

DMG ÚAP

verze 2.0

2007/11

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



A001 zastavěné území

Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	ZastUz_p Urbanismus plocha zastavěné území podle § 2, bodu d, zákona č. 183/2006 Sb.
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	ICOB Celé číslo identifikátor obce dle ČSÚ ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	Obec Text název obce ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	KodKU Text Kód katastrálního území ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	NazKU Text Název katastrálního území ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	Vymezeni Text způsob vymezení: územním plánem, postupem podle § 59 zákona č. 183/2006 Sb, platností vymezení z roku 1966 ZastUz - Vymezeni
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	intr "intravilán" - území zastavěné části obce vymezené k 1. září 1966 a vyznačené v mapách evidence nemovitostí § 2 zákona č. 183/2006 Sb 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). npp nemá právní podklad zastavěné území obce vymezené pouze pro potřebu ÚAP. Mělo by být postupně nahrazováno ZU založenými na právním podkladu. upd zastavěné území vymezené územním plánem § 58 zákona č. 183/2006 Sb uup zastavěné území vymezené úřadem územního plánování § 59 zákona č. 183/2006 Sb
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	VymezKdy Datum datum, ke kterému bylo zastavěné území vymezeno ---

Název atributu	Dokument
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikace dokumentu vymezujiícího 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	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	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	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	---

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_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	---

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

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 nemovité 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 Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	NNKPam_op Pamatky plocha
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	ID Celé číslo číslo zdrojové památky v rejstříku MonumNetu ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	dokument Text identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...) ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	vydal_kdo Text identifikace původce zakládacího dokumentu ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	vydal_kdy Datum datum vydání zakládacího dokumentu ---

A010 památka UNESCO včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	PamUNESCO_b Pamatky bod památka UNESCO
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	ID Celé číslo číslo v rejstříku MonumNetu ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	nazev Text název památky ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	rok Celé číslo rok vyhlášení ---
Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	PamUNESCO_op Pamatky plocha ochranné pásmo památky UNESCO
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	ID Celé číslo číslo zdrojové památky v rejstříku MonumNetu ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu	dokument Text 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	PamUNESCO_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Pamatky
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	památká 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	---

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 významnosti 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 Typ atributu Popis atributu Doména atributu	Obec Text název obce ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	CObce Text název části obce ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	CP Celé číslo číslo popisné ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	nazev Text název stavby, souboru ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	popis Text stručný popis významné stavby nebo souboru ---
Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	VyzStavby_p Pamatky plocha významné stavby a soubory
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	ID Celé číslo identifikátor významné stavby nebo souboru ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	vyznam Text výčtový typ významnost stavy (souboru) z hlediska jevů A013 až A015 vyhlášky č.500/2006 Sb. VyzStavby - Vyznam
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	A architektonicky cenná stavba/soubor (jev ÚAP č. 014) Metodický návod č. 3: Standard sledovaných jevů pro územně analytické podklady: podklad pro rozbor udržitelného rozvoje území“ vyhlášky MMR č.500/2006 Sb. 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 Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	D významná stavební dominanta (jev ÚAP č. 015) Metodický návod č. 3: Standard sledovaných jevů pro územně analytické podklady: podklad pro rozbor udržitelného rozvoje území“ vyhlášky MMR č.500/2006 Sb. 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 Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	H historicky cenná stavba/soubor (jev ÚAP č. 013) Metodický návod č. 3: Standard sledovaných jevů pro územně analytické podklady: podklad pro rozbor udržitelného rozvoje území“ vyhlášky MMR č.500/2006 Sb. Budova nebo soubor staveb významné svou minulostí např. spojené s narozením či pobytem známé osobnosti nebo jako dějiště historické události.
Název atributu Typ atributu Popis atributu	ICOB Celé číslo 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 oblasti nebo místa 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 krajinného rázu
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	VyhIBod_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.)	Přiroda
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.)	Priroda
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.)	Priroda
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
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	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	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	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	

A030 přírodní park

Název datové vrstvy	PrirPark_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Příroda
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	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	---

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
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	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	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	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	

A032 památný strom včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	PamStrom_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Priroda
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
Popis vrstvy	ochranné pásmo památného stromu vyhlášené orgánem ochrany přírody
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.)	Příroda
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.)	Priroda
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	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lokality
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.)	Priroda
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	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lokality
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	

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

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

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	vyhláška č 225/2002 Sb. §2, odst. 1
---	-------------------------------------

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 Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	ERVE opatření proti větrné erozi
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	ERVO opatření proti vodní erozi vyhláška č 225/2002 Sb. §2, odst. 7
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	ODVO odvodnění vyhláška č 225/2002 Sb. §2, odst. 4
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	REVI revitalizace
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	XXXX jiný účel
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	ZAVL závlahy vyhláška č 225/2002 Sb. §2, odst. 1

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	roz_h_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	rz_h_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	PH02a
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	2b
Hodnota specifikace	PH02b
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
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 km ²
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	ZrObi
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	VodÚtPovT_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	VodÚt - oblasti povodí ČR

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

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	VodÚtPZV_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	Povodi1_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vymezení povodí 1.řádu

Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název spádového toku povodí 1.řádu
Doména atributu	Povodi1 - 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	HyPov3_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	vymezení hydrologického povodí 3.řádu

Název atributu	CHP3
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo hydrologického povodí 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	CHP4
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo hydrologického povodí 4.řádu dle HEIS

Doména atributu	---
Název atributu	NAZ_TOK
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	ZvlPovoden_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 základacího 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 Hodnota specifikace	RO retenční prostor s odtokem
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	RV retenční prostor vsakovací
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	UM mobilní protipovodňový uzávěr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	UP protipovodňový uzávěr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	UT úprava toku
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	XX ostatní

Název atributu	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	stručný popis objektu/zařízení
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 Hodnota specifikace	BP 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 Hodnota specifikace	UT úprava toku
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	XX 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 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 Hodnota specifikace	BP bezpečnostní přeliv
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	CS čerpací stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	JP jez pohyblivý
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	KA obtokový kanál
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	MH mobilní hrazení

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

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

A055 přírodní léčivý zdroj, zdroj přírodní minerální vody včetně ochranných

pásem

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 potraviny 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

Název atributu	kod
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kód zdroje (lázně) dle ČIL
Doména atributu	---
Název atributu	nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název zdroje (lázně)
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 C
Hodnota specifikace	ochranné pásmo stupně I C
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 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	---

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

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

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 Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	PodUz_b Geologie bod 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	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	OJEDINELA
Hodnota specifikace	ojedinelá díla
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	SYSTEM
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	MAPA
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo listu Základní mapy v měřítku 1:50 000
Doména atributu	---

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	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	OJEDINELA
Hodnota specifikace	ojedinelá díla
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	SYSTEM
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	MAPA
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo listu Základní mapy v měřítku 1:50 000
Doména atributu	---

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 říčení
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 říčení
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 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	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	2.kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	3.kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

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	
Zkratka hodnoty	2
Hodnota specifikace	2.kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	3
Hodnota specifikace	3.kategorie
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

A063 staré důlní dílo

Název datové vrstvy	StDulID_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	NAZEV
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	OHLAS_CIS
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	číslo složky, ve které je uložena dokumentace k ohlášenému případu důlního díla
Doména atributu	---

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

Název atributu	KATEGORIE
Typ atributu	Text
Popis atributu	kategorie díla
Doména atributu	StDulID - KATEGORIE

Zkratka hodnoty	1
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.
Zkratka hodnoty	2
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	3
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

Název atributu	ROK_ZAJIS
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 podle Systému evidence zátěží životního prostředí (atribut přejatý ze systému evidence zátěží životního prostředí)
Doména atributu	---

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lokality (atribut přejatý ze systému evidence zátěží životního prostředí)
Doména atributu	---

Název atributu	obec
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce, v jejíž blízkosti se lokalita nachází (atribut přejatý ze systému evidence zátěží životního prostředí)
Doména atributu	---

Název atributu	provoz
Typ atributu	Text
Popis atributu	původní druh provozu, který pravděpodobně zátěž životního prostředí způsobil. Např.: chemický, skládkování, sklad PHM, strojírenský, textilní, hutní, báňský atp. (atribut přejatý ze systému evidence zátěží životního prostředí)
Doména atributu	---

Název atributu	typ_zatez
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ zátěže ŽP (atribut přejatý ze systému evidence zátěží životního prostředí)
Doména atributu	Sez - typ

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

Název atributu	rizKval
Typ atributu	Text
Popis atributu	kvalitativní charakteristika celkového rizika (intenzita); (atribut přejatý ze systému evidence zátěží životního prostředí)
Doména atributu	---

Název atributu	rizKvant
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	kvantitativní charakteristika celkového rizika (plošný rozsah). (atribut přejatý ze systému evidence zátěží životního prostředí)
Doména atributu	---

Název atributu	Povodi
Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo povodí nebo-li HG pořadí dle vodohospodářské mapy M 1 : 50 000; (atribut přejatý ze systému evidence zátěží životního prostředí)
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 podle Systému evidence zátěží životního prostředí (atribut přejatý ze systému evidence zátěží životního prostředí)
Doména atributu	---

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	název lokality (atribut přejatý ze systému evidence zátěží životního prostředí)

Doména atributu	---
Název atributu	obec
Typ atributu	Text
Popis atributu	název obce, v jejíž blízkosti se lokalita nachází (atribut přejatý ze systému evidence zátěží životního prostředí)
Doména atributu	---
Název atributu	provoz
Typ atributu	Text
Popis atributu	původní druh provozu, který pravděpodobně zátěž životního prostředí způsobil. Např.: chemický, skládkování, sklad PHM, strojírenský, textilní, hutní, báňský atp. (atribut přejatý ze systému evidence zátěží životního prostředí)
Doména atributu	---
Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	typ zátěže ŽP (atribut přejatý ze systému evidence zátěží životního prostředí)
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 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	rizKval
Typ atributu	Text
Popis atributu	kvalitativní charakteristika celkového rizika (intenzita); (atribut přejatý ze systému evidence zátěží životního prostředí)
Doména atributu	---
Název atributu	rizKvant
Typ atributu	Text
Popis atributu	kvantitativní charakteristika celkového rizika (plošný rozsah); (atribut přejatý ze systému evidence zátěží životního prostředí)
Doména atributu	---
Název atributu	Povodi

Typ atributu	Text
Popis atributu	číslo povodí nebo-li HG pořadí dle vodohospodářské mapy M 1 : 50 000; (atribut přejatý ze systému evidence zátěží životního prostředí)
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 z hlediska ochrany lidského zdraví a ochrany ekosystémů a vegetace, čtvercová síť 1x1 km modelového výpočtu

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
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	ZDR
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení (cílového) imisního limitu (LV) pro zdraví lidí bez zahrnutí přízemního ozonu, u některých veličin se sleduje i překročení hodnoty LV+MT (MT=mez tolerance), viz popis domény
Doména atributu	OZKO_LVMT

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) 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	(cílový) 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	ZDR_O3
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení (cílového) imisního limitu pro zdraví lidí včetně přízemního ozonu
Doména atributu	OZKO_LV

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

Název atributu	EKO
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení imisního limitu pro ochranu ekosystémů a vegetace bez zahrnutí přízemního ozonu
Doména atributu	OZKO_LV

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

Název atributu	EKO_03
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	indikace překročení (cílového) imisního limitu pro zdraví lidí včetně přízemního ozonu
Doména atributu	OZKO_LV

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

A066 odval, výsypka, odkaliště, halda

Název datové vrstvy	HalO_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	HalO_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 Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	Vysyp_b Geologie bod výsypka
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	klic Celé číslo identifikátor objektu - název "klic" převzatý z původní databáze Geofondu ---
Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	Vysyp_p Geologie plocha výsypka - plošné vymezení
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	klic Celé číslo identifikátor objektu - název "klic" převzatý z původní databáze Geofondu ---
Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	Odkal_p Geologie plocha odkaliště, usazovací nádrž
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	id Text ID objektu ---
Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	Odkal_b Geologie bod odkaliště, usazovací nádrž
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	ID Celé číslo ID objektu ---

A067 technologický objekt zásobování vodou včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	Vdj_b Voda bod Vodojemy
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	ID Text ID objektu ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	ICO Text IČO vlastníka ---
Název atributu Typ atributu	Typ 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
Popis vrstvy	Úpravna vody

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 (slouží pro identifikaci)
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	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	Nazev
Typ atributu	Text

Popis atributu	Název úpravny vody - pro snadnou orientaci
Doména atributu	---

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	---

A068 vodovodní síť včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	Vodovod_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	vodovodní řad

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 vodovodu
Doména atributu	Vodovod - typ

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 vybrané 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	Název přivaděče, skupiny, vodního zdroje, popř. místa
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	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	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	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 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	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 **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 datové vrstvy	VodovodAno_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Vodovod - Anodová ochrana (společné pro pitnou i užitkovou vodu)
Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---
Název datové vrstvy	VodovodAno_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Voda
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Vodovodu - Anodová ochrana - ochranné pásmo (společné pro pitnou i užitkovou vodu)
Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID objektu
Doména atributu	---

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	Text
Popis atributu	Kapacita - výkon zařízení (ČOV - m ³ /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	

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	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název ČOV - pro snadnou orientaci
Doména atributu	---

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
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	---

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	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ kanalizace
Doména atributu	Kanal - typ

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	Vybrané 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	Druh
Typ atributu	Text
Popis atributu	Druh kanalizace
Doména atributu	Kanal - druh

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	Zpusob
Typ atributu	Text
Popis atributu	Způsob pohybu odpadní vody
Doména atributu	Kanal - zpusob

Zkratka hodnoty	G
Hodnota specifikace	gravitační
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	T
Hodnota specifikace	tlaková
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	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	stav 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	---

A071 výroba elektřiny včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	Elektrarna_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Výroba 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	Celé číslo
Popis atributu	Název výroby el. energie (např. Elektrárna Opatovice, JETE, Lipno I)
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 (průtočné, přehradní, přečerpávací ...)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	J
Hodnota specifikace	Jaderná
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	Celé číslo
Popis atributu	ID objektu (shodné s ID objektu vrstvy _b)
Doména atributu	---

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název elektrárny
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	Elektrarna_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Výrobní elektrárny - ochranné pásmo

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

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	Kategorie
Typ atributu	Text
Popis atributu	Kategorie napětí, které do stanice vstupuje (hrubší členění, když poskytovatel nedodá přesné napětí)
Doména atributu	EIStan - Kategorie

Zkratka hodnoty	VN
Hodnota specifikace	Vysoké napětí

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VVN
Hodnota specifikace	Velmi vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

Název atributu	Napeti
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Hodnota napětí, které do stanice vstupuje (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 zděná 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 zděná elektrická stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí
Zkratka hodnoty	SV
Hodnota specifikace	stožárová a věžová 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	stožárová elektrická stanice a věžová stanice s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí
Zkratka hodnoty	SX
Hodnota specifikace	Typ stanice nelze blíže určit
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
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	VS
Hodnota specifikace	vestavěná 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	vestavěná elektrická stanice

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	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

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)
Typ geometrie jevu
Popis vrstvy

EIStan_op

Energetika

plocha
Ochranné pásmo elektrické stanice

Název atributu

Typ atributu
Popis atributu
Doména atributu

ID

Celé číslo
ID plochy

Název datové vrstvy

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)
Typ geometrie jevu
Popis vrstvy

EIRozv_b

Energetika

bod
Elektrorozvodny

Název atributu

Typ atributu
Popis atributu
Doména atributu

ID

Text
ID rozvodny

Název atributu

Typ atributu
Popis atributu
Doména atributu

ICO

Text
IČO vlastníka

Název atributu

Typ atributu
Popis atributu
Doména atributu

Kategorie

Text
Kategorie napětí, které do rozvodny vstupuje (hrubší členění, když poskytovatel nedodá přesné napětí)
EIStan - Kategorie

Zkratka hodnoty

Hodnota specifikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty
Definice významu hodnoty

VN

Vysoké napětí

Zkratka hodnoty

Hodnota specifikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty
Definice významu hodnoty

VVN

Velmi vysoké napětí

Název atributu

Typ atributu
Popis atributu
Doména atributu

Napeti

Celé číslo
Hodnota napětí, které do rozvodny vstupuje (kV)

Název atributu

Typ atributu
Popis atributu
Doména atributu

Cash

Celé číslo
časový horizont dat podle poskytovatele
časový horizont

Zkratka hodnoty

Hodnota specifikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty
Definice významu hodnoty

-1

bylo zrušeno

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_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	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	EIRozv_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Elektrozvodna - ochranné pásmo

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

A073 nadzemní a podzemní vedení elektrizační soustavy včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	EIVed_L
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Nadzemní a podzemní vedení el. 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	Kategorie
Typ atributu	Text
Popis atributu	Kategorie napětí (hrubší členění, když poskytovatel nedodá přesné napětí)
Doména atributu	EIVed - Kategorie

Zkratka hodnoty	VN
Hodnota specifikace	Vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VNK
Hodnota specifikace	Vysoké napětí - kmenové vedení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VVN
Hodnota specifikace	Velmi vysoké napětí
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

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	ZK
Hodnota specifikace	závěsné kabelové vedení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	ZX
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

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	Ochranné pásmo elektrického vedení

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

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	data poskytovatelů
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	PA
Hodnota specifikace	plnírna
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) písmeno b) 14) 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	Dále se pro účely tohoto zákona rozumí v plynárenství plynovým zařízením zařízení pro výrobu a úpravu plynu, podzemní zásobníky plynu, zásobníky zkapalněných plynů, plynojemy, plnírny, zkapalňovací, odpařovací, kompresní a regulační stanice
Zkratka hodnoty	PM
Hodnota specifikace	plynojem
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) písmeno b) 14) 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	Dále se pro účely tohoto zákona rozumí v plynárenství plynovým zařízením zařízení pro výrobu a úpravu plynu, podzemní zásobníky plynu, zásobníky zkapalněných plynů, plynojemy, plnírny, zkapalňovací, odpařovací, kompresní a regulační stanice
Zkratka hodnoty	SK
Hodnota specifikace	stanice - kompresní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) písmeno b) 14) 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	Dále se pro účely tohoto zákona rozumí v plynárenství plynovým zařízením zařízení pro výrobu a úpravu plynu, podzemní zásobníky plynu, zásobníky zkapalněných plynů, plynojemy, plnírny, zkapalňovací, odpařovací, kompresní a regulační stanice
Zkratka hodnoty	SO

Hodnota specifikace	stanice - odpařovací
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) písmeno b) 14) 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	Dále se pro účely tohoto zákona rozumí v plynárenství plynovým zařízením zařízení pro výrobu a úpravu plynu, podzemní zásobníky plynu, zásobníky zkapalněných plynů, plynojemy, plnírny, zkapalňovací, odpařovací, kompresní a regulační stanice
Zkratka hodnoty	SR
Hodnota specifikace	stanice - regulační
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) písmeno b) 14) 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	Dále se pro účely tohoto zákona rozumí v plynárenství plynovým zařízením zařízení pro výrobu a úpravu plynu, podzemní zásobníky plynu, zásobníky zkapalněných plynů, plynojemy, plnírny, zkapalňovací, odpařovací, kompresní a regulační stanice
Zkratka hodnoty	SZ
Hodnota specifikace	stanice - zkapalňovací
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) písmeno b) 14) 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	Dále se pro účely tohoto zákona rozumí v plynárenství plynovým zařízením zařízení pro výrobu a úpravu plynu, podzemní zásobníky plynu, zásobníky zkapalněných plynů, plynojemy, plnírny, zkapalňovací, odpařovací, kompresní a regulační stanice
Zkratka hodnoty	TU
Hodnota specifikace	Trasový uzávěr
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	data poskytovatelů
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VU
Hodnota specifikace	zařízení pro výrobu a úpravu plynu (Výrobna, Úpravna)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) písmeno b) 14) 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	Dále se pro účely tohoto zákona rozumí v plynárenství plynovým zařízením zařízení pro výrobu a úpravu plynu, podzemní zásobníky plynu, zásobníky zkapalněných plynů, plynojemy, plnírny, zkapalňovací, odpařovací, kompresní a regulační stanice
Zkratka hodnoty	ZP
Hodnota specifikace	zásobník plynu - podzemní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) písmeno b) 14) 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	Dále se pro účely tohoto zákona rozumí v plynárenství plynovým zařízením zařízení pro výrobu a úpravu plynu, podzemní zásobníky plynu, zásobníky zkapalněných plynů, plynojemy, plnírny, zkapalňovací, odpařovací, kompresní a regulační stanice
Zkratka hodnoty	ZT
Hodnota specifikace	Zásobník plynu - Tlakový zásobník zkapalněných plynů
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	§2 odstavec (2) písmeno b) 14) 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	Dále se pro účely tohoto zákona rozumí v plynárenství plynovým zařízením zařízení pro výrobu a úpravu plynu, podzemní zásobníky plynu, zásobníky zkapalněných plynů, plynojemy, plnírny, zkapalňovací, odpařovací, kompresní a regulační stanice

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	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 polygonu
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	PlynObj_bp_p
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 polygonu
Doména atributu	---

A075 vedení plynovodu včetně ochranného a bezpečnostního pásma

Název datové vrstvy	Plyn_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Vedení plynovodu

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	STL
Hodnota specifikace	vedení středotlakého plynovod
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VTL
Hodnota specifikace	vedení vysokotlakého plynovodu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	WTL
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	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	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 datové vrstvy	Plyn_bp_p
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 datové vrstvy	Plyn_an_l
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Plynovod - anodová 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	stav
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	Plyn_an_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Plynovod - anodová ochrana - ochranné pásmo

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

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	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Celé číslo

Popis atributu	IČO provozovatele
Doména atributu	---

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	Název produktu/ů, kterým/i zařízení zásobuje
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	---

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

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

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ technologického objektu na ropovodu
Doména atributu	RopovodObj - Typ

Zkratka hodnoty	ES
Hodnota specifikace	Armaturní šachta včetně elektrické stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	LV
Hodnota specifikace	Armaturní šachta
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 Hodnota specifikace	-2 bude zrušeno
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	1 stav
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	2 záměr

Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	RopovodObj_op Energetika plocha Ropovod - technologický objekt - ochranné pásmo
--	---

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

Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	Ropovod_I Energetika linie Ropovod
--	--

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

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

Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	Nazev Text Název ropovodu (v případě, že není - prázdno) ---
--	--

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

Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	-1 bylo zrušeno
--	--------------------

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 datové vrstvy	Ropovod_an_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Ropovod - anodová 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	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_an_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ropovod - anodová ochrana - ochranné pásmo

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

A078 produktovod včetně ochranného pásma

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 datové vrstvy	Produktovod_an_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Produktovod - anodová 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	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_an_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Produktovod - anodová ochrana - ochranné pásmo

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

Název datové vrstvy	ProduktovodObj_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Energetika
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Objekty na produktovodu

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 na produktovodu - název
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 Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	ProduktovodObj_op Energetika plocha Objekt produktovodu - ochranné pásmo
--	--

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

A079 technologický objekt zásobování teplem včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	TeploObj_b Energetika bod Technologický objekt zásobování teplem (zdroj tepla pro teplovod)
--	---

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

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

Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	Nazev Text Název zařízení (slouží pro identifikaci např. Elektrárna Opatovice, Teplárna XY) ---
--	---

Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	Typ Text Typ zařízení dle metodického pokynu č. 1 ÚÚR TeploObj - Typ
--	--

Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	OS a další Metodický návod č. 1. ÚÚR
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	PS předávací stanice Metodický návod č. 1. ÚÚR
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	VS výměňíková stanice Metodický návod č. 1. ÚÚR
Zkratka hodnoty	VT

Hodnota specifikace	výrobní tepla
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Metodický návod č. 1. ÚÚR
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	TeplObj_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 polygonu
Doména atributu	---

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	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	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ v členění daném metodickým návodem ÚÚR č.1
Doména atributu	Teplvod - typ

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	Druh
Typ atributu	Text
Popis atributu	Rozlišení vedení na nadzemní a podzemní
Doména atributu	Vedení - druh

Zkratka hodnoty	N
Hodnota specifikace	Nadzemní vedení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	vedení probíhá na a 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 datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	Teplovod_op Energetika plocha Teplovod - ochranné pásmo
--	---

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

Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	Teplovod_an_I Energetika linie Teplovod - anodová ochrana
--	---

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

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

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

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

Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Teplovod_an_op Energetika
--	-------------------------------------

Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Teplovod - anodová ochrana - ochranné pásmo

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

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	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	
Zkratka hodnoty	r
Hodnota specifikace	radioteleskop
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	s
Hodnota specifikace	základnová stanice
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
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	

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	Verej
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Zařízení na vedení veřejném - Ano/Ne
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	---

A082 komunikační vedení včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	KomVedeni_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Spoje
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	Komunikační vedení

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 komunikačního vedení
Doména atributu	KomVedeni - typ

Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	metalické
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	optické
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	rádiové směrové
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

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	vedení, která nejsou označena jako vedení páteřní
Zkratka hodnoty	P
Hodnota specifikace	páteřní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	páteřní vedení

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	Verej
Typ atributu	Ano/Ne
Popis atributu	Vedení veřejné - Ano/Ne
Doména atributu	---

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 polygonu
Doména atributu	---

Název atributu	Typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Typ komunikačního vedení pro něž bylo OP vymezeno
Doména atributu	KomVedeni - typ

Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	metalické
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	O
Hodnota specifikace	optické
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	R
Hodnota specifikace	rádiové směrové
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	

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

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	

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
Popis vrstvy	Jaderné zařízení - ochranné pásmo

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

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	Unikátní identifikátor objektu dle evidence KÚ
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO provozovatele objektu nebo zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název (objektu, zařízení)
Doména atributu	---

Název atributu	Skupina
Typ atributu	Text
Popis atributu	skupina zařazení objektu nebo zařízení
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 - areál je zároveň OP

Název atributu	ID
Typ atributu	Text

Popis atributu	Unikátní identifikátor objektu dle evidence KÚ
Doména atributu	---
Název atributu	ICO
Typ atributu	Text
Popis atributu	IČO provozovatele objektu nebo zařízení
Doména atributu	---
Název atributu	Nazev
Typ atributu	Text
Popis atributu	Název (objektu, zařízení)
Doména atributu	---
Název atributu	Skupina
Typ atributu	Text
Popis atributu	skupina zařazení objektu nebo zařízení
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	Skladka_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Odpady
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Umístění skládky
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 zařízení
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	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	Skladka_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Odpady
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Skládka - 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 zařízení
Doména atributu	---

Název atributu	Skupina
Typ atributu	Text
Popis atributu	skupina skládky podle vyhlášky č. 383/2001 Sb.
Doména atributu	Skládka - 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	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

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)
Typ geometrie jevu
Popis vrstvy

Skladka_op

Odpady

plocha
Ochranné pásmo skládky

Název atributu

Typ atributu
Popis atributu
Doména atributu

IKS

Text
Identifikační kód skládky přidělené ORP (dle kódování předepsaného v zák.)

A086 spalovna včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)
Typ geometrie jevu
Popis vrstvy

Spalovna_b

Odpady

bod
Umístění spalovny

Název atributu

Typ atributu
Popis atributu
Doména atributu

ID

Text
identifikátor objektu podle registru spaloven (viz. definice jevu)

Název atributu

Typ atributu
Popis atributu
Doména atributu

ICO

Text
IČO provozovatele

Název atributu

Typ atributu
Popis atributu
Doména atributu

Nazev

Text
Název zařízení

Název atributu

Typ atributu
Popis atributu
Doména atributu

Nebezp

Ano/Ne
Zařízení má/nemá povolení nakládat z nebezpečným odpadem

Název atributu

Typ atributu
Popis atributu
Doména atributu

Cash

Celé číslo
stav dat podle poskytovatele
časový horizont

Zkratka hodnoty

Hodnota specifikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty
Definice významu hodnoty

-1

bylo zrušeno

Zkratka hodnoty

Hodnota specifikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty
Definice významu hodnoty

-2

bude zrušeno

Zkratka hodnoty

Hodnota specifikace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty

1

stav

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	---

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
Doména atributu	Kód dle přílohy 22 a 24 383/2001 Sb. 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	---

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 obdobně 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	s_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 obdobně 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	Mimóúrovňové křižovatky

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	identifikátor objektu

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

A089 rychlostní silnice včetně ochranného pásma

Název datové vrstvy	SilniceDR1_l
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	s_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 obdobně 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	s_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 obdobně 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_l
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	s_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 Definice významu hodnoty	§2 odstavec (2) zákona č. 13/1997 Sb.
---	---------------------------------------

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	s_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	rozdílení 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 křižovatky

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_US
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID úseku
Doména atributu	---

Název atributu	typ
Typ atributu	Text
Popis atributu	Klasifikace dráhy
Doména atributu	draha - typ

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 zaústěná 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	Dvukolejná trať
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	V
Hodnota specifikace	Víceokolejná 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_l
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	ZelVlecka_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	rozchod
Zkratka hodnoty	1000
Hodnota specifikace	úzký rozchod
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	metrový rozchod - velmi rozšířený rozchod úzkorozchodných drah a tramvají
Zkratka hodnoty	1435
Hodnota specifikace	normální rozchod
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	normální rozchod v Evropě (Stephensonův)
Zkratka hodnoty	500
Hodnota specifikace	prum5
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	vojenské a průmyslové dráhy po celém světě
Zkratka hodnoty	600
Hodnota specifikace	prum6
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	pošní, průmyslové a vojenské dráhy po celém světě
Zkratka hodnoty	700
Hodnota specifikace	prum7
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	vojenské a průmyslové dráhy v celém světě
Zkratka hodnoty	jiny
Hodnota specifikace	jiny
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_l
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_l
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	Pozice letištní dráhy

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	ID 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	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	CN
Hodnota specifikace	civilní neveřejná
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; rozumí se jimi 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	CV
Hodnota specifikace	civilní veřejná
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; rozumí se jimi 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	VO
Hodnota specifikace	vojenská
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.

Název atributu	urceni
Typ atributu	Text
Popis atributu	Základní určení letiště
Doména atributu	letiste - urceni

Zkratka hodnoty	M
Hodnota specifikace	mezinárodní
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	V
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	LetDraha_I
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	linie
Popis vrstvy	osy vzletových a přistávacích drah letiště

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	ID dráhy
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	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	LetHluk_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	hluková ochranná pásma letišť

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	Identifikátor objektu
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 Ochranná pásma letišť - se zákazem staveb

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu
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 **LetVysk_op**
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Doprava
Typ geometrie jevu plocha
Popis vrstvy Ochranná pásma letišť - s výškovým omezením staveb

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu
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 **LetSvet_op**
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Doprava
Typ geometrie jevu plocha
Popis vrstvy Ochranná pásma letišť - proti klamným světlům

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu
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 **LetElek_op**
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Doprava
Typ geometrie jevu plocha
Popis vrstvy Ochranná pásma letišť - pro vzdušná vedení VN a VVN

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu

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	LetOrni_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranná pásma letišť - ornitologická

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor objektu
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	LetVzPr_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranné pásmo vzletových a přistávacích drah

Název atributu	ID
Typ atributu	Text
Popis atributu	Identifikátor objektu
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	LetVzPrP_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	OP vzletových a přiblížovacích prostorů

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

A103 letecká stavba včetně ochranných pásem

Název datové vrstvy	LetStavba_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	Pozice letecké stavby

Název atributu	ID
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	ID letcké stavby
Doména atributu	---

Název atributu	Popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	Základní charekteristika stavby: účel
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	IČO vlastníka stavby
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	LetStavba_op
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Doprava
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Ochranné pásmo letecké stavby

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

Název atributu	Popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	Základní charekteristika OP: účel vymezení OP a omezení, která s OP souvisejí
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	IČO provozovatele objektu nebo zařízení, kvůli kterému je OP vymezeno
Doména atributu	---

A104 vodní cesta

Název datové vrstvy	VodniCesta_l
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 Definice významu hodnoty	řídí 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 viz. přílohu č.1 vyhlášky 222/1995 Sb.
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	5a Vodní cesta mezinárodního významu třídy Va
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	řídí 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 viz. přílohu č.1 vyhlášky 222/1995 Sb.
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	5b Vodní cesta mezinárodního významu třídy Vb
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	řídí 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 viz. přílohu č.1 vyhlášky 222/1995 Sb.
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	6a Vodní cesta mezinárodního významu třídy VIa
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	řídí 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 viz. přílohu č.1 vyhlášky 222/1995 Sb.
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	6b Vodní cesta mezinárodního významu třídy VIb
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	řídí 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 viz. přílohu č.1 vyhlášky 222/1995 Sb.
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	6c Vodní cesta mezinárodního významu třídy VIc
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	řídí 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 viz. přílohu č.1 vyhlášky 222/1995 Sb.
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	7 Vodní cesta mezinárodního významu třídy VII
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	řídí 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 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 Hodnota specifikace	1 využívané
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	§3 zákona č. 144/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě. (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 (Třeбенice) 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 (Třeбенice) 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 Hodnota specifikace	2 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

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	řiční 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 střežce
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	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	evidenční číslo cyklostezky definované v generelu cyklistických stezek
Doména atributu	---

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	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	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	číslo stezky podle Klubu českých turistů
Doména atributu	---

Název atributu	barva
Typ atributu	Text
Popis atributu	barva značení turistické trasy - výčtový typ
Doména atributu	TuristTrasa_1 - 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	HipoS_1
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 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	Celé číslo
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 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 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 základního 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	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 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	idZHP
Typ atributu	Text
Popis atributu	identifikátor zóny
Doména atributu	---

Název atributu	ICO
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	IČO provozovatele objektu nebo zařízení, kvůli kterému je zóna vymezena
Doména atributu	---

Název atributu	Duvod
Typ atributu	Text
Popis atributu	Důvod vymezení zóny havarijního plánování
Doména atributu	---

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

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

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

A110 objekt civilní ochrany

Název datové vrstvy	COImprUkryty_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Krize
Typ geometrie jevu	bod
Popis vrstvy	improvizované úkryty CO

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 havarijný plán, který místo vymezuje
Doména atributu	---

A111 objekt požární ochrany

Název datové vrstvy	MVSkladZar_b
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Krise
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.)	Krise
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	Celé číslo
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 záchraného 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	krajHZS
Hodnota specifikace	jednotky HZS 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	podnikHZS

Hodnota specifikace	jednotky HZS 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	vojHZJ
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	HrbitovKremat_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 Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	JinaOP_op Ruzne plocha Jiná ochranná pásma
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	id Text identifikátor ochranného pásma ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	zdroj Text název či popis zdroje ochranného pásma ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	omezeni Text stručný popis omezení vyplývajících z ochranného pásma ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	dokument Text identifikace zakládacího dokumentu (číslo vyhlášky, nařízení, ...) ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	vydal_kdo Text identifikace původce zakládacího dokumentu ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	vydal_kdy Datum datum vydání zakládacího dokumentu ---

A115 ostatní veřejná infrastruktura

Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	VerOV_b Ruzne bod veřejná infrastruktura občanského vybavení - upřesňuje jev A003
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	Id Celé číslo identifikátor objektu ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	Obor Text Obor občanského vybavení verOV - obor (obor občanského vybavení)
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	Kul kultura 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 nezahnuté 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 nezahnuté 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 nezahrnuté 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 nezahrnutá 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 nezahrnutá 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 nezahrnutá 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_Lop
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	Ruzne
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	dopravní veřejná infrastruktura nezahrnutá 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 které se údaje vztahují (číselníky jsou vymezené na základě zákona č. 314/2002 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	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	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 prostorách
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 Definice významu hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 14
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	B plochy bydlení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 4
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	D plochy dopravní infrastruktury
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 9
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	H plochy smíšené nezastavěného území (mnemotechnika : hybridní)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 17
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	I plochy smíšené výrobní (mnemotechnika : Industriální)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 12
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	L plochy lesní
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 15
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	M plochy těžby nerostů (mnemotechnika : mining)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 18
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	N plochy přírodní (mnemotechnika : naturální)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 16
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	O plochy občanského vybavení
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 6
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	P plochy veřejných prostranství
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 7

Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	R plochy rekreace Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 5
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	S plochy smíšené obytné Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 8
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	T plochy technické infrastruktury Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 10
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	V plochy výroby a skladování Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 11
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	W plochy vodní a vodohospodářské Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 13
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	X plochy specifické Vyhláška č. 501/2006 Sb, § 19
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	Z plochy systému sídelní zeleně způsob využití doplněn v souladu s §3, odst.4 vyhlášky č.501/2006Sb

Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	PIZastZUR_p Urbanismus plocha plochy zastavitelné dle zásad územního rozvoje
--	--

Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	RC_ZUR Celé číslo registrační číslo Zásad územního rozvoje v systému iLAS ---
--	---

Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	schvaleno Datum datum schválení ZÚR ---
--	---

Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	ID Text identifikátor plochy unikátní pro dané ZÚR ---
--	--

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	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	popis
Typ atributu	Text
Popis atributu	případný stručný popis záměru

Doména atributu	---
Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	ZamUP_DI_op Ruzne plocha nadmístní záměry územního plánu v oblasti dopravní infrastruktury vyjádřené bodem
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	zdroj Text Název oborového dokumentu, z něhož je údaj převzat ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	zdroj_dtm Datum datum vydání / schválení dokumentu, z něhož je vymezení převzato ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	casZam Datum časový horizont, kdy se má záměr uskutečnit ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	popis Text případný stručný popis záměru ---
Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	ZamUP_TL_b Ruzne bod nadmístní záměry územního plánu v oblasti technické infrastruktury vyjádřené bodem
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	RC_UPD Celé číslo registrační číslo ÚP v systému iLAS ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	schvaleno Datum datum schválení územního plánu ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	druh Text druh technické infrastruktury ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	popis Text případný stručný popis záměru ---
Název datové vrstvy Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.) Typ geometrie jevu Popis vrstvy	ZamUP_TL_l Ruzne linie nadmístní záměry územního plánu v oblasti technické infrastruktury vyjádřené linií
Název atributu Typ atributu Popis atributu Doména atributu	RC_UPD Celé číslo registrační číslo ÚP v systému iLAS ---
Název atributu Typ atributu Popis atributu	schvaleno Datum 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_Tl_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 Hodnota specifikace	tram tramvajová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	trol trolejbusová dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	turi turistická stezka, trasa
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	vodCe vodní cesta
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	VRT vysokorychlostní železniční trať (koridor)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	XX ostatní záměry
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	ostatní záměry
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	zel_C železniční dráha celostátního a mezinárodního významu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	zel_R železniční dráha regionální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	zel_sp speciální železniční dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	zel_vl 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 Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	cyklo cyklostezka, cyklotrasa
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	hipo hipostezka
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	hrPre hraniční přechod
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	lanDr lanová dráha
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	leti letiště
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	MUK 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 Hodnota specifikace	VRT vysokorychlostní železniční trať (koridor)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	XX ostatní záměry
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	zel_C železniční dráha celostátního a mezinárodního významu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	zel_R železniční dráha regionální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	zel_sp speciální železniční dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	zel_vl železniční vlečka

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_Tl_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_Tl_l
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_Tl_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	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 Hodnota specifikace	vodCe vodní cesta
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	VRT vysokorychlostní železniční trať (koridor)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	XX ostatní záměry
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	zeL_C železniční dráha celostátního a mezinárodního významu
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	zeL_R železniční dráha regionální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	zeL_sp speciální železniční dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	zeL_vl železniční vlečka

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 Hodnota specifikace	zel_R železniční dráha regionální
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	zel_sp speciální železniční dráha
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	zel_vl železniční vlečka

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 - plnárna
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 výměňiková 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	

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.)	Ruzne
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 Hodnota specifikace	UPV Úpravna vody
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	VDJ Vodojem
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	XX ostatní

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 Hodnota specifikace	KAN_H Hlavní stoka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty Zkratka hodnoty Hodnota specifikace	KAN_M Vybrané úseky místní kanalizace
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	

Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	KAN_P
Hodnota specifikace	Přiváděcí stoka
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	VOD_D
Hodnota specifikace	dálkový přiváděč
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	Přiváděče 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 Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty Definice významu hodnoty	Ostatní
--	---------

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	---

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	---

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

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	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 vystěhovalých 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	obyvatel
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	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	LC
Hodnota specifikace	lokální centrum (subregionální)
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	MC
Hodnota specifikace	mikroregionální centrum

Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	NM
Hodnota specifikace	národní metropole
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	
Zkratka hodnoty	RC
Hodnota specifikace	regionální centrum
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	

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	RozvOsy_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	RozvOsy_I
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	regionální význam
Definice významu hodnoty	
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	---

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 pojištnictví
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 pojištnictví
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	SkolVedVyz
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	SmeryVyjizdky_d
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	db (tabulka)
Popis vrstvy	dojíždka 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	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	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 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	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 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	---

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/m ² /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/m ² /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 rodinnou 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	ObytneStavby_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 penzionech
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 penzionech
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 - 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...

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 léčebe 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 léčebe 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)
Popis vrstvy	Napojení obyvatelstva v trvale obydlených bytech na veřejný vodovod, plynovod a kanalizaci 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	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 [%] $pZastOst = 100 * (ST + OS) / Celkem$
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	pT01
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl rozlohy zemědělské půdy třídy ochrany 1 z celkové rozlohy zemědělské půdy [%]
Doména atributu	---
Název atributu	pT02
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl rozlohy zemědělské půdy třídy ochrany 2 z celkové rozlohy zemědělské půdy [%]
Doména atributu	---
Název atributu	pT03
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl rozlohy zemědělské půdy třídy ochrany 3 z celkové rozlohy zemědělské půdy [%]
Doména atributu	---
Název atributu	pT04
Typ atributu	Desetinné číslo
Popis atributu	podíl rozlohy zemědělské půdy třídy ochrany 4 z celkové rozlohy zemědělské půdy [%]
Doména atributu	---
Název atributu	pT05
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 zeměděř.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 [%] $pZastOst = 100 * (ST + OS) / Celkem$
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	StPrirLesPor_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 do 10%
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	vysoký
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
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	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	ZK00bce_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
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	ZKO
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	zasažení oblastí se zhoršenou kvalitou ovzduší bez zahrnutí ozonu
Doména atributu	OZKO_LVMT

Zkratka hodnoty	0
Hodnota specifikace	Ne
Odkaz na právní předpis definující význam hodnoty	
Definice významu hodnoty	(cílový) 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	(cílový) 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	ZKO_03
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	zasažení oblastí se zhoršenou kvalitou ovzduší včetně zahrnutí ozonu
Doména atributu	OZKO_LV

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

B036 hodnoty imisního znečištění životního prostředí a jejich vývoj

Název datové vrstvy	PM10_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Pole průměrné roční koncentrace PM10

Název atributu	rok
Typ atributu	Celé číslo

Popis atributu	rok, ke kterému se vztahují údaje dané plochy
Doména atributu	---

Název atributu	dolni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	dolní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
Doména atributu	---

Název atributu	horni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	horní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	PM10d_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Pole maximálních 24-hodinových koncentrací PM10

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

Název atributu	dolni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	dolní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
Doména atributu	---

Název atributu	horni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	horní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	S02_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Pole průměrné roční koncentrace S02

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

Název atributu	dolni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	dolní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
Doména atributu	---

Název atributu	horni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	horní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	S02w_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Pole průměrné koncentrace S02 v zimním období

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

Název atributu	dolni
Typ atributu	Celé číslo

Popis atributu	dolní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
Doména atributu	---

Název atributu	horni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	horní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	S02d_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Pole maximálních 24-hodinových koncentrací SO ₂

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

Název atributu	dolni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	dolní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
Doména atributu	---

Název atributu	horni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	horní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	NO2_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Pole průměrné roční koncentrace NO ₂

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

Název atributu	dolni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	dolní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
Doména atributu	---

Název atributu	horni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	horní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	NOx_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Pole průměrné roční koncentrace NO _x (oxidů dusíku)

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

Název atributu	dolni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	dolní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
Doména atributu	---

Název atributu	horni
Typ atributu	Celé číslo

Popis atributu	horní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	Benzen_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Pole průměrné roční koncentrace benzenu

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

Název atributu	dolni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	dolní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
Doména atributu	---

Název atributu	horni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	horní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	BaP_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Pole průměrné roční koncentrace benzo(a)pyrenu

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

Název atributu	dolni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	dolní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [ng/m^3]
Doména atributu	---

Název atributu	horni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	horní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [ng/m^3]
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	As_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Pole průměrné roční koncentrace arsenu

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

Název atributu	dolni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	dolní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [ng/m^3]
Doména atributu	---

Název atributu	horni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	horní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [ng/m^3]
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	CD_p
----------------------------	-------------

Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Pole průměrné roční koncentrace kadmia

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

Název atributu	dolni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	dolní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [ng/m3]
Doména atributu	---

Název atributu	horni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	horní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [ng/m3]
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	O3h8_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Pole nejvyššího maximálního denního 8-hodinového klouzavého průměru koncentrace přízemního ozonu. Vyhodnocuje se obvykle průměr za období několika let.

Název atributu	rok1
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počáteční rok období, ke kterému se vztahují údaje dané plochy
Doména atributu	---

Název atributu	rok2
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	koncový rok období, ke kterému se vztahují údaje dané plochy
Doména atributu	---

Název atributu	dolni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	dolní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [µg/m3]
Doména atributu	---

Název atributu	horni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	horní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [µg/m3]
Doména atributu	---

Název datové vrstvy	O3AOT40_p
Uložení datové vrstvy (adresář, geodatabáze, atd.)	datovy_model, přímo v geodatabázi
Typ geometrie jevu	plocha
Popis vrstvy	Pole kumulativní expozice ozonem AOT40. Vyhodnocuje se obvykle průměr za období několika let

Název atributu	rok1
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	počáteční rok období, ke kterému se vztahují údaje dané plochy
Doména atributu	---

Název atributu	rok2
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	koncový rok období, ke kterému se vztahují údaje dané plochy
Doména atributu	---

Název atributu	dolni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	dolní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [h.µg/m3]
Doména atributu	---

Název atributu	horni
Typ atributu	Celé číslo
Popis atributu	horní hodnota intervalu koncentrace v dané ploše [h.µg/m3]
Doména atributu	---

B037 další dostupné informace, týkající se například demografie, ekonomických aktivit, bydlení, rekreace, uspokojování sociálních potřeb a životního prostředí