

Katalog Data250

Datum poslední aktualizace: 9.3.2023
Aktualizovala: Jarmila Váňová

Obsah

Stav dat.....	4
Hranice (BND)	4
Vodstvo (HYDRO)	4
Popis (NAME).....	5
Různé objekty (MISC)	5
Sídla (POP).....	5
Doprava (TRANS)	6
Porost a povrch půdy (VEG).....	6
Terénní reliéf (REL).....	6
Seznam objektů a atributů Data250.....	8
BND	8
POLBNDL	8
POLBNDMUNDA	9
POLBNDDISTDA	9
POLBNDREGDA	9
POLBNDDA	9
POLBNDP.....	9
HYDRO	10
DAML	10
DAMC.....	10
LAKERESA	10
ISLANDA	11
SWAMPA	11
WATRCRSA.....	12
WATRCRSL	12
RAPIDSC	13
SPRINGP	14
SPRINGC	14
MISC	14
BUILDP	14
CTOWERP.....	14
EXTRACTP	15
INDPRODL.....	15
INDPRODP	16

LANDMRKP	16
PARKA	16
POWERL	17
POWERP	17
TOWERP	18
NAME.....	18
GNAME5A	18
GNAME6A	18
GNAME7A	18
GNAME5AT.....	18
GNAME6AT.....	18
GNAME7AT.....	18
POP.....	18
BUILTUPA	19
BUILTUPP.....	19
TRANS.....	20
AIRFLDA	20
AIRFLDP	20
AIRFLDC.....	20
FERRYC	21
FERRYL	22
HARBORP	22
HELIP	23
INTERCC.....	23
LEVELCC.....	23
RAILRDL	23
RAILRDC	25
RESC	25
ROADL	26
RUNWAYL	27
VEG.....	27
VEGA.....	27
REL.....	27
ELEVP	28
ELEVL	28
PHYSP	28
PHYSL	29
DIGTERR	29
HILSHAR	29
Tabulky.....	30

DATA250_ISN	30
DATA250_NAM	30

Stav dat

Přehled prvků				
Tematická vrstva Označení vrstvy	Třída prvků	Popis prvků	Stav k	Zdroj aktualizace
Hranice (BND)	POLBNDL	Administrativní hranice - linie	1.1.2022	Základní soubor hranic (ZÚ) ZABAGED®
	POLBNDP	Administrativní území - centroid		
	POLBNDDA	Administrativní území – plocha ÚTJ		
	POLBNDMUNDA	Administrativní území – plocha obce		
	POLBNDDISTDA	Administrativní území – plocha okresu		
	POLBNDREGDA	Administrativní území – plocha kraje		
Vodstvo (HYDRO)	DAML	Přehradní hráz, jez/Plavební komora na vodním toku ≥ 50 m	23.12.2020	ZABAGED®
	DAMC	Přehradní hráz, jez/Plavební komora na vodním toku < 50 m		
	LAKERESA	Jezero, rybník/Vodní nádrž		
	WATRCRSA	Vodní tok (š ≥ 50 m)		
	WATRCRSL	Vodní tok (š < 50 m)		
	ISLANDA	Ostrov	1.1.2015	
	SWAMPA	Mokřina, bažina	23.12.2020	
	RAPIDSC	Vodopád		
	SPRINGC	Pramen		
	SPRINGP	Pramen		

