

DMG ÚAP

verze 3.0

2008/08

Datový model pro digitální zpracování sledovaných jevů územně analytických podkladů v GIS

Referenční příručka stručná

Královéhradecký kraj



Pardubický kraj



Středočeský kraj



Jihočeský kraj



Kraj Vysočina



zpracovatelé

Hydrosoft Veleslavín, s.r.o.
U Sadu 13, 162 00 Praha 6
Ing. Jindřich Poláček, Mgr. Josef Beneš,
Ing. arch. Vlasta Poláčková
tel./fax +420 220 611 045
<http://www.hv.cz>

Laboratoř GIS (CIT-GIS)
ČVUT, Fakulta architektury
Thákurova 7, 166 34 Praha 6
prof. Ing. arch. Karel Maier, CSc., Ing. Filip Drda,
Ing. Jiří Čtyroký, Ing. arch. Jakub Vorel,
Ing. Eva Buriánová, Ing. arch. Petr Klápště
tel./fax +420 233 051 111
<http://gis.cvut.cz>

hydrosoft®
Veleslavín



Zkrácený výpis vybraných položek datového modelu

DOTAZY

A001 zastavěné území

Název datové vrstvy	ZastUz_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Urbanismus
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	zastavěné území podle § 2, bodu d, zákona č. 183/2006 Sb.

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	Obec
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	KodKU
Typ atributu	Text
Popis atributu	Kód katastrálního území
Doména atributu	---

Název atributu	NazKU
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název katastrálního území
Doména atributu	---

Název atributu	Vymezení
Typ atributu	Text
Popis atributu	způsob vymezení: územním plánem, postupem podle § 59 zákona č. 183/2006 Sb, platností vymezení z roku 1966
Doména atributu	ZastUz - Vymezení

Zkratka hodnoty	intr
Hodnota specifikace	"intravilán" - území zastavěné části obce vymezené k 1. září 1966 a vyznačené v mapách evidence nemovitostí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 2 zákona č. 183/2006 Sb
Definice významu hodnoty	Nemá-li obec zastavěné území vymezené způsobem "upd" či "uup", je zastavěným územím zastavěná část obce vymezená k 1. září 1966 a vyznačená v mapách evidence nemovitostí (intravilán).
Zkratka hodnoty	npp
Hodnota specifikace	nemá právní podklad
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	zastavěné území obce vymezené pouze pro potřebu ÚAP. Mělo by být postupně nahrazováno ZU založenými na právním podkladu.
Zkratka hodnoty	upd
Hodnota specifikace	zastavěné území vymezené územním plánem
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 58 zákona č. 183/2006 Sb
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	uup
Hodnota specifikace	zastavěné území vymezené úřadem územního plánování
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 59 zákona č. 183/2006 Sb

Definice významu hodnoty

Název atributu	VymezKdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum, ke kterému bylo zastavěné území vymezeno
Doména atributu	---

Název atributu	Dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace dokumentu vymežujícího zastavěné území pro vymezení "upd" 8-místný identifikátor ÚP v systému iLAS („RC_UPD“) pro vymezení "uup" název a číslo dokumentu pro vymezení "intr" nevyplněno
Doména atributu	---

A002 plochy výroby

A003 plochy občanského vybavení

Název datové vrstvy	SoucVyuz_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Urbanismus
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Současné využití území

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	Obec
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo plochy v rámci obce
Doména atributu	---

Název atributu	ZpVyuz
Typ atributu	Text
Popis atributu	způsob využití plochy
Doména atributu	ZpVyuz

Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	plochy zemědělské (mnemotechnika : Agrární)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 14
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	B
Hodnota specifikace	plochy bydlení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 4
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	plochy dopravní infrastruktury

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 9
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	H
Hodnota specifikace	plochy smíšené nezastavěného území (mnemotechnika : hybridní)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 17
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	I
Hodnota specifikace	plochy smíšené výrobní (mnemotechnika : Industriální)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 12
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	L
Hodnota specifikace	plochy lesní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 15
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	plochy těžby nerostů (mnemotechnika : mining)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 18
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	plochy přírodní (mnemotechnika : naturální)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 16
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	plochy občanského vybavení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 6
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	plochy veřejných prostranství
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 7
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	plochy rekreace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 5
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	plochy smíšené obytné
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 8

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	T
Hodnota specifikace	plochy technické infrastruktury
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 10
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	plochy výroby a skladování
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 11
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	W
Hodnota specifikace	plochy vodní a vodohospodářské
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 13
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	X
Hodnota specifikace	plochy specifické
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 19
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	plochy systému sídelní zeleně
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	způsob využití doplněn v souladu s §3, odst.4 vyhlášky č.501/2006Sb
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	zdroj informace
Doména atributu	SoucVyuz - zdroj

Zkratka hodnoty	PR
Hodnota specifikace	průzkum
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	UP
Hodnota specifikace	územní plán
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vzniku informace
Doména atributu	---

A004 plochy k obnově nebo opětovnému využití znehodnoceného území

Název datové vrstvy	Brownfields_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Urbanismus
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Vymezení ploch k obnově nebo opětovnému využití znehodnoceného území

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	Obec
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo plochy v rámci obce
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	volná charakteristika plochy
Doména atributu	---

A005 památková rezervace včetně ochranného pásma

A006 památková zóna včetně ochranného pásma

A007 krajinná památková zóna

Název datové vrstvy	ArchR_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	archeologické památkové rezervace

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo v rejstříku MonumNetu
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název archeologické rezervace
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok vyhlášení
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ArchR_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranná pásma archeologických rezervací

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo

Popis atributu	číslo zdrojové archeologické rezervace v rejstříku MonumNetu
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	PCHU_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	památková chráněná území kromě archeologických rezervací a krajinných památkových zón

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo v rejstříku MonumNetu
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ ochrany v kategoriích dle MonumNetu
Doména atributu	PCHU - typ

Zkratka hodnoty	RJ
Hodnota specifikace	ostatní památková rezervace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	jsou míněny památkové rezervace jiné než archeologické, městské a vesnické
Zkratka hodnoty	RM
Hodnota specifikace	městská památková rezervace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RV
Hodnota specifikace	vesnická památková rezervace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ZM
Hodnota specifikace	městská památková zóna
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ZV
Hodnota specifikace	vesnická památková zóna
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název památkově chráněného území
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok vyhlášení
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	PCHU_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranná pásma památkově chráněných území evidovaných ve vrstvě PCHU_p

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo zdrojového památkově chráněného území v rejstříku MonumNetu
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	KrPamZ_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	krajinné památkové zóny

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo v rejstříku MonumNetu
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název krajinné památkové zóny
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok vyhlášení
Doména atributu	---

A008 nemovitá kulturní památka, popřípadě soubor, včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	NKPam_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	nemovitá kulturní památka (bod)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo v rejstříku MonumNetu (ÚSKP)
Doména atributu	---

Název atributu	UZ
Typ atributu	Text
Popis atributu	platnost památkové ochrany
Doména atributu	NemKP - UZ

Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	navržená
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	prohlášeno kulturní památkou ministerstvem kultury
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	zapsáno do státního seznamu před rokem 1988 a část nebo celek prohlášen památkou
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	zapsáno do státního seznamu před rokem 1988
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Y
Hodnota specifikace	zrušena
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	Obec
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	CObce
Typ atributu	Text
Popis atributu	název části obce
Doména atributu	---

Název atributu	CP
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo popisné objektu
Doména atributu	---

Název atributu	Pamatka
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis památky
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	NKPam_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	nemovitá kulturní památka (plocha)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo v rejstříku MonumNetu (ÚSKP)
Doména atributu	---

Název atributu	UZ
Typ atributu	Text
Popis atributu	platnost památkové ochrany
Doména atributu	NemKP - UZ

Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	navržená
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	prohlášeno kulturní památkou ministerstvem kultury
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	zapsáno do státního seznamu před rokem 1988 a část nebo celek prohlášen památkou
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	zapsáno do státního seznamu před rokem 1988
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Y
Hodnota specifikace	zrušena
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	Obec
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	CObce
Typ atributu	Text
Popis atributu	název části obce
Doména atributu	---

Název atributu	CP
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo popisné objektu
Doména atributu	---

Název atributu	Pamatka
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis památky
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	NKPam_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranné pásmo nemovitě kulturní památky

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo zdrojové památky v rejstříku MonumNetu (ÚSKP)
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

A009 nemovitá národní kulturní památka, popřípadě soubor, včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	NNKPam_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo v rejstříku MonumNetu
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text

Popis atributu	název národní kulturní památky
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok vyhlášení
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	NNKPam_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo v rejstříku MonumNetu
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název národní kulturní památky
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok vyhlášení
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	NNKPam_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo zdrojové památky v rejstříku MonumNetu
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

A010 památka UNESCO včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	PamUNESCO_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	památka UNESCO

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo v rejstříku MonumNetu
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název památky
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok vyhlášení
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	PamUNESCO_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	památka UNESCO

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo v rejstříku MonumNetu
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název památky
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok vyhlášení
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	PamUNESCO_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranné pásmo památky UNESCO

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo zdrojové památky v rejstříku MonumNetu
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

A011 urbanistické hodnoty

Název datové vrstvy	UrbHod_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	prostorové vymezení území s historicky i esteticky cennou urbanistickou kompozicí

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor území s urbanistickými hodnotami
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název území
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručná charakteristika urbanistických hodnot
Doména atributu	---

A012 region lidové architektury

Název datové vrstvy	RegLidArch_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Prostorové vymezení území se zvýšeným výskytem dochovaných objektů lidové architektury ve svém původním umístění a urbanistické skladbě.

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor regionu
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název regionu
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis charakteristických prvků lidové architektury
Doména atributu	---

A013 historicky významná stavba, soubor

A014 architektonicky cenná stavba, soubor

A015 významná stavební dominanta

Název datové vrstvy	VyzStavby_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	významné stavby a soubory

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor významné stavby nebo souboru
Doména atributu	---

Název atributu	vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	výčtový typ významnost stavby (souboru) z hlediska jevů A013 až A015 vyhlášky č.500/2006 Sb.
Doména atributu	VyzStavby - Vyznam

Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	architektonicky cenná stavba/soubor (jev ÚAP č. 014)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Metodický návod č. 3: Standard sledovaných jevů pro územně analytické podklady: podklad pro rozbor udržitelného rozvoje území“ vyhlášky MMR č.500/2006 Sb.
Definice významu hodnoty	Jedinečné stavby a jejich soubory nezapsané do Ústředního seznamu kulturních památek ČR (např. stavby významných architektů, slohově čisté budovy, dochované stavby lidového stavitelství).
Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	významná stavební dominanta (jev ÚAP č. 015)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Metodický návod č. 3: Standard sledovaných jevů pro územně analytické podklady: podklad pro rozbor udržitelného rozvoje území“ vyhlášky MMR č.500/2006 Sb.
Definice významu hodnoty	Stavby a jejich soubory, jejichž umístění v terénu či charakter je činí výrazně viditelné a do velké míry ovlivňující vizuální charakter sídla i krajiny.
Zkratka hodnoty	H
Hodnota specifikace	historicky cenná stavba/soubor (jev ÚAP č. 013)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Metodický návod č. 3: Standard sledovaných jevů pro územně analytické podklady: podklad pro rozbor udržitelného rozvoje území“ vyhlášky MMR č.500/2006 Sb.
Definice významu hodnoty	Budova nebo soubor staveb významné svou minulostí např. spojené s narozením či pobytem známé osobnosti nebo jako dějiště historické události.

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	Obec
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	CObce
Typ atributu	Text
Popis atributu	název části obce
Doména atributu	---

Název atributu	CP
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo popisné
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název stavby, souboru
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis významné stavby nebo souboru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VyzStavby_p
----------------------------	--------------------

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	významné stavby a soubory

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor významné stavby nebo souboru
Doména atributu	---

Název atributu	vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	výčtový typ významnost stavby (souboru) z hlediska jevů A013 až A015 vyhlášky č.500/2006 Sb.
Doména atributu	VyzStavby - Vyznam

Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	architektonicky cenná stavba/soubor (jev ÚAP č. 014)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Metodický návod č. 3: Standard sledovaných jevů pro územně analytické podklady: podklad pro rozbor udržitelného rozvoje území“ vyhlášky MMR č.500/2006 Sb.
Definice významu hodnoty	Jedinečné stavby a jejich soubory nezapsané do Ústředního seznamu kulturních památek ČR (např. stavby významných architektů, slohově čisté budovy, dochované stavby lidového stavitelství.
Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	významná stavební dominanta (jev ÚAP č. 015)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Metodický návod č. 3: Standard sledovaných jevů pro územně analytické podklady: podklad pro rozbor udržitelného rozvoje území“ vyhlášky MMR č.500/2006 Sb.
Definice významu hodnoty	Stavby a jejich soubory, jejichž umístění v terénu či charakter je činí výrazně viditelné a do velké míry ovlivňující vizuální charakter sídla i krajiny.
Zkratka hodnoty	H
Hodnota specifikace	historicky cenná stavba/soubor (jev ÚAP č. 013)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Metodický návod č. 3: Standard sledovaných jevů pro územně analytické podklady: podklad pro rozbor udržitelného rozvoje území“ vyhlášky MMR č.500/2006 Sb.
Definice významu hodnoty	Budova nebo soubor staveb významné svou minulostí např. spojené s narozením či pobytem známé osobnosti nebo jako dějiště historické události.

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	Obec
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	CObce
Typ atributu	Text
Popis atributu	název části obce
Doména atributu	---

Název atributu	CP
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo popisné objektu
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	popis významné stavby nebo souboru
Doména atributu	---

A016 území s archeologickými nálezy

Název datové vrstvy	UzArchN_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Území s archeologickými nálezy

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace území s archeologickými nálezy
Doména atributu	---

Název atributu	kategorie
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kategorie území s archeologickými nálezy podle metodiky zpracované v rámci výzkumného úkolu „Státní archeologický seznam ČR“ č. KZ97PO2OPP001 zadané Ministerstvem kultury ČR, 2003. Tyto kategorie nejsou definovány zákonem, pouze informují o možnosti archeologického nálezu a jsou interním dokladem archeologů, orgánů státní památkové péče a orgánů územního plánování.
Doména atributu	UzArchN - kategorie

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	I. kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Není podepřeno právním předpisem, metodika zpracovaná v rámci výzkumného úkolu „Státní archeologický seznam ČR“ č. KZ97PO2OPP001 zadané Ministerstvem kultury ČR, 2003
Definice významu hodnoty	Území s pozitivně prokázaným výskytem archeologických nálezů. Zpravidla sem spadají intravilány historických měst a sídel. V úvahu připadají převážně městská jádra, za hranici bývá považováno opevnění včetně zázemí nebo obvod intravilánu zachycený stabilním katastrem v 1. polovině 19. století. Nemusejí se vždy krýt s územím prohlášené městské památkové rezervace či městské památkové zóny a jejich ochranných pásem.
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	II. kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Není podepřeno právním předpisem, metodika zpracovaná v rámci výzkumného úkolu „Státní archeologický seznam ČR“ č. KZ97PO2OPP001 zadané Ministerstvem kultury ČR, 2003
Definice významu hodnoty	území, na němž dosud nebyl pozitivně prokázán výskyt archeologických nálezů, ale určité indicie mu nasvědčují (např. písemné prameny, geofyzikální či letecká prospekce aj., ale i těsná blízkost UAN I. kategorie), pravděpodobnost jejich výskytu je 51-100%.
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	III. kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Není podepřeno právním předpisem, metodika zpracovaná v rámci výzkumného úkolu „Státní archeologický seznam ČR“ č. KZ97PO2OPP001 zadané Ministerstvem kultury ČR, 2003
Definice významu hodnoty	území, na němž nebyl dosud rozpoznán a pozitivně prokázán výskyt archeologických pramenů a ani tomu nenasvědčují žádné indicie, ale předmětné území mohlo být osídleno nebo jinak využito člověkem a existuje 50% pravděpodobnost výskytu archeologických nálezů (tj. veškeré území státu kromě IV. kategorie).
Zkratka hodnoty	4
Hodnota specifikace	IV. kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Není podepřeno právním předpisem, metodika zpracovaná v rámci výzkumného úkolu „Státní archeologický seznam ČR“ č. KZ97PO2OPP001 zadané Ministerstvem kultury ČR, 2003
Definice významu hodnoty	území, na němž není reálná pravděpodobnost výskytu archeologických nálezů (veškerá vytěžená území - doly, lomy, cihelny, pískovny aj., kde byly odtěženy vrstvy a uloženiny nad geologickým podložím).

A017 oblast krajinného rázu a její charakteristika

A018 místo krajinného rázu a jeho charakteristika

Název datové vrstvy	KrajRaz_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Urbanismus

Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Vymezení oblastí a míst krajinného rázu

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor oblasti, místa
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	rozdílení oblasti a místa
Doména atributu	KrajRaz - Typ

Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	Místo krajinného rázu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	dle ÚÚR : Část krajiny homogenní z hlediska přírodních, kulturních a historických charakteristik a výskytu estetických a přírodních hodnot, které odlišují místo krajinného rázu od jiných míst krajinného rázu; může se jednat o vizuálně vymezený krajinný prostor nebo o území vnímatelné díky své výrazné charakterové odlišnosti.
Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	Oblast
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	dle ÚÚR : Krajinný celek s podobnou přírodní, kulturní a historickou charakteristikou, který se výrazně liší od jiného celku ve všech charakteristikách či v některé z nich a který zahrnuje více míst krajinného rázu; je vymezena hranicí, kterou může být vizuální horizont, přírodní nebo umělé prvky nebo jiné rozhraní měnících se charakteristik.

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název oblasti či místa krajinného rázu
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručná charakteristika oblasti či místa
Doména atributu	---

A019 místo významné události

Název datové vrstvy	MistoVyzUd_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	místo významné události

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor místa významné události
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název významné události
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis významné události

Doména atributu	---
-----------------	-----

Název datové vrstvy	MistoVyzUd_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	místo významné události

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor místa významné události
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název významné události
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis významné události
Doména atributu	---

A020 významný vyhlídkový bod

Název datové vrstvy	VyhlBod_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Urbanismus
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	významný vyhlídkový bod

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor vyhlídkového bodu
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název vyhlídkového bodu
Doména atributu	---

A021 územní systém ekologické stability

Název datové vrstvy	USES_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	územní systém ekologické stability (bez ochranného pásma nadregionálního biokoridoru)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor prvku ÚSES pro regionální a nadreg. prvky jde o celostátní identifikátor dle ÚTP NR – R ÚSES ČR (NKOD)
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název prvku
Doména atributu	---

Název atributu	prvek
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ prvku ÚSES
Doména atributu	USES - prvek

Zkratka hodnoty	LC
Hodnota specifikace	lokální biocentrum
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	LK
Hodnota specifikace	lokální biokoridor
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	NC
Hodnota specifikace	nadregionální biocentrum
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	NK
Hodnota specifikace	nadregionální biokoridor
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RC
Hodnota specifikace	regionální biocentrum
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RK
Hodnota specifikace	regionální biokoridor
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	zdroj informace
Doména atributu	USES - zdroj1

Zkratka hodnoty	CR
Hodnota specifikace	celostátní ÚTP NR – R ÚSES ČR z roku 1996
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	G
Hodnota specifikace	generel ÚSES
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	K
Hodnota specifikace	komplexní pozemková úprava, kde není schválený územní plán obce

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KU
Hodnota specifikace	komplexní pozemková úprava v souladu se schváleným územním plánem obce
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	U
Hodnota specifikace	územní plán obce
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	X
Hodnota specifikace	jiný zdroj
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	schválené Zásady územního rozvoje nebo Územní plán VÚC
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	zdr_popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případná bližší specifikace zdroje informace
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	NRBK_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranné pásmo nadregionálního biokoridoru ÚSES

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor plochy
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	zdroj informace
Doména atributu	USES - zdroj2

Zkratka hodnoty	CR
Hodnota specifikace	celostátní ÚTP NR – R ÚSES ČR z roku 1996
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	G
Hodnota specifikace	generel ÚSES
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	U
Hodnota specifikace	územní plán obce
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	X
Hodnota specifikace	jiný zdroj
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	schválené Zásady územního rozvoje nebo Územní plán VÚC
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	zdr_popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případná bližší specifikace zdroje informace
Doména atributu	---

A022 významný krajinný prvek registrovaný, pokud není vyjádřen jinou položkou

Název datové vrstvy	VKPR_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Významný krajinný prvek registrovaný (bod)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor prvku
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis lokality
Doména atributu	---

Název atributu	JinaPoIV
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	zda je VKP zároveň vyjádřen jinou položkou dle vyhlášky
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VKPR_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Významný krajinný prvek registrovaný (plocha)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor prvku
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis lokality
Doména atributu	---

Název atributu	JinaPoIV
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Zda je daný VKP zároveň vyjádřen jinou položkou dle vyhlášky (je v jiném jevu vyhlášky)
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

A023 významný krajinný prvek ze zákona, pokud není vyjádřen jinou položkou

Název datové vrstvy	VKPZ_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	významný krajinný prvek ze zákona (linie)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text

Popis atributu	identifikátor prvku
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	zdůvodnění ochrany, tj. zda se jedná o les, rašeliniště, vodní tok, rybník, jezero, nebo údolní nivu
Doména atributu	VKPZ - typ

Zkratka hodnoty	JZ
Hodnota specifikace	jezero
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	LE
Hodnota specifikace	les
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RA
Hodnota specifikace	rašeliniště
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RB
Hodnota specifikace	rybník
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	UN
Hodnota specifikace	údolní niva
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VT
Hodnota specifikace	vodní tok
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis prvku
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VKPZ_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	významný krajinný prvek ze zákona (plocha)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor prvku
Doména atributu	---

Název atributu	typ
-----------------------	------------

Typ atributu	Text
Popis atributu	zdůvodnění ochrany, tj. zda se jedná o les, rašeliniště, vodní tok, rybník, jezero, nebo údolní nivu
Doména atributu	VKPZ - typ

Zkratka hodnoty	JZ
Hodnota specifikace	jezero
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	LE
Hodnota specifikace	les
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RA
Hodnota specifikace	rašeliniště
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RB
Hodnota specifikace	rybník
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	UN
Hodnota specifikace	údolní niva
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VT
Hodnota specifikace	vodní tok
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis prvku
Doména atributu	---

A024 přechodně chráněná plocha

Název datové vrstvy	PrChrP_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Přiroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	přechodně chráněná plocha (plocha)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor plochy
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název plochy
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis lokality včetně uvedení případných podmínek trvání ochrany
Doména atributu	---

Název atributu	ukonceni
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum ukončení ochrany (pokud je stanoveno)
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

A025 národní park včetně zón a ochranného pásma

Název datové vrstvy	NarParkZ_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Priroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	zonace národních parků

Název atributu	kodNP
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód NP dle Registru objektů ÚSOP
Doména atributu	---

Název atributu	zonaTyp
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	typ zóny národního parku (ve smyslu úrovně ochrany)
Doména atributu	NarParkZ - zonaTyp

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	1. zóna NP
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	2. zóna NP
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	3

Hodnota specifikace	3. zóna NP
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	zonalD
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor konkrétní zóny
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	NarPark_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	celkové vymezení národního parku

Název atributu	kodNP
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód NP dle Registru objektů ÚSOP
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název NP
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	NarPark_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranné pásmo národního parku

Název atributu	kodNP
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód zdrojového NP dle Registru objektů ÚSOP
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název zdrojového NP
Doména atributu	---

A026 chráněná krajinná oblast včetně zón

Název datové vrstvy	CHKOZ_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	zonace chráněných krajinných oblastí

Název atributu	kodCHKO
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód CHKO dle Registru objektů ÚSOP
Doména atributu	---

Název atributu	zonaTyp
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	typ zóny CHKO (ve smyslu úrovně ochrany)
Doména atributu	CHKOZ - zonaTyp

Zkratka hodnoty	1
------------------------	----------

Hodnota specifikace	1. zóna CHKO
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	2. zóna CHKO
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	3. zóna CHKO
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	4
Hodnota specifikace	4. zóna CHKO
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	zonalD
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor konkrétní zóny
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	CHKO_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vymezení chráněných krajinných oblastí

Název atributu	kodCHKO
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód CHKO dle Registru objektů ÚSOP
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název CHKO
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	CHKO_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranné pásmo CHKO

Název atributu	kodCHKO
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód zdrojové CHKO dle Registru objektů ÚSOP
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název zdrojové CHKO
Doména atributu	---

A027 národní přírodní rezervace včetně ochranného pásma

A028 přírodní rezervace včetně ochranného pásma

A029 národní přírodní památka včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	MZCHU_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	maloplošná zvláště chráněná území

Název atributu	kod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód lokality dle Registru objektů ÚSOP
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ ochrany území
Doména atributu	MZCHU - typ

Zkratka hodnoty	NPP
Hodnota specifikace	národní přírodní památka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	NPR
Hodnota specifikace	národní přírodní rezervace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PP
Hodnota specifikace	přírodní památka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PR
Hodnota specifikace	přírodní rezervace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lokality
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	MZCHU_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Priroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranná pásma maloplošných zvláště chráněných území

Název atributu	kod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód zdrojové lokality dle Registru objektů ÚSOP
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ ochrany zdrojové lokality
Doména atributu	MZCHU - typ

Zkratka hodnoty	NPP
Hodnota specifikace	národní přírodní památka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	NPR
Hodnota specifikace	národní přírodní rezervace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PP
Hodnota specifikace	přírodní památka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PR
Hodnota specifikace	přírodní rezervace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
--------------------------	--

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název zdrojové lokality
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A030 přírodní park

Název datové vrstvy	PrirPark_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Přiroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vymezení přírodního parku

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor přírodního parku
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název přírodního parku
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A031 přírodní památka včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	MZCHU_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	maloplošná zvláště chráněná území

Název atributu	kod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód lokality dle Registru objektů ÚSOP
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ ochrany území
Doména atributu	MZCHU - typ

Zkratka hodnoty	NPP
Hodnota specifikace	národní přírodní památka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	NPR
Hodnota specifikace	národní přírodní rezervace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PP
Hodnota specifikace	přírodní památka

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PR
Hodnota specifikace	přírodní rezervace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lokality
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	MZCHU_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranná pásma maloplošných zvláště chráněných území

Název atributu	kod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód zdrojové lokality dle Registru objektů ÚSOP
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ ochrany zdrojové lokality
Doména atributu	MZCHU - typ

Zkratka hodnoty	NPP
Hodnota specifikace	národní přírodní památka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	NPR
Hodnota specifikace	národní přírodní rezervace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PP
Hodnota specifikace	přírodní památka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PR
Hodnota specifikace	přírodní rezervace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název zdrojové lokality
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A032 památný strom včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	PamStrom_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	památný strom (bod), tedy obvykle samostatný strom

Název atributu	kod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód památného stromu dle Registru objektů ÚSOP
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název památného stromu
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	typ objektu
Doména atributu	PamStrom - typ

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	jednotlivý strom
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	skupina stromů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	stromořadí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	pocet
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet jednotlivých stromů
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	PamStrom_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	památný strom (linie), tedy obvykle stromořadí

Název atributu	kod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód památného stromu dle Registru objektů ÚSOP
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název památného stromu
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	typ objektu
Doména atributu	PamStrom - typ

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	jednotlivý strom
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	skupina stromů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	stromořadí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	pocet
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet jednotlivých stromů
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	PamStrom_p
----------------------------	-------------------

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	památný strom (plocha), tedy obvykle větší skupina stromů

Název atributu	kod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód památného stromu dle Registru objektů ÚSOP
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název památného stromu
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	typ objektu
Doména atributu	PamStrom - typ

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	jednotlivý strom
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	skupina stromů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	stromořadí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	pocet
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet jednotlivých stromů
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	PamStrom_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha

Název atributu	kod
Typ atributu	Text
Popis atributu	kód zdrojového památného stromu dle Registru objektů ÚSOP
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

A033 biosférická rezervace UNESCO, geopark UNESCO

Název datové vrstvy	PrirUNESCO_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Priroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	biosférické rezervace UNESCO a geoparky UNESCO

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor biosférické rezervace, geoparku
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ ochrany UNESCO
Doména atributu	PrirUNESCO - typ

Zkratka hodnoty	BR
Hodnota specifikace	biosférická rezervace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	GP
Hodnota specifikace	geopark
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název biosférické rezervace, geoparku
Doména atributu	---

A034 NATURA 2000 - evropsky významná lokalita

Název datové vrstvy	NaturaEvl_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Natura 2000 - evropsky významné lokality

Název atributu	kod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód lokality dle ÚSOP
Doména atributu	---

Název atributu	sitecode
Typ atributu	Text
Popis atributu	mezinárodní kód lokality podle vzoru CZ0524044
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lokality
Doména atributu	---

A035 NATURA 2000 - ptačí oblast

Název datové vrstvy	NaturaPta_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Natura 2000 - ptačí oblasti

Název atributu	kod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód lokality dle ÚSOP
Doména atributu	---

Název atributu	spa_siteco
Typ atributu	Text
Popis atributu	mezinárodní kód lokality podle vzoru CZ0311041
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lokality
Doména atributu	---

A036 lokality výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů s národním významem

Název datové vrstvy	LokZCHD_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	lokality výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů s národním významem (body)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor lokality
Doména atributu	---

Název atributu	lokality
-----------------------	-----------------

Typ atributu	Text
Popis atributu	název lokality
Doména atributu	---

Název atributu	taxon
Typ atributu	Text
Popis atributu	název chráněného taxonu
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	LokZCHD_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	lokality výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů s národním významem (plochy)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor lokality
Doména atributu	---

Název atributu	lokality
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lokality
Doména atributu	---

Název atributu	taxon
Typ atributu	Text
Popis atributu	název chráněného taxonu
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

A037 lesy ochranné

A038 les zvláštního určení

A039 lesy hospodářské

Název datové vrstvy	LesyKat_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pudni_Lesni_fond
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	kategorie lesů

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor plochy
Doména atributu	---

Název atributu	kategorie
Typ atributu	Text
Popis atributu	kategorie lesa
Doména atributu	Lesy - kategorie

Zkratka hodnoty	H
Hodnota specifikace	les hospodářský
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 289/1995 Sb. (lesní zákon) § 9
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	les ochranný
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 289/1995 Sb. (lesní zákon), § 7
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	les zvláštního určení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 289/1995 Sb. (lesní zákon), § 8
Definice významu hodnoty	

Název atributu	subkat
Typ atributu	Text
Popis atributu	subkategorie dle ÚHÚL
Doména atributu	Lesy -subkategorie

Zkratka hodnoty	10
Hodnota specifikace	lesy, které nejsou zařazeny v kategorii lesů ochranných nebo lesů zvláštního určení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	21a
Hodnota specifikace	lesy na mimořádně nepříznivých stanovištích
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	21b
Hodnota specifikace	vysokohorské lesy pod hranicí stromové vegetace chránící níže položené lesy a lesy na exponovaných hřebenech
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	21c
Hodnota specifikace	lesy v klečovém lesním vegetačním stupni
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	31a
Hodnota specifikace	lesy v pásmu hygienické ochrany vodních zdrojů I.stupně
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	31b
Hodnota specifikace	lesy v ochranném pásmu zdrojů přírodních léčivých a stolních minerálních vod
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	31c
Hodnota specifikace	lesy na území nár. parků a nár.přírodních rezervací
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	32a
Hodnota specifikace	lesy v 1.zónách CHKO, lesy v přír. rezervacích a přírodních památkách
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	32b
Hodnota specifikace	lázeňské lesy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	32c
Hodnota specifikace	příměstské a další lesy se zvýšenou funkcí rekreační
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	32d
Hodnota specifikace	lesy sloužící lesnickému výzkumu a lesnické výuce
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	32e
Hodnota specifikace	lesy se zvýšenou funkcí půdoochrannou, vodochrannou, klimatickou nebo krajinnou
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	32f
Hodnota specifikace	lesy pro zachování biologické různorodosti
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	32g
Hodnota specifikace	lesy v uznaných oborách a samostatných bažantnicích
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	32h
Hodnota specifikace	lesy v nichž jiný důležitý veřejný zájem vyžaduje odlišný způsob hospodaření
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

A040 vzdálenost 50 m od okraje lesa

Název datové vrstvy	Les50_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pudni_Lesni_fond
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vzdálenost 50 m od okraje lesa

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor plochy
Doména atributu	---

A041 bonitovaná půdně ekologická jednotka

Název datové vrstvy	BPEJ_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pudni_Lesni_fond
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vymezení a klasifikace bonitovaných půdně ekologických jednotek

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor plochy
Doména atributu	---

Název atributu	kod5
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód BPEJ základní (5-místný)

Doména atributu	---
-----------------	-----

Název atributu	kod6
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód BPEJ rozšířený (6-místný) (kod5 + číslice určující antropogenní půdy a balvanitost)
Doména atributu	---

Název atributu	TO
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	třída ochrany
Doména atributu	BPEJ - TO

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	neurčená
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	I. třída ochrany
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Příloha metodického pokynu ze dne 12. 6. 1996, Č.j.: OOLP/1067/96
Definice významu hodnoty	Do I. třídy zemědělské půdy jsou zařazeny bonitně nejcennější půdy v jednotlivých klimatických regionech, převážně v plochách rovinných nebo jen mírně sklonitých, které je možno odejmout ze zemědělského půdního fondu pouze výjimečně, a to převážně na záměry související s obnovou ekologické stability krajiny, případně pro liniové stavby zásadního významu.
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	II. třída ochrany
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Příloha metodického pokynu ze dne 12. 6. 1996, Č.j.: OOLP/1067/96
Definice významu hodnoty	Do II. třídy ochrany jsou situovány zemědělské půdy, které mají v rámci jednotlivých klimatických regionů nadprůměrnou produkční schopnost. Ve vztahu k ochraně zemědělského půdního fondu jde o půdy vysoce chráněné, jen podmíněně odnímatelné a s ohledem na územní plánování také jen podmíněně zastavitelné.
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	III. třída ochrany
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Příloha metodického pokynu ze dne 12. 6. 1996, Č.j.: OOLP/1067/96
Definice významu hodnoty	Do III. třídy ochrany jsou sloučeny půdy v jednotlivých klimatických regionech s průměrnou produkční schopností a středním stupněm ochrany, které je možno územním plánováním využít pro event. výstavbu.
Zkratka hodnoty	4
Hodnota specifikace	IV. třída ochrany
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Příloha metodického pokynu ze dne 12. 6. 1996, Č.j.: OOLP/1067/96
Definice významu hodnoty	Do IV. třídy ochrany jsou sdruženy půdy s převážně podprůměrnou produkční schopností v rámci příslušných klimatických regionů, s jen omezenou ochranou, využitelné i pro výstavbu.
Zkratka hodnoty	5
Hodnota specifikace	V. třída ochrany
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Příloha metodického pokynu ze dne 12. 6. 1996, Č.j.: OOLP/1067/96
Definice významu hodnoty	Do V. třídy ochrany jsou zahrnuty zbývající bonitované půdně ekologické jednotky (dále jen "BPEJ"), které představují zejména půdy s velmi nízkou produkční schopností včetně půd mělkých, velmi svažitých, hydromorfních, štěrkovitých až kamenitých a erozně nejvíce ohrožených. Většinou jde o zemědělské půdy pro zemědělské účely postradatelné. U těchto půd lze předpokládat efektivnější nezemědělské využití. Jde většinou o půdy s nižším stupněm ochrany, s výjimkou vymezených ochranných pásem a chráněných území a dalších zájmů ochrany životního prostředí.

A042 hranice biochor

Název datové vrstvy	Biochory_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vymezení biochor

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor plochy
Doména atributu	---

Název atributu	bioreg_ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor nadřazeného bioregionu dle AOPK
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	kód typu biochory (syntaxe viz odborná literatura)
Doména atributu	---

A043 investice do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti

Název datové vrstvy	InvPuda_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pudni_Lesni_fond
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Stavby a zařízení pro optimalizaci vodního režimu, protierozní ochranu a revitalizaci krajiny (body)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	Identifikátor prvku
Doména atributu	---

Název atributu	Ucel
Typ atributu	Text
Popis atributu	Účel investice
Doména atributu	InvPuda - ucel

Zkratka hodnoty	ERVE
Hodnota specifikace	opatření proti větrné erozi
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ERVO
Hodnota specifikace	opatření proti vodní erozi
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška č 225/2002 Sb. §2, odst. 7
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ODVO
Hodnota specifikace	odvodnění
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška č 225/2002 Sb. §2, odst. 4
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	REVI
Hodnota specifikace	revitalizace

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XXXX
Hodnota specifikace	jiný účel
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ZAVL
Hodnota specifikace	závlahy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška č 225/2002 Sb. §2, odst. 1
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	Stručný popis investice
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	InvPuda_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pudni_Lesni_fond
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Stavby a zařízení pro optimalizaci vodního režimu, protierozní ochranu a revitalizaci krajiny (linie)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	Identifikátor prvku
Doména atributu	---

Název atributu	Ucel
Typ atributu	Text
Popis atributu	Účel investice
Doména atributu	InvPuda - ucel

Zkratka hodnoty	ERVE
Hodnota specifikace	opatření proti větrné erozi
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ERVO
Hodnota specifikace	opatření proti vodní erozi
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška č 225/2002 Sb. §2, odst. 7
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ODVO
Hodnota specifikace	odvodnění
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška č 225/2002 Sb. §2, odst. 4
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	REVI
Hodnota specifikace	revitalizace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XXXX
Hodnota specifikace	jiný účel
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ZAVL
Hodnota specifikace	závlahy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška č 225/2002 Sb. §2, odst. 1
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	Stručný popis investice
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	InvPuda_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pudni_Lesni_fond
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Plochy se změněným vodním režimem (plochy odvodněné, zavlažované), plochy s protierozními opatřeními, plochy revitalizované

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor plochy
Doména atributu	---

Název atributu	Ucel
Typ atributu	Text
Popis atributu	Účel investice
Doména atributu	InvPuda - ucel

Zkratka hodnoty	ERVE
Hodnota specifikace	opatření proti větrné erozi
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ERVO
Hodnota specifikace	opatření proti vodní erozi
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška č 225/2002 Sb. §2, odst. 7
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ODVO
Hodnota specifikace	odvodnění
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška č 225/2002 Sb. §2, odst. 4
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	REVI
Hodnota specifikace	revitalizace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XXXX

Hodnota specifikace	jiný účel
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ZAVL
Hodnota specifikace	závlahy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška č 225/2002 Sb. §2, odst. 1
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	Stručný popis investice
Doména atributu	---

A044 vodní zdroj povrchové, podzemní vody včetně ochranných pásem

Název datové vrstvy	VodZdrPOV_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	vodní zdroje povrchové vody bodové - odběry z toků

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor zdroje
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název zdroje
Doména atributu	---

Název atributu	povoleni
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo povolení k odběru
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	vydavatel povolení k odběru
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání povolení
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VodZdrPZV_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	vodní zdroje podzemní vody (body)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor zdroje

Doména atributu	---
-----------------	-----

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název zdroje
Doména atributu	---

Název atributu	povoleni
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo povolení k odběru
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	vydavatel povolení k odběru
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Text
Popis atributu	datum vydání povolení
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VodZdr_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranná pásma vodních zdrojů

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor ochranného pásma
Doména atributu	---

Název atributu	rozh_cj
Typ atributu	Text
Popis atributu	Číslo rozhodnutí o stanovení nebo změně ochranného pásma
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název akce, popř. lokality k níž se váže vydané rozhodnutí
Doména atributu	---

Název atributu	rzh_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	Datum vydání rozhodnutí
Doména atributu	---

Název atributu	stupen
Typ atributu	Text
Popis atributu	Stupeň ochranného pásma vodního zdroje
Doména atributu	VodZdrOP - stupen

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	I. stupeň
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	II. stupeň

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2a
Hodnota specifikace	PHO2a
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	pásmo hygienické ochrany stupně II a
Zkratka hodnoty	2b
Hodnota specifikace	PHO2b
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	pásmo hygienické ochrany stupně II b
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	PHO3
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	pásmo hygienické ochrany stupně III
Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	nerozlišený stupeň
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	rozh_cj2
Typ atributu	Text
Popis atributu	případné číslo rozhodnutí podle OPRL
Doména atributu	---

A045 chráněná oblast přirozené akumulace vod

Název datové vrstvy	CHOPAV_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	chráněná oblast přirozené akumulace vod

Název atributu	CHOPAV_ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor dle HEIS
Doména atributu	---

Název atributu	NAZ_CHOPAV
Typ atributu	Text
Popis atributu	název oblasti
Doména atributu	---

Název atributu	LEG_CHOPAV
Typ atributu	Text
Popis atributu	název zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	PLO_CHOPAV
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	deklarovaná plocha CHOPAV v km2

Doména atributu	---
-----------------	-----

Název atributu	TYP_CHOPAV
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	typ CHOPAV
Doména atributu	CHOPAV - typ

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	povrchové vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	podzemní vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A046 zranitelná oblast

Název datové vrstvy	ZranObl_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	zranitelné oblasti (odvozené z grafiky katastrálních území)

Název atributu	KODKU
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód katastru
Doména atributu	---

Název atributu	ZrObl
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	zda je katastr zranitelnou oblastí
Doména atributu	---

A047 vodní útvar povrchových, podzemních vod

Název datové vrstvy	VodUtPovS_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vodní útvar povrchových vod - vody stojaté

Název atributu	UPOV_ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID útvaru povrchových vod dle HEIS
Doména atributu	---

Název atributu	NAZ_UTVAR
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název útvaru
Doména atributu	---

Název atributu	NAZ_TOK
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název kmenového toku útvaru

Doména atributu	---
-----------------	-----

Název atributu	OBLAST_ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID oblasti povodí ČR, do které útvar patří
Doména atributu	VodUt - oblasti povodí ČR

Zkratka hodnoty	BE
Hodnota specifikace	Berounka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	DY
Hodnota specifikace	Dyje
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	LA
Hodnota specifikace	Horní a střední Labe
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	MO
Hodnota specifikace	Morava
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	OD
Hodnota specifikace	Odra
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	OH
Hodnota specifikace	Ohře a Dolní Labe
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VD
Hodnota specifikace	Dolní Vltava
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VH
Hodnota specifikace	Horní Vltava
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	TYP_UPOVJ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Kód typu útvaru povrchových vod stojatých (význam viz http://heis.vuv.cz)
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VodUtPovT_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	vodní útvar povrchových vod - vody tekoucí

Název atributu	UPOV_ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID útvaru povrchových vod dle HEIS
Doména atributu	---

Název atributu	UPOVR_ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID útvaru povrchových vod tekoucích dle HEIS může se lišit od UPOV_ID
Doména atributu	---

Název atributu	NAZ_UTVAR
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název útvaru
Doména atributu	---

Název atributu	NAZ_TOK
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název kmenového toku útvaru
Doména atributu	---

Název atributu	UPVHLGP_ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID dílčího hydrologického povodí útvaru
Doména atributu	---

Název atributu	OBLAST_ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID oblasti povodí ČR, do které útvar patří
Doména atributu	VodUt - oblasti povodí ČR

Zkratka hodnoty	BE
Hodnota specifikace	Berounka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	DY
Hodnota specifikace	Dyje
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	LA
Hodnota specifikace	Horní a střední Labe
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	MO
Hodnota specifikace	Morava
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	OD
Hodnota specifikace	Odra

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	OH
Hodnota specifikace	Ohře a Dolní Labe
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VD
Hodnota specifikace	Dolní Vltava
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VH
Hodnota specifikace	Horní Vltava
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	TYP_UPOVR
Typ atributu	Text
Popis atributu	Kód typu útvaru povrchových vod tekoucích (význam viz http://heis.vuv.cz)
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VodUtPovT_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vodní útvary povrchových vod tekoucích - plošné vymezení povodí

Název atributu	UPOV_ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID útvaru povrchových vod dle HEIS
Doména atributu	---

Název atributu	UPOVR_ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID útvaru povrchových vod tekoucích dle HEIS
Doména atributu	---

Název atributu	NAZ_UTVAR
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název útvaru
Doména atributu	---

Název atributu	NAZ_TOK
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název kmenového toku útvaru
Doména atributu	---

Název atributu	UPVHLGP_ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID dílčího hydrologického povodí útvaru
Doména atributu	---

Název atributu	OBLAST_ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID oblasti povodí ČR, do které útvar patří

Zkratka hodnoty	BE
Hodnota specifikace	Berounka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	DY
Hodnota specifikace	Dyje
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	LA
Hodnota specifikace	Horní a střední Labe
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	MO
Hodnota specifikace	Morava
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	OD
Hodnota specifikace	Odra
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	OH
Hodnota specifikace	Ohře a Dolní Labe
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VD
Hodnota specifikace	Dolní Vltava
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VH
Hodnota specifikace	Horní Vltava
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	TYP_UPOVR
Typ atributu	Text
Popis atributu	Kód typu útvaru povrchových vod tekoucích (význam viz http://heis.vuv.cz)
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VodUtPZV_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vodní útvar podpovrchových vod

Název atributu	UPZV_ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	Identifikátor vodního útvaru podzemních vod dle HEIS
Doména atributu	---

Název atributu	PLO_UPZV
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	Deklarovaná plocha vodního útvaru podzemních vod v km2
Doména atributu	---

Název atributu	NAZ_UPZV
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název vodního útvaru podzemních vod
Doména atributu	---

Název atributu	NAZ_OBLAST
Typ atributu	Text
Popis atributu	název oblasti povodí ČR, do které útvar patří
Doména atributu	---

Název atributu	HORIZON
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Horizont vrstvy
Doména atributu	VodUtPZV - HORIZON

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	rajon svrchní vrstvy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	rajon základní vrstvy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	rajon vrstvy bazálního křídového kolektoru
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	HGR_ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	Identifikátor hydrogeologického rajónu
Doména atributu	---

A048 vodní nádrž

Název datové vrstvy	VodNad_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vodní nádrže

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor nádrže

Doména atributu	---
-----------------	-----

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název nádrže
Doména atributu	---

Název atributu	vodarenska
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	zda má nádrž vodárenský účel
Doména atributu	---

A049 povodí vodního toku, rozvodnice

Název datové vrstvy	HyPov1_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vymezení hydrologického povodí 1.řádu

Název atributu	idHP1
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor povodí 1.řádu
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název hydrologického povodí 1.řádu (dle spádového toku)
Doména atributu	Povodí1 - nazev

Zkratka hodnoty	Dunaj
Hodnota specifikace	
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Labe
Hodnota specifikace	
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Odra
Hodnota specifikace	
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	HyPov2_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vymezení hydrologického povodí 2.řádu

Název atributu	idHP2
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor hydrologického povodí 2.řádu
Doména atributu	---

Název atributu	cHP2
-----------------------	-------------

Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo hydrologického pořadí 2.řádu dle HEIS
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název hydrologického povodí 2.řádu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	HyPov3_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vymezení hydrologického povodí 3.řádu

Název atributu	idHP3
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor hydrologického povodí 3.řádu
Doména atributu	---

Název atributu	cHP3
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo hydrologického pořadí 3.řádu dle HEIS
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název hydrologického povodí 3.řádu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	HyPov4_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vymezení hydrologického povodí 4.řádu

Název atributu	idHP4
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor hydrologického povodí 4.řádu
Doména atributu	---

Název atributu	cHP4
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo hydrologického pořadí 4.řádu dle HEIS
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název hlavního toku hydrologického povodí 4.řádu
Doména atributu	---

A050 záplavové území

A051 aktivní zóna záplavového území

Název datové vrstvy	Q005_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	záplavové území s periodicitou 5 let

Název atributu	tok
-----------------------	------------

Typ atributu	Text
Popis atributu	název toku
Doména atributu	---

Název atributu	studie
Typ atributu	Text
Popis atributu	název studie
Doména atributu	---

Název atributu	zprac_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum zpracování studie
Doména atributu	---

Název atributu	zprac_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	zpracovatel
Doména atributu	---

Název atributu	stanoveno
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	zda je záplavové území stanoveno
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Q020_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	záplavové území s periodicitou 20 let

Název atributu	tok
Typ atributu	Text
Popis atributu	název toku
Doména atributu	---

Název atributu	studie
Typ atributu	Text
Popis atributu	název studie
Doména atributu	---

Název atributu	zprac_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum zpracování studie
Doména atributu	---

Název atributu	zprac_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	zpracovatel
Doména atributu	---

Název atributu	stanoveno
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	zda je záplavové území stanoveno
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Q100_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	záplavové území s periodicitou 5 let

Název atributu	tok
Typ atributu	Text
Popis atributu	název toku
Doména atributu	---

Název atributu	studie
Typ atributu	Text
Popis atributu	název studie
Doména atributu	---

Název atributu	zprac_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum zpracování studie
Doména atributu	---

Název atributu	zprac_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	zpracovatel
Doména atributu	---

Název atributu	stanoveno
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	zda je záplavové území stanoveno
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum

Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	QAZ_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	aktivní zóna záplavového území

Název atributu	tok
Typ atributu	Text
Popis atributu	název toku
Doména atributu	---

Název atributu	studie
Typ atributu	Text
Popis atributu	název studie
Doména atributu	---

Název atributu	zprac_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum zpracování studie
Doména atributu	---

Název atributu	zprac_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	zpracovatel
Doména atributu	---

Název atributu	stanoveno
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	zda je aktivní zóna záplavového území stanovena
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

A052 území určené k rozlivům povodní

Název datové vrstvy	RozlivUz_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	území určené k rozlivům povodní

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor území
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

A053 území zvláštní povodně pod vodním dílem

Název datové vrstvy	ZvIPovoden_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	území zvláštní povodně pod vodním dílem

Název atributu	studie
Typ atributu	Text
Popis atributu	název studie
Doména atributu	---

Název atributu	zprac_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum zpracování studie
Doména atributu	---

Název atributu	zprac_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	zpracovatel
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis podmínek výpočtu
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

A054 objekt/zařízení protipovodňové ochrany

Název datové vrstvy	ProtiPovOchr_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	objekt/zařízení protipovodňové ochrany (bod)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu/zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ objektu/zařízení
Doména atributu	ProtiPovOchr - typ

Zkratka hodnoty	BP
Hodnota specifikace	bezpečnostní přeliv
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	CS
Hodnota specifikace	čerpací stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	JP
Hodnota specifikace	jez pohyblivý
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KA
Hodnota specifikace	obtokový kanál
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	MH
Hodnota specifikace	mobilní hrazení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	OH
Hodnota specifikace	ochranná hráz
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	OZ
Hodnota specifikace	ochranná zeď
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RO
Hodnota specifikace	retenční prostor s odtokem

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RV
Hodnota specifikace	retenční prostor vsakovací
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	UM
Hodnota specifikace	mobilní protipovodňový uzávěr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	UP
Hodnota specifikace	protipovodňový uzávěr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	UT
Hodnota specifikace	úprava toku
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis objektu/zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	určení zdroje informace - poskytovatele
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ProtiPovOchr_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	objekt/zařízení protipovodňové ochrany (linie)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu/zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ objektu/zařízení
Doména atributu	ProtiPovOchr - typ

Zkratka hodnoty	BP
------------------------	-----------

Hodnota specifikace	bezpečnostní přeliv
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	CS
Hodnota specifikace	čerpací stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	JP
Hodnota specifikace	jez pohyblivý
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KA
Hodnota specifikace	obtokový kanál
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	MH
Hodnota specifikace	mobilní hrazení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	OH
Hodnota specifikace	ochranná hráz
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	OZ
Hodnota specifikace	ochranná zeď
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RO
Hodnota specifikace	retenční prostor s odtokem
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RV
Hodnota specifikace	retenční prostor vsakovací
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	UM
Hodnota specifikace	mobilní protipovodňový uzávěr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	UP

Hodnota specifikace	protipovodňový uzávěr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	UT
Hodnota specifikace	úprava toku
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis objektu/zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	určení zdroje informace - poskytovatele
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ProtiPovOchr_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	objekt/zařízení protipovodňové ochrany (plocha)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu/zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ objektu/zařízení
Doména atributu	ProtiPovOchr - typ

Zkratka hodnoty	BP
Hodnota specifikace	bezpečnostní přeliv
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	CS
Hodnota specifikace	čerpací stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	JP
Hodnota specifikace	jez pohyblivý
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Zkratka hodnoty	KA
Hodnota specifikace	obtokový kanál
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	MH
Hodnota specifikace	mobilní hrazení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	OH
Hodnota specifikace	ochranná hráz
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	OZ
Hodnota specifikace	ochranná zeď
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RO
Hodnota specifikace	retenční prostor s odtokem
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RV
Hodnota specifikace	retenční prostor vsakovací
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	UM
Hodnota specifikace	mobilní protipovodňový uzávěr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	UP
Hodnota specifikace	protipovodňový uzávěr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	UT
Hodnota specifikace	úprava toku
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis objektu/zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	určení zdroje informace - poskytovatele
Doména atributu	---

A055 přírodní léčivý zdroj, zdroj přírodní minerální vody včetně ochranných pásem

Název datové vrstvy	Peloidy_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranné pásmo ložiska peloidů

Název atributu	kod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód dle ČILZ
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název ložiska
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	PLMZdroj_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	přírodní léčivý zdroj a zdroj přírodní minerální vody

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor zdroje
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název zdroje
Doména atributu	---

Název atributu	typ
----------------	-----

Typ atributu	Text
Popis atributu	typ zdroje
Doména atributu	PLMZdroj - typ

Zkratka hodnoty	L
Hodnota specifikace	přírodní léčivý zdroj
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Zák. 164/2001 Sb. lázeňský zákon
Definice významu hodnoty	§2 1) Přírodním léčivým zdrojem je přirozeně se vyskytující minerální voda, plyn nebo peloid, které mají vlastnost vhodnou pro léčebné využití, a o tomto zdroji je vydáno osvědčení podle tohoto zákona. Peloidem se rozumí rašelina, slatina nebo bahno. Minerální vodou pro léčebné využití se rozumí přirozeně se vyskytující podzemní voda původní čistoty s obsahem rozpuštěných pevných látek nejméně 1 g/l nebo s obsahem nejméně 1 g/l rozpuštěného oxidu uhličitého nebo s obsahem jiného pro zdraví významného chemického prvku anebo která má u vývěru přirozenou teplotu vyšší než 20 st. C nebo radioaktivitu radonu nad 1,5 kBq/l.
Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	zdroj přírodní minerální vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Zák. 164/2001 Sb. lázeňský zákon
Definice významu hodnoty	§2 (2) Zdrojem přírodní minerální vody je přirozeně se vyskytující podzemní voda původní čistoty, stálého složení a vlastností, která má z hlediska výživy fyziologické účinky dané obsahem minerálních látek, stopových prvků nebo jiných součástí, které umožňují její použití jako potravinu a k výrobě balených minerálních vod, 1) a o tomto zdroji bylo vydáno osvědčení podle tohoto zákona.

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis zdroje
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	PLMZdroj_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranné pásmo přírodního léčivého zdroje a zdroje přírodní minerální vody

Název atributu	kod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód zdroje (lázní) dle ČILZ
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název zdroje (lázní)
Doména atributu	---

Název atributu	pasmo
Typ atributu	Text
Popis atributu	stupeň ochranného pásma
Doména atributu	PLMZdrojOP - pasmo

Zkratka hodnoty	I A
Hodnota specifikace	ochranné pásmo stupně I A
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Zákon č. 164/2001 Sb., §22
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	I B
Hodnota specifikace	ochranné pásmo stupně I B
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Zákon č. 164/2001 Sb., §22
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	I.
Hodnota specifikace	ochranné pásmo I. stupně
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Zákon č. 164/2001 Sb., §22
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	II A
Hodnota specifikace	ochranné pásmo stupně II A
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Zákon č. 164/2001 Sb., §23
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	II B
Hodnota specifikace	ochranné pásmo stupně II B
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Zákon č. 164/2001 Sb., §23
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	II C
Hodnota specifikace	ochranné pásmo stupně II C
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Zákon č. 164/2001 Sb., §23
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	II.
Hodnota specifikace	ochranné pásmo II. stupně
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Zákon č. 164/2001 Sb., §23
Definice významu hodnoty	

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace základního dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce základního dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání základního dokumentu
Doména atributu	---

A056 lázeňské místo, vnitřní a vnější území lázeňského místa

Název datové vrstvy	LazM_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	lázeňská místa

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor lázeňského místa
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lázeňského místa
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	LazMUz_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vnitřní a vnější území lázeňského místa

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor lázeňského místa
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lázeňského místa
Doména atributu	---

Název atributu	uzemi
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	druh území (vnitřní/vnější)
Doména atributu	LazMUz - uzemi

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	vnitřní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zák. 164/2001 Sb. lázeňský zákon, § 28
Definice významu hodnoty	(3) Lázeňský statut zejména vymezí vnitřní a vnější území lázeňského místa a v zájmu ochrany léčebného režimu a zachování, popřípadě vytvoření lázeňského prostředí stanoví...
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	vnější

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zák. 164/2001 Sb. lázeňský zákon, § 28
Definice významu hodnoty	(3) Lázeňský statut zejména vymezí vnitřní a vnější území lázeňského místa a v zájmu ochrany léčebného režimu a zachování, popřípadě vytvoření lázeňského prostředí stanoví...

A057 dobývací prostor

Název datové vrstvy	DobvPr_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	dobývací prostory

Název atributu	cis_dp
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikační číslo dobývacího prostoru podle SurlS; 1.znak určuje druh suroviny, viz Příručka uživatele
Doména atributu	---

Název atributu	nazev_dp
Typ atributu	Text
Popis atributu	název dobývacího prostoru
Doména atributu	---

Název atributu	stav_vyuz
Typ atributu	Text
Popis atributu	stav využití dobývacího prostoru
Doména atributu	DobvPr - stav_vyuz

Zkratka hodnoty	prot
Hodnota specifikace	v průzkumu, otvírce
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	reze
Hodnota specifikace	rezervní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	teze
Hodnota specifikace	těžené
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ukli
Hodnota specifikace	s ukončenou likvidací
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ukte
Hodnota specifikace	s ukončenou těžbou
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Zkratka hodnoty	uzav
Hodnota specifikace	uzavírané
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zast
Hodnota specifikace	se zastavenou těžbou
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO organizace oprávněné dobývat ložisko v dobývacím prostoru
Doména atributu	---

Název atributu	organizace
Typ atributu	Text
Popis atributu	název organizace oprávněné dobývat ložisko v dobývacím prostoru
Doména atributu	---

Název atributu	surovina
Typ atributu	Text
Popis atributu	slovní definice nerostné suroviny v dobývacím prostoru
Doména atributu	---

Název atributu	nerost
Typ atributu	Text
Popis atributu	slovní definice nerostů v dobývacím prostoru
Doména atributu	---

A058 chráněné ložiskové území

Název datové vrstvy	CHLU_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	chráněná ložisková území

Název atributu	cis_cl
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikační číslo CHLÚ dle SurlS
Doména atributu	---

Název atributu	nazev_cl
Typ atributu	Text
Popis atributu	název chráněného ložiskového území
Doména atributu	---

Název atributu	surovina
Typ atributu	Text
Popis atributu	slovní definice nerostné suroviny v CHLÚ
Doména atributu	---

A059 chráněné území pro zvláštní zásahy do zemské kůry

Název datové vrstvy	CHUZvlZas_p
----------------------------	--------------------

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	chráněné území pro zvláštní zásahy do zemské kůry

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor chráněného území
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	důvod zřízení
Doména atributu	CHUZvlZas - typ

Zkratka hodnoty	odpad
Hodnota specifikace	ukládání radioaktivních a jiných odpadů v podzemních prostorech
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	teplo
Hodnota specifikace	průmyslové využívání tepelné energie zemské kůry
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	xxxxx
Hodnota specifikace	jiný důvod zřízení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zaspk
Hodnota specifikace	podzemní zásobník plynů a kapalin
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

A060 ložisko nerostných surovin

Název datové vrstvy	Loziska_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie

Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	ložiska nerostných surovin bodová

Název atributu	cislo_gf
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo ložiska dle SurlS včetně rozlišení zákresů
Doména atributu	---

Název atributu	cis_loz
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo ložiska dle SurlS
Doména atributu	---

Název atributu	nazev_loz
Typ atributu	Text
Popis atributu	název ložiska
Doména atributu	---

Název atributu	subregistr
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ ložiska
Doména atributu	ložiska - subregistr

Zkratka hodnoty	B
Hodnota specifikace	bilancovaná ložiska výhradní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 14 zák. č. 44/1988 Sb., (horní zákon)
Definice významu hodnoty	Zjistí-li se vyhrazený nerost v množství a jakosti, které umožňují důvodně očekávat jeho nahromadění, vydá ministerstvo hospodářství České republiky osvědčení o výhradním ložisku.
Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	evidovaná ložiska nevýhradní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	nebilancovaná ložiska (vyhrazené i nevyhrazené nerosty)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	prognózy schválené (vyhrazené nerosty)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Q
Hodnota specifikace	prognózy neschválené (ostatní)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	prognózy schválené (nevyhrazené nerosty) <i>alternativní název prognózy revidované</i>
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	U
Hodnota specifikace	vytěžená ložiska (s ukončenou těžbou)

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	oblasti negativního průzkumu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	zrušená ložiska
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	tezba
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh těžby
Doména atributu	loziska - tezba

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	současná hlubinná
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	současná hlubinná i povrchová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	současná povrchová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	4
Hodnota specifikace	současná z vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	5
Hodnota specifikace	současná z vrtu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	6
Hodnota specifikace	dosud netěženo
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	dřívější hlubinná

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	B
Hodnota specifikace	dřívější hlubinná i povrchová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	C
Hodnota specifikace	dřívější povrchová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	dřívější z vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	E
Hodnota specifikace	dřívější z vrtu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	X
Hodnota specifikace	občasná povrchová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO organizace, která spravuje ložisko
Doména atributu	---

Název atributu	organizace
Typ atributu	Text
Popis atributu	název organizace, která spravuje ložisko
Doména atributu	---

Název atributu	surovina
Typ atributu	Text
Popis atributu	slovní definice nerostné suroviny v ložisku
Doména atributu	---

Název atributu	nerost
Typ atributu	Text
Popis atributu	slovní definice nerostů v ložisku
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Ložiska_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	ložiska nerostných surovin liniová

Název atributu	cislo_gf
-----------------------	-----------------

Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo ložiska dle SurlS včetně rozlišení zákresů
Doména atributu	---

Název atributu	cis_loz
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo ložiska dle SurlS
Doména atributu	---

Název atributu	nazev_loz
Typ atributu	Text
Popis atributu	název ložiska
Doména atributu	---

Název atributu	subregistr
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ ložiska
Doména atributu	ložiska - subregistr

Zkratka hodnoty	B
Hodnota specifikace	bilancovaná ložiska výhradní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 14 zák. č. 44/1988 Sb., (horní zákon)
Definice významu hodnoty	Zjistí-li se vyhrazený nerost v množství a jakosti, které umožňují důvodně očekávat jeho nahromadění, vydá ministerstvo hospodářství České republiky osvědčení o výhradním ložisku.
Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	evidovaná ložiska nevýhradní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	nebilancovaná ložiska (vyhrazené i nevyhrazené nerosty)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	prognózy schválené (vyhrazené nerosty)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Q
Hodnota specifikace	prognózy neschválené (ostatní)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	prognózy schválené (nevyhrazené nerosty) <i>alternativní název prognózy revidované</i>
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	U
Hodnota specifikace	vytěžená ložiska (s ukončenou těžbou)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	oblasti negativního průzkumu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	zrušená ložiska
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	tezba
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh těžby
Doména atributu	ložiska - tezba

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	současná hlubinná
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	současná hlubinná i povrchová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	současná povrchová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	4
Hodnota specifikace	současná z vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	5
Hodnota specifikace	současná z vrtu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	6
Hodnota specifikace	dosud netěženo
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	dřívější hlubinná
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	B
Hodnota specifikace	dřívější hlubinná i povrchová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	C
Hodnota specifikace	dřívější povrchová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	dřívější z vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	E
Hodnota specifikace	dřívější z vrtu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	X
Hodnota specifikace	občasná povrchová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO organizace, která spravuje ložisko
Doména atributu	---

Název atributu	organizace
Typ atributu	Text
Popis atributu	název organizace, která spravuje ložisko
Doména atributu	---

Název atributu	surovina
Typ atributu	Text
Popis atributu	slovní definice nerostné suroviny v ložisku
Doména atributu	---

Název atributu	nerost
Typ atributu	Text
Popis atributu	slovní definice nerostů v ložisku
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Loziska_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ložiska nerostných surovin

Název atributu	cislo_gf
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo ložiska dle SurtS včetně rozlišení zákresů

Doména atributu	---
-----------------	-----

Název atributu	cis_loz
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo ložiska dle SurIS
Doména atributu	---

Název atributu	nazev_loz
Typ atributu	Text
Popis atributu	název ložiska
Doména atributu	---

Název atributu	subregistr
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ ložiska
Doména atributu	ložiska - subregistr

Zkratka hodnoty	B
Hodnota specifikace	bilancovaná ložiska výhradní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 14 zák. č. 44/1988 Sb., (horní zákon)
Definice významu hodnoty	Zjistí-li se vyhrazený nerost v množství a jakosti, které umožňují důvodně očekávat jeho nahromadění, vydá ministerstvo hospodářství České republiky osvědčení o výhradním ložisku.
Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	evidovaná ložiska nevýhradní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	nebilancovaná ložiska (vyhrazené i nevyhrazené nerosty)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	prognózy schválené (vyhrazené nerosty)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Q
Hodnota specifikace	prognózy neschválené (ostatní)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	prognózy schválené (nevyhrazené nerosty) <i>alternativní název prognózy revidované</i>
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	U
Hodnota specifikace	vytěžená ložiska (s ukončenou těžbou)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V

Hodnota specifikace	oblasti negativního průřezu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	zrušená ložiska
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	tezba
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh těžby
Doména atributu	ložiska - tezba

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	současná hlubinná
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	současná hlubinná i povrchová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	současná povrchová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	4
Hodnota specifikace	současná z vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	5
Hodnota specifikace	současná z vrtu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	6
Hodnota specifikace	dosud netěženo
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	dřívější hlubinná
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	B

Hodnota specifikace	dřívější hlubinná i povrchová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	C
Hodnota specifikace	dřívější povrchová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	dřívější z vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	E
Hodnota specifikace	dřívější z vrtu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	X
Hodnota specifikace	občasná povrchová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO organizace, která spravuje ložisko
Doména atributu	---

Název atributu	organizace
Typ atributu	Text
Popis atributu	název organizace, která spravuje ložisko
Doména atributu	---

Název atributu	surovina
Typ atributu	Text
Popis atributu	slovní definice nerostné suroviny v ložisku
Doména atributu	---

Název atributu	nerost
Typ atributu	Text
Popis atributu	slovní definice nerostů v ložisku
Doména atributu	---

A061 poddolované území

Název datové vrstvy	PodUz_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	poddolovaná území (body)

Název atributu	KLIC
Typ atributu	Celé číslo

Popis atributu	evidenční číslo v databázi poddolovaných území České geologické služby - Geofondu
Doména atributu	---

Název atributu	MAPA
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo listu Základní mapy v měřítku 1:50 000
Doména atributu	---

Název atributu	ZAKRES
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo zákresu v mapovém listu
Doména atributu	---

Název atributu	NAZEV
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lokality
Doména atributu	---

Název atributu	SUROVINA
Typ atributu	Text
Popis atributu	popis základní kategorie těžené suroviny
Doména atributu	---

Název atributu	ROZSAH
Typ atributu	Text
Popis atributu	ojedinelá díla nebo systém, zahrnující skupinu důlních děl, zpravidla navzájem propojených
Doména atributu	PodUz - rozsah

Zkratka hodnoty	ojedinelá
Hodnota specifikace	ojedinelá díla
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	systém
Hodnota specifikace	systém důlních děl
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	systém, zahrnující skupinu důlních děl, zpravidla navzájem propojených

Název atributu	ROK
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok poslední revize nebo aktualizace údajů v registru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	PodUz_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	poddolovaná území (plochy)

Název atributu	KLIC
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	evidenční číslo v databázi poddolovaných území České geologické služby - Geofondu
Doména atributu	---

Název atributu	MAPA
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo listu Základní mapy v měřítku 1:50 000
Doména atributu	---

Název atributu	ZAKRES
-----------------------	---------------

Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo zákresu v mapovém listu
Doména atributu	---

Název atributu	NAZEV
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lokality
Doména atributu	---

Název atributu	SUROVINA
Typ atributu	Text
Popis atributu	popis základní kategorie těžené suroviny
Doména atributu	---

Název atributu	ROZSAH
Typ atributu	Text
Popis atributu	ojedinelá díla nebo systém, zahrnující skupinu důlních děl, zpravidla navzájem propojených
Doména atributu	PodUz - rozsah

Zkratka hodnoty	ojedinelá
Hodnota specifikace	ojedinelá díla
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	systém
Hodnota specifikace	systém důlních děl
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	systém, zahrnující skupinu důlních děl, zpravidla navzájem propojených

Název atributu	ROK
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok poslední revize nebo aktualizace údajů v registru
Doména atributu	---

A062 sesuvné území a území jiných geologických rizik

Název datové vrstvy	SesUz_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	sesuvné území a území jiných geologických rizik (bod)

Název atributu	KLIC
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	evidenční číslo v celostátním Registru sesuvů a jiných nebezpečných svahových deformací ČGS – Geofondu
Doména atributu	---

Název atributu	LOKALITA
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lokality
Doména atributu	---

Název atributu	KLASIF
Typ atributu	Text
Popis atributu	klasifikace svahového jevu
Doména atributu	SesUz - KLASIF

Zkratka hodnoty	Blokový posuv
Hodnota specifikace	Blokový posuv
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	sesuv skalních bloků, odklánějících se od odlučné stěny v nadloží nezpevněných a slabě zpevněných hornin
Zkratka hodnoty	odval
Hodnota specifikace	odval
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	rychlý svahový pohyb typu řícení
Zkratka hodnoty	proud
Hodnota specifikace	proud
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	stékání rozbředlých hornin po pevném podkladu
Zkratka hodnoty	sesuv
Hodnota specifikace	sesuv
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	klouzavý pohyb nezpevněných i zpevněných hornin podél smykových ploch

Název atributu	STUP_AKT
Typ atributu	Text
Popis atributu	stupeň aktivity
Doména atributu	SesUz - STUP_AKT

Zkratka hodnoty	aktivní
Hodnota specifikace	aktivní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	odstraněný
Hodnota specifikace	odstraněný
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	pohřbený
Hodnota specifikace	pohřbený
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	potencionální
Hodnota specifikace	potencionální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	stabilizovaný
Hodnota specifikace	stabilizovaný
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	ROK_REVIZE
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok vzniku záznamu, jeho poslední revize nebo aktualizace údajů v registru sesuvů
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	SesUz_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	sesuvné území a území jiných geologických rizik (plocha)

Název atributu	KLIC
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	evidenční číslo v celostátním Registru sesuvů a jiných nebezpečných svahových deformací ČGS – Geofondu
Doména atributu	---

Název atributu	LOKALITA
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lokality
Doména atributu	---

Název atributu	KLASIF
Typ atributu	Text
Popis atributu	klasifikace svahového jevu
Doména atributu	SesUz - KLASIF

Zkratka hodnoty	Blokový posuv
Hodnota specifikace	Blokový posuv
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	sesuv skalních bloků, odklánějících se od odlučné stěny v nadloží nezpevněných a slabě zpevněných hornin
Zkratka hodnoty	odval
Hodnota specifikace	odval
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	rychlý svahový pohyb typu řícení
Zkratka hodnoty	proud
Hodnota specifikace	proud
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	stékání rozbředlých hornin po pevném podkladu
Zkratka hodnoty	sesuv
Hodnota specifikace	sesuv
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	klouzavý pohyb nezpevněných i zpevněných hornin podél smykových ploch

Název atributu	STUP_AKT
Typ atributu	Text
Popis atributu	stupeň aktivity
Doména atributu	SesUz - STUP_AKT

Zkratka hodnoty	aktivní
Hodnota specifikace	aktivní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	odstraněný
Hodnota specifikace	odstraněný
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	pohřbený
Hodnota specifikace	pohřbený
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	potencionální
Hodnota specifikace	potencionální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	stabilizovaný
Hodnota specifikace	stabilizovaný
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	ROK_REVIZE
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok vzniku záznamu, jeho poslední revize nebo aktualizace údajů v registru sesuvů
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	RadAnom_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	radiometricky anomální území (body)

Název atributu	KLIC
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	evidenční číslo záznamu v databázi ČGS – Geofondu
Doména atributu	---

Název atributu	KATEGORIE
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Kategorie radiačního zatížení území <i>Hodnocení objektů z hlediska radiační zátěže je provedeno do tří kategorií v závislosti na četnosti anomálií, jejich hodnotách, rozměrech, strukturně tektonické pozici a koncentraci uranu v horninovém prostředí.</i>
Doména atributu	RadAnom - KATEGORIE

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	1.kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	nejnižší radioekologická zátěž
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	2.kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	střední radioekologická zátěž
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	3.kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	nejvyšší radioekologická zátěž

Název datové vrstvy	RadAnom_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	radiometricky anomální území (plochy)

Název atributu	KLIC
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	evidenční číslo zákresu v databázi ČGS – Geofondu
Doména atributu	---

Název atributu	KATEGORIE
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Kategorie radiačního zatížení území <i>Hodnocení objektů z hlediska radiační zátěže je provedeno do tří kategorií v závislosti na četnosti anomálií, jejich hodnotách, rozměrech, strukturně tektonické pozici a koncentraci uranu v horninovém prostředí.</i>
Doména atributu	RadAnom - KATEGORIE

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	1.kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	nejnižší radioekologická zátěž
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	2.kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	střední radioekologická zátěž
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	3.kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	nejvyšší radioekologická zátěž

Název datové vrstvy	Radon_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	mapy radonového indexu/rizika

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	id plochy
Doména atributu	---

Název atributu	kategorie
Typ atributu	Text
Popis atributu	v území převažující kategorie radonového indexu/rizika
Doména atributu	radonové riziko

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	nízká kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	nízké riziko ozáření
Zkratka hodnoty	1P
Hodnota specifikace	přechodná kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	přechodná kategorie mezi nízkým a středním rizikem ozáření v nehomogenních kvartérních sedimentech
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	střední kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	střední riziko ozáření
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	vysoká kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	vysoké riziko ozáření

A063 staré důlní dílo

Název datové vrstvy	StDuID_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	staré důlní dílo (plocha)

Název atributu	KLIC
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	evidenční číslo v databázi starých důlních děl České geologické služby - Geofondu
Doména atributu	---

Název atributu	CIS_OHLAS
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo složky, ve které je uložena dokumentace k ohlášenému případu důlního díla
Doména atributu	---

Název atributu	LOKALITA
Typ atributu	Text
Popis atributu	název ohlášené lokality, důlního díla nebo jeho projevu
Doména atributu	---

Název atributu	KATASTR
Typ atributu	Text
Popis atributu	název katastru, v rámci které se ohlášený případ důlního díla nachází
Doména atributu	---

Název atributu	MAPA
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo listu Základní mapy v měřítku 1:50 000
Doména atributu	---

Název atributu	OHLASENO
Typ atributu	Datum

Popis atributu	datum ohlášení, případně doručení ohlášení do České geologické služby - Geofondu
Doména atributu	---

Název atributu	POCET
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet jednotlivých důlních děl nebo projevů důlních děl v daném ohlášení
Doména atributu	---

Název atributu	SUROVINA_D
Typ atributu	Text
Popis atributu	surovina těžená nebo zkoumaná v souvislosti s důlním dílem
Doména atributu	---

Název atributu	TYP_DILA
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ díla
Doména atributu	StDuID - TYP_DILA

Zkratka hodnoty	ODD
Hodnota specifikace	opuštěné důlní dílo
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Důlní dílo mimo provoz, které však má svého konkrétního majitele nebo je znám právní nástupce původního provozovatele, který je za něj odpovědný
Zkratka hodnoty	OPDD
Hodnota specifikace	opuštěné průzkumné důlní dílo
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Důlní dílo mimo provoz, které bylo raženo nově nebo jako obnova stařiny v rámci průzkumu hrazeného ze státního rozpočtu, ale nebylo předáno k těžbě. Dílo zajišťuje stát prostřednictvím odboru geologie Ministerstva životního prostředí
Zkratka hodnoty	SDD
Hodnota specifikace	staré důlní dílo
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 44/1988 Sb, § 35
Definice významu hodnoty	Starým důlním dílem se podle definice uvedené v § 35 horního zákona rozumí důlní dílo v podzemí, které je opuštěno a jehož původní provozovatel ani jeho právní nástupce neexistuje nebo není znám. Starým důlním dílem je také opuštěný lom po těžbě vyhrazených nerostů, jehož původní provozovatel ani jeho právní nástupce neexistuje nebo není znám.

Název atributu	ROK_ZAJIST
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	v případě, že důlní dílo je v kategorii "staré důlní dílo" a bylo vyhodnoceno jako nebezpečné, uvádí se rok jeho zabezpečení
Doména atributu	---

A064 staré zátěže území a kontaminované plochy

Název datové vrstvy	Sez_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	staré zátěže území a kontaminované plochy (body)

Název atributu	zatez_id
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor dle centrální evidence MŽP
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text

Popis atributu	název lokality
Doména atributu	---

Název atributu	priorita
Typ atributu	Text
Popis atributu	priorita lokality dle nutnosti řešení, formát XY.Z podrobný výklad syntaxe viz „Metodika MŽP pro kategorizaci priorit SEZ“
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ zátěže ŽP (doména bude ještě ze strany MŽP upřesněna)
Doména atributu	Sez - typ

Zkratka hodnoty	K
Hodnota specifikace	(komplex - VZS) vody, zeminy i skládkování, havárie nebo jiná zátěž životního prostředí, např. poškození vzhledu krajiny
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	(voda zemina) obecná kontaminace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	(skládky) skládkování
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	číselník přejetý z centrální evidence zátěží
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	(voda) kontaminace vod
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	číselník přejetý z centrální evidence zátěží
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	(zemina) kontaminace horninového prostředí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	číselník přejetý z centrální evidence zátěží
Definice významu hodnoty	

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	název subjektu, který je zdrojem informace o dané SEZ
Doména atributu	---

Název atributu	nazob
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce, kde je SEZ úředně evidována
Doména atributu	---

Název atributu	icob
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor obce, kde je SEZ úředně evidována
Doména atributu	---

Název atributu	nazku
Typ atributu	Text
Popis atributu	název katastru, kde je SEZ úředně evidována
Doména atributu	---

Název atributu	kodku
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód katastru, kde je SEZ úředně evidována
Doména atributu	---

Název atributu	X
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	x-souřadnice vztažného bodu SEZ v systému S-JTSK
Doména atributu	---

Název atributu	Y
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	y-souřadnice vztažného bodu SEZ v systému S-JTSK
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	volný popis lokality
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Sez_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	staré zátěže území a kontaminované plochy (plochy)

Název atributu	zatez_id
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor dle centrální evidence MŽP
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lokality
Doména atributu	---

Název atributu	priorita
Typ atributu	Text
Popis atributu	priorita lokality dle nutnosti řešení, formát XY.Z podrobný výklad syntaxe viz „Metodika MŽP pro kategorizaci priorit SEZ“
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ zátěže ŽP (doména bude ještě ze strany MŽP upřesněna)
Doména atributu	Sez - typ

Zkratka hodnoty	K
Hodnota specifikace	(komplex - VZS) vody, zeminy i skládkování, havárie nebo jiná zátěž životního prostředí, např. poškození vzhledu krajiny
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	(voda zemina) obecná kontaminace

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	(skládka) skládkování
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	číselník přejatý z centrální evidence zátěží
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	(voda) kontaminace vod
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	číselník přejatý z centrální evidence zátěží
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	(zemina) kontaminace horninového prostředí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	číselník přejatý z centrální evidence zátěží
Definice významu hodnoty	

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	název subjektu, který je zdrojem informace o dané SEZ
Doména atributu	---

Název atributu	nazob
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce, kde je SEZ úředně evidována
Doména atributu	---

Název atributu	icob
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor obce , kde je SEZ úředně evidována
Doména atributu	---

Název atributu	nazku
Typ atributu	Text
Popis atributu	název katastru, kde je SEZ úředně evidována
Doména atributu	---

Název atributu	kodku
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód katastru , kde je SEZ úředně evidována
Doména atributu	---

Název atributu	X
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	x-souřadnice vztažného bodu SEZ v systému S-JTSK
Doména atributu	---

Název atributu	Y
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	y-souřadnice vztažného bodu SEZ v systému S-JTSK
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	volný popis lokality
Doména atributu	---

A065 oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší

Název datové vrstvy	OZKO_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	"Oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší" (čtvercová síť údajů o překročení limitů pro imisní znečištění ovzduší)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor čtverce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje
Doména atributu	---

Název atributu	ZdrLVMT
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro ochranu lidského zdraví, včetně indikace překročení hodnoty LV+MT (MT=mez tolerance)
Doména atributu	OZKO_LVMT

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano LV
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin, ale hodnota LV+MT (mez tolerance) nepřekročena ani u jedné
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	Ano LV+MT
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin překročena hodnota LV+MT

Název atributu	ZdrTV
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení cílového imisního limitu (TV) pro ochranu lidského zdraví, bez zahrnutí přízemního ozonu (O3)
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	ZdrTVO3
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení cílového imisního limitu (TV) pro ochranu lidského zdraví, včetně zahrnutí přízemního ozonu (O3)
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	Eko
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení cílového imisního limitu (TV) pro ochranu ekosystémů a vegetace, bez zahrnutí přízemního ozonu (O3)
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	EkoO3
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení cílového imisního limitu (TV) pro ochranu ekosystémů a vegetace, včetně zahrnutí přízemního ozonu (O3)
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	SO2_h
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro hodinové průměry SO2
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	SO2_h24
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro 24-hodinové průměry SO2
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	PM10_h24
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro 24-hodinové průměry PM10
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	PM10_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry PM10
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
------------------------	----------

Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	NO2_MT_h
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro hodinové průměry NO2, včetně indikace překročení hodnoty LV+MT (MT=mez tolerance)
Doména atributu	OZKO_LVMT

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano LV
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin, ale hodnota LV+MT (mez tolerance) nepřekročena ani u jedné
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	Ano LV+MT
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin překročena hodnota LV+MT

Název atributu	NO2_MT_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry NO2, včetně indikace překročení hodnoty LV+MT (MT=mez tolerance)
Doména atributu	OZKO_LVMT

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano LV
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin, ale hodnota LV+MT (mez tolerance) nepřekročena ani u jedné
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	Ano LV+MT
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin překročena hodnota LV+MT

Název atributu	Pb_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry olova
Doména atributu	OZKO_LTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	CO_h8
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro maximální denní 8-hodinové klouzavé průměry CO
Doména atributu	OZKO_LTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	BZN_MT_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry benzenu, včetně indikace překročení hodnoty LV+MT (MT=mez tolerance)
Doména atributu	OZKO_LVMT

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano LV
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin, ale hodnota LV+MT (mez tolerance) nepřekročena ani u jedné
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	Ano LV+MT
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin překročena hodnota LV+MT

Název atributu	Cd_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry kadmia
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	As_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry arsenu
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	Ni_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry niklu
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	BaP_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry benzo(a)pyrenu
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
------------------------	----------

Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	O3_h8
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení cílového imisního limitu (TV) pro maximální denní 8-hodinové klouzavé průměry O3
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	SO2_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry SO2
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	SO2_w
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro zimní průměry SO2 (říjen-březen)
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1

Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	NOx_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry NOx
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	O3_AOT40_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení cílového imisního limitu (TV) pro 5-leté průměry expozičního indexu AOT40 škodliviny O3
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

A066 odval, výsypka, odkaliště, halda

Název datové vrstvy	HaIO_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Haldy a odvaly

Název atributu	klic
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu - název "klic" převzatý z původní databáze Geofondu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	HaIO_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	plocha

Popis vrstvy	plošné vymezení haldy a odvalu
--------------	--------------------------------

Název atributu	klic
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu - název "klic" převzatý z původní databáze Geofondu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Vysyp_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	výsypka

Název atributu	klic
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu - název "klic" převzatý z původní databáze Geofondu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Vysyp_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	výsypka - plošné vymezení

Název atributu	klic
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu - název "klic" převzatý z původní databáze Geofondu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Odkal_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	odkaliště, usazovací nádrž

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Odkal_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	odkaliště, usazovací nádrž

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

A067 technologický objekt zásobování vodou včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	Vdj_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Vodojemy

Název atributu	ID
Typ atributu	Text

Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ vodojemu
Doména atributu	Vdj - typ

Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	věžový
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	zemní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	stav dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	CerpV_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Čerpací stanice vodovodu

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ čerpací stanice
Doména atributu	VodaTechObj - Zamereni

Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	zpracování pitné vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	U
Hodnota specifikace	zpracování užitkové vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	stav dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	UprV_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	bod

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ úpravny vody
Doména atributu	VodaTechObj - Zamereni

Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	zpracování pitné vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	U
Hodnota specifikace	zpracování užitkové vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	UprV_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Úpravna vody

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu (shodné s ID objektu vrstvy _b)
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ úpravny vody
Doména atributu	VodaTechObj - Zamereni

Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	zpracování pitné vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	U
Hodnota specifikace	zpracování užitkové vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1

Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	VodovodObj_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Technologické objekty vodovodu - Ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A068 vodovodní síť včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	Vodovod_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	linie

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	Význam vodovodu
Doména atributu	Vodovod - vyznam

Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	dálkový přivaděč
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	H
Hodnota specifikace	Hlavní řady skupinových vodovodů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	Ostatní vodovody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	Sběrné vodovody vodních zdrojů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Nazev přivaděče, skupiny, vodního zdroje, popř. místa
Doména atributu	---

Název atributu	Hloubka25
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Ano - vodovod je více než 2,5 m pod povrchem Ne - vodovod je do 2,5 m pod povrchem
Doména atributu	---

Název atributu	DN
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	průměr vodovodu [mm]
Doména atributu	---

Název atributu	vyjimka
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výjimka z OP. ANO - OP nelze generovat na základě hodnot ostatních atributů
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	Vodovod_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Vodovodní řad - Ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	VodovodU_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Vodovody užitkové vody

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ užitkového vodovodu
Doména atributu	VodovodU - typ

Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	Přivaděče melioračních soustav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	Průmyslové vodovody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	VodovodU_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vodovod užitkové vody - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	VodovodKO_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Liniové prvky katodové ochrany vodovodů (společné pro pitnou i užitkovou vodu)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text

Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ prvku
Doména atributu	KatOchr - typ

Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	anodové uzemění
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	K
Hodnota specifikace	kabel
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	zemní vodič
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	VodovodKO_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranné pásmo katodové ochrany vodovodů - ochranné pásmo (společné pro pitnou i užitkovou vodu)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A069 technologický objekt odvádění a čištění odpadních vod včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	COV_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Technologický objekt na kanalizaci - ČOV

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka

Doména atributu	---
-----------------	-----

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ ČOV
Doména atributu	COV - typ

Zkratka hodnoty	K
Hodnota specifikace	komunální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	průmyslová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	smíšená
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	Význam ČOV
Doména atributu	COV - vyznam

Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	místní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	skupinová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Kapacita
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	Kapacita - výkon zařízení (ČOV - m ³ /den)
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2

Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	COV_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Plošné vymezení ČOV

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu (shodné s ID objektu vrstvy_b)
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ ČOV
Doména atributu	COV - typ

Zkratka hodnoty	K
Hodnota specifikace	komunální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	průmyslová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	smíšená
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	Význam ČOV
Doména atributu	COV - vyznam

Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	místní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	skupinová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Kapacita
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	Kapacita - výkon zařízení (ČOV - m3/den)
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	CerpK_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Čerpací stanice kanalizace

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text

Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Kapacita
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	Kapacita ČS (m3/den)
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	stav dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	ObjKanal_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranné pásmo technologického objektu kanalizace

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A070 síť kanalizačních stok včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	Kanal_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Kanalizační stoka

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	Význam kanalizačního vedení
Doména atributu	Kanal - vyznam

Zkratka hodnoty	H
Hodnota specifikace	Hlavní stoka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	metodický pokyn č. 1 ÚÚR
Definice významu hodnoty	Hlavní stoka stokové sítě
Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	Úseky místní kanalizace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	Přiváděcí stoka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	metodický pokyn č. 1 ÚÚR
Definice významu hodnoty	Přiváděcí stoka mezi dvěma obcemi

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ kanalizace
Doména atributu	Kanal - typ

Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	dešťová kanalizace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	J
Hodnota specifikace	jednotná kanalizace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	splašková kanalizace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	X
Hodnota specifikace	bez rozlišení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Způsob
Typ atributu	Text
Popis atributu	Způsob pohybu odpadní vody
Doména atributu	Kanal - způsob

Zkratka hodnoty	G
Hodnota specifikace	gravitační kanalizace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	T
Hodnota specifikace	kanalizace s nuceným pohybem vody (tlaková, podtlaková)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Nazev skupiny kanalizace.
Doména atributu	---

Název atributu	DN
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	průměr stoky [mm]
Doména atributu	---

Název atributu	Hloubka25
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Ano - dno stoky je více než 2,5 m pod povrchem Ne - dno stoky je do 2,5 m pod povrchem

Doména atributu	---
-----------------	-----

Název atributu	Vyjímka
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Vyjímka z OP. ANO - OP nelze generovat na základě hodnot ostatních atributů
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dat podle poskytovatele
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Kanal_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranné pásmo kanalizace

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A071 výrobní elektřiny včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	Elektrarna_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Výrobní elektřiny

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID elektrárny
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název elektrárny
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ elektrárny
Doména atributu	typ elektrárny

Zkratka hodnoty	G
Hodnota specifikace	Geotermální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	H
Hodnota specifikace	Hydroelektrárna
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Hydroelektrárna (přehradní, přečerpávací, ...). Kategorie nezahrnuje malé vodní elektrárny.
Zkratka hodnoty	J
Hodnota specifikace	Jaderná
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	malá vodní elektrárna
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	Solární
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	T
Hodnota specifikace	Tepelná (uhlí, plyn, deriváty ropy, biomasa ...)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	Větrná
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	Elektrarna_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Plošné vymezení výroby elektřiny; areál důležitý pro vymezení ochranného pásma

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název elektrárny
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ elektrárny
Doména atributu	typ elektrárny

Zkratka hodnoty	G
Hodnota specifikace	Geotermální

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	H
Hodnota specifikace	Hydroelektrárna
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Hydroelektrárna (přehradní, přečerpávací, ...). Kategorie nezahrnuje malé vodní elektrárny.
Zkratka hodnoty	J
Hodnota specifikace	Jaderná
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	malá vodní elektrárna
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	Solární
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	T
Hodnota specifikace	Tepelná (uhlí, plyn, deriváty ropy, biomasa ...)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	Větrná
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	Elektrarna_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Výrobní elektřiny - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID plochy
Doména atributu	---

Název atributu	Cash
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A072 elektrická stanice včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	EIStan_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Elektrické stanice rozvodné sítě

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID stanice
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	uroven
Typ atributu	Text
Popis atributu	úroveň (dle ČSN 33 0010) nejvyššího napětí, na které je stanice napojena (někteří poskytovatelé dodávají pouze úroveň, nikoliv přesné napětí)
Doména atributu	EIStan - Uroven

Zkratka hodnoty	NN
Hodnota specifikace	nízké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	0.05kV až 1kV
Zkratka hodnoty	VN
Hodnota specifikace	Vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	1kV až 52 kV
Zkratka hodnoty	VVN
Hodnota specifikace	Velmi vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	52kV až 300 kV
Zkratka hodnoty	ZVN
Hodnota specifikace	zvláště vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	300kV až 800kV

Název atributu	napeti
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	hodnota nejvyššího napětí, na které je stanice napojena (kV)
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ elektrické stanice důležitý z hlediska OP
Doména atributu	EIStan - typ

Zkratka hodnoty	KZ
Hodnota specifikace	kompaktní a zděné stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§46 odstavec (6) písmeno c) zákona 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	kompaktní a zděné elektrické stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí
Zkratka hodnoty	ST
Hodnota specifikace	stožárové stanice

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§46 odstavec (6) písmeno b) zákona 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	stožárové elektrické stanice s venkovním příívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí
Zkratka hodnoty	VB
Hodnota specifikace	venkovní stanice a stanice v budovách
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§46 odstavec (6) písmeno a) zákona 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	venkovní elektrická stanice a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách
Zkratka hodnoty	VV
Hodnota specifikace	vestavěné a věžové stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§46 odstavec (6) písmeno d) zákona 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	vestavěné a věžové elektrické stanice
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	Typ stanice nelze blíže určit
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	EIStan_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Plocha vymezená oplocením popř. vnějším lícem zdiva venkovních stanic a stanic s napětím nad 52 kV v budovách

Název atributu	ID
-----------------------	-----------

Typ atributu	Text
Popis atributu	ID stanice
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	uroven
Typ atributu	Text
Popis atributu	úroveň (dle ČSN 33 0010) nejvyššího napětí, na které je stanice napojena (někteří poskytovatelé dodávají pouze úroveň, nikoliv přesné napětí)
Doména atributu	EIStan - Uroven

Zkratka hodnoty	NN
Hodnota specifikace	nízké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	0.05kV až 1kV
Zkratka hodnoty	VN
Hodnota specifikace	Vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	1kV až 52 kV
Zkratka hodnoty	VVN
Hodnota specifikace	Velmi vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	52kV až 300 kV
Zkratka hodnoty	ZVN
Hodnota specifikace	zvláště vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	300kV až 800kV

Název atributu	napeti
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	hodnota nejvyššího napětí, na které je stanice napojena (kV)
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ elektrické stanice důležitý z hlediska OP
Doména atributu	EIStan - typ

Zkratka hodnoty	KZ
Hodnota specifikace	kompaktní a zděné stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§46 odstavec (6) písmeno c) zákona 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	kompaktní a zděné elektrické stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí
Zkratka hodnoty	ST
Hodnota specifikace	stožárové stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§46 odstavec (6) písmeno b) zákona 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	stožárové elektrické stanice s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí

Zkratka hodnoty	VB
Hodnota specifikace	venkovní stanice a stanice v budovách
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§46 odstavec (6) písmeno a) zákona 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	venkovní elektrická stanice a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách
Zkratka hodnoty	VV
Hodnota specifikace	vestavěné a věžové stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§46 odstavec (6) písmeno d) zákona 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	vestavěné a věžové elektrické stanice
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	Typ stanice nelze blíže určit
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	EIStan_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranné pásmo elektrické stanice

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID plochy
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
-----------------------	-------------

Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	EIRozv_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Elektrorozvodny

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID rozvodny
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	uroven
Typ atributu	Text
Popis atributu	úroveň (dle ČSN 33 0010) nejvyššího napětí, na které je rozvodna napojena (někteří poskytovatelé dodávají pouze úroveň, nikoliv přesné napětí)
Doména atributu	EIStan - Uroven

Zkratka hodnoty	NN
Hodnota specifikace	nízké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	0.05kV až 1kV
Zkratka hodnoty	VN
Hodnota specifikace	Vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010

Definice významu hodnoty	1kV až 52 kV
Zkratka hodnoty	VVN
Hodnota specifikace	Velmi vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	52kV až 300 kV
Zkratka hodnoty	ZVN
Hodnota specifikace	zvláště vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	300kV až 800kV

Název atributu	napeti
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	hodnota nejvyššího napětí, na které je rozvodna napojena (kV)
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název rozvodny
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	EIRozv_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Elektrorozvodny - plošné vymezení

Název atributu	ID
-----------------------	-----------

Typ atributu	Text
Popis atributu	ID rozvodny
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	uroven
Typ atributu	Text
Popis atributu	úroveň (dle ČSN 33 0010) nejvyššího napětí, na které je rozvodna napojena (někteří poskytovatelé dodávají pouze úroveň, nikoliv přesné napětí)
Doména atributu	EIStan - Uroven

Zkratka hodnoty	NN
Hodnota specifikace	nízké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	0.05kV až 1kV
Zkratka hodnoty	VN
Hodnota specifikace	Vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	1kV až 52 kV
Zkratka hodnoty	VVN
Hodnota specifikace	Velmi vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	52kV až 300 kV
Zkratka hodnoty	ZVN
Hodnota specifikace	zvláště vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	300kV až 800kV

Název atributu	napeti
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	hodnota nejvyššího napětí, na které je rozvodna napojena (kV)
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název rozvodny
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	EIRozv_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Elektrozvodna - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID plochy
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A073 nadzemní a podzemní vedení elektrizační soustavy včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	EIVed_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Nadzemní a podzemní vedení elektrické energie

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	uroven
Typ atributu	Text
Popis atributu	úroveň napětí dle ČSN 33 0010 s odlišením kmenových vedení VN (někteří poskytovatelé neuvádějí přesné napětí, pouze úroveň)
Doména atributu	EIVed - uroven

Zkratka hodnoty	NN
Hodnota specifikace	nízké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	0.05 kV až 1 kV
Zkratka hodnoty	VN
Hodnota specifikace	vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	1kV až 52 kV
Zkratka hodnoty	VNK
Hodnota specifikace	vysoké napětí - kmenové vedení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	1 kV až 52 kV s významem kmenového vedení
Zkratka hodnoty	VVN
Hodnota specifikace	velmi vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	52 kV až 300 kV
Zkratka hodnoty	ZVN
Hodnota specifikace	zvláště vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	ČSN 33 0010
Definice významu hodnoty	300 kV až 800 kV

Název atributu	napeti
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	napětí [kV]
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ elektrického vedení
Doména atributu	EIVed - typ

Zkratka hodnoty	NB
Hodnota specifikace	nadzemní vedení bez izolace vodiče
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	NI
Hodnota specifikace	nadzemní vedení s izolací vodiče
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PK
Hodnota specifikace	podzemní kabelové vedení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	neurčeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Data odevzdaná poskytovatelem zatím neumožnila příslušný objekt zařadit do žádné z kategorií DMG
Zkratka hodnoty	ZK
Hodnota specifikace	závěsné kabelové vedení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	EIVed_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranná pásma elektrických vedení

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID plochy
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A074 technologický objekt zásobování plynem včetně ochranného a bezpečnostního pásma

Název datové vrstvy	PlynObj_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Technologický objekt na plynovodu

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID technologického objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ objektu na plynovodu
Doména atributu	PlynObj - typ

Zkratka hodnoty	KO
Hodnota specifikace	Stanice katodové ochrany
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KS
Hodnota specifikace	kompresní stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PJ
Hodnota specifikace	plynojem
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PP
Hodnota specifikace	plnírna plynu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PS
Hodnota specifikace	předávací stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RS
Hodnota specifikace	regulační stanice STL
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RV
Hodnota specifikace	regulační stanice VTL
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RW
Hodnota specifikace	regulační stanice VTTL
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	SO
Hodnota specifikace	stanice odpařovací

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	odpařovací stanice zkapalněných plynů
Zkratka hodnoty	SZ
Hodnota specifikace	stanice zkapalňovací
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	zkapalňovací stanice stlačených plynů
Zkratka hodnoty	TU
Hodnota specifikace	trasový uzávěr plynu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VP
Hodnota specifikace	zařízení pro výrobu a úpravu plynu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	jiný blíže neurčený objekt zásobování plynem
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ZK
Hodnota specifikace	zásobník zkapalněných plynů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ZP
Hodnota specifikace	zásobník plynu podzemní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	stav dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	PlynObj_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Technologický objekt na plynovodu - plocha důležitá z hlediska vymezení OP

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID technologického objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ objektu
Doména atributu	PlynObj - typ

Zkratka hodnoty	KO
Hodnota specifikace	Stanice katodové ochrany
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KS
Hodnota specifikace	kompresní stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PJ
Hodnota specifikace	plynojem
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PP
Hodnota specifikace	plnírna plynu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PS
Hodnota specifikace	předávací stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RS
Hodnota specifikace	regulační stanice STL
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RV
Hodnota specifikace	regulační stanice VTL
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RW
Hodnota specifikace	regulační stanice VTTL
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	SO
Hodnota specifikace	stanice odpařovací
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	odpařovací stanice zkapalněných plynů
Zkratka hodnoty	SZ
Hodnota specifikace	stanice zkapalňovací
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	zkapalňovací stanice stlačených plynů
Zkratka hodnoty	TU
Hodnota specifikace	trasový uzávěr plynu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VP
Hodnota specifikace	zařízení pro výrobu a úpravu plynu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	jiný blíže neurčený objekt zásobování plynem
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ZK
Hodnota specifikace	zásobník zkapalněných plynů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ZP
Hodnota specifikace	zásobník plynu podzemní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	stav dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	PlynObj_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Technologický objekt na plynovodu - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID plochy
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1

Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	PlynObj_bp
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Bezpečnostní pásmo technologického objektu

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	ID plochy
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A075 vedení plynovodu včetně ochranného a bezpečnostního pásma

Název datové vrstvy	Plyn_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	linie

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ plynovodu
Doména atributu	typ plynovodu

Zkratka hodnoty	NT
Hodnota specifikace	vedení nízkotlakého plynovodu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PZ
Hodnota specifikace	plynovod podzemního zásobníku
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ST
Hodnota specifikace	vedení středotlakého plynovod
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VT
Hodnota specifikace	vedení vysokotlakého plynovodu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	WT
Hodnota specifikace	vedení velmi vysokotlakého plynovodu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	DN
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	průměr plynovodu [mm]
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Plyn_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranné pásmo plynovodu

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty

Název datové vrstvy	Plyn_bp
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Bezpečnostní pásmo plynovodu

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	PlynKO_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Liniové prvky katodové ochrany plynovodů

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ prvku

Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	anodové uzemění
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	K
Hodnota specifikace	kabel
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	zemní vodič
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	PlynKO_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Plynovod - katodová ochrana - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A076 technologický objekt zásobování jinými produkty včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	ZasobObj_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Objekty zásobování jinými produkty

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO provozovatele
Doména atributu	---

Název atributu	Predmet
Typ atributu	Text
Popis atributu	Názvy látek, surovin apod. které jsou předmětem zásobování
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZasobObj_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranné pásmo objektu

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A077 ropovod včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	RopovodObj_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Ropovod - technologický objekt

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ objektu
Doména atributu	ProRopVodObj - Typ

Zkratka hodnoty	AS
------------------------	-----------

Hodnota specifikace	Armaturní šachta
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ASE
Hodnota specifikace	Armaturní šachta včetně elektrické stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	CS
Hodnota specifikace	čerpací stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KO
Hodnota specifikace	stanice katodové ochrany
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	SK
Hodnota specifikace	sklad
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	sklad přepravovaných látek
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ZS
Hodnota specifikace	zásobník
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	zásobník přepravovaných látek

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	volný popis nebo název objektu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	RopovodObj_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ objektu
Doména atributu	ProRopVodObj - Typ

Zkratka hodnoty	AS
Hodnota specifikace	Armaturní šachta
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ASE
Hodnota specifikace	Armaturní šachta včetně elektrické stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	CS
Hodnota specifikace	čerpací stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KO
Hodnota specifikace	stanice katodové ochrany
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	SK
Hodnota specifikace	sklad
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	sklad přepravovaných látek
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ZS
Hodnota specifikace	zásobník
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	zásobník přepravovaných látek

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	volný popis nebo název objektu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	RopovodObj_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ropovod - technologický objekt - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	Ropovod_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Ropovod

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název ropovodu (v případě, že není - prázdno)
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	stav dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	Ropovod_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ropovod - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2

Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	RopovodKO_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Ropovod - katodová ochrana

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ prvku
Doména atributu	KatOchr - typ

Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	anodové uzemění
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	K
Hodnota specifikace	kabel
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	zemní vodič
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	RopovodKO_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ropovod - katodová ochrana - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	Cash
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A078 produktovod včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	ProduktovodObj_b
----------------------------	-------------------------

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Objekty na produktovodu - bodová reprezentace

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ objektu
Doména atributu	ProRopVodObj - Typ

Zkratka hodnoty	AS
Hodnota specifikace	Armaturní šachta
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ASE
Hodnota specifikace	Armaturní šachta včetně elektrické stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	CS
Hodnota specifikace	čerpací stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KO
Hodnota specifikace	stanice katodové ochrany
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	SK
Hodnota specifikace	sklad
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	sklad přepravovaných látek
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ZS
Hodnota specifikace	zásobník
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	zásobník přepravovaných látek
--------------------------	-------------------------------

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	volný popis nebo název objektu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	ProduktovodObj_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Objekty na produktovodu - plošná reprezentace

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ objektu
Doména atributu	ProRopVodObj - Typ

Zkratka hodnoty	AS
Hodnota specifikace	Armaturní šachta

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ASE
Hodnota specifikace	Armaturní šachta včetně elektrické stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	CS
Hodnota specifikace	čerpací stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KO
Hodnota specifikace	stanice katodové ochrany
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	SK
Hodnota specifikace	sklad
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	sklad přepravovaných látek
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ZS
Hodnota specifikace	zásobník
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	zásobník přepravovaných látek

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	volný popis nebo název objektu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	ProduktovodObj_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Objekt produktovodu - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	Produktovod_I
----------------------------	----------------------

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Produktovod

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Produkt
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název produktu/ů, který se vedením dopravuje
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	stav dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	Produktovod_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Produktovod - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Text

Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	ProduktovodKO_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Produktovod - katodová ochrana

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ prvku
Doména atributu	KatOchr - typ

Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	anodové uzemění
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	K
Hodnota specifikace	kabel
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z

Hodnota specifikace	zemníci vodič
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	ProduktovodKO_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Produktovod - katodová ochrana - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A079 technologický objekt zásobování teplem včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	TeploObj_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Technologický objekt zásobování teplem - bodová reprezentace

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ zařízení
Doména atributu	TeploObj - Typ

Zkratka hodnoty	PS
Hodnota specifikace	předávací stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VS
Hodnota specifikace	výměňiková stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VT

Hodnota specifikace	výrobní tepla
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	jiný objekt zásobování teplem
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	volný popis nebo název objektu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	TeploObj_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Technologický objekt zásobování teplem - plošná reprezentace

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ zařízení
Doména atributu	TeploObj - Typ

Zkratka hodnoty	PS
Hodnota specifikace	předávací stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VS
Hodnota specifikace	výměňíková stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VT
Hodnota specifikace	výrobní tepla
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	jiný objekt zásobování teplem
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	volný popis nebo název objektu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	TeploObj_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Technologický objekt zásobování teplem - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	ID plochy
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A080 teplovod včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	Teplovod_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Teplovod

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	význam v členění daném metodickým návodem ÚÚR č.1
Doména atributu	Teplovod - vyznam

Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	Dálkový
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	metodický návodem ÚÚR č.1
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	Primární
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	metodický návodem ÚÚR č.1
Definice významu hodnoty	

Název atributu	poloha
Typ atributu	Text
Popis atributu	Rozlišení vedení na nadzemní a podzemní
Doména atributu	Vedení - poloha

Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	Nadzemní vedení

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	vedení probíhá na povrchu nebo nad povrchem (na sloupech, stožárech...)
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	Podzemní vedení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Vedení probíhá pod povrchem

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	Teplovod_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Teplovod - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	TeplvodKO_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Teplvod - katodová ochrana

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ prvku
Doména atributu	KatOchr - typ

Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	anodové uzemění
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	K
Hodnota specifikace	kabel
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	zemní vodič
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
-----------------------	-------------

Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	TeplovodKO_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Teplovod - katodová ochrana - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID plochy
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A081 elektronické komunikační zařízení včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	KomZarizeni_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Spoje
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Komunikační zařízení

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	rozděluje zařízení na páteřní a ostatní
Doména atributu	KomZarizeni - vyznam

Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	ostatní komunikační zařízení
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	páteřní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	komunikační zařízení páteřní komunikační sítě a hlavní vysílače

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ komunikačního zařízení
Doména atributu	KomZarizeni - Typ

Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	převaděč
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Převaděče rozhlasového či televizního signálu mají implicitně ochranné pásmo 30 m.
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	zařízení radiových směrových spojů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	T
Hodnota specifikace	radioteleskop
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Slouží k astronomickým pozorováním a bývá někdy označován jako „rádiový dalekohled“. Jedná se o přístroj charakteru antény, přijaté informace zpracovává počítač.
Zkratka hodnoty	U
Hodnota specifikace	ústředna
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	vysílač
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Pokud jde o vysílač, ze kterého je vysílán rozhlasový či televizní signál a pokud není stanoveno jinak, má implicitně ochranné pásmo 30 m.
Zkratka hodnoty	X
Hodnota specifikace	blíže neurčené rádiové komunikační zařízení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	základnová stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	stav dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
--------------------------	--

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název objektu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	KomZarizeni_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Spoje
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranné pásmo objektu

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka zdrojového zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A082 komunikační vedení včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	KomVedeni_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Spoje
Typ geometrie jevu	linie

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	rozdílí vedení na páteřní a ostatní
Doména atributu	KomVedeni - vyznam

Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	ostatní komunikační vedení a spoje
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	páteřní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	páteřní vedení a spoje

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ vedení
Doména atributu	KomVedeni - typ

Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	metalický kabel
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	optický kabel
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	T
Hodnota specifikace	prázdná zemní trasa sdělovacího kabelu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	X
Hodnota specifikace	blíže neurčený komunikační kabel
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Poloha
----------------	--------

Typ atributu	Text
Popis atributu	rozděluje nadzemní a podzemní
Doména atributu	KomVedeni - poloha

Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	nadzemní závěsný kabel
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	podzemní kabel
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont dle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	KomVedeni_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Spoje
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Komunikační vedení - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID plochy
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka zdrojového vedení
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	RSS_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Spoje
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	radiové směrové spoje

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	Vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	rozděluje vedení na páteřní a ostatní
Doména atributu	KomVedeni - vyznam

Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	ostatní komunikační vedení a spoje
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	páteřní

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	páteřní vedení a spoje

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	volný popis spoje
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	RSS_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Spoje
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranná pásma radiových směrových spojů

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID plochy
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka zdrojového spoje
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
------------------------	-----------

Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A083 jaderné zařízení

Název datové vrstvy	JaderneZar_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Jaderné zařízení

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ jaderného zařízení
Doména atributu	typ jaderného zařízení

Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	reaktor
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	sklad
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Zkratka hodnoty	U
Hodnota specifikace	úložiště
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	jiný typ
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	stav dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	JaderneZar_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Jaderné zařízení - plocha areálu

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ jaderného zařízení

Doména atributu	typ jaderného zařízení
-----------------	------------------------

Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	reaktor
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	sklad
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	U
Hodnota specifikace	úložště
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	jiný typ
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	stav dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	JaderneZar_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID plochy
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A084 objekty nebo zařízení zařazené do skupiny A nebo B s umístěnými nebezpečnými látkami

Název datové vrstvy	NebezpAB_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Odpady
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	objekt nebo zařízení s umístěnými nebezpečnými látkami kategorie A a B

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu, zařízení dle evidence KÚ
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO provozovatele objektu, zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název objektu, zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	skupina
Typ atributu	Text
Popis atributu	zařazení objektu, zařízení do skupiny A/B
Doména atributu	NebezpAB - skupina

Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	objekt zařazený do skupiny A
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 353/1999 Sb
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	B
Hodnota specifikace	objekt zařazený do skupiny B
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 353/1999 Sb
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	NebezpAB_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Odpady
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	areály objektů nebo zařízení s umístěnými nebezpečnými látkami kategorie A a B

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu, zařízení dle evidence KÚ
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO provozovatele objektu, zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název objektu, zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	skupina
Typ atributu	Text
Popis atributu	zařazení objektu, zařízení do skupiny A/B
Doména atributu	NebezpAB - skupina

Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	objekt zařazený do skupiny A
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 353/1999 Sb
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	B
Hodnota specifikace	objekt zařazený do skupiny B
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 353/1999 Sb
Definice významu hodnoty	

A085 skládka včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	Skladky_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Odpady
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Skládky - bodové vymezení

Název atributu	IKS
Typ atributu	Text
Popis atributu	Identifikační kód skládky přidělené ORP (dle kódování předepsaného v zák.)
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO provozovatele
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název skládky
Doména atributu	---

Název atributu	skupina
Typ atributu	Text
Popis atributu	skupina skládky podle vyhlášky č. 383/2001 Sb.
Doména atributu	Skladka - skupina

Zkratka hodnoty	I
Hodnota specifikace	inertní odpad
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška č. 383/2001 Sb.
Definice významu hodnoty	možno skladovat inertní odpad
Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	nebezpečný odpad
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška č. 383/2001 Sb.
Definice významu hodnoty	možno skladovat nebezpečný odpad
Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	ostatní odpad
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška č. 383/2001 Sb.
Definice významu hodnoty	možno skladovat ostatní odpad

Název atributu	rekult
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis způsobu rekultivace (způsob rekultivace stanoví dle § 52 185/2001 Sb., příslušný orgán kraje)
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	stav dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	Skladky_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Odpady
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Skládky - plošné vymezení

Název atributu	IKS
Typ atributu	Text
Popis atributu	Identifikační kód skládky přidělené ORP (dle kódování předepsaného v zák.)
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO provozovatele
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název skládky
Doména atributu	---

Název atributu	skupina
Typ atributu	Text
Popis atributu	skupina skládky podle vyhlášky č. 383/2001 Sb.
Doména atributu	Skladka - skupina

Zkratka hodnoty	I
Hodnota specifikace	inertní odpad
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška č. 383/2001 Sb.
Definice významu hodnoty	možno skladovat inertní odpad
Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	nebezpečný odpad
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška č. 383/2001 Sb.
Definice významu hodnoty	možno skladovat nebezpečný odpad
Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	ostatní odpad
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška č. 383/2001 Sb.

Definice významu hodnoty	možno skladovat ostatní odpad
--------------------------	-------------------------------

Název atributu	rekult
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis způsobu rekultivace (způsob rekultivace stanoví dle § 52 185/2001 Sb., příslušný orgán kraje)
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	stav dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	Skladky_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Odpady
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Ochranná pásma skládek

Název atributu	IKS
Typ atributu	Text
Popis atributu	Identifikační kód skládky přidělené ORP (dle kódování předepsaného v zák.)
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2

Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A086 spalovna včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	Spalovna_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Odpady
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Umístění spalovny

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu podle registru spaloven (viz. definice jevu)
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO provozovatele
Doména atributu	---

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	Nebezp
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Zařízení má/nemá povolení nakládat z nebezpečným odpadem
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	stav dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	Spalovna_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Odpady
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranné pásmo spalovny

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu podle registru spaloven (viz. definice jevu), ID ochranného pásma je stejné jako ID spalovny
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	





A087 zařízení na odstraňování nebezpečného odpadu včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	OdpadZar_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Odpady
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Zařízení na odstraňování odpadu

Název atributu	IKZ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Identifikační kód zařízení přidělený ORP (dle kodování předepsaného v zák.)
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO provozovatele
Doména atributu	---

Název atributu	Kod
Typ atributu	Text
Popis atributu	výčtový typ Kód dle přílohy 22 a  24 383/2001 Sb.
Doména atributu	OdpadZar - Kod

Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	Odstraňování odpadů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	přílohy 22 a  24 383/2001 Sb.
Definice významu hodnoty	zahrnuje všechny způsoby odstraňování odpadů označené kódem D8 - D14 (bez D12)
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	Zařízení určená k využívání odpadů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	přílohy 22 a  24 383/2001 Sb.
Definice významu hodnoty	zahrnuje všechny způsoby odstraňování odpadů označené kódem R1 - R12
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	Skladování a sběr odpadů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	přílohy 22 a  24 383/2001 Sb.
Definice významu hodnoty	zahrnuje všechny způsoby odstraňování odpadů označené kódem S1 - S12
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	Ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	přílohy 22 a  24 383/2001 Sb.
Definice významu hodnoty	zahrnuje všechny způsoby odstraňování odpadů označené kódem Z1 - Z9

Název atributu	Nebezp
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Zařízení má/nemá povolení nakládat z nebezpečným odpadem
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	stav dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont


Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	


Název datové vrstvy	OdpadZar_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Odpady
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Zařízení na znaškování odpadu plošné vymezení

Název atributu	IKZ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Identifikační kód zařízení přidělený ORP (dle kodování předepsaného v zák.)
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO provozovatele
Doména atributu	---

Název atributu	Kod
Typ atributu	Text
Popis atributu	výčtový typ Kód dle přílohy 22 a  24 383/2001 Sb.
Doména atributu	OdpadZar - Kod

Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	Odstraňování odpadů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	přílohy 22 a  24 383/2001 Sb.
Definice významu hodnoty	zahrnuje všechny způsoby odstraňování odpadů označené kódem D8 - D14 (bez D12)
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	Zařízení určená k využívání odpadů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	přílohy 22 a  24 383/2001 Sb.
Definice významu hodnoty	zahrnuje všechny způsoby odstraňování odpadů označené kódem R1 - R12
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	Skladování a sběr odpadů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	přílohy 22 a  24 383/2001 Sb.

Definice významu hodnoty	zahrnuje všechny způsoby odstraňování odpadů označené kódem S1 - S12
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	Ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	přílohy 22 a  24 383/2001 Sb.
Definice významu hodnoty	zahrnuje všechny způsoby odstraňování odpadů označené kódem Z1 - Z9

Název atributu	Nebezp
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Zařízení má/nemá povolení nakládat z nebezpečným odpadem
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	stav dat podle poskytovatele
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	OdpadZar_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Odpady
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranné pásmo zařízení na odstraňování odpadu

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Identifikátor objektu
Doména atributu	---

Název atributu	CasH
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A088 dálnice včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	SilniceDR1_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Silnice - D,R,1 - osa silničního tělesa, jízdního pásu.

Název atributu	CIS_USEKU
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo úseku
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ pozemní komunikace
Doména atributu	SilniceDR1 - typ

Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	dálnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	rychlostní komunikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	Silnice I. třídy vystavěná jako rychlostní silnice je určena pro rychlou dopravu a je přístupná pouze silničním motorovým vozidlům, jejichž nejvyšší povolená rychlost není nižší, než stanoví zvláštní předpis. Rychlostní silnice má obdobné stavebně technické vybavení jako dálnice.
Zkratka hodnoty	S1
Hodnota specifikace	silnice I. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.

Definice významu hodnoty

Název atributu	SILNICE
Typ atributu	Text
Popis atributu	Číslo silnice
Doména atributu	---

Název atributu	POC_JPRUHU
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Počet pruhů jízdního pásu celkem
Doména atributu	---

Název atributu	Most
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt mostního úseku
Doména atributu	---

Název atributu	Tunel
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt tunelového úseku
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	SilniceDR1_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Silnice - D,R,1 - významné plochy součástí a příslušenství

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ pozemní komunikace
Doména atributu	SilniceDR1 - typ

Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	dálnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	rychlostní komunikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	Silnice I. třídy vystavěná jako rychlostní silnice je určena pro rychlou dopravu a je přístupná pouze silničním motorovým vozidlům, jejichž nejvyšší povolená rychlost není nižší, než stanoví zvláštní předpis. Rychlostní silnice má obdobné stavebně technické vybavení jako dálnice.
Zkratka hodnoty	S1
Hodnota specifikace	silnice I. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	

Název atributu	SILNICE
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo silnice
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	SilniceDR1_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Silnice - D,R,1 - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Muk_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Mimoúrovňové křižovatky

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

A089 rychlostní silnice včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	SilniceDR1_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Silnice - D,R,1 - osa silničního tělesa, jízdního pásu.

Název atributu	CIS_USEKU
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo úseku
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ pozemní komunikace
Doména atributu	SilniceDR1 - typ

Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	dálnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	rychlostní komunikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	Silnice I. třídy vystavěná jako rychlostní silnice je určena pro rychlou dopravu a je přístupná pouze silničním motorovým vozidlům, jejichž nejvyšší povolená rychlost není nižší, než stanoví zvláštní předpis. Rychlostní silnice má obdobné stavebně technické vybavení jako dálnice.
Zkratka hodnoty	S1
Hodnota specifikace	silnice I. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	

Název atributu	SILNICE
Typ atributu	Text
Popis atributu	Číslo silnice
Doména atributu	---

Název atributu	POC_JPRUHU
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Počet pruhů jízdního pásu celkem
Doména atributu	---

Název atributu	Most
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt mostního úseku
Doména atributu	---

Název atributu	Tunel
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt tunelového úseku
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	SilniceDR1_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Silnice - D,R,1 - významné plochy součástí a příslušenství

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ pozemní komunikace
Doména atributu	SilniceDR1 - typ

Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	dálnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	rychlostní komunikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	Silnice I. třídy vystavěná jako rychlostní silnice je určena pro rychlou dopravu a je přístupná pouze silničním motorovým vozidlům, jejichž nejvyšší povolená rychlost není nižší, než stanoví zvláštní předpis. Rychlostní silnice má obdobné stavebně technické vybavení jako dálnice.
Zkratka hodnoty	S1
Hodnota specifikace	silnice I. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	

Název atributu	SILNICE
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo silnice
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	SilniceDR1_op
----------------------------	----------------------

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Silnice - D,R,1 - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Muk_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Mimoúrovňové křižovatky

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

A090 silnice I. třídy včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	SilniceDR1_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Silnice - D,R,1 - osa silničního tělesa, jízdního pásu.

Název atributu	CIS_USEKU
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo úseku
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ pozemní komunikace
Doména atributu	SilniceDR1 - typ

Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	dálnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	rychlostní komunikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	Silnice I. třídy vystavěná jako rychlostní silnice je určena pro rychlou dopravu a je přístupná pouze silničním motorovým vozidlům, jejichž nejvyšší povolená rychlost není nižší, než stanoví zvláštní předpis. Rychlostní silnice má obdobné stavebně technické vybavení jako dálnice.
Zkratka hodnoty	S1
Hodnota specifikace	silnice I. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	

Název atributu	SILNICE
-----------------------	----------------

Typ atributu	Text
Popis atributu	Číslo silnice
Doména atributu	---

Název atributu	POC_JPRUHU
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Počet pruhů jízdního pásu celkem
Doména atributu	---

Název atributu	Most
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt mostního úseku
Doména atributu	---

Název atributu	Tunel
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt tunelového úseku
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	SilniceDR1_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Silnice - D,R,1 - významné plochy součástí a příslušenství

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ pozemní komunikace
Doména atributu	SilniceDR1 - typ

Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	dálnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	rychlostní komunikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	Silnice I. třídy vystavěná jako rychlostní silnice je určena pro rychlou dopravu a je přístupná pouze silničním motorovým vozidlům, jejichž nejvyšší povolená rychlost není nižší, než stanoví zvláštní předpis. Rychlostní silnice má obdobné stavebně technické vybavení jako dálnice.
Zkratka hodnoty	S1
Hodnota specifikace	silnice I. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	

Název atributu	SILNICE
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo silnice
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	SilniceDR1_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava

Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Silnice - D,R,1 - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Muk_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Mimoúrovňové křižovatky

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

A091 silnice II. třídy včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	Silnice23_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Silnice - 2,3 - osa jízdního pásu

Název atributu	CIS_USEKU
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo úseku
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ silnice
Doména atributu	Silnice23 - typ

Zkratka hodnoty	S2
Hodnota specifikace	silnice II. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S3
Hodnota specifikace	silnice III. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	

Název atributu	SILNICE
Typ atributu	Text
Popis atributu	Číslo silnice
Doména atributu	---

Název atributu	POC_JPRUHU
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Počet pruhů jízdního pásu celkem
Doména atributu	---

Název atributu	Most
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt mostního úseku
Doména atributu	---

Název atributu	Tunel
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt tunelového úseku
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Silnice23_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Silnice - 2,3 - významné plochy součástí a příslušenství

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ pozemní komunikace
Doména atributu	Silnice23 - typ

Zkratka hodnoty	S2
Hodnota specifikace	silnice II. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S3
Hodnota specifikace	silnice III. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	

Název atributu	SILNICE
Typ atributu	Text
Popis atributu	Číslo silnice
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Silnice23_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Silnice - 2,3 - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Muk_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Mimoúrovňové křižovatky

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo

Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

A092 silnice III. třídy včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	Silnice23_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Silnice - 2,3 - osa jízdního pásu

Název atributu	CIS_USEKU
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo úseku
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ silnice
Doména atributu	Silnice23 - typ

Zkratka hodnoty	S2
Hodnota specifikace	silnice II. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S3
Hodnota specifikace	silnice III. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	

Název atributu	SILNICE
Typ atributu	Text
Popis atributu	Číslo silnice
Doména atributu	---

Název atributu	POC_JPRUHU
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Počet pruhů jízdního pásu celkem
Doména atributu	---

Název atributu	Most
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt mostního úseku
Doména atributu	---

Název atributu	Tunel
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt tunelového úseku
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Silnice23_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Silnice - 2,3 - významné plochy součástí a příslušenství

Název atributu	ID
-----------------------	-----------

Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ pozemní komunikace
Doména atributu	Silnice23 - typ

Zkratka hodnoty	S2
Hodnota specifikace	silnice II. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S3
Hodnota specifikace	silnice III. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	

Název atributu	SILNICE
Typ atributu	Text
Popis atributu	Číslo silnice
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Silnice23_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Silnice - 2,3 - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Muk_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Mimoúrovňové křižovatky

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

A093 místní a účelové komunikace

Název datové vrstvy	SilniceMU_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Silnice - místní a účelové komunikace

Název atributu	CIS_USEKU
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo úseku

Doména atributu	---
-----------------	-----

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	rozišení typu komunikace
Doména atributu	SilniceMU - typ

Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	místní komunikace (bez rozlišení třídy)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	M1
Hodnota specifikace	místní komunikace I. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§6 odstavec (3) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	a) místní komunikace I. třídy, kterou je zejména rychlostní místní komunikace,
Zkratka hodnoty	M2
Hodnota specifikace	místní komunikace II. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§6 odstavec (3) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	b) místní komunikace II. třídy, kterou je dopravně významná sběrná komunikace s omezením přímého připojení sousedních nemovitostí,
Zkratka hodnoty	M3
Hodnota specifikace	místní komunikace III. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§6 odstavec (3) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	c) místní komunikace III. třídy, kterou je obslužná komunikace,
Zkratka hodnoty	M4
Hodnota specifikace	místní komunikace IV. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§6 odstavec (3) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	d) místní komunikace IV. třídy, kterou je komunikace nepřístupná provozu silničních motorových vozidel nebo na které je umožněn smíšený provoz.
Zkratka hodnoty	U
Hodnota specifikace	účelová komunikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	POC_JPRUHU
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Počet pruhů jízdního pásu celkem
Doména atributu	---

Název atributu	Most
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt mostního úseku
Doména atributu	---

Název atributu	Tunel
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt tunelového úseku
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	SilniceMU_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava

Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Silnice - místní a účelové - významné plochy součástí a příslušenství komunikace důležité pro vymezení ochranného pásma

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	s_typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ pozemní komunikace
Doména atributu	SilniceMU - typ

Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	místní komunikace (bez rozlišení třídy)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	M1
Hodnota specifikace	místní komunikace I. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§6 odstavec (3) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	a) místní komunikace I. třídy, kterou je zejména rychlostní místní komunikace,
Zkratka hodnoty	M2
Hodnota specifikace	místní komunikace II. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§6 odstavec (3) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	b) místní komunikace II. třídy, kterou je dopravně významná sběrná komunikace s omezením přímého připojení sousedních nemovitostí,
Zkratka hodnoty	M3
Hodnota specifikace	místní komunikace III. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§6 odstavec (3) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	c) místní komunikace III. třídy, kterou je obslužná komunikace,
Zkratka hodnoty	M4
Hodnota specifikace	místní komunikace IV. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§6 odstavec (3) zákona č. 13/1997 Sb.
Definice významu hodnoty	d) místní komunikace IV. třídy, kterou je komunikace nepřístupná provozu silničních motorových vozidel nebo na které je umožněn smíšený provoz.
Zkratka hodnoty	U
Hodnota specifikace	účelová komunikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	SilniceMU_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Silnice - místní a účelové - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Muk_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Mimoúrovňové křžovatky

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

A094 železniční dráha celostátní včetně ochranného pásma

A095 železniční dráha regionální včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	ZelDraha_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Železniční dráha - osa dráhy, osa koleje

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	Klasifikace dráhy z hlediska významu
Doména atributu	draha - vyznam

Zkratka hodnoty	C
Hodnota specifikace	celostátní dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§3 odstavec (1) zákona č. 266/1994 Sb.
Definice významu hodnoty	dráha celostátní, jíž je dráha, která slouží mezinárodní a celostátní veřejné železniční dopravě a je jako taková označena,
Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	mezinárodní dráha (evropská)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	regionální dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§3 odstavec (1) zákona č. 266/1994 Sb.
Definice významu hodnoty	dráha regionální, jíž je dráha regionálního nebo místního významu, která slouží veřejné železniční dopravě a je zařazena do celostátní nebo jiné regionální dráhy,

Název atributu	TRAT_C
Typ atributu	Text
Popis atributu	Číslo trati
Doména atributu	---

Název atributu	trakce
Typ atributu	Text
Popis atributu	Způsob pohonu souprav
Doména atributu	draha - trakce

Zkratka hodnoty	E
Hodnota specifikace	elektrifikovaná
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	nezávislá
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	koleje
Typ atributu	Text
Popis atributu	Počet kolejí
Doména atributu	draha - koleje

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Jednokolejná trať
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	Dvoukolejná trať
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	Vícekolejná trať
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	rozchod
Typ atributu	Text
Popis atributu	Rozchod kolejí
Doména atributu	draha - rozchod

Zkratka hodnoty	J
Hodnota specifikace	jiný
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Z hlediska UAP není potřeba sledovat přesný rozchod trati. Ten může nabývat několika dalších standardních hodnot, ale i hodnot zcela atypických.
Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	Normální, tzv. Stephensonův rozchod (1435 mm)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Most
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt mostního úseku
Doména atributu	---

Název atributu	Tunel
-----------------------	--------------

Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt tunelového úseku
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZelDraha_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Železniční dráha - významné plochy

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZelDraha_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Železniční dráha - ochranné pásmo

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

A096 koridor vysokorychlostní železniční trati

Název datové vrstvy	VRT_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Vysokorychlostní trati - osy

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	Most
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt mostního úseku
Doména atributu	---

Název atributu	Tunel
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt tunelového úseku
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VRT_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Vysokorychlostní trať - plocha koridoru

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	Most
Typ atributu	Ano/Ne

Popis atributu	Výskyt mostního úseku
Doména atributu	---

Název atributu	Tunel
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Výskyt tunelového úseku
Doména atributu	---

A097 vlečka včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	ZeVlečka_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Osa dráhy, osa koleje

Název atributu	ID_US
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	DELKA_US
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	délka úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	trakce
Typ atributu	Text
Popis atributu	Způsob pohonu souprav
Doména atributu	draha - trakce

Zkratka hodnoty	E
Hodnota specifikace	elektrifikovaná
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	nezávislá
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	rozchod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Rozchod kolejí
Doména atributu	draha - rozchod

Zkratka hodnoty	J
Hodnota specifikace	jiný
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Z hlediska UAP není potřeba sledovat přesný rozchod trati. Ten může nabývat několika dalších standardních hodnot, ale i hodnot zcela atypických.
Zkratka hodnoty	N

Hodnota specifikace	Normální, tzv. Stephensonův rozchod (1435 mm)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	ZelVlecka_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranné pásmo vlečky

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

A098 lanová dráha včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	LanDraha_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Osa dráhy, osa koleje

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	ucel
Typ atributu	Text
Popis atributu	Účel provozu
Doména atributu	draha - ucel

Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	Nákladní doprava
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	Osobní doprava
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	druh
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh dráhy
Doména atributu	draha - druh

Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	ozubnicová

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	pozemní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	visutá
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	LanDraha_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranné pásmo dráhy

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

A099 speciální dráha včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	SpecDraha_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Osa dráhy, osa koleje

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	ucel
Typ atributu	Text
Popis atributu	Účel provozu
Doména atributu	draha - ucel

Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	Nákladní doprava
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	Osobní doprava

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	druh
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh dráhy
Doména atributu	draha - druh

Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	ozubnicová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	pozemní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	visutá
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	rozchod
Typ atributu	Text
Popis atributu	rozchod kolejnic
Doména atributu	draha - rozchod

Zkratka hodnoty	J
Hodnota specifikace	jiný
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Z hlediska UAP není potřeba sledovat přesný rozchod trati. Ten může nabývat několika dalších standardních hodnot, ale i hodnot zcela atypických.
Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	Normální, tzv. Stephensonův rozchod (1435 mm)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	trakce
Typ atributu	Text
Popis atributu	Způsob pohonu souprav
Doména atributu	draha - trakce

Zkratka hodnoty	E
Hodnota specifikace	elektrifikovaná
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	nezávislá

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	SpecDraha_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranné pásmo dráhy

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

A100 tramvajová dráha včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	Tram_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Osa dráhy, osa koleje

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Tram_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranné pásmo dráhy

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

A101 trolejbusová dráha včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	TrBus_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Osa dráhy

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text

Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	TrBus_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranné pásmo dráhy

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID polygonu
Doména atributu	---

A102 letiště včetně ochranných pásem

Název datové vrstvy	Letiste_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Vztažné body nesoucí základní informace o letištích.

Název atributu	NAZEV
Typ atributu	Text
Popis atributu	název letiště
Doména atributu	---

Název atributu	KOD
Typ atributu	Text
Popis atributu	kód letiště podle Mezinárodní organizace pro civilní letectví
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO provozovatele
Doména atributu	---

Název atributu	charakter
Typ atributu	Text
Popis atributu	charakter letiště
Doména atributu	letiste - charakter

Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	vojenské
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§24 odstavec (1) písmeno b) zákona 49/1997 Sb., o civilním letectví ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	2. vojenská, jimiž jsou letiště pro potřeby ozbrojených sil České republiky a jiných oprávněných uživatelů pověřených Ministerstvem obrany.
Zkratka hodnoty	AC
Hodnota specifikace	se smíšeným vojenským a civilním provozem
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	C
Hodnota specifikace	civilní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§24 odstavec (1) písmeno b) zákona 49/1997 Sb., o civilním letectví ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	1. civilní, jimiž jsou letiště pro potřeby civilní letecké dopravy;

Název atributu	verejne
Typ atributu	Text
Popis atributu	veřejnost letiště
Doména atributu	letiste - verejne

Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	neveřejné
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§24 odstavec (1) písmeno b) zákona 49/1997 Sb., o civilním letectví ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	... letiště veřejná, jimiž jsou letiště přijímající v mezích své technické a provozní způsobilosti všechna letadla, a letiště neveřejná, jimiž jsou letiště přijímající na základě předchozí dohody provozovatele nebo velitele letadla s provozovatelem neveřejného letiště a v mezích své technické a provozní způsobilosti všechna letadla a letadla uživatelů letiště stanovených Úřadem na návrh jeho provozovatele.
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	veřejné vnitrostátní, neveřejné pro mezinárodní provoz
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§24 odstavec (1) písmeno b) zákona 49/1997 Sb., o civilním letectví ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	... letiště veřejná, jimiž jsou letiště přijímající v mezích své technické a provozní způsobilosti všechna letadla, a letiště neveřejná, jimiž jsou letiště přijímající na základě předchozí dohody provozovatele nebo velitele letadla s provozovatelem neveřejného letiště a v mezích své technické a provozní způsobilosti všechna letadla a letadla uživatelů letiště stanovených Úřadem na návrh jeho provozovatele.
Zkratka hodnoty	W
Hodnota specifikace	veřejné jak pro vnitrostátní tak i mezinárodní provoz
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§24 odstavec (1) písmeno b) zákona 49/1997 Sb., o civilním letectví ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	... letiště veřejná, jimiž jsou letiště přijímající v mezích své technické a provozní způsobilosti všechna letadla, a letiště neveřejná, jimiž jsou letiště přijímající na základě předchozí dohody provozovatele nebo velitele letadla s provozovatelem neveřejného letiště a v mezích své technické a provozní způsobilosti všechna letadla a letadla uživatelů letiště stanovených Úřadem na návrh jeho provozovatele.

Název atributu	urceni
Typ atributu	Text
Popis atributu	určení letiště
Doména atributu	letiste - urceni

Zkratka hodnoty	M1
Hodnota specifikace	mezinárodní s vnější hranicí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§24 odstavec (1) písmeno a) zákona 49/1997 Sb., o civilním letectví ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	2. mezinárodní, jimiž jsou celní letiště určená a vybavená k uskutečňování jak vnitrostátních letů, tak i letů, při nichž je překročena státní hranice České republiky; tato letiště se podle zvláštního předpisu dále dělí na letiště s vnitřní hranicí a letiště s vnější hranicí
Zkratka hodnoty	M2
Hodnota specifikace	mezinárodní s vnitřní hranicí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§24 odstavec (1) písmeno a) zákona 49/1997 Sb., o civilním letectví ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	2. mezinárodní, jimiž jsou celní letiště určená a vybavená k uskutečňování jak vnitrostátních letů, tak i letů, při nichž je překročena státní hranice České republiky; tato letiště se podle zvláštního předpisu dále dělí na letiště s vnitřní hranicí a letiště s vnější hranicí
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	vnitrostátní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§24 odstavec (1) písmeno a) zákona 49/1997 Sb., o civilním letectví ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	1. vnitrostátní, jimiž jsou letiště určená a vybavená k uskutečňování vnitrostátních letů, při nichž není překročena státní hranice,

Název atributu	draha_typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ vzletové a přistávací dráhy
Doména atributu	letiste - draha_typ

Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	nezpevněná
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	vzletová a přistávací dráha nemá zpevněný povrch (travnatý,)
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	zpevněná
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	vzletová a přistávací dráha má zpevněný povrch (asfalt, beton)

Název datové vrstvy	Letiste_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Plošné vymezení prostoru letiště.

Název atributu	NAZEV
Typ atributu	Text
Popis atributu	název letiště
Doména atributu	---

Název atributu	KOD
Typ atributu	Text
Popis atributu	kód letiště podle Mezinárodní organizace pro civilní letectví
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	LetVPD_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Liniové vymezení os vzletových a přistávacích drah včetně informace o zpevněnosti dráhy

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor dráhy v rámci letiště
Doména atributu	---

Název atributu	NAZEV
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název letiště
Doména atributu	---

Název atributu	KOD
Typ atributu	Text
Popis atributu	Kód letiště podle Mezinárodní organizace pro civilní letectví
Doména atributu	---

Název atributu	DRAHA_TYP
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ vzletové a přistávací dráhy
Doména atributu	letiste - draha_typ

Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	nezpevněná
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	vzletová a přistávací dráha nemá zpevněný povrch (travnatý,)
Zkratka hodnoty	Z

Hodnota specifikace	zpevněná
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	vzletová a přistávací dráha má zpevněný povrch (asfalt, beton)

Název datové vrstvy	LetVPP_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Vymezení vzletových a přistávacích pásů

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor dráhy v rámci letiště
Doména atributu	---

Název atributu	NAZEV
Typ atributu	Text
Popis atributu	název letiště
Doména atributu	---

Název atributu	KOD
Typ atributu	Text
Popis atributu	kód letiště podle Mezinárodní organizace pro civilní letectví
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	LetStav_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Vymezení ochranných pásem letišť se zákazem staveb (§ 37 zákona č.47/1997 Sb., dle změny č.225/2006 Sb., předpis ministerstva dopravy L 14 OP)

Název atributu	NAZEV
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název letiště
Doména atributu	---

Název atributu	KOD
Typ atributu	Text
Popis atributu	Kód letiště podle Mezinárodní organizace pro civilní letectví
Doména atributu	---

Název atributu	TYP
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ ochranného pásma se zákazem staveb
Doména atributu	LetStav_op_typ

Zkratka hodnoty	PP
Hodnota specifikace	ochranné pásmo provozních ploch letiště
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vymezení ochranných pásem letišť se zákazem staveb (§ 37 zákona č.47/1997 Sb., dle změny č.225/2006 Sb., předpis ministerstva dopravy L 14 OP)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ZU
Hodnota specifikace	ochranné pásmo zájmového území letiště
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vymezení ochranných pásem letišť se zákazem staveb (§ 37 zákona č.47/1997 Sb., dle změny č.225/2006 Sb., předpis ministerstva dopravy L 14 OP)
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	LetVysk_op
----------------------------	-------------------

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranná pásma letišť - s výškovým omezením staveb

Název atributu	NAZEV
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název letiště
Doména atributu	---

Název atributu	KOD
Typ atributu	Text
Popis atributu	Kód letiště podle Mezinárodní organizace pro civilní letectví
Doména atributu	---

Název atributu	TYP
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ ochranného pásma s výškovým omezením staveb
Doména atributu	LetVysk_op_typ

Zkratka hodnoty	KUZP
Hodnota specifikace	OP kuželové plochy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 37 zákona č.47/1997 Sb., dle změny č.225/2006 Sb., předpis ministerstva dopravy L 14 OP
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PREP
Hodnota specifikace	OP přechodové plochy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 37 zákona č.47/1997 Sb., dle změny č.225/2006 Sb., předpis ministerstva dopravy L 14 OP
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VPEX
Hodnota specifikace	OP vnější vodorovné plochy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 37 zákona č.47/1997 Sb., dle změny č.225/2006 Sb., předpis ministerstva dopravy L 14 OP
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VPIN
Hodnota specifikace	OP vnitřní vodorovné plochy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 37 zákona č.47/1997 Sb., dle změny č.225/2006 Sb., předpis ministerstva dopravy L 14 OP
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VZPR
Hodnota specifikace	OP vzletového a přiblížovacího prostoru
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 37 zákona č.47/1997 Sb., dle změny č.225/2006 Sb., předpis ministerstva dopravy L 14 OP
Definice významu hodnoty	Předpis L 14 OP hovoří samostatně o OP vzletového prostoru a OP přiblížovacího prostoru. Obě ochranná pásma se však liší jen výškovou definicí, jejich půdorys je definován shodně. Proto z hlediska dvojrozměrného průmětu do území splývají v jediný pojem.

Název datové vrstvy	LetSvet_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Vymezení ochranných pásem letišť k ochraně před nebezpečnými a klamavými světly (§ 37 zákona č.47/1997 Sb., dle změny č.225/2006 Sb.)

Název atributu	NAZEV
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název letiště
Doména atributu	---

Název atributu	KOD
Typ atributu	Text
Popis atributu	Kód letiště podle Mezinárodní organizace pro civilní letectví
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	LetElek_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Vymezení ochranných pásem letiště s omezením staveb vzdušných vedení VN a VVN (§ 37 zákona č.47/1997 Sb., dle změny č.225/2006 Sb.)

Název atributu	NAZEV
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název letiště
Doména atributu	---

Název atributu	KOD
Typ atributu	Text
Popis atributu	Kód letiště podle Mezinárodní organizace pro civilní letectví
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	LetOrni_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Vymezení ornitologických ochranných pásem letiště (§ 37 zákona č.47/1997 Sb., dle změny č.225/2006 Sb.)

Název atributu	NAZEV
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název letiště
Doména atributu	---

Název atributu	KOD
Typ atributu	Text
Popis atributu	Kód letiště podle Mezinárodní organizace pro civilní letectví
Doména atributu	---

Název atributu	TYP
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ ornitologického ochranného pásma
Doména atributu	LetOrni_op_typ

Zkratka hodnoty	EXT
Hodnota specifikace	vnější ornitologické OP
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vymezení ornitologických ochranných pásem letiště (§ 37 zákona č.47/1997 Sb., dle změny č.225/2006 Sb.)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	INT
Hodnota specifikace	vnitřní ornitologické OP
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vymezení ornitologických ochranných pásem letiště (§ 37 zákona č.47/1997 Sb., dle změny č.225/2006 Sb.)
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	LetHluk_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Vymezení hlukových ochranných pásem letiště (§ 37 zákona č.47/1997 Sb., dle změny č.225/2006 Sb.)

Název atributu	NAZEV
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název letiště
Doména atributu	---

Název atributu	KOD
Typ atributu	Text
Popis atributu	Kód letiště podle Mezinárodní organizace pro civilní letectví
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	PVP_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Plochy pro vzlety a přistání (§ 35 zákona č.47/1997 Sb.)

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZEV
Typ atributu	Text
Popis atributu	název plochy
Doména atributu	---

Název atributu	POPIS
Typ atributu	Text
Popis atributu	doplňující popis
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Heliporty_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Heliporty

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZEV
Typ atributu	Text
Popis atributu	název heliportu
Doména atributu	---

Název atributu	POPIS
Typ atributu	Text
Popis atributu	doplňující popis
Doména atributu	---

A103 letecká stavba včetně ochranných pásem

Název datové vrstvy	LetStavba_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Bodové vymezení leteckých staveb a zařízení mimo prostor letiště

Název atributu	ID
-----------------------	-----------

Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor stavby / zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	Popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis stavby / zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka stavby / zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	TYP
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ zařízení (dle typu souvisejícího ochranného pásma)
Doména atributu	LetStavba_typ

Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	radionavigační stavba/zařízení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	světelná stavba/zařízení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	X
Hodnota specifikace	ostatní letecké stavby/zařízení (bez ochranného pásma)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	LetStavbaR_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Vymezení ochranných pásem leteckých pozemních zařízení radionavigačních (§ 37 zákona č.47/1997 Sb., dle změny č.225/2006 Sb.)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID ochranného pásma
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	LetStavbaS_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Vymezení ochranných pásem leteckých pozemních zařízení světelných (§ 37 zákona č.47/1997 Sb., dle změny č.225/2006 Sb.)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID ochranného pásma
Doména atributu	---

A104 vodní cesta

Název datové vrstvy	VodniCesta_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Trasa vodní cesty

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název vodní cesty
Doména atributu	---

Název atributu	vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	Významové dělení vodních cest.
Doména atributu	VodniCesta - vyznam

Zkratka hodnoty	OST
Hodnota specifikace	ostatní vodní cesty
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§3 zákona č. 144/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě.
Definice významu hodnoty	(1) Vodní cesty se dělí na sledované vodní cesty a ostatní vodní cesty. Sledované vodní cesty musí odpovídat plavebně provozním podmínkám. Plavebně provozní podmínky pro provozování plavby a způsob značení sledovaných vodních cest stanoví prováděcí předpis.
Zkratka hodnoty	SDV
Hodnota specifikace	sledované vodní cesty dopravně významné
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§3 zákona č. 144/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě.
Definice významu hodnoty	§3 (2) Sledované vodní cesty se člení na vodní cesty dopravně významné a na vodní cesty účelové. Rozměry vodních cest dopravně významných, včetně jejich zařízení do tříd, a plavebně provozní podmínky umístění mostů a jiných zařízení, která je křížují nad nejvyšší plavební hladinou nebo pod dnem těchto cest, stanoví prováděcí předpis. Vodní cesty účelové, jejichž seznam stanoví prováděcí předpis, jsou vodní cesty, na kterých je provozována pouze rekreační plavba a vodní doprava místního významu.
Zkratka hodnoty	SUC
Hodnota specifikace	sledované vodní cesty účelové
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§3 zákona č. 144/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě.
Definice významu hodnoty	§3 (2) Sledované vodní cesty se člení na vodní cesty dopravně významné a na vodní cesty účelové. Rozměry vodních cest dopravně významných, včetně jejich zařízení do tříd, a plavebně provozní podmínky umístění mostů a jiných zařízení, která je křížují nad nejvyšší plavební hladinou nebo pod dnem těchto cest, stanoví prováděcí předpis. Vodní cesty účelové, jejichž seznam stanoví prováděcí předpis, jsou vodní cesty, na kterých je provozována pouze rekreační plavba a vodní doprava místního významu.

Název atributu	trida
Typ atributu	Text
Popis atributu	Třída dopravně významné vodní cesty podle přílohy č.1 vyhlášky 222/1995 Sb., o vodních cestách, plavebním provozu v přístavech, společné havárii a dopravě nebezpečných věcí, ve znění pozdějších předpisů
Doména atributu	VodniCesta - trida

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Vodní cesta místního významu třídy I
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Třída dopravně významné vodní cesty podle přílohy č.1 vyhlášky 222/1995 Sb., o vodních cestách, plavebním provozu v přístavech, společné havárii a dopravě nebezpečných věcí, ve znění pozdějších předpisů

Definice významu hodnoty	viz. přílohu č.1 vyhlášky 222/1995 Sb.
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	Vodní cesta místního významu třídy II
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Třída dopravně významné vodní cesty podle přílohy č.1 vyhlášky 222/1995 Sb., o vodních cestách, plavebním provozu v přístavech, společné havárii a dopravě nebezpečných věcí, ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	viz. přílohu č.1 vyhlášky 222/1995 Sb.
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	Vodní cesta místního významu třídy III
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Třída dopravně významné vodní cesty podle přílohy č.1 vyhlášky 222/1995 Sb., o vodních cestách, plavebním provozu v přístavech, společné havárii a dopravě nebezpečných věcí, ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	viz. přílohu č.1 vyhlášky 222/1995 Sb.
Zkratka hodnoty	4
Hodnota specifikace	Vodní cesta mezinárodního významu třídy IV
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	řída dopravně významné vodní cesty podle přílohy č.1 vyhlášky 222/1995 Sb., o vodních cestách, plavebním provozu v přístavech, společné havárii a dopravě nebezpečných věcí, ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	viz. přílohu č.1 vyhlášky 222/1995 Sb.
Zkratka hodnoty	5a
Hodnota specifikace	Vodní cesta mezinárodního významu třídy Va
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	řída dopravně významné vodní cesty podle přílohy č.1 vyhlášky 222/1995 Sb., o vodních cestách, plavebním provozu v přístavech, společné havárii a dopravě nebezpečných věcí, ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	viz. přílohu č.1 vyhlášky 222/1995 Sb.
Zkratka hodnoty	5b
Hodnota specifikace	Vodní cesta mezinárodního významu třídy Vb
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	řída dopravně významné vodní cesty podle přílohy č.1 vyhlášky 222/1995 Sb., o vodních cestách, plavebním provozu v přístavech, společné havárii a dopravě nebezpečných věcí, ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	viz. přílohu č.1 vyhlášky 222/1995 Sb.
Zkratka hodnoty	6a
Hodnota specifikace	Vodní cesta mezinárodního významu třídy VIa
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	řída dopravně významné vodní cesty podle přílohy č.1 vyhlášky 222/1995 Sb., o vodních cestách, plavebním provozu v přístavech, společné havárii a dopravě nebezpečných věcí, ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	viz. přílohu č.1 vyhlášky 222/1995 Sb.
Zkratka hodnoty	6b
Hodnota specifikace	Vodní cesta mezinárodního významu třídy VIb
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	řída dopravně významné vodní cesty podle přílohy č.1 vyhlášky 222/1995 Sb., o vodních cestách, plavebním provozu v přístavech, společné havárii a dopravě nebezpečných věcí, ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	viz. přílohu č.1 vyhlášky 222/1995 Sb.
Zkratka hodnoty	6c
Hodnota specifikace	Vodní cesta mezinárodního významu třídy VIc
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	řída dopravně významné vodní cesty podle přílohy č.1 vyhlášky 222/1995 Sb., o vodních cestách, plavebním provozu v přístavech, společné havárii a dopravě nebezpečných věcí, ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	viz. přílohu č.1 vyhlášky 222/1995 Sb.
Zkratka hodnoty	7
Hodnota specifikace	Vodní cesta mezinárodního významu třídy VII
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	řída dopravně významné vodní cesty podle přílohy č.1 vyhlášky 222/1995 Sb., o vodních cestách, plavebním provozu v přístavech, společné havárii a dopravě nebezpečných věcí, ve znění pozdějších předpisů
Definice významu hodnoty	viz. přílohu č.1 vyhlášky 222/1995 Sb.

Název atributu	stav
Typ atributu	Text
Popis atributu	Stav využití vodní cesty

Doména atributu	VodniCesta - stav
-----------------	-------------------

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	využívané
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§3 zákona č. 144/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě.
Definice významu hodnoty	(4) Vodní cesty využívané jsou: a) vodní tok Labe od říčního km 102,2 (Chvaletice) na státní hranici se Spolkovou republikou Německo, b) vodní tok Vltavy 1. od říčního km 91,5 (Třebeňovice) po soutok s vodním tokem Labe, včetně výústní části vodního toku Berounky po přístav Radotín, 2. od říčního km 239,6 (České Budějovice) po říční km 91,5 (Třebeňovice) jen pro plavidla o nosnosti do 300 tun, c) vodní tok Moravy od ústí vodního toku Bečvy po soutok s vodním tokem Dyje, včetně průplavu Otrokovice - Rohatec.
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	využitelné
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§3 zákona č. 144/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě.
Definice významu hodnoty	§3 (5) Vodní cesty využitelné jsou uvedeny v příloze č. 2, která je součástí tohoto zákona. Příl.2 Seznam dopravně významných využitelných vodních cest Využitelnými vodními cestami jsou: 1. vodní tok Labe od říčního km 148,7 (Opatovice) po říční km 102,2 (Chvaletice), 2. vodní tok Bečvy od Přerova po ústí vodního toku Moravy, 3. vodní tok Odry od Polanky na Odrou po státní hranici s Polskem, 4. vodní tok Ostravice pod ústím Lučiny, 5. vodní tok Berounky od říčního km 37,0 po přístav Radotín, 6. vodní tok Ohře od říčního km 3,0 (Terezín) po ústí do vodního toku Labe.

Název datové vrstvy	VodniCesta_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	objekty na vodní cestě významné z hlediska ÚP

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ objektu na vodní cestě
Doména atributu	VodniCesta objekty - typ

Zkratka hodnoty	PK
Hodnota specifikace	plavební komora
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	plavební komora na vodní cestě
Zkratka hodnoty	PR
Hodnota specifikace	přístav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	přístav na vodní cestě
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	ostatní objekty na vodní cestě

A105 hraniční přechod

Název datové vrstvy	HrPrechod_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Hraniční přechody

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID přechodu
Doména atributu	---

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název přechodu
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ komunikace, na níž je přechod zřízen
Doména atributu	HrPrechod - typ

Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	říční
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	říční hraniční přechod
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	silniční
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	silniční hraniční přechod
Zkratka hodnoty	T
Hodnota specifikace	turistický
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	hraniční přechod na turistické střeze
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	železniční
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	železniční hraniční přechod

Název atributu	Kdo
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kteří občané mohou přechod používat
Doména atributu	HrPrechod - kdo

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	příslušníci všech států
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	hraniční přechod mohou využívat příslušníci všech států
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	občané ČR
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	hraniční přechod mohou využívat pouze občané ČR
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	malý pohraniční styk
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	hraniční přechody, kde se uplatňují pravidla malého pohraničního styku

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

A106 cyklostezka, cyklotrasa, hipostezka a turistická sezka

Název datové vrstvy	CykloT_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Rekreace
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Značená cyklotrasa v evidenci KČT

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor úseku
Doména atributu	---

Název atributu	cislo
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo cyklotrasy definované Klubem českých turistů
Doména atributu	---

Název atributu	trida
Typ atributu	Text
Popis atributu	třída cyklistické trasy definovaná Klubem českých turistů
Doména atributu	třídy cyklistických tras

Zkratka hodnoty	I.
Hodnota specifikace	I. třída
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(mezinárodní dálkové) – trasy mezinárodní úrovně propojující velká města v Evropě
Zkratka hodnoty	II.
Hodnota specifikace	II. třída
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	II. třídy (dálkové) – trasy nadregionálního významu
Zkratka hodnoty	III.
Hodnota specifikace	III. třída

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	III. třída (regionální) – propojení regionálních cílů
Zkratka hodnoty	IV.
Hodnota specifikace	IV. třída
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	IV. třída (místní) – lokální propojení

Název datové vrstvy	CykloS_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Rekreace
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Stezka pro cyklisty (cyklostezka, cyklistická stezka) je pozemní komunikace, nebo její jízdní pás (nikoliv jízdní pruh!) vyhrazené dopravní značkou pro jízdu na jízdním kole. Pojem cyklostezky je nutno rozlišit od cyklotrasy, která znamená orientační směrové vedení cyklistů a může být vedena jak po cyklostezkách, tak i po vhodných komunikacích společných se silniční dopravou (Wikipedia, 2007).

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor úseku
Doména atributu	---

Název atributu	cislo
Typ atributu	Text
Popis atributu	evidenční číslo cyklostezky definované v generelu cyklistických stezek
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	TuristT_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Rekreace
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	značené turistické trasy

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor úseku
Doména atributu	---

Název atributu	cislo
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo trasy podle Klubu českých turistů
Doména atributu	---

Název atributu	barva
Typ atributu	Text
Popis atributu	barva značení turistické trasy - výčtový typ
Doména atributu	TuristTrasa_I - barva

Zkratka hodnoty	C
Hodnota specifikace	červená
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	červená turistická trasa
Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	modrá
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	modrá turistická trasa
Zkratka hodnoty	Y
Hodnota specifikace	žlutá (yellow)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	žlutá turistická trasa
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	zelená
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	zelená turistická trasa

Název atributu	EvrTrasa
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	evropská dálková trasa
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	TuristS_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Rekreace
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	lokální turistické stezky s místním značením i bez něj (tématické stezky, místní okruhy, ...)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor úseku
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název stezky
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis stezky
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	HipoS_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Rekreace
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	hipostezka - stezka pro vyjíždky na koních

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor úseku
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název stezky
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis stezky
Doména atributu	---

A107 objekt důležitý pro obranu státu včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	ObranaObj_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Krize
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	objekt důležitý pro obranu státu

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	popis objektu
Doména atributu	---

Název atributu	CobceKod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo části obce
Doména atributu	---

Název atributu	CisDomHod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo domu - hodnota
Doména atributu	---

Název atributu	CisTyp
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Typ domovního čísla
Doména atributu	CisDomTyp

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	číslo popisné
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	číslo popisné dle UIR ADR
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	číslo evidenční
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	číslo evidenční dle UIR ADR

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO provozovatele objektu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ObranaObj_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Krize
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	objekt důležitý pro obranu státu

Název atributu	id
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

Název atributu	popis
-----------------------	--------------

Typ atributu	Text
Popis atributu	popis objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO provozovatele objektu, zařízení
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ObranaObj_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Krize
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranné pásmo objektu důležitého pro obranu státu

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor plochy
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	Popis omezení vztahujících se k ochranému pásmu nebo odkaz na dokument, který tato omezení definuje.
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

A108 vojenský újezd

Název datové vrstvy	VojUjezd_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Krize
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vojenský újezd

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název újezdu
Doména atributu	vojenské újezdy

Zkratka hodnoty	Boletice
Hodnota specifikace	Vojenský újezd Boletice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	příloha 1, zákon 222/1999 (o zajišťování obrany České republiky)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Brdy
Hodnota specifikace	Vojenský újezd Brdy

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	příloha 1, zákon 222/1999 (o zajišťování obrany České republiky)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Březina
Hodnota specifikace	Vojenský újezd Březina
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	příloha 1, zákon 222/1999 (o zajišťování obrany České republiky)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Hradiště
Hodnota specifikace	Vojenský újezd Hradiště
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	příloha 1, zákon 222/1999 (o zajišťování obrany České republiky)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Libavá
Hodnota specifikace	Vojenský újezd Libavá
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	příloha 1, zákon 222/1999 (o zajišťování obrany České republiky)
Definice významu hodnoty	

Název atributu	cash
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	časový horizont
Doména atributu	časový horizont

Zkratka hodnoty	-1
Hodnota specifikace	bylo zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	-2
Hodnota specifikace	bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	záměr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace základního dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce základního dokumentu

Doména atributu	---
Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání základacího dokumentu
Doména atributu	---

A109 vymezené zóny havarijního plánování

Název datové vrstvy	ZonaHavPI_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Krize
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	zóna havarijního plánování

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor zóny dle evidence krajského úřadu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO provozovatele objektu nebo zařízení, kvůli kterému je zóna vymezena
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název hlavního objektu/zařízení, kolem kterého je zóna vymezena
Doména atributu	---

Název atributu	zona
Typ atributu	Text
Popis atributu	rozdílení zóny na vnitřní/vnější
Doména atributu	ZonaHavPI_zona

Zkratka hodnoty	E
Hodnota specifikace	vnější (externí)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	I
Hodnota specifikace	vnitřní (interní)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	duvod
Typ atributu	Text
Popis atributu	popis důvodu vymezení havarijní zóny
Doména atributu	---

A110 objekt civilní ochrany

Název datové vrstvy	COImprUkryty_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Krize
Typ geometrie jevu	bod

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	evidenční číslo improvizovaného úkrytu
Doména atributu	---

Název atributu	kapacita
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kapacita úkrytu v počtu osob
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	COStaleUkryty_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Krize
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	úkryty CO

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	evidenční číslo úkrytu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO vlastníka
Doména atributu	---

Název atributu	kapacita
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kapacita úkrytu v počtu osob
Doména atributu	---

Název atributu	Urceni
Typ atributu	Text
Popis atributu	Komu je kryt primárně určený
Doména atributu	COStaleUkryty - Urceni

Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	obyvatelstvo
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	určeno obyvatelstvu
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	Svěření
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	určeno pro Svěření = např. studenti, žáci, děti ve školce, pacienti v nemocnici
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	Zaměstnanci
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	určeno pro zaměstnance

Název atributu	CobceKod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo části obce dle UIR ADR
Doména atributu	---

Název atributu	CisDomHod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	hodnota domovního čísla
Doména atributu	---

Název atributu	CisTyp
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Typ domovního čísla
Doména atributu	CisDomTyp

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	číslo popisné
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	číslo popisné dle UIR ADR
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	číslo evidenční
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	číslo evidenční dle UIR ADR

Název datové vrstvy	COSklady_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Krize
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	

Název atributu	id
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	evidenční číslo skladu CO
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	popis skladu CO nebo odkaz na dokument popisující sklad CO
Doména atributu	---

Název atributu	CobceKod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo části obce dle UIR ADR
Doména atributu	---

Název atributu	CisDomHod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	hodnota domovního čísla
Doména atributu	---

Název atributu	CisDomTyp
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Typ domovního čísla
Doména atributu	CisDomTyp

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	číslo popisné
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	číslo popisné dle UIR ADR
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	číslo evidenční

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	číslo evidenční dle UIR ADR

Název datové vrstvy	evakuacniMista_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Krize
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	evakuační místa

Název atributu	id
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	evidenční číslo objektu
Doména atributu	---

Název atributu	kapacita
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kapacita v počtu osob
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	popis evakuačního míst, jeho druh, odkaz na havarijní plán, který místo vymezuje
Doména atributu	---

A111 objekt požární ochrany

Název datové vrstvy	MVSkladZar_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Krize
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	MV - sklady a zařízení

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ objektu
Doména atributu	---

Název atributu	CisDomHod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo domu - hodnota
Doména atributu	---

Název atributu	CobceKod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo části obce dle UIR ADR
Doména atributu	---

Název atributu	CisTyp
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Typ domovního čísla
Doména atributu	CisDomTyp

Zkratka hodnoty	1
------------------------	----------

Hodnota specifikace	číslo popisné
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	číslo popisné dle UIR ADR
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	číslo evidenční
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	číslo evidenční dle UIR ADR

Název datové vrstvy	VarovZar_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Krize
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	koncové prvky varování

Název atributu	id
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	popis zařízení nebo odkaz na dokument popisující zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	CisDomHod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo domu - hodnota
Doména atributu	---

Název atributu	CisTyp
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Typ domovního čísla
Doména atributu	CisDomTyp

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	číslo popisné
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	číslo popisné dle UIR ADR
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	číslo evidenční
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	číslo evidenční dle UIR ADR

Název atributu	CobceKod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo části obce dle UIR ADR
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	StaniceHZS_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Krize
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	stanice hasičského záchranného sboru

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor stanice
Doména atributu	---

Název atributu	druhPO
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh jednotky požární ochrany
Doména atributu	druh jednotky požární ochrany

Zkratka hodnoty	krajHZZ
Hodnota specifikace	jednotky HZZ kraje
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Zákon č. 133/1985 Sb. České národní rady o požární ochraně.
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	obecSDH
Hodnota specifikace	jednotky Sboru dobrovolných hasičů obcí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Zákon č. 133/1985 Sb. České národní rady o požární ochraně.
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	podnikHZZ
Hodnota specifikace	jednotky HZZ podniků
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Zákon č. 133/1985 Sb. České národní rady o požární ochraně.
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	podnikSDH
Hodnota specifikace	jednotky Sboru dobrovolných hasičů podniků
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Zákon č. 133/1985 Sb. České národní rady o požární ochraně.
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	vojHZZ
Hodnota specifikace	vojenské hasičské jednotky
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Zákon č. 133/1985 Sb. České národní rady o požární ochraně.
Definice významu hodnoty	

Název atributu	CobceKod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo části obce
Doména atributu	---

Název atributu	CisDomHod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo domu - hodnota
Doména atributu	---

Název atributu	CisTyp
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Typ domovního čísla
Doména atributu	CisDomTyp

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	číslo popisné
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	číslo popisné dle UIR ADR
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	číslo evidenční
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	číslo evidenční dle UIR ADR

A112 objekt důležitý pro plnění úkolů Policie České republiky

Název datové vrstvy	PolicieObj_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Krize
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	objekty Policie ČR (body)

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	popis objektu nebo odkaz na dokument, který objekt popisuje.
Doména atributu	---

Název atributu	CobceKod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo části obce
Doména atributu	---

Název atributu	CisDomHod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo domu - hodnota
Doména atributu	---

Název atributu	CisTyp
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Typ domovního čísla
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	PolicieObj_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Krize
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	objekty Policie ČR (plochy)

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

Název atributu	Popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	Popis objektu nebo odkaz na dokument, který objekt popisuje.
Doména atributu	---

A113 ochranné pásmo hřbitova, krematoria

Název datové vrstvy	HřbitovKremat_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Urbanismus
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranná pásma hřbitovů a krematorií

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor ochranného pásma
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název zdroje ochranného pásma (název hřbitova, krematoria)
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

A114 jiná ochranná pásma

Název datové vrstvy	VPCHMU_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	pozorovací vrty a prameny ČHMÚ

Název atributu	obj_id
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu v databázi ČHMÚ
Doména atributu	---

Název atributu	obj_nm
Typ atributu	Text
Popis atributu	název objektu dle databáze ČHMÚ
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ objektu
Doména atributu	VPCHMU - typ

Zkratka hodnoty	H
Hodnota specifikace	hluboký vrt
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	M

Hodnota specifikace	mělký vrt
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	pramen
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	VPCHMU_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranná pásma pozorovacích vrtů a pramenů ČHMÚ

Název atributu	obj_id
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID zdrojového objektu v databázi ČHMÚ
Doména atributu	---

Název atributu	obj_nm
Typ atributu	Text
Popis atributu	název zdrojového objektu dle databáze ČHMÚ
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ zdrojového objektu
Doména atributu	VPCHMU - typ

Zkratka hodnoty	H
Hodnota specifikace	hluboký vrt
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	mělký vrt
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	pramen
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	OP
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	poloměr ochranného pásma v metrech
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	JinaOP_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha

Název atributu	id
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor ochranného pásma
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	název či popis zdroje ochranného pásma
Doména atributu	---

Název atributu	omezení
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis omezení vyplývajících z ochranného pásma
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO poskytovatele
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace základního dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce základního dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání základního dokumentu
Doména atributu	---

A115 ostatní veřejná infrastruktura

Název datové vrstvy	VerOV_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	veřejná infrastruktura občanského vybavení - upřesňuje jev A003

Název atributu	Id
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

Název atributu	Obor
Typ atributu	Text
Popis atributu	Obor občanského vybavení
Doména atributu	verOV - obor (obor občanského vybavení)

Zkratka hodnoty	Kul
Hodnota specifikace	kultura
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška číslo 501/2006 Sb., §6 odstavec 2
Definice významu hodnoty	

Zkratka hodnoty	Laz
Hodnota specifikace	lázeňství
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška číslo 501/2006 Sb., §6 odstavec 2
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Obc
Hodnota specifikace	obchodní prodej
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška číslo 501/2006 Sb., §6 odstavec 2 a 3
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Och
Hodnota specifikace	ochrana obyvatelstva
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška číslo 501/2006 Sb., §6 odstavec 2
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Rod
Hodnota specifikace	péče o rodinu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška číslo 501/2006 Sb., §6 odstavec 2
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Slu
Hodnota specifikace	služby
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška číslo 501/2006 Sb., §6 odstavec 2
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Soc
Hodnota specifikace	sociální služby
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška číslo 501/2006 Sb., §6 odstavec 2
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Spo
Hodnota specifikace	tělovýchova a sport
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška číslo 501/2006 Sb., §6 odstavec 2
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Ubs
Hodnota specifikace	ubytování a stravování
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška číslo 501/2006 Sb., §6 odstavec 2, §2 odstavec c)
Definice významu hodnoty	stavbou ubytovacího zařízení [se rozumí] stavba nebo její část, kde je poskytováno ubytování a služby s tím spojené; stavbou ubytovacího zařízení není bytový a rodinný dům a stavby pro rodinnou rekreaci; ubytovací zařízení se zařazují podle druhu do kategorií 1. hotel, kterým se rozumí ubytovací zařízení s nejméně 10 pokoji pro hosty, vybavené pro poskytování přechodného ubytování a služeb s tím spojených; 2. motel, kterým se rozumí ubytovací zařízení s nejméně 10 pokoji pro hosty, vybavené pro poskytování přechodného ubytování a služeb s tím spojených pro motoristy; 3. penzion, kterým se rozumí ubytovací zařízení s nejméně 5 pokoji pro hosty, s omezeným rozsahem společenských a doplňkových služeb, avšak s ubytovacími službami srovnatelnými s hotelem; 4. ostatní ubytovací zařízení, kterými jsou zejména ubytovny, koleje, svobodárny, internáty, kempy a skupiny chat nebo bungalovů, vybavené pro poskytování přechodného ubytování
Zkratka hodnoty	VaV
Hodnota specifikace	věda a výzkum
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška číslo 501/2006 Sb., §6 odstavec 2

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VeS
Hodnota specifikace	veřejná správa
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška číslo 501/2006 Sb., §6 odstavec 2
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Vzd
Hodnota specifikace	vzdělávání a výchova
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška číslo 501/2006 Sb., §6 odstavec 2
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Zdr
Hodnota specifikace	zdravotní služby
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vyhláška číslo 501/2006 Sb., §6 odstavec 2
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	popis objektu nebo odkaz na dokument, který objekt popisuje
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VerOV_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	veřejná infrastruktura občanského vybavení - ochranná pásma

Název atributu	Id
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VerTI_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	malé plochy technické veřejné infrastruktury nezahrnuté v jiných jevech ÚAP

Název atributu	Id
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

Název atributu	Popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	popis objektu nebo odkaz na dokument, který objekt popisuje
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VerTI_l
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	vedení technické veřejné infrastruktury nezahrnuté v jiných jevech ÚAP

Název atributu	Id
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

Název atributu	Popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	popis objektu nebo odkaz na dokument, který objekt popisuje
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VerTI_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	malé plochy technické veřejné infrastruktury nezahnuté v jiných jevech ÚAP - ochranné pásmo

Název atributu	Id
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VerDI_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	dopravní veřejná infrastruktura nezahnutá v jiných jevech ÚAP

Název atributu	Id
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

Název atributu	Popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	popis objektu nebo odkaz na dokument, který objekt popisuje
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ objektu dopravní infrastruktury
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VerDI_l
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	dopravní veřejná infrastruktura nezahnutá v jiných jevech ÚAP

Název atributu	Id
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

Název atributu	Popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	popis objektu nebo odkaz na dokument, který objekt popisuje
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VerDI_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	dopravní veřejná infrastruktura nezahnutá v jiných jevech ÚAP

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

Název atributu	Popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	popis objektu nebo odkaz na dokument, který objekt popisuje
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ objektu dopravní infrastruktury
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VerDI_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	dopravní veřejná infrastruktura nezahnutá v jiných jevech ÚAP - ochranné pásmo

Název atributu	Id
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	
Doména atributu	---

A116 počet dokončených bytů k 31.12. každého roku

Název datové vrstvy	BytyDokoncene_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	Počet a struktura dokončených bytů k 31.12. každého roku v obcích případně městských částech statutárních měst.

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje o dokončených bytech
Doména atributu	---

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód obce dle ČSÚ, ke kterému se údaje vztahují (číselníky jsou vymezené na základě zákona č. 314/2002 Sb.)
Doména atributu	---

Název atributu	CISMC
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód městské části u statutárních měst (číselníky jsou vymezené na základě sdělení Českého statistického úřadu č. 364/2002 Sb)
Doména atributu	---

Název atributu	celkem
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	dokončené byty - celkem
Doména atributu	---

Název atributu	RD
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet dokončených bytů v rodinných domech
Doména atributu	---

Název atributu	BD
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet dokončených bytů v bytových domech
Doména atributu	---

Název atributu	NaPrRD
----------------	--------

Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet dokončených bytů v nástavbách, přístavbách nebo vestavbách - k rodinným domům
Doména atributu	---

Název atributu	NaPrBD
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet dokončených bytů v nástavbách, přístavbách nebo vestavbách - k bytovým domům
Doména atributu	---

Název atributu	PeSluz
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet dokončených bytů v domech s pečovatelskou službou
Doména atributu	---

Název atributu	NebObj
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet dokončených bytů v nebytových objektech
Doména atributu	---

Název atributu	NebPro
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet dokončených bytů v adaptovaných nebytových prostorech
Doména atributu	---

A117 zastavitelná plocha

Název datové vrstvy	PIZmenUP_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Urbanismus
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	plochy změn dle územního plánu (přestavbové a zastavitelné plochy)

Název atributu	RC_UPD
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	registrační číslo ÚP v systému iLAS
Doména atributu	---

Název atributu	schvaleno
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum schválení územního plánu
Doména atributu	---

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor plochy v rámci daného ÚP
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	rozdílení zastavitelných a přestavbových ploch
Doména atributu	PIZmenUP - typ

Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	plocha přestavby
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu § 43, odst. 1)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	zastavitelná plocha

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu § 2, odst.(1), písmeno j)
Definice významu hodnoty	

Název atributu	ZpVyuz
Typ atributu	Text
Popis atributu	převládající způsob využití navržený ve změnové ploše územním plánem
Doména atributu	ZpVyuz

Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	plochy zemědělské (mnemotechnika : Agrární)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 14
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	B
Hodnota specifikace	plochy bydlení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 4
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	plochy dopravní infrastruktury
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 9
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	H
Hodnota specifikace	plochy smíšené nezastavěného území (mnemotechnika : hybridní)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 17
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	I
Hodnota specifikace	plochy smíšené výrobní (mnemotechnika : Industriální)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 12
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	L
Hodnota specifikace	plochy lesní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 15
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	plochy těžby nerostů (mnemotechnika : mining)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 18
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	plochy přírodní (mnemotechnika : naturální)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 16

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	plochy občanského vybavení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 6
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	plochy veřejných prostranství
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 7
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	plochy rekreace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 5
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	plochy smíšené obytné
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 8
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	T
Hodnota specifikace	plochy technické infrastruktury
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 10
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	plochy výroby a skladování
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 11
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	W
Hodnota specifikace	plochy vodní a vodohospodářské
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 13
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	X
Hodnota specifikace	plochy specifické
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 19
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	plochy systému sídelní zeleně
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	způsob využití doplněn v souladu s §3, odst.4 vyhlášky č.501/2006Sb
Definice významu hodnoty	

Název datové vrstvy	PIZastZUR_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Urbanismus

Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	plochy zastavitelné dle zásad územního rozvoje

Název atributu	RC_ZUR
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	registrační číslo Zásad územního rozvoje v systému iLAS
Doména atributu	---

Název atributu	schvaleno
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum schválení ZÚR
Doména atributu	---

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor plochy unikátní pro dané ZÚR
Doména atributu	---

Název atributu	ZpVyuz
Typ atributu	Text
Popis atributu	způsob využití plochy
Doména atributu	ZpVyuz

Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	plochy zemědělské (mnemotechnika : Agrární)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 14
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	B
Hodnota specifikace	plochy bydlení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 4
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	plochy dopravní infrastruktury
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 9
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	H
Hodnota specifikace	plochy smíšené nezastavěného území (mnemotechnika : hybridní)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 17
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	I
Hodnota specifikace	plochy smíšené výrobní (mnemotechnika : Industriální)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 12
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	L
Hodnota specifikace	plochy lesní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 15
Definice významu hodnoty	

Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	plochy těžby nerostů (mnemotechnika : mining)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 18
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	plochy přírodní (mnemotechnika : naturální)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 16
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	plochy občanského vybavení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 6
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	plochy veřejných prostranství
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 7
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	plochy rekreace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 5
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	plochy smíšené obytné
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 8
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	T
Hodnota specifikace	plochy technické infrastruktury
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 10
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	plochy výroby a skladování
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 11
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	W
Hodnota specifikace	plochy vodní a vodohospodářské
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 13
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	X
Hodnota specifikace	plochy specifické
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 19

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	Z
Hodnota specifikace	plochy systému sídelní zeleně
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	způsob využití doplněn v souladu s §3, odst.4 vyhlášky č.501/2006Sb
Definice významu hodnoty	

A118 jiné záměry

Název datové vrstvy	VPZ_UP_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Veřejně prospěšné zájmy podle územního plánu - body

Název atributu	RC_UPD
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	registrační číslo ÚP v systému iLAS
Doména atributu	---

Název atributu	schvaleno
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum schválení územního plánu
Doména atributu	---

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor "veřejně prospěšného zájmu" v rámci daného ÚP <i>u územních plánů zpracovaných dle metodiky MINIS se úvodní dvojice znaků identifikátoru shoduje s kódem typu</i>
Doména atributu	---

Název atributu	omezPrav
Typ atributu	Text
Popis atributu	vyznačení možnosti omezení vlastnických práv <i>kód se musí shodovat s 1.znakem typu</i>
Doména atributu	VPZ - omezPrav

Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	pouze možnost uplatnění předkupního práva
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 101 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	pouze možnost vyvlastnění
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 170 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	W
Hodnota specifikace	možnost vyvlastnění i uplatnění předkupního práva
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 101, § 170 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	

Název atributu	typ
Typ atributu	Text

Popis atributu	typ veřejně prospěšného zájmu
Doména atributu	VPZ - typ

Zkratka hodnoty	PK
Hodnota specifikace	VPO - přírodní a kulturní dědictví
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšná opatření k ochraně přírodního nebo kulturního dědictví
Zkratka hodnoty	PO
Hodnota specifikace	VPS občanského vybavení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101, § 2 odst.1 písm. k 3
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné stavby občanského vybavení, které je veřejnou infrastrukturou dle § 2 odst.1 písm. k 3
Zkratka hodnoty	PP
Hodnota specifikace	veřejná prostranství
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101
Definice významu hodnoty	veřejná prostranství
Zkratka hodnoty	VA
Hodnota specifikace	asanace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §170
Definice významu hodnoty	územní opatření o asanaci území
Zkratka hodnoty	VB
Hodnota specifikace	zajištění bezpečnosti státu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §170
Definice významu hodnoty	stavby a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu
Zkratka hodnoty	WD
Hodnota specifikace	VPS - dopravní infrastruktura
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné stavby dopravní infrastruktury, včetně plochy nezbytné k zajištění její výstavby a řádného užívání pro stanovený účel
Zkratka hodnoty	WK
Hodnota specifikace	VPO - katastrofy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné opatření ke snižování ohrožení v území povodněmi a jinými přírodními katastrofami
Zkratka hodnoty	WO
Hodnota specifikace	VPO - ochrana archeologická
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné opatření - ochrana archeologického dědictví
Zkratka hodnoty	WR
Hodnota specifikace	VPO - retenční
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné opatření ke zvyšování retenčních schopností území
Zkratka hodnoty	WT
Hodnota specifikace	VPS - technická infrastruktura

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné stavby technické infrastruktury, včetně plochy nezbytné k zajištění její výstavby a řádného užívání pro stanovený účel
Zkratka hodnoty	WU
Hodnota specifikace	VPO - ÚSES
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné opatření - založení prvků územního systému ekologické stability

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis "veřejně prospěšného zájmu"
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VPZ_UP_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Veřejně prospěšné zájmy podle územního plánu - linie

Název atributu	RC_UPD
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	registrační číslo ÚP v systému iLAS
Doména atributu	---

Název atributu	schvaleno
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum schválení územního plánu
Doména atributu	---

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor "veřejně prospěšného zájmu" v rámci daného ÚP <i>u územních plánů zpracovaných dle metodiky MINIS se úvodní dvojice znaků identifikátoru shoduje s kódem typu</i>
Doména atributu	---

Název atributu	omezPrav
Typ atributu	Text
Popis atributu	vyznačení možnosti omezení vlastnických práv <i>kód se musí shodovat s 1.znakem typu</i>
Doména atributu	VPZ - omezPrav

Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	pouze možnost uplatnění předkupního práva
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 101 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	pouze možnost vyvlastnění
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 170 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	W
Hodnota specifikace	možnost vyvlastnění i uplatnění předkupního práva
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 101, § 170 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)

Definice významu hodnoty	
--------------------------	--

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ veřejně prospěšného zájmu
Doména atributu	VPZ - typ

Zkratka hodnoty	PK
Hodnota specifikace	VPO - přírodní a kulturní dědictví
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšná opatření k ochraně přírodního nebo kulturního dědictví
Zkratka hodnoty	PO
Hodnota specifikace	VPS občanského vybavení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101, § 2 odst.1 písm. k 3
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné stavby občanského vybavení, které je veřejnou infrastrukturou dle § 2 odst.1 písm. k 3
Zkratka hodnoty	PP
Hodnota specifikace	veřejná prostranství
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101
Definice významu hodnoty	veřejná prostranství
Zkratka hodnoty	VA
Hodnota specifikace	asanace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §170
Definice významu hodnoty	územní opatření o asanaci území
Zkratka hodnoty	VB
Hodnota specifikace	zajištění bezpečnosti státu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §170
Definice významu hodnoty	stavby a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu
Zkratka hodnoty	WD
Hodnota specifikace	VPS - dopravní infrastruktura
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné stavby dopravní infrastruktury, včetně plochy nezbytné k zajištění její výstavby a řádného užívání pro stanovený účel
Zkratka hodnoty	WK
Hodnota specifikace	VPO - katastrofy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné opatření ke snižování ohrožení v území povodněmi a jinými přírodními katastrofami
Zkratka hodnoty	WO
Hodnota specifikace	VPO - ochrana archeologická
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné opatření - ochrana archeologického dědictví
Zkratka hodnoty	WR
Hodnota specifikace	VPO - retenční
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170

Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné opatření ke zvyšování retenčních schopností území
Zkratka hodnoty	WT
Hodnota specifikace	VPS - technická infrastruktura
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné stavby technické infrastruktury, včetně plochy nezbytné k zajištění její výstavby a řádného užívání pro stanovený účel
Zkratka hodnoty	WU
Hodnota specifikace	VPO - ÚSES
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné opatření - založení prvků územního systému ekologické stability

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis "veřejně prospěšného zájmu"
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VPZ_UP_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Veřejně prospěšné zájmy podle územního plánu - plochy

Název atributu	RC_UPD
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	registrační číslo ÚP v systému iLAS
Doména atributu	---

Název atributu	schvaleno
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum schválení územního plánu
Doména atributu	---

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor "veřejně prospěšného zájmu" v rámci daného ÚP <i>u územních plánů zpracovaných dle metodiky MINIS se úvodní dvojice znaků identifikátoru shoduje s kódem typu</i>
Doména atributu	---

Název atributu	omezPrav
Typ atributu	Text
Popis atributu	vyznačení možnosti omezení vlastnických práv <i>kód se musí shodovat s 1.znakem typu</i>
Doména atributu	VPZ - omezPrav

Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	pouze možnost uplatnění předkupního práva
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 101 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	pouze možnost vyvlastnění
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 170 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	W
Hodnota specifikace	možnost vyvlastnění i uplatnění předkupního práva

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 101, § 170 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ veřejně prospěšného zájmu
Doména atributu	VPZ - typ

Zkratka hodnoty	PK
Hodnota specifikace	VPO - přírodní a kulturní dědictví
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšná opatření k ochraně přírodního nebo kulturního dědictví
Zkratka hodnoty	PO
Hodnota specifikace	VPS občanského vybavení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101, § 2 odst.1 písm. k 3
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné stavby občanského vybavení, které je veřejnou infrastrukturou dle § 2 odst.1 písm. k 3
Zkratka hodnoty	PP
Hodnota specifikace	veřejná prostranství
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101
Definice významu hodnoty	veřejná prostranství
Zkratka hodnoty	VA
Hodnota specifikace	asanace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §170
Definice významu hodnoty	územní opatření o asanaci území
Zkratka hodnoty	VB
Hodnota specifikace	zajištění bezpečnosti státu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §170
Definice významu hodnoty	stavby a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu
Zkratka hodnoty	WD
Hodnota specifikace	VPS - dopravní infrastruktura
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné stavby dopravní infrastruktury, včetně plochy nezbytné k zajištění její výstavby a řádného užívání pro stanovený účel
Zkratka hodnoty	WK
Hodnota specifikace	VPO - katastrofy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné opatření ke snižování ohrožení v území povodněmi a jinými přírodními katastrofami
Zkratka hodnoty	WO
Hodnota specifikace	VPO - ochrana archeologická
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné opatření - ochrana archeologického dědictví
Zkratka hodnoty	WR
Hodnota specifikace	VPO - retenční

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné opatření ke zvyšování retenčních schopností území
Zkratka hodnoty	WT
Hodnota specifikace	VPS - technická infrastruktura
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné stavby technické infrastruktury, včetně plochy nezbytné k zajištění její výstavby a řádného užívání pro stanovený účel
Zkratka hodnoty	WU
Hodnota specifikace	VPO - ÚSES
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zákon č. 183/2006 Sb., §101 a §170
Definice významu hodnoty	veřejně prospěšné opatření - založení prvků územního systému ekologické stability

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis "veřejně prospěšného zájmu"
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VPZ_UP_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Veřejně prospěšné zájmy podle územního plánu - ochranná pásma

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VPZ_ZUR_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Veřejně prospěšné zájmy podle zásad územního rozvoje - body

Název atributu	RC_ZUR
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	registrační číslo Zásad územního rozvoje v systému iLAS
Doména atributu	---

Název atributu	schvaleno
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum schválení ZÚR

Doména atributu	---
-----------------	-----

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor "veřejně prospěšného zájmu" v rámci daných ZÚR
Doména atributu	---

Název atributu	omezPrav
Typ atributu	Text
Popis atributu	vyznačení možnosti omezení vlastnických práv
Doména atributu	VPZ - omezPrav

Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	pouze možnost uplatnění předkupního práva
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 101 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	pouze možnost vyvlastnění
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 170 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	W
Hodnota specifikace	možnost vyvlastnění i uplatnění předkupního práva
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 101, § 170 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis "veřejně prospěšného zájmu"
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VPZ_ZUR_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Veřejně prospěšné zájmy podle zásad územního rozvoje - linie

Název atributu	RC_ZUR
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	registrační číslo Zásad územního rozvoje v systému iLAS
Doména atributu	---

Název atributu	schvaleno
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum schválení ZÚR
Doména atributu	---

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor "veřejně prospěšného zájmu" v rámci daných ZÚR
Doména atributu	---

Název atributu	omezPrav
Typ atributu	Text
Popis atributu	vyznačení možnosti omezení vlastnických práv
Doména atributu	VPZ - omezPrav

Zkratka hodnoty	P
------------------------	----------

Hodnota specifikace	pouze možnost uplatnění předkupního práva
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 101 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	pouze možnost vyvlastnění
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 170 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	W
Hodnota specifikace	možnost vyvlastnění i uplatnění předkupního práva
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 101, § 170 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis "veřejně prospěšného zájmu"
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VPZ_ZUR_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Veřejně prospěšné zájmy podle zásad územního rozvoje - plochy

Název atributu	RC_ZUR
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	registrační číslo Zásad územního rozvoje v systému iLAS
Doména atributu	---

Název atributu	schvaleno
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum schválení ZÚR
Doména atributu	---

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor "veřejně prospěšného zájmu" v rámci daných ZÚR
Doména atributu	---

Název atributu	omezPrav
Typ atributu	Text
Popis atributu	vyznačení možnosti omezení vlastnických práv
Doména atributu	VPZ - omezPrav

Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	pouze možnost uplatnění předkupního práva
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 101 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	pouze možnost vyvlastnění
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 170 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	W

Hodnota specifikace	možnost vyvlastnění i uplatnění předkupního práva
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§ 101, § 170 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon)
Definice významu hodnoty	

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis "veřejně prospěšného zájmu"
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	VPZ_ZUR_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Veřejně prospěšné zájmy podle zásad územního rozvoje - ochranná pásma

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamUP_DI_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	nadmístní záměry územního plánu v oblasti dopravní infrastruktury vyjádřené bodem

Název atributu	RC_UPD
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	registrační číslo ÚP v systému iLAS
Doména atributu	---

Název atributu	schvaleno
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum schválení územního plánu
Doména atributu	---

Název atributu	druh
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh dopravní infrastruktury
Doména atributu	infrastruktura dopravní - druh

Zkratka hodnoty	cyklo
Hodnota specifikace	cyklostezka, cyklotrasa
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	hipo
Hodnota specifikace	hipostezka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	hrPre
Hodnota specifikace	hraniční přechod
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	lanDr
Hodnota specifikace	lanová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	leti
Hodnota specifikace	letišťe
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	MUK
Hodnota specifikace	mimoúrovňová křižovatka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_1
Hodnota specifikace	silnice I. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_2
Hodnota specifikace	silnice II. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_3
Hodnota specifikace	silnice III. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_D
Hodnota specifikace	dálnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_M
Hodnota specifikace	místní nebo účelová komunikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_R
Hodnota specifikace	rychlostní silnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	tram
Hodnota specifikace	tramvajová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	trol
Hodnota specifikace	trolejbusová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	turi
Hodnota specifikace	turistická stezka, trasa
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	vodCe
Hodnota specifikace	vodní cesta
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VRT
Hodnota specifikace	vysokorychlostní železniční trať (koridor)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní záměry
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	ostatní záměry
Zkratka hodnoty	zel_C
Hodnota specifikace	železniční dráha celostátního a mezinárodního významu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_R
Hodnota specifikace	železniční dráha regionální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_sp
Hodnota specifikace	speciální železniční dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_vl
Hodnota specifikace	železniční vlečka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamUP_DI_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	nadmístní záměry územního plánu v oblasti dopravní infrastruktury vyjádřené linií

Název atributu	RC_UPD
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	registrační číslo ÚP v systému iLAS
Doména atributu	---

Název atributu	schvaleno
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum schválení územního plánu
Doména atributu	---

Název atributu	druh
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh dopravní infrastruktury
Doména atributu	infrastruktura dopravní - druh

Zkratka hodnoty	cyklo
Hodnota specifikace	cyklostezka, cyklotrasa
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	hipo
Hodnota specifikace	hipostezka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	hrPre
Hodnota specifikace	hraniční přechod
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	lanDr
Hodnota specifikace	lanová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	leti
Hodnota specifikace	letišťe

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	MUK
Hodnota specifikace	mimoúrovňová křižovatka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_1
Hodnota specifikace	silnice I. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_2
Hodnota specifikace	silnice II. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_3
Hodnota specifikace	silnice III. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_D
Hodnota specifikace	dálnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_M
Hodnota specifikace	místní nebo účelová komunikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_R
Hodnota specifikace	rychlostní silnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	tram
Hodnota specifikace	tramvajová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	trol
Hodnota specifikace	trolejbusová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	turi
Hodnota specifikace	turistická stezka, trasa

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	vodCe
Hodnota specifikace	vodní cesta
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VRT
Hodnota specifikace	vysokorychlostní železniční trať (koridor)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní záměry
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	ostatní záměry
Zkratka hodnoty	zel_C
Hodnota specifikace	železniční dráha celostátního a mezinárodního významu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_R
Hodnota specifikace	železniční dráha regionální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_sp
Hodnota specifikace	speciální železniční dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_vl
Hodnota specifikace	železniční vlečka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamUP_DI_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	nadmístní záměry územního plánu v oblasti dopravní infrastruktury vyjádřené bodem

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat

Doména atributu	---
-----------------	-----

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamUP_TI_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	nadmístní záměry územního plánu v oblasti technické infrastruktury vyjádřené bodem

Název atributu	RC_UPD
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	registrační číslo ÚP v systému iLAS
Doména atributu	---

Název atributu	schvaleno
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum schválení územního plánu
Doména atributu	---

Název atributu	druh
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh technické infrastruktury
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamUP_TI_l
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	nadmístní záměry územního plánu v oblasti technické infrastruktury vyjádřené linií

Název atributu	RC_UPD
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	registrační číslo ÚP v systému iLAS
Doména atributu	---

Název atributu	schvaleno
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum schválení územního plánu
Doména atributu	---

Název atributu	druh
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh technické infrastruktury
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamUP_TI_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	nadmístní záměry ZÚR v oblasti technické infrastruktury - ochranná pásma

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	CasZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	Popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamZUR_DI_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	nadmístní záměry ZÚR v oblasti dopravní infrastruktury vyjádřené bodem

Název atributu	RC_ZUR
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	registrační číslo Zásad územního rozvoje v systému iLAS
Doména atributu	---

Název atributu	schvaleno
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum schválení ZÚR
Doména atributu	---

Název atributu	druh
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh dopravní infrastruktury
Doména atributu	infrastruktura dopravní - druh

Zkratka hodnoty	cyklo
Hodnota specifikace	cyklostezka, cyklotrasa
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	hipo
Hodnota specifikace	hipostezka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	hrPre
Hodnota specifikace	hraniční přechod
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	lanDr
Hodnota specifikace	lanová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	leti
Hodnota specifikace	letišťe
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	MUK
Hodnota specifikace	mimoúrovňová křižovatka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_1
Hodnota specifikace	silnice I. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_2
Hodnota specifikace	silnice II. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_3
Hodnota specifikace	silnice III. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_D
Hodnota specifikace	dálnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_M
Hodnota specifikace	místní nebo účelová komunikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_R
Hodnota specifikace	rychlostní silnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	tram
Hodnota specifikace	tramvajová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	trol
Hodnota specifikace	trolejbusová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	turi
Hodnota specifikace	turistická stezka, trasa
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	vodCe
Hodnota specifikace	vodní cesta
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VRT
Hodnota specifikace	vysokorychlostní železniční trať (koridor)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní záměry
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	ostatní záměry
Zkratka hodnoty	zel_C
Hodnota specifikace	železniční dráha celostátního a mezinárodního významu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_R
Hodnota specifikace	železniční dráha regionální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_sp
Hodnota specifikace	speciální železniční dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_vi
Hodnota specifikace	železniční vlečka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
--------------------------	--

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamZUR_DI_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	nadmístní záměry ZÚR v oblasti dopravní infrastruktury vyjádřené linií

Název atributu	RC_ZUR
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	registrační číslo Zásad územního rozvoje v systému iLAS
Doména atributu	---

Název atributu	schvaleno
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum schválení ZÚR
Doména atributu	---

Název atributu	druh
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh dopravní infrastruktury
Doména atributu	infrastruktura dopravní - druh

Zkratka hodnoty	cyklo
Hodnota specifikace	cyklostezka, cyklotrasa
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	hipo
Hodnota specifikace	hipostezka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	hrPre
Hodnota specifikace	hraniční přechod
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	lanDr
Hodnota specifikace	lanová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	leti
Hodnota specifikace	letišťe
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	MUK
Hodnota specifikace	mimoúrovňová křižovatka

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_1
Hodnota specifikace	silnice I. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_2
Hodnota specifikace	silnice II. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_3
Hodnota specifikace	silnice III. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_D
Hodnota specifikace	dálnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_M
Hodnota specifikace	místní nebo účelová komunikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_R
Hodnota specifikace	rychlostní silnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	tram
Hodnota specifikace	tramvajová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	trol
Hodnota specifikace	trolejbusová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	turi
Hodnota specifikace	turistická stezka, trasa
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	vodCe
Hodnota specifikace	vodní cesta

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VRT
Hodnota specifikace	vysokorychlostní železniční trať (koridor)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní záměry
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	ostatní záměry
Zkratka hodnoty	zel_C
Hodnota specifikace	železniční dráha celostátního a mezinárodního významu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_R
Hodnota specifikace	železniční dráha regionální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_sp
Hodnota specifikace	speciální železniční dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_vl
Hodnota specifikace	železniční vlečka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamZUR_DI_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	nadmístní záměry ZÚR v oblasti dopravní infrastruktury - ochranná pásma

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamZUR_TI_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	nadmístní záměry ZÚR v oblasti technické infrastruktury vyjádřené bodem

Název atributu	RC_ZUR
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	registrační číslo Zásad územního rozvoje v systému iLAS
Doména atributu	---

Název atributu	schvaleno
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum schválení ZÚR
Doména atributu	---

Název atributu	druh
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh technické infrastruktury
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamZUR_TI_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	nadmístní záměry ZÚR v oblasti technické infrastruktury vyjádřené linií

Název atributu	RC_ZUR
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	registrační číslo Zásad územního rozvoje v systému iLAS
Doména atributu	---

Název atributu	schvaleno
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum schválení ZÚR
Doména atributu	---

Název atributu	druh
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh technické infrastruktury
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamZUR_TI_op
----------------------------	---------------------

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	nadmístní záměry ZÚR v oblasti technické infrastruktury - ochranná pásma

Název atributu	Zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	Zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	CasZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	Popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamOB_DI_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	významné oborové záměry dopravních staveb (body)

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	druhZam
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh záměru
Doména atributu	infrastruktura dopravní - druh

Zkratka hodnoty	cyklo
Hodnota specifikace	cyklostezka, cyklotrasa
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	hipo
Hodnota specifikace	hipostezka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	hrPre
Hodnota specifikace	hraniční přechod
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	lanDr
Hodnota specifikace	lanová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	leti
Hodnota specifikace	letišťe
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	MUK
Hodnota specifikace	mimóúrovňová křižovatka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_1
Hodnota specifikace	silnice I. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_2
Hodnota specifikace	silnice II. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_3
Hodnota specifikace	silnice III. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_D
Hodnota specifikace	dálnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_M
Hodnota specifikace	místní nebo úcelová komunikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_R
Hodnota specifikace	rychlostní silnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	tram
Hodnota specifikace	tramvajová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	trol
Hodnota specifikace	trolejbusová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	turi
Hodnota specifikace	turistická stezka, trasa
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	vodCe
Hodnota specifikace	vodní cesta
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VRT
Hodnota specifikace	vysokorychlostní železniční trať (koridor)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní záměry
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	ostatní záměry
Zkratka hodnoty	zel_C
Hodnota specifikace	železniční dráha celostátního a mezinárodního významu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_R
Hodnota specifikace	železniční dráha regionální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_sp
Hodnota specifikace	speciální železniční dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_vl
Hodnota specifikace	železniční vlečka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit

Doména atributu	---
-----------------	-----

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamOB_DI_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	významné oborové záměry dopravních tras

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	druhZam
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh záměru
Doména atributu	infrastruktura dopravní - druh

Zkratka hodnoty	cyklo
Hodnota specifikace	cyklostezka, cyklotrasa
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	hipo
Hodnota specifikace	hipostezka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	hrPre
Hodnota specifikace	hraniční přechod
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	lanDr
Hodnota specifikace	lanová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	leti
Hodnota specifikace	letiště
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	MUK
Hodnota specifikace	mimoúrovňová křižovatka

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_1
Hodnota specifikace	silnice I. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_2
Hodnota specifikace	silnice II. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_3
Hodnota specifikace	silnice III. třídy
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_D
Hodnota specifikace	dálnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_M
Hodnota specifikace	místní nebo účelová komunikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	sil_R
Hodnota specifikace	rychlostní silnice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	tram
Hodnota specifikace	tramvajová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	trol
Hodnota specifikace	trolejbusová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	turi
Hodnota specifikace	turistická stezka, trasa
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	vodCe
Hodnota specifikace	vodní cesta

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VRT
Hodnota specifikace	vysokorychlostní železniční trať (koridor)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní záměry
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	ostatní záměry
Zkratka hodnoty	zel_C
Hodnota specifikace	železniční dráha celostátního a mezinárodního významu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_R
Hodnota specifikace	železniční dráha regionální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_sp
Hodnota specifikace	speciální železniční dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	zel_vl
Hodnota specifikace	železniční vlečka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamOB_DI_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranná pásma významných oborových záměrů dopravních staveb

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamOB_EN_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	významné oborové záměry nových technologických objektů energetiky

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	druhZam
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh záměru
Doména atributu	infrastruktura energetika body/plochy - druh

Zkratka hodnoty	ELE_G
Hodnota specifikace	geotermální elektrárna
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ELE_H
Hodnota specifikace	hydroelektrárna
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ELE_J
Hodnota specifikace	jaderná elektrárna
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ELE_S
Hodnota specifikace	solární elektrárna
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ELE_T

Hodnota specifikace	tepelná elektrárna
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ELE_V
Hodnota specifikace	větrná elektrárna
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KOM_P
Hodnota specifikace	Komunikace - převáděcí stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KOM_R
Hodnota specifikace	Komunikace - radioteleskop
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KOM_S
Hodnota specifikace	Komunikace - základnová stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KOM_U
Hodnota specifikace	Komunikace - ústředna
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KOM_V
Hodnota specifikace	Komunikace - vysílač
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PLY_PA
Hodnota specifikace	Plyn - plnírna
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PLY_PM
Hodnota specifikace	Plynojem
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PLY_SK
Hodnota specifikace	Kompresní stanice plynu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PLY_SO

Hodnota specifikace	Odpařovací stanice plynu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PLY_SR
Hodnota specifikace	Regulační stanice plynu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PLY_SZ
Hodnota specifikace	Zkapalňovací stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PLY_VU
Hodnota specifikace	Výrobní a úpravna plynu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PLY_ZP
Hodnota specifikace	Podzemní zásobník plynu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PLY_ZT
Hodnota specifikace	Tlakový zásobník plynu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PRO_OB
Hodnota specifikace	Objekt na produktovodu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ROP_ES
Hodnota specifikace	Armaturní šachta včetně elektrické stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ROP_LV
Hodnota specifikace	Armaturní šachta
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	STA_ES
Hodnota specifikace	elektrická stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	TPL_PS

Hodnota specifikace	Teplovod předávací stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	TPL_VS
Hodnota specifikace	Teplovod výměňková stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	TPL_VT
Hodnota specifikace	Výrobní tepla
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamOB_EN_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Různé
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	významné oborové záměry nových liniových objektů (vedení) energetiky

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	druhZam
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh záměru
Doména atributu	infrastruktura energetika - druh

Zkratka hodnoty	ELE_110
Hodnota specifikace	Elektrické vedení 110 kV
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ELE_22

Hodnota specifikace	Elektrické vedení 22 kV
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ELE_220
Hodnota specifikace	Elektrické vedení 220 kV
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ELE_400
Hodnota specifikace	Elektrické vedení 400 kV
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KOM_M
Hodnota specifikace	Komunikační vedení metalické
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KOM_O
Hodnota specifikace	Komunikační vedení optické
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KOM_R
Hodnota specifikace	Komunikační vedení radiové směrové
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PLY_STL
Hodnota specifikace	Vedení středotlakého plynovodu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PLY_VTL
Hodnota specifikace	Vedení vysokotlakého plynovodu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PLY_WTL
Hodnota specifikace	Vedení velmi vysokotlakého plynovodu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PRO
Hodnota specifikace	Vedení produktovodu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ROP

Hodnota specifikace	Vedení ropovodu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	TPL_D
Hodnota specifikace	Dálkový teplovod
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	TPL_P
Hodnota specifikace	Primární teplovod
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamOB_EN_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranná pásma významných oborových záměrů nových technologických objektů energetiky

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamOB_VK_b
----------------------------	-------------------

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	významné oborové záměry technologických objektů vodovodů a kanalizací

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	druhZam
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh záměru
Doména atributu	infrastruktura VaK body/plochy - druh

Zkratka hodnoty	COV
Hodnota specifikace	Čistírna odpadních vod
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	CSK
Hodnota specifikace	Čerpací stanice kanalizace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	CSV
Hodnota specifikace	Čerpací stanice vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	UPV
Hodnota specifikace	Úpravna vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VDJ
Hodnota specifikace	Vodojem
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamOB_VK_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	významné oborové záměry liniových objektů vodovodů a kanalizací

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	druhZam
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh záměru
Doména atributu	infrastruktura VaK linie - druh

Zkratka hodnoty	KAN_H
Hodnota specifikace	Hlavní stoka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KAN_M
Hodnota specifikace	Vybrané úseky místní kanalizace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KAN_P
Hodnota specifikace	Přívaděcí stoka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VOD_D
Hodnota specifikace	dálkový přívaděč
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VOD_H
Hodnota specifikace	Hlavní řady skupinových vodovodů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VOD_M
Hodnota specifikace	Přívaděče melioračních soustav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Zkratka hodnoty	VOD_O
Hodnota specifikace	Ostatní vybrané vodovody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VOD_P
Hodnota specifikace	Průmyslové vodovody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VOD_S
Hodnota specifikace	Sběrné vodovody vodních zdrojů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamOB_VK_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	ochranná pásma významných oborových záměrů liniových objektů vodovodů a kanalizací

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamOB_VH_b
----------------------------	-------------------

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	nové / prognózní zdroje vody a objekty vodního hospodářství - bodové

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	druhZam
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh záměru
Doména atributu	infrastruktura vodohosp body - druh

Zkratka hodnoty	POV_O
Hodnota specifikace	Objekt protipovodňové ochrany
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VDN_N
Hodnota specifikace	Nevodárenská vodní nádrž
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Nevodárenská vodní nádrž - hráz
Zkratka hodnoty	VDN_V
Hodnota specifikace	Vodárenská vodní nádrž
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Nevodárenská vodní nádrž - hráz
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	Ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamOB_VH_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	nové / prognózní záměry investic vodního hospodářství - plošné

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text

Popis atributu	název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	druhZam
Typ atributu	Text
Popis atributu	druh záměru
Doména atributu	infrastruktura vodohosp plochy - druh

Zkratka hodnoty	POV_P
Hodnota specifikace	Plošné objekty protipovodňové ochrany
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Plošné objekty protipovodňové ochrany
Zkratka hodnoty	POV_U
Hodnota specifikace	Území určená k rozlivům
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VOD_N
Hodnota specifikace	Nevodárenská vodní nádrž
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Plocha vymezená břehovou linií navrhované nevodárenské vodní nádrže
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VOD_V
Hodnota specifikace	Vodárenská vodní nádrž
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Plocha vymezená břehovou linií navrhované vodárenské vodní nádrže
Zkratka hodnoty	XX
Hodnota specifikace	ostatní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamOB_VH_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranná pásma oborových záměrů vodního hospodářství

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text

Popis atributu	Název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

A119 další dostupné informace, např. průměrná cena m2 stavebního pozemku v členění podle katastrálních území, průměrná cena m2 zemědělské půdy v členění podle katastrálních území

Název datové vrstvy	ZamOst_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Ostatní jiné záměry - bodové

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo záměru
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamOst_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Ostatní jiné záměry - bodové

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo

Popis atributu	identifikační číslo záměru
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamOst_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ostatní jiné záměry - plošné

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo záměru
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ZamOst_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranná pásma ostatních záměrů

Název atributu	zdroj
Typ atributu	Text
Popis atributu	název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat
Doména atributu	---

Název atributu	zdroj_dtm
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato
Doména atributu	---

Název atributu	casZam
Typ atributu	Datum
Popis atributu	časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit
Doména atributu	---

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru
Doména atributu	---

B001 vývoj počtu obyvatel

B002 podíl obyvatel ve věku 0-14 let na celkovém počtu obyvatel

B003 podíl obyvatel ve věku 65 let a více na celkovém počtu obyvatel

Název datové vrstvy	VyvojObyv_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	Dlouhodobý vývoj obyvatelstva v obcích z hlediska počtu obyvatel, jejich pohlaví, věkového složení a vzdělání

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	obyvateL
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet obyvatel celkem k 31.12. daného roku
Doména atributu	---

Název atributu	vek
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	průměrný věk obyvatel
Doména atributu	---

Název atributu	obyv14
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet obyvatel, kteří nedosáhli věku 15 let
Doména atributu	---

Název atributu	obyv65
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet obyvatel 65 let a více
Doména atributu	---

Název atributu	narozeni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet živě narozených během roku
Doména atributu	---

Název atributu	zemreli
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet zemřelých během roku
Doména atributu	---

Název atributu	pristeh
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet přistěhovaných během roku
Doména atributu	---

Název atributu	vysteh
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet vystěhovaných během roku
Doména atributu	---

B004 podíl osob se základním vzděláním

B005 podíl osob s vysokoškolským vzděláním

Název datové vrstvy	Vzdelani_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	Složení obyvatelstva podle vzdělání

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	obyvatei
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet obyvatel celkem
Doména atributu	---

Název atributu	obyv15
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet obyvatel nad 15 let
Doména atributu	---

Název atributu	BEZ
-----------------------	------------

Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet obyvatel nad 15 let bez základního vzdělání
Doména atributu	---

Název atributu	ZV
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet obyvatel nad 15 let s nejvyšším dosaženým vzděláním základním
Doména atributu	---

Název atributu	VY
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet obyvatel nad 15 let vyučených bez maturity
Doména atributu	---

Název atributu	SS
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet obyvatel nad 15 let se středním vzděláním s maturitou
Doména atributu	---

Název atributu	VO
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet obyvatel nad 15 let s vyšším odborným a nástavbovým vzděláním
Doména atributu	---

Název atributu	VS
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet obyvatel nad 15 let s vysokoškolským vzděláním
Doména atributu	---

B006 sídelní struktura

Název datové vrstvy	RozvObl_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	rozvojové oblasti podle stavebního zákona §32 odstavec 1 písmeno b

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor rozvojové oblasti
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název oblasti
Doména atributu	---

Název atributu	vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	význam
Doména atributu	Vyznam_MSR

Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	mezinárodní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	mezinárodní význam
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	regionální

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	regionální význam
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	celostátní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	celostátní význam

Název datové vrstvy	RozvOs_y_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	rozvojové osy podle stavebního zákona §32 odstavec 1 písmeno b plošné vymezení

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor rozvojové osy
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název osy
Doména atributu	---

Název atributu	vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	význam
Doména atributu	Vyznam_MSR

Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	mezinárodní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	mezinárodní význam
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	regionální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	regionální význam
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	celostátní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	celostátní význam

Název datové vrstvy	RozvOs_y_l
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	rozvojové osy podle stavebního zákona §32 odstavec 1 písmeno b liniové vymezení

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor rozvojové osy
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název osy
Doména atributu	---

Název atributu	vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	význam
Doména atributu	Vyznam_MSR

Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	mezinárodní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	mezinárodní význam
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	regionální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	regionální význam
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	celostátní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	celostátní význam

Název datové vrstvy	SpecObl_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	specifická oblast podle stavebního zákona §32 odstavec 1 písmeno c

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor specifické oblasti
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název specifické oblasti
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ specifické oblasti
Doména atributu	SpecObl_Typ

Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	problémová
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	problémová oblast
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	specifický potenciál
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	oblast se specifickým potenciálem
--------------------------	-----------------------------------

Název atributu	vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	význam specifické oblasti
Doména atributu	SpecObl_Vyznam

Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	regionální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	specifická oblast s regionálním významem
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	celostátní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	specifická oblast s celostátním významem

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	volný popis oblasti
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Strediska_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	přirozená střediska osídlení členěná dle významu

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	vyznam
Typ atributu	Text
Popis atributu	význam střediska
Doména atributu	Strediska_vyznam

Zkratka hodnoty	A
Hodnota specifikace	metropolitní centrum
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	B
Hodnota specifikace	vyšší centrum
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	C
Hodnota specifikace	střední centrum

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	D
Hodnota specifikace	nižší centrum
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	E
Hodnota specifikace	lokální centrum
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

B007 ekonomická aktivita podle odvětví

Název datové vrstvy	EkonAktivita_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	ekonomická aktivita obyvatelstva dané obce

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	EAO
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	celkový počet ekonomicky aktivních osob
Doména atributu	---

Název atributu	PrimSektor
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet EAO v primárním sektoru hospodářství (zemědělství, lesnictví a rybolov)
Doména atributu	---

Název atributu	Prumysl
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet EAO v průmyslu
Doména atributu	---

Název atributu	Staveb
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet EAO ve stavebnictví
Doména atributu	---

Název atributu	ObchOpr
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet EAO v obchodu a opravách mot.vozidel a spotřebního zboží
Doména atributu	---

Název atributu	PohostUbyt
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl EAO v pohostinství a ubytování (%)
Doména atributu	---

Název atributu	DoprSpoje
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet EAO v dopravě, zásobování, poštovních službách a telekomunikacích
Doména atributu	---

Název atributu	PenezPojis
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet EAO v peněžnictví a pojišťovnictví
Doména atributu	---

Název atributu	ProPodniky
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet EAO ve službách pro podniky
Doména atributu	---

Název atributu	VerSprObr
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet EAO ve veřejné správě, obraně, sociálním zabezpečení a ostatních veřejných službách
Doména atributu	---

Název atributu	SkolVedVyz
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet EAO ve školství, vědě a výzkumu
Doména atributu	---

Název atributu	ZdrSocVet
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet EAO ve zdravotnictví, sociální péči a veterinárních službách
Doména atributu	---

Název atributu	Ostatni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet EAO v oblasti nemovitostí, osobních služeb a v ostatních činnostech
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ObsPracMista_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	obsazená pracovní místa v dané obci

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku

Doména atributu	---
-----------------	-----

Název atributu	OPM
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	celkový počet obsazených pracovních míst
Doména atributu	---

Název atributu	PrimSektor
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet OPM v primárním sektoru hospodářství (zemědělství, lesnictví a rybolov)
Doména atributu	---

Název atributu	Prumysl
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet OPM v průmyslu
Doména atributu	---

Název atributu	Staveb
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet OPM ve stavebnictví
Doména atributu	---

Název atributu	ObchOpr
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet OPM v obchodu a opravách mot. vozidel a spotřeb. zboží
Doména atributu	---

Název atributu	PohostUbyt
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet OPM v pohostinství a ubytování
Doména atributu	---

Název atributu	DoprSpoje
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet OPM v dopravě, zásobování, poštovních službách a telekomunikacích
Doména atributu	---

Název atributu	PenezPojis
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet OPM v peněžnictví a pojišťovnictví
Doména atributu	---

Název atributu	ProPodniky
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet OPM ve službách pro podniky
Doména atributu	---

Název atributu	VerSprObr
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet OPM ve veřejné správě, obraně, sociálním zabezpečení a ostatních veřejných službách
Doména atributu	---

Název atributu	SkoVedVyz
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet OPM ve školství, vědě a výzkumu
Doména atributu	---

Název atributu	ZdrSocVet
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet OPM ve zdravotnictví, sociální péči a veterinárních službách
Doména atributu	---

Název atributu	Ostatni
Typ atributu	Celé číslo

Popis atributu	počet OPM v oblasti nemovitostí, osobních služeb a v ostatních činnostech
Doména atributu	---

B008 míra nezaměstnanosti

Název datové vrstvy	Nezam_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	nezaměstnanost obyvatelstva

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	obyv18az64
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	celkový počet obyvatel ve věku 18 až 64 let
Doména atributu	---

Název atributu	nezam
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet všech nezaměstnaných (tj. registrovaných uchazečů o zaměstnání)
Doména atributu	---

Název atributu	ND
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet dlouhodobě nezaměstnaných
Doména atributu	---

Název atributu	NA
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet nezaměstnaných absolventů
Doména atributu	---

Název atributu	MiraNez
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	míra nezaměstnanosti (%) 100*nezam/obyv18az64
Doména atributu	---

B009 vyjíždějící do zaměstnání a škol

B010 dojíždějící do zaměstnání a škol do obce

Název datové vrstvy	Vyjizdka_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi

Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	Vyjíždějící a dojíždějící do zaměstnání a škol z pohledu dané obce

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	VyjZam
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	vyjíždějící do zaměstnání z dané obce
Doména atributu	---

Název atributu	VyjSkol
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	vyjíždějící do škol z dané obce
Doména atributu	---

Název atributu	DojZam
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	dojíždějící do zaměstnání do dané obce
Doména atributu	---

Název atributu	DojSkol
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	dojíždějící do škol do dané obce
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	SmeryVyzjizdky_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	dojížďka za prací a do škol mezi obcemi

Název atributu	ICOB1
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce, ze které se dojíždí, dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB1
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce, ze které se dojíždí
Doména atributu	---

Název atributu	ICOB2
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce, do které se dojíždí, dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB2
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce, do které se dojíždí
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	VyjZam
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	vyjíždějící do zaměstnání z obce 1 do obce 2
Doména atributu	---

Název atributu	VyjSkol
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	vyjíždějící do škol z obce 1 do obce 2
Doména atributu	---

B011 výstavba domů a bytů

Název datové vrstvy	VystavbaBytu_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	bytová výstavba

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	celkem
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	celkový počet dokončených bytů v daném roce
Doména atributu	---

Název atributu	RD
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet dokončených bytů v daném roce v rodinných domech
Doména atributu	---

Název atributu	obecni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet dokončených bytů v daném roce v majetku obce
Doména atributu	---

B012 podíl neobydlených bytů na celkovém fondu

B013 struktura bytového fondu

Název datové vrstvy	BytFond_d
----------------------------	------------------

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	Informace o struktuře bytového fondu

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	CPB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	celkový počet bytů (CPB=TOB+NOB)
Doména atributu	---

Název atributu	TOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet trvale obydlených bytů
Doména atributu	---

Název atributu	TOBRD
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl TOB v rodinných domech (%)
Doména atributu	---

Název atributu	TOBOB
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl TOB v majetku obce (%)
Doména atributu	---

Název atributu	TOB050
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl TOB do 50 m ² (%)
Doména atributu	---

Název atributu	TOB100
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl TOB do 100 m ² (%)
Doména atributu	---

Název atributu	TOBmax
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl TOB nad 100 m ² (%)
Doména atributu	---

Název atributu	TOBPrPI
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	průměrná plocha trvale obydlených bytů v m ²
Doména atributu	---

Název atributu	TOB1945
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl TOB postavených do roku 1945 (%)
Doména atributu	---

Název atributu	TOB1990
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl TOB postavených do roku 1990 (%)
Doména atributu	---

Název atributu	TOBnove
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl TOB postavených po roce 1990 (%)
Doména atributu	---

Název atributu	NOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet trvale neobydlených bytů
Doména atributu	---

Název atributu	NOBRE
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl NOB sloužících k rekreaci (%)
Doména atributu	---

Název atributu	NOBPR
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl NOB přechodně obydlých (%)
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ObytnStavby_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	Informace o využití obytných staveb

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	TOD
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet trvale obydlých domů
Doména atributu	---

Název atributu	NOD
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet neobydlých domů celkem
Doména atributu	---

Název atributu	NOR
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet neobydlých domů sloužících k rekreaci
Doména atributu	---

B014 místně obvyklé nájemné

Název datové vrstvy	MONOb_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	místně obvyklé nájemné za obce

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	MON
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	průměrná hodnota místně obvyklého nájemného (Kč/m2/měsíc)
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	MONKU_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	místně obvyklé nájemné za katastrální území

Název atributu	KODKU
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód katastrálního území dle ČÚZK
Doména atributu	---

Název atributu	NAZKU
Typ atributu	Text
Popis atributu	název katastrálního území
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	MON
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	průměrná hodnota místně obvyklého nájemného (Kč/m2/měsíc)
Doména atributu	---

B015 rekreační oblasti s celoročním a sezónním využitím

Název datové vrstvy	RekrOblasti_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	rekreační oblasti s celoročním a sezónním využitím

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor oblasti
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název oblasti
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ oblasti z hlediska celoročního využití
Doména atributu	RekrOblastiTyp

Zkratka hodnoty	C
Hodnota specifikace	celoroční
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	rekreační oblast s celoročním využitím
Zkratka hodnoty	S
Hodnota specifikace	sezónní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	rekreační oblast se sezónním využitím

B016 počet staveb pro rodinou rekreaci

Název datové vrstvy	BytFond_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	Informace o struktuře bytového fondu

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	CPB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	celkový počet bytů (CPB=TOB+NOB)
Doména atributu	---

Název atributu	TOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet trvale obydlených bytů
Doména atributu	---

Název atributu	TOBRD
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl TOB v rodinných domech (%)
Doména atributu	---

Název atributu	TOBOB
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl TOB v majetku obce (%)
Doména atributu	---

Název atributu	TOB050
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl TOB do 50 m2 (%)
Doména atributu	---

Název atributu	TOB100
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl TOB do 100 m2 (%)
Doména atributu	---

Název atributu	TOBmax
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl TOB nad 100 m2 (%)
Doména atributu	---

Název atributu	TOBPrPI
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	průměrná plocha trvale obydlených bytů v m2
Doména atributu	---

Název atributu	TOB1945
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl TOB postavených do roku 1945 (%)
Doména atributu	---

Název atributu	TOB1990
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl TOB postavených do roku 1990 (%)
Doména atributu	---

Název atributu	TOBnove
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl TOB postavených po roce 1990 (%)
Doména atributu	---

Název atributu	NOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet trvale neobydlených bytů
Doména atributu	---

Název atributu	NOBRE
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl NOB sloužících k rekreaci (%)
Doména atributu	---

Název atributu	NOBPR
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl NOB přechodně obydlených (%)
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	ObytnéStavby_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi

Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	Informace o využití obytných staveb

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	TOD
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet trvale obydlených domů
Doména atributu	---

Název atributu	NOD
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet neobydlených domů celkem
Doména atributu	---

Název atributu	NOR
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet neobydlených domů sloužících k rekreaci
Doména atributu	---

B017 kapacita a kategorie ubytovacích zařízení

Název datové vrstvy	LuzkaUbytZar_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	počty lůžek v základních kategoriích hromadných ubytovacích zařízení v členění po obcích

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	celkem
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet lůžek v hromadných ubytovacích zařízeních celkem
Doména atributu	---

Název atributu	hotely
-----------------------	---------------

Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet lůžek v hotelech
Doména atributu	---

Název atributu	penziony
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet lůžek v penziónech
Doména atributu	---

Název atributu	ubytovny
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet lůžek v turistických ubytovnách
Doména atributu	---

Název atributu	kempy
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet lůžek v kempech
Doména atributu	---

Název atributu	ostatni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet lůžek v ostatních zařízeních
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	LuzkaUbytZarORP_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	počty lůžek v základních kategoriích hromadných ubytovacích zařízení v členění po ORP

Název atributu	KODORP
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód ORP dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZORP
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	název ORP
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	celkem
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet lůžek v hromadných ubytovacích zařízeních celkem
Doména atributu	---

Název atributu	hotely
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet lůžek v hotelech
Doména atributu	---

Název atributu	penziony
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet lůžek v penziónech
Doména atributu	---

Název atributu	ubytovny
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet lůžek v turistických ubytovnách
Doména atributu	---

Název atributu	kempy
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet lůžek v kempech
Doména atributu	---

Název atributu	ostatni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet lůžek v ostatních zařízeních
Doména atributu	---

B018 lázeňská místa a areály

Název datové vrstvy	LazM_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	lázeňská místa

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor lázeňského místa
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lázeňského místa
Doména atributu	---

Název atributu	dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...)
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdo
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace původce zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název atributu	vydal_kdy
Typ atributu	Datum
Popis atributu	datum vydání zakládacího dokumentu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	LazMUz_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vnitřní a vnější území lázeňského místa

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor lázeňského místa
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lázeňského místa
Doména atributu	---

Název atributu	uzemi
Typ atributu	Celé číslo

Popis atributu	druh území (vnitřní/vnější)
Doména atributu	LazMUz - uzemí

Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	vnitřní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zák. 164/2001 Sb. lázeňský zákon, § 28
Definice významu hodnoty	(3) Lázeňský statut zejména vymezí vnitřní a vnější území lázeňského místa a v zájmu ochrany léčebného režimu a zachování, popřípadě vytvoření lázeňského prostředí stanoví...
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	vnější
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	zák. 164/2001 Sb. lázeňský zákon, § 28
Definice významu hodnoty	(3) Lázeňský statut zejména vymezí vnitřní a vnější území lázeňského místa a v zájmu ochrany léčebného režimu a zachování, popřípadě vytvoření lázeňského prostředí stanoví...

Název datové vrstvy	LazLecebny_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	Počet lázeňských léčeben v obcích a celkový počet lůžek v nich sloužících lázeňské péči.

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	lecebny
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet lázeňských léčeben v obci
Doména atributu	---

Název atributu	luzka
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	celkový počet lůžek v obci sloužících lázeňské péči v lázeňských léčebnách
Doména atributu	---

B019 podíl obyvatel zásobovaných pitnou vodou z veřejného vodovodu

B020 podíl obyvatel zásobovaných plynem

B021 podíl obyvatel napojených na veřejnou kanalizaci

Název datové vrstvy	NapojeniVTI_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	obyvTOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet obyvatel žijících v trvale obydlených bytech (TOB)
Doména atributu	---

Název atributu	vodovod
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl obyvatel v TOB zásobovaných pitnou vodou z veřejného vodovodu (%)
Doména atributu	---

Název atributu	plynovod
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl obyvatel v TOB s plynem zavedeným do bytu (%)
Doména atributu	---

Název atributu	kanalizace
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl obyvatel v TOB napojených na veřejnou kanalizaci (%)
Doména atributu	---

B022 podíl zemědělské půdy z celkové výměry katastru

B023 podíl orné půdy ze zemědělské půdy

B024 podíl trvalých travních porostů z celkové výměry zemědělské půdy

B025 podíl speciálních zemědělských kultur z celkové výměry zemědělské půdy

Název datové vrstvy	UHDPKU_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	úhrnné hodnoty druhů pozemků po katastrech a z nich odvozené informace

Název atributu	KODKU
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód katastrálního území dle ČÚZK
Doména atributu	---

Název atributu	NAZKU
Typ atributu	Text
Popis atributu	název katastrálního území
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	OP
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha orné půdy [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	CH
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha chmelnic [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	VI
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha vinic [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	ZA
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha zahrad [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	SA
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha sadů [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	TT
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha trvalých travních porostů [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	LE
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha lesa [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	VP
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha vodních ploch [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	ST
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha zastavěných ploch [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	OS
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha ostatních ploch [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	Celkem
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	celková rozloha katastru [ha]

Doména atributu	---
-----------------	-----

Název atributu	pZemPu
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	B022 podíl zemědělské půdy z celk. rozlohy katastru [%] $pZemPu = 100 * (OP + CH + VI + ZA + SA + TT) / \text{celkem}$
Doména atributu	---

Název atributu	pOPz
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	B023 podíl orné půdy z celk. rozlohy zeměd. půdy [%] $pOPz = 100 * (OP) / (OP + CH + VI + ZA + SA + TT)$
Doména atributu	---

Název atributu	pTTz
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	B024 podíl trvalých travních porostů z celkové rozlohy zeměd. půdy [%] $pTTz = 100 * (TT) / (OP + CH + VI + ZA + SA + TT)$
Doména atributu	---

Název atributu	pSpecz
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	B025 podíl speciálních zemědělských kultur z celkové rozlohy zemědělské půdy [%] $pSpecz = 100 * (CH + VI + ZA + SA) / (OP + CH + VI + ZA + SA + TT)$
Doména atributu	---

Název atributu	pZastOst
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	B027 podíl zastavěných a ostatních ploch z celkové rozlohy katastru [%] $pZastOst = 100 * (ST + OS) / \text{Celkem}$
Doména atributu	---

Název atributu	pVP
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	B028 podíl vodních ploch z celkové rozlohy katastru [%]
Doména atributu	---

Název atributu	pLE
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	B029 podíl lesních pozemků z celk. rozlohy katastru [%]
Doména atributu	---

Název atributu	KES
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	B030 koeficient ekologické stability $KES = (CH + VI + ZA + SA + TT + LE + VP) / (OP + ST + OS)$
Doména atributu	---

B026 podíly tříd ochrany zastoupené v jednotlivých katastrálních územích

Název datové vrstvy	TOZPKU_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	podíly tříd ochrany půdy zemědělské půdy zastoupené v jednotlivých katastrálních územích

Název atributu	KODKU
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód katastrálního území dle ČÚZK
Doména atributu	---

Název atributu	NAZKU
-----------------------	--------------

Typ atributu	Text
Popis atributu	název katastrálního území
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	Celkem
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	celková rozloha katastru [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	ZemPu
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	celková rozloha zemědělské půdy v katastru [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	pTO1
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl rozlohy zemědělské půdy třídy ochrany 1 z celkové rozlohy zemědělské půdy [%]
Doména atributu	---

Název atributu	pTO2
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl rozlohy zemědělské půdy třídy ochrany 2 z celkové rozlohy zemědělské půdy [%]
Doména atributu	---

Název atributu	pTO3
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl rozlohy zemědělské půdy třídy ochrany 3 z celkové rozlohy zemědělské půdy [%]
Doména atributu	---

Název atributu	pTO4
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl rozlohy zemědělské půdy třídy ochrany 4 z celkové rozlohy zemědělské půdy [%]
Doména atributu	---

Název atributu	pTO5
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl rozlohy zemědělské půdy třídy ochrany 5 z celkové rozlohy zemědělské půdy [%]
Doména atributu	---

B027 podíl zastavěných a ostatních ploch z celkové výměry katastru

B028 podíl vodních ploch na celkové výměře katastru

B029 podíl lesů na celkové výměře katastru

B030 koeficient ekologické stability KES

Název datové vrstvy	UHDPKU_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	úhrnné hodnoty druhů pozemků po katastrech a z nich odvozené informace

Název atributu	KODKU
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód katastrálního území dle ČÚZK
Doména atributu	---

Název atributu	NAZKU
Typ atributu	Text
Popis atributu	název katastrálního území
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	OP
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha orné půdy [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	CH
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha chmelnic [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	VI
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha vinic [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	ZA
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha zahrad [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	SA
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha sadů [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	TT
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha trvalých travních porostů [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	LE
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha lesa [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	VP
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha vodních ploch [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	ST
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha zastavěných ploch [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	OS
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	rozloha ostatních ploch [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	Celkem
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	celková rozloha katastru [ha]
Doména atributu	---

Název atributu	pZemPu
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	B022 podíl zemědělské půdy z celk. rozlohy katastru [%] $pZemPu = 100 * (OP + CH + VI + ZA + SA + TT) / \text{celkem}$
Doména atributu	---

Název atributu	pOPz
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	B023 podíl orné půdy z celk. rozlohy zeměd. půdy [%] $pOPz = 100 * (OP) / (OP + CH + VI + ZA + SA + TT)$
Doména atributu	---

Název atributu	pTTz
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	B024 podíl trvalých travních porostů z celkové rozlohy zeměd. půdy [%] $pTTz = 100 * (TT) / (OP + CH + VI + ZA + SA + TT)$
Doména atributu	---

Název atributu	pSpecz
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	B025 podíl speciálních zemědělských kultur z celkové rozlohy zemědělské půdy [%] $pSpecz = 100 * (CH + VI + ZA + SA) / (OP + CH + VI + ZA + SA + TT)$
Doména atributu	---

Název atributu	pZastOst
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	B027 podíl zastavěných a ostatních ploch z celkové rozlohy katastru [%] $pZastOst = 100 * (ST + OS) / \text{Celkem}$
Doména atributu	---

Název atributu	pVP
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	B028 podíl vodních ploch z celkové rozlohy katastru [%]
Doména atributu	---

Název atributu	pLE
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	B029 podíl lesních pozemků z celk. rozlohy katastru [%]
Doména atributu	---

Název atributu	KES
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	B030 koeficient ekologické stability $KES = (CH + VI + ZA + SA + TT + LE + VP) / (OP + ST + OS)$
Doména atributu	---

B031 stupeň přirozenosti lesních porostů

Název datové vrstvy	StPriLesPor_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	stupeň přirozenosti lesních porostů

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor plochy
Doména atributu	---

Název atributu	stupen
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Stupeň přirozenosti lesních porostů
Doména atributu	StPrirLesPor_p - stupen

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	nehodnoceno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	Přirozenost druhové skladby není zpravidla hodnocena tam, kde je lesní porost dočasně odstraněn (holina, porostní mezera, dočasná skládka apod.), nebo na místech, kde není možnost tuto vlastnost objektivně popsat.
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	nevhodný
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	přirozená druhová skladba do10%
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	velmi nízký
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	přirozená druhová skladba 10-30%, exoty
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	nízký
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	přirozená druhová skladba 10-30%, monokultury
Zkratka hodnoty	4
Hodnota specifikace	průměrný
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	přirozená druhová skladba 30-50%
Zkratka hodnoty	5
Hodnota specifikace	
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	vysoký
Definice významu hodnoty	přirozená druhová skladba 50-70%
Zkratka hodnoty	6
Hodnota specifikace	velmi vysoký
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	přirozená druhová skladba 70-90%
Zkratka hodnoty	7
Hodnota specifikace	mimořádný
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	přirozená druhová skladba nad 90%

B032 hranice přírodních lesních oblastí

Název datové vrstvy	PLO_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Přírodní lesní oblasti

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor oblasti
Doména atributu	---

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název přírodní lesní oblasti
Doména atributu	---

B033 hranice bioregionů a biochor

Název datové vrstvy	bioregiony_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	hranice bioregionů

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor bioregionu
Doména atributu	---

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název bioregionu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Biochory_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vymezení biochor

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor plochy
Doména atributu	---

Název atributu	bioreg_ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor nadřazeného bioregionu dle AOPK
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	kód typu biochory (syntaxe viz odborná literatura)
Doména atributu	---

B034 hranice klimatických regionů

Název datové vrstvy	KlimaRegMV_p
----------------------------	---------------------

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Klimatické regiony ČR dle Moravce a Votýpky

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor
Doména atributu	---

Název atributu	trida
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	klimatická třída
Doména atributu	KlimaRegMV_trida

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	VT
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	velmi teplý, suchý
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	T1
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	teplý, suchý
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	T2
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	teplý, mírně suchý
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	T3
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	teplý, mírně vlhký
Zkratka hodnoty	4
Hodnota specifikace	MT1
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	mírně teplý, suchý
Zkratka hodnoty	5
Hodnota specifikace	MT2
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	mírně teplý, mírně vlhký
Zkratka hodnoty	6
Hodnota specifikace	MT3
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	mírně teplý, vlhký, nížinný
Zkratka hodnoty	7
Hodnota specifikace	MT4
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	mírně teplý, vlhký
Zkratka hodnoty	8
Hodnota specifikace	MCh
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	mírně chladný, vlhký
Zkratka hodnoty	9
Hodnota specifikace	Ch
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	chladný, vlhký

B035 počet obcí a obyvatel v oblastech se zhoršenou kvalitou ovzduší

Název datové vrstvy	OZKOObce_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	Zasažení obcí oblastmi se zhoršenou kvalitou ovzduší

Název atributu	ICOB
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikační číslo obce dle ČSÚ
Doména atributu	---

Název atributu	NAZOB
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje daného řádku
Doména atributu	---

Název atributu	Obyvatel
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počet obyvatel obce
Doména atributu	---

Název atributu	ZdrLVMT
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Indikace zasažení obce oblastí OZKO = zasažení oblastí s indikací překročení imisního limitu (LV) pro ochranu lidského zdraví, včetně indikace překročení hodnoty LV+MT (MT=mez tolerance)
Doména atributu	OZKO_LVMT

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano LV

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin, ale hodnota LV+MT (mez tolerance) nepřekročena ani u jedné
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	Ano LV+MT
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin překročena hodnota LV+MT

B036 hodnoty imisního znečištění životního prostředí a jejich vývoj

Název datové vrstvy	OZKO_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Geologie
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	"Oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší" (čtvercová síť údajů o překročení limitů pro imisní znečištění ovzduší)

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor čtverce
Doména atributu	---

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje
Doména atributu	---

Název atributu	ZdrLVMT
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro ochranu lidského zdraví, včetně indikace překročení hodnoty LV+MT (MT=mez tolerance)
Doména atributu	OZKO_LVMT

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano LV
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin, ale hodnota LV+MT (mez tolerance) nepřekročena ani u jedné
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	Ano LV+MT
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin překročena hodnota LV+MT

Název atributu	ZdrTV
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení cílového imisního limitu (TV) pro ochranu lidského zdraví, bez zahrnutí přízemního ozonu (O3)
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	ZdrTVO3
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení cílového imisního limitu (TV) pro ochranu lidského zdraví, včetně zahrnutí přízemního ozonu (O3)
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	Eko
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení cílového imisního limitu (TV) pro ochranu ekosystémů a vegetace, bez zahrnutí přízemního ozonu (O3)
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	EkoO3
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení cílového imisního limitu (TV) pro ochranu ekosystémů a vegetace, včetně zahrnutí přízemního ozonu (O3)
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	SO2_h
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro hodinové průměry SO2
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	SO2_h24
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro 24-hodinové průměry SO2
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	PM10_h24
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro 24-hodinové průměry PM10
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	PM10_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry PM10
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	NO2_MT_h
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro hodinové průměry NO2, včetně indikace překročení hodnoty LV+MT (MT=mez tolerance)
Doména atributu	OZKO_LVMT

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano LV
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin, ale hodnota LV+MT (mez tolerance) nepřekročena ani u jedné
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	Ano LV+MT
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin překročena hodnota LV+MT

Název atributu	NO2_MT_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry NO2, včetně indikace překročení hodnoty LV+MT (MT=mez tolerance)
Doména atributu	OZKO_LVMT

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1

Hodnota specifikace	Ano LV
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin, ale hodnota LV+MT (mez tolerance) nepřekročena ani u jedné
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	Ano LV+MT
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin překročena hodnota LV+MT

Název atributu	Pb_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry olova
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	CO_h8
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro maximální denní 8-hodinové klouzavé průměry CO
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	BZN_MT_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry benzenu, včetně indikace překročení hodnoty LV+MT (MT=mez tolerance)
Doména atributu	OZKO_LVMT

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1

Hodnota specifikace	Ano LV
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	imisní limit LV překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin, ale hodnota LV+MT (mez tolerance) nepřekročena ani u jedné
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	Ano LV+MT
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin překročena hodnota LV+MT

Název atributu	Cd_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry kadmia
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	As_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry arsenu
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	Ni_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry niklu
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	BaP_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry benzo(a)pyrenu
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	O3_h8
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení cílového imisního limitu (TV) pro maximální denní 8-hodinové klouzavé průměry O3
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	SO2_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry SO2
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	SO2_w
-----------------------	--------------

Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro zimní průměry SO ₂ (říjen-březen)
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	NO_x_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu (LV) pro roční průměry NO _x
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

Název atributu	O₃_AOT40_r
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení cílového imisního limitu (TV) pro 5-leté průměry expozičního indexu AOT40 škodliviny O ₃
Doména atributu	OZKO_LVTV

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin
Zkratka hodnoty	1
Hodnota specifikace	Ano
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) imisní limit překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin

B037 další dostupné informace, týkající se například demografie, ekonomických aktivit, bydlení, rekreace, uspokojování sociálních potřeb a životního prostředí