Přehled prvků

Tematická vrstva Označení vrstvy	Třída prvků	Popis prvků	Stav k	Zdroj aktualizace
Popis (NAME)	GNAME5AT GNAME6AT GNAME7AT	Jméno geomorfologické oblasti Jméno geomorfologického celku Jméno geomorfologického podcelku	16.5.2017	GEONAMES (Sekretariát Názvoslovné komise ČÚZK)
	GNAME5A	Geomorfologická oblast	1.1.2011	ZABAGED®
	GNAME6A	Geomorfologický celek		
	GNAME7A	Geomorfologický podcelek		
Různé objekty (MISC)	BUILDP	Budova (významná)	23.12.2020	ZABAGED® OTE
	CTOWERP	Vysílač (orientačně významný)		
	EXTRACTP	Důl, lom		
	INDPRODL	Produktovod		
	INDPRODP	Úložiště, halda/Zpracovatelský závod/Tlaková přečerpávací stanice	2.7.2022	
	PARKA	Národní park/Přírodní rezervace (chráněná krajinná oblast)		
	POWERL	Elektrické vedení vysokého napětí	23.12.2020	
	POWERP	Elektrárna		
	LANDMRKP	Pevnost/Zábavní park/Závodíště/Stadion/Památník/Zřícenina		
	TOWERP	Věž orientačního významu (ne komunikační)		
Sídla (POP)	BUILTUPA	Sídlo vyjádřené plochou	1.1.2023	Multičíselník ČSÚ Zabaged®
	BUILTUPP	Sídlo vyjádřené bodem	1.1.2022	

Přehled prvků

Tematická vrstva Označení vrstvy	Třída prvků	Popis prvků	Stav k	Zdroj aktualizace
Doprava (TRANS)	AIRFLDA	Letiště ≥ 40 ha	6.1.2022	ZABAGED® SDB Ostrava ŘSD ortofoto ZÚ
	AIRFLDP	Letiště < 40 ha	6.1.2022	
	FERRYC	Stanice přívozu	2.7.2014	
	FERRYL	Přívoz na silnici nebo železnici, trajekt		
	HARBORP	Lodní přístav	23.12.2020	
	HELIP	Heliport	29.4.2022	
	INTERCC	Mimoúrovňová křižovatka s nájezdy	22.12.2022	
	LEVELCC	Úrovňové křížení silnic a železnic (železniční přejezd)	22.12.2022	
	RAILRDC	Železniční stanice a zastávky	8.11.2022	
	RAILRDL	Železnice	2.1.2023	
	RESTC	Dálniční odpočívka	1.1.2022	
	ROADL	Silnice	2.1.2023	
RUNWAYL	Přistávací dráha	6.1.2022		
Porost a povrch půdy (VEG)	VEGA	Lesy/Plantáže	12.7.2022	ZABAGED®
Terénní reliéf (REL)	ELEVP	Kótované body	23.12.2020	ZABAGED®
	ELEVEL	Vrstevnice	18.6.2020	
	PHYSP	Jeskyně (vstup do jeskyně)	15.4.2010	
	PHYSL	Skalní stěna/Stupeň, sráz	2.1.2023	

Přehled prvků

Tematická vrstva Označení vrstvy	Třída prvků	Popis prvků	Stav k	Zdroj aktualizace
	DIGTERR	Digitální model reliéfu ¹ generovaný na podkladě vrstev ELEV L, ELEV P. Z vrstevnic a kót je odvozena trojúhelníková síť (TIN) a z té je následně vytvořen rastr digitálního modelu reliéfu. Velikost pixelu činí 50 x 50m.		ELEV L, ELEV P, LAKERESA, WATRCRSA, ROADL, POLBNDL
	HILSHAR	Stínovaný reliéf odvozený na podkladě digitálního modelu reliéfu DIGTERR. Osvětlení od severozápadu pod úhlem 45 stupňů s pětinasobným umělým převýšením. Velikost pixelu je opět 50 x 50m.		

¹ Vzhledem k omezené kvalitě vrstevnic (ELEV L) má také odvozený digitální model reliéfu své limity.

Seznam objektů a atributů Data250

Feature Class Feature Type	Atribut	Význam atributu	Type	Hodnoty, kterých může atribut nabývat	Význam hodnoty atributu
BND					
POLBNDL LINE	F_CODE	Kód Feature	Char	FA000	Administrativní hranice
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	BST	Stav hranice	Integer Coded	1 2	Platný stav Hranice ÚTJ, která nejde po hranici KÚ
	ABID	Identifikační kód dvou sousedních správních jednotek	Char	X#X UNK	Kódy SHN3 dvou správních jednotek rozdělených hranicí Nemá význam (pro ICC AT#DE, AT#SK, DE#PL, PL#SK)
	USE	Typ hranice	Integer Coded	1 2 2 4 5 6	Státní hranice Krajská Okresní Obecní Hranice KÚ Hranice ÚTJ
	NA3	Druh hranice	Char	0 1 10 22 220 222 300 UNK	Hranice hl.m.Prahy Hranice statutárního města Obvod hl.m.Prahy (10 obvodů) Správní obvod hl.m.Prahy (22 obvodů) Městská část hl.m.Prahy Obvod hl.m.Prahy, městská část hl.m.Prahy (nejde po hranici správního obvodu hl.m.Prahy) Městský obvod/městská část statutárního města Pro konkrétní feature nemá údaj význam (hranice, která je jiná než 0, 1, 10, 22, 220, 222, 300)
	USE_C	Správní obvody obcí	Integer Coded	113 114 998	Hranice obce s rozšířenou působností Hranice obce s pověřeným úřadem Pro konkrétní feature nemá údaj význam (Not Applicable)
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250

POLBNDMUNDA AREA	F_CODE	Kód Feature	Char	FA001	Administrativní území – plocha obcí – odvozená vrstva	
	POLBNDDISTDA AREA	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
		SHN0	Identifikační kód správní jednotky	Char	NUTS0	Republika (CZxxxxxxxxxx)
	POLBNDREGDA AREA	SHN1	Identifikační kód správní jednotky	Char	NUTS3	Kraj (CZxxxxxxxxxx)
		SHN2	Identifikační kód správní jednotky	Char	LAU1 UNK	Okres (CZxxxxxxxxxx) Neexistuje / Nemá význam (v hl. m. Praze)
		SHN3	Identifikační kód správní jednotky	Char	LAU2	Obec (CZxxxxxxxxxx)
		ISN	Kód administrativní jednotky	Integer Coded	4601 4603 4604 4605 4606	Republika Kraj Okres Obec Hl. m. Praha
		NAMN	Jméno v národním jazyce	Char	X	Konkrétní jméno
		NUTS3	Kód územní statistické jednotky NUTS3	Char	X	Kód NUTS3 (územní statistická jednotka – kraj)
		ICOB	Kód obce	Char	X	Konkrétní kód dle ČSÚ
	TAA	Typ správní jednotky	Integer Coded	1 3	Hlavní správní jednotka Enkláva (odloučená správní jednotka)	
	DESN	Typ administrativní jednotky	Char	X	Popis	
	POLBNDDA AREA POLBNDP POINT	F_CODE	Kód Feature	Char	FA002	Administrativní území – plocha ÚTJ – odvozená vrstva Administrativní území – centroid ÚTJ
ICC		Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu	
SHN0		Identifikační kód správní jednotky	Char	NUTS1	Republika (CZxxxxxxxxxx)	
SHN1		Identifikační kód správní jednotky	Char	NUTS3	Kraj (Czxxxxxxxxxx)	
SHN2		Identifikační kód správní jednotky	Char	LAU1 UNK	Okres (CZxxxxxxxxxx) Neexistuje/ Nemá význam (v hl. m. Praze)	
SHN3		Identifikační kód správní jednotky	Char	LAU2	Obec (CZxxxxxxxxxx)	
ICOB		Kód obce	Char	X	Konkrétní kód dle ČSÚ	

	CTU	Kód územně technické jednotky	Char	X	Konkrétní kód dle ČSÚ
	TAA	Typ správní jednotky	Integer Coded	1 3	Hlavní správní jednotka Enkláva (odloučená správní jednotka)
	NUTS3	Kód územní statistické jednotky NUTS3	Char	X	Kód NUTS3 (územní statistická jednotka – kraj)
	TTU	Typ územně technické jednotky (ÚTJ)	Integer Coded	1 3	Hlavní správní jednotka Enkláva (odloučená územně technická jednotka)
	UI_MOMCK	Kód městské části/městského obvodu ve statut. městech a hl. m. Praze	Char	X UNK	Konkrétní kód dle ČSÚ Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	CISSOP	Kód správního obvodu hl. m. Prahy	Char	X UNK	Konkrétní kód dle ČSÚ Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	KOD_UZOHMP	Kód územního obvodu hl. m. Prahy	Char	X UNK	Konkrétní kód dle ČSÚ Pro konkrétní feature nemá údaj význam
HYDRO					
DAML LINE DAMC NODE	F_CODE	Kód Feature	Char	BI020 BI030	Přehradní hráz, jez Plavební komora (DAML na WATRCRSA, DAMC na WATRCRSL)
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	HydroID	Hydrologický identifikační kód	Char	X	Konkrétní kód
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	NA3	Druh objektu	Char	D W L	Hráz Jez Plavební komora
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
LAKERESA AREA	F_CODE	Kód Feature	Char	BH080 BH130	Jezero, rybník Vodní nádrž (Dle Seznamu vodních nádrží ZÚ)
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	HYP	Hydrologická kategorie	Integer Coded	0 2 1	Neví se Nestálá břehovka Stálá břehovka
	NHI	Národní hydrologický identifikační kód	Char	UNK X	Neví se Konkrétní kód

	HydroID	Hydrologický identifikační kód	Char	X	Konkrétní kód
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
	NAMN2	Jméno ve druhém národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze N A	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	NLN2	Kód druhého národního jazyka pro NAMN2 dle ISO 639-2/B 3	Char	X UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	TID	Kategorie hladiny	Integer Coded	1 2 -32768	Stálá (pro BH080) Přílivová (pro BH080) Neví se/ Nevyplněno/ Nemá význam
	ZV2	Nadmořská výška hladiny	Integer Actual Value	X -32768	Konkrétní hodnota Neví se/ Nevyplněno
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
	ANND	Identifikátor popisu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro popis v DATA250
ISLANDA AREA	F_CODE	Kód Feature	Char	BA030	Ostrov
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se/ Neexistuje Konkrétní jméno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
SWAMPA AREA	F_CODE	Kód Feature	Char	ED010 BH015	Mokřina, bažina Rašeliníště
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	TID	Kategorie hladiny	Integer Coded	-32768 1 2	Neví se/ Nemá význam Stálá Přílivová
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250

WATRCRSA AREA	F_CODE	Kód Feature	Char	BH502	Vodní tok o šířce ≥ 50 m
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	NVS	Stav vodního toku	Integer Coded	-32768 3 5	Neví se Splavný Nesplavný
	HOC	Kategorie hydrografického původu	Integer Coded	-32768 4 5	Neví se Umělý Přírodní
	HYP	Hydrologická kategorie	Integer Coded	-32768 2 1	Neví se Občasný Stálý
	NHI	Národní hydrologický identifikační kód	Char	UNK X	Neví se Konkrétní kód
	HydroID	Hydrologický identifikační kód	Char	X	Konkrétní kód
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se/ Neexistuje Konkrétní jméno
	NAMN2	Jméno ve druhém národním jazyce	Char	UNK X	Neví se/ Neexistuje Konkrétní jméno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	NLN2	Kód druhého národního jazyka pro NAMN2 dle ISO 639-2/B 3	Char	X UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	TID	Kategorie hladiny	Integer Coded	-32768 1 2	Neví se/ Nemá význam Stálá Přílivová
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
	WATCRSL LINE	F_CODE	Kód Feature	Char	BH502
ICC		Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
NVS		Splavnost	Integer Coded	-32768 3 5	Neví se/ Nemá význam Splavný Nesplavný
HOC		Kategorie hydrografického původu	Integer Coded	-32768 4 5	Neví se Umělý Přírodní

	HYP	Hydrologická kategorie	Integer Coded	-32768 2 1	Neví se Občasný Stálý
	LOC	Kategorie umístění	Integer Coded	-32768 8 25 40 984	Neví se Povrchový Nadzemní Podzemní Fiktivní (osa toku ve vodní ploše)
	NHI	Národní hydrologický identifikační kód	Char	UNK X	Neví se Konkrétní kód
	HydroID	Hydrologický identifikační kód	Char	X	Konkrétní kód
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se/ Nemá význam Konkrétní jméno
	NAMN2	Jméno ve druhém národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	NLN2	Kód druhého národního jazyka pro NAMN2 dle ISO 639-2/B 3	Char	X UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	TID	Kategorie hladiny	Integer Coded	-32768 1 2	Neví se/ Nemá význam Stálá Přílivová
	WD7	Dolní mez šířky	Integer Actual Value	X -32768	Konkrétní hodnota Neznámá šířka
	WD8	Horní mez šířky	Integer Actual Value	X -32768	Konkrétní hodnota Neznámá šířka
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	0 X	Není přiřazena mapová značka Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
	ANND	Identifikátor popisu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro popis v DATA250
	RAPIDSC POINT	F_CODE	Kód Feature	Char	BH180
ICC		Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
NAMN1		Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
NLN1		Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam

SPRINGP SPRINGC POINT	F_CODE	Kód Feature	Char	BH170	Pramen
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	SWT	Typ pramene	Integer Coded	-32768 1 2 3 999	Neví se Gejzír Horký pramen Vývěr plynu Ostatní
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
	MISC				
BUILD POINT	F_CODE	Kód Feature	Char	AL015	Budova
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	BFC	Funkce budovy	Integer Coded	2 4 6 10 15 50	Správní budova Zámek Nemocnice Hvězdárna Škola Kostel
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
	CTOWERP POINT	F_CODE	Kód Feature	Char	AT080
ICC		Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
NAMN1		Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
NLN1		Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam

	NST	Typ navigačního systému	Integer Coded	-32768 12 15 16 999	Neví se Radiové vlny Televize Mikrovlny Ostatní
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
EXTRACTP POINT	F_CODE	Kód Feature	Char	AA010	Důl, lom
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	EXS	Stav objektu	Integer Coded	-32768 6 28	Neví se Mimo provoz V provozu
	MIN	Důlní kategorie	Integer Coded	-32768 3 6 7 8	Neví se Jáma Povrchový důl Vertikální šachta Těžba rašeliny
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	PRO	Druh produktu	Integer Coded	-32768 16 17 84 88 113	Neví se Jíl, hlína Uhlí Kámen Písek Rašelina
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
	INDPRODL LINIE	F_CODE	Kód Feature	Char	AQ113
ICC		Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
LOC		Kategorie umístění	Integer Coded	-32768 8 25	Neví se Na povrchu Zavěšený, visutý nad povrchem
PRO		Druh produktu	Integer Coded	-32768 13 14 50	Neví se Chemikálie Popílek Pára

	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
INDPRODP POINT	F_CODE	Kód Feature	Char	AB000 AC000 AQ116	Úložiště, halda Zpracovatelský závod Tlaková přečerpávací stanice
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	PRO	Druh produktu	Integer Coded	-32768 13 38 50 128 101 116 127	Neví se / Neexistuje / Nemá význam Chemikálie (pro AC000, AQ116) Plyn (pro AQ116) Pára (pro AQ116) Tuhý odpad (pro AB00) Struska (pro AB00) Voda (pro AC000, AQ116) Hlušina (pro AB00)
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
	F_CODE	Kód Feature	Char	AH050 AK030 AK130 AK160 AL130 AL200	Pevnost, opevnění Zábavní park Závodiště Stadion, amfiteátr Památník, pamětihodnost Zřícenina, rozvalina
LANDMRKP POINT	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
	F_CODE	Kód Feature	Char	FA080 FA081	Národní park Přírodní rezervace (chráněná krajinná oblast)
PARKA AREA	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	NA3	Klasifikace dle IUCN z Agentury ochrany přírody	Char	UNK CAT II CAT I CAT III CAT IV CAT V	Neví se / Nemá význam Národní park Přísně chráněná rezervace Národní přírodní památka Lokalita chráněných druhů Chráněná krajina

	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
	NAMN2	Jméno ve druhém národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	NLN2	Kód druhého národního jazyka pro NAMN2 dle ISO 639-2/B 3	Char	X UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
	ANND	Identifikátor popisu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro popis v DATA250
POWERL LINE	F_CODE	Kód Feature	Char	AT030	Elektrické vedení vysokého napětí
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	FCO	Konfigurace vedení	Integer Coded	-32768 2 3	Neví se Souběh několika vedení Jedno vedení
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
POWERP POINT	F_CODE	Kód Feature	Char	AD010	Elektrárna
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	PPC	Druh elektrárny	Integer Coded	-32768 1 2 3 4 5 7	Neví se Vodní elektrárna Jaderná elektrárna Solární Tepelná elektrárna Větrná elektrárna Elektrárna spalující alternativní zdroje (biomasa, bioplyn)
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250

TOWERP POINT	F_CODE	Kód Feature	Char	AL240	Věž orientačního významu (ne komunikační)
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
NAME					
GNAME5A AREA GNAME6A AREA GNAME7A AREA	F_CODE	Kód Feature	Char	ZD040	Geomorfologické jednotky
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	CNL	Kategorie geomorfologické jednotky	Integer Coded	-32768 42 43 44	Nevyplněno Pohoří Vrchovina, vysočina Nížina
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	X UNK	Konkrétní jméno Nevyplněno
	NAMA1	Jméno v prvním národním jazyce (v ASCII formátu)	Char	X UNK	Konkrétní jméno Nevyplněno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	SID	Kód použitého fontu písma z tabulky SYMBOL.RAT	Integer Coded	-32768 7 8 9 10	Neví se Dle rozlohy a významu jednotky Dle rozlohy a významu jednotky Dle rozlohy a významu jednotky Dle rozlohy a významu jednotky
	GNAME5AT TEXT GNAME6AT TEXT GNAME7AT TEXT	ANNOTATIONCLASSID	Kód anotační třídy	Char	X
TEXTSTRING		Jméno	Char	X	Konkrétní jméno geomorfologické jednotky
POP					

BUILTUPA AREA	F_CODE	Kód Feature	Char	AL020	Sídlo vyjádřené plochou (PPL ≥ 5000 a Shape Area ≥ 40ha)
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	PopulatedPlaceID	Identifikační kód sídla	X Actual Value	X	Kód ve tvaru N.CZ.BUILTUP.XXXXXX, kde XXXXXX=ICOB (dle ČSÚ) Propojuje zástavbu sídla (obce) s atributy centroidu sídla AL022
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
BUILTUPP POINT	F_CODE	Kód Feature	Char	AL020 AL022 AL020	Sídlo vyjádřené bodem (PPL < 5000 nebo Shape Area < 40ha) Sídlo vyjádřené bodem (centroid sídla v BUILTUPA, kde PPL ≥ 1000) Část sídla vyjádřená bodem
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	X UNK	Konkrétní jméno Neví se
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	PPL	Konkrétní počet obyvatel	Integer Actual Value	X -32768	Konkrétní počet obyvatel Neví se
	PopulatedPlaceID	Identifikační kód sídla	X Actual Value	X N_A	Kód ve tvaru N.CZ.BUILTUP.XXXXXX, kde XXXXXX=ICOB (dle ČSÚ) Pro konkrétní feature se údaj nepoužívá (Not Applicable)
	SHN3	Identifikační kód správní jednotky	X Actual Value	X	Obec (CZxxxxxxxxxx)
	NA3	Kategorie sídla vyjádřeného bodem	Char	1 11 2 21 3 31 4 41 5 51 6 61	Vojenský újezd Část vojenského újezdu Obec Část obce (evidenční) Město Část města Statutární město Část statutárního města Hlavní město Praha Část hlavního města Prahy Městys Část městyse

				998	Místní část
	ICOB	Kód obce	Char	X	Konkrétní kód dle ČSÚ
	KODCOBE	Kód části obce	Char	X N_A	Konkrétní kód dle ČSÚ Pro konkrétní feature nemá údaj význam (Not Applicable)
	USE	Správní úroveň	Integer Coded	1 2 3 111 112 998	Úřad hlavního města Krajský úřad Obecní úřad Úřad správního obvodu v hl.m. Praze Úřad městského obvodu/městské části ve statut. městech, Úřad městské části v hl. m. Praze Pro konkrétní feature nemá údaj význam (Not Applicable)
	USE_C	Správní obvody obcí	Integer Coded	113 114 998	Obec s rozšířenou působností Obec s pověřeným úřadem Pro konkrétní feature nemá údaj význam (Not Applicable)
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
	ANND	Identifikátor popisu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro popis v DATA250
TRANS					
AIRFLDA AREA	F_CODE	Kód Feature	Char	GB005	Letiště ≥ 40 ha
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	IKO	Mezinárodní kód ICAO	Char	UNK ICAO	Neví se Konkrétní kód
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
AIRFLDP POINT AIRFLDC POINT	F_CODE	Kód Feature	Char	GB005 GB005	Letiště < 40 ha Centroid letiště ≥ 40 ha
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	CAA	Druh letiště	Integer Coded	-32768 5 7 16	Neví se vojenské smíšené civilní
	EXS	Stav objektu	Integer Coded	-32768 5 6	Neví se Ve stavbě Zrušeno

			28	V provozu	
FUC	Druh využití (dle dokumentu GTS ¹)	Integer Coded	-32768 2 13	Neví se/ Nemá význam Komerční Rekreační	
IAT	Mezinárodní kód IATA	Char	UNK IATA	Neví se Konkrétní kód	
IKO	Mezinárodní kód ICAO	Char	UNK ICAO	Neví se Konkrétní kód	
NAMN1	Jméno letiště v prvním národním jazyce	Char	UNK N_A X	Neví se Pro konkrétní feature nemá údaj význam Konkrétní jméno	
NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam	
TUC	Kategorie dopravního využití (dle dokumentu GTS ¹)	Integer Coded	-32768 25 26 45	Neví se/ Nemá význam nákladní osobní osobní a nákladní	
USE	Význam letiště z hlediska dopravy	Integer Coded	-32768 4 23 113	Neví se Vnitrostátní doprava Mezinárodní doprava Regionální	
ZV3	Nadmořská výška	Integer Actual Value	X -32768	Konkrétní nadmořská výška v m Neví se	
SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250	
FERRYC NODE	F_CODE	Kód Feature	Char	AQ080	Stanice přivozu
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	NAMN1	Jméno stanice v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jména
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	FSTATIONID	Kód stanice	Char	X UNK	Konkrétní kód Neví se
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250

FERRYL LINIE	F_CODE	Kód Feature	Char	AQ070	Přívoz na silnici nebo železnici, trajekt
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	DEST1	Kód stanice přivozu	Char	X	Konkrétní kód počáteční/koncové stanice
	DEST2	Kód stanice přivozu	Char	X	Konkrétní kód počáteční/koncové stanice
	FERRYID	Kód přivozu	Char	X	Konkrétní kód
	RSU	Sezónní provoz	Short Integer	-32768 1 2	Neví se Celoroční provoz Sezónní provoz
	TEN	Evropská síť trajektů	Integer Coded	-32768 1 2	Neví se Součást sítě TEN Není součást sítě TEN
	USE	Využití	Integer Coded	-32768 4 23	Neví se Národní Mezinárodní
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
HARBORP POINT	F_CODE	Kód Feature	Char	BB009	Lodní přístav
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	HID	Mezinárodní kód UN/LOCODE	Char	X UNK	Konkrétní kód Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	NAMN1	Jméno přístavu v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se/ Neexistuje Konkrétní jméno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	TUC	Druh přístavu	Integer Coded	-32768 12 34	Neví se Námořní Říční
	TEN	Evropská síť přístavů	Integer Coded	-32768 1 2	Neví se Součást sítě TEN (Trans European Network) Není součást sítě TEN
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250

HELIP POINT	F_CODE	Kód Feature	Char	GB035	Heliport
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	IAT	Mezinárodní kód IATA	Char	UNK X	Neví se/ Neexistuje Konkrétní kód
	IKO	Mezinárodní kód ICAO	Char	UNK X	Neví se/ Neexistuje Konkrétní kód
	NAMN1	Jméno heliportu v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
INTERCC NODE	F_CODE	Kód Feature	Char	AP020	Mimoúrovňová křižovatka s nájezdy
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	NAMN1	Jméno křižovatky v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se/ Neexistuje Konkrétní jméno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
LEVELCC NODE	F_CODE	Kód Feature	Char	AQ062 AQ063	Úrovňové křížení silnic a železnic (železniční přejezd) Úrovňové křížení silnic
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
RAILRDL LINIE	F_CODE	Kód Feature	Char	AN010	Železniční trať
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	EXS	Stav objektu	Integer Coded	-32768 5 6 28	Neví se Ve stavbě Nepoužívaná V provozu
	FCO	Kolejnost	Integer Coded	-32768 2 3	neví se 3 a vícekolejná jednokolejná

			11 12	dvukolejná dvě různé kategorie železnice zobrazené jednou linií
GAW	Rozchod kolejí v cm	Integer Actual Value	-32768 144 76	Neví se Normálně rozchodná Úzkorozchodná
LLE	Relativní výšková úroveň	Short Integer	-9 -2 -1 0 1 2 3 9	Tunel, není nad ním žádná další komunikace Tunel ve druhé podzemní úrovni Tunel pod silnicí nebo železnicí v první podzemní úrovni Neznámá úroveň Na povrchu země Most Most ve druhé nadzemní úrovni Most, který nevede nad žádnou komunikací
NAMN1	Jméno trati v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se/ Neexistuje Konkrétní jméno
NLN1	Kód 1. národního jazyka pro NAMN1dle ISO 639-2/B	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
RGC	Kategorie trati dle rozchodu kolejí	Integer Coded	-32768 1 2 3	Neví se Širokorozchodná Úzkorozchodná Normálně rozchodná
RRA	Elektrifikovanost	Integer Coded	-32768 1 3 4	Neví se Elektrifikace v kolejišti Elektrifikace v nadzemním vedení Neelektrifikovaná
RRC	Kategorie dle využití a významu	Integer Coded	-32768 16 17 999	Neví se Hlavní trať Vedlejší trať Ostatní trati (historické, turistické..)
RSD	Rychlostní třída (dle dokumentu GTS ¹)	Integer Coded	-32768 1 2 3	Neví se Běžná trať (rychlost ≤ 160 km/h) Trať upravená pro rychlost kolem 200 km/h Trať budovaná pro rychlost ≥ 250 km/h
RSU	Sezónní využití	Integer Coded	-32768 1 2	Neví se Celoroční využití Sezónní využití
TUC	Druh přepravy (dle dokumentu GTS ¹)	Integer Coded	-32768 25 26 45	Neví se Nákladní Osobní Osobní a nákladní
SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250

RAILRDC NODE	F_CODE	Kód Feature	Char	AQ125	Železniční stanice/zastávka
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	AFA	Typ stanice dle důležitosti	Integer Coded	-32768 39 40	Neví se Železniční stanice Železniční zastávka
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
	NAMN2	Jméno v druhém národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
	NLN1	Kód 1. národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	NLN2	Kód 2. národního jazyka pro NAMN2 dle ISO 639-2/B	Char	X UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	TFC	Typ železničního objektu (dle dokumentu GTS ¹)	Integer Coded	-32768 15 31 32 33 34	Neví se Železniční stanice Železniční křižovatka Železniční zastávka Seřaďovací nádraží Intermodální terminál
	TUC	Druh přepravy (dle dokumentu GTS ¹)	Integer Coded	-32768 25 26 45	Neví se Nákladní Osobní Osobní a nákladní
	KODSTANICE	Kód objektu	Char	X	Kód atributu KC_KODSTANICE
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
RESTC NODE	F_CODE	Kód Feature	Char	AQ135	Dálniční odpočívka
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	AFA	Využití odpočívky	Integer Coded	-32768 9 999	Neví se S čerpací stanicí pohonných hmot Ostatní (s občerstvením / WC / bez čerpací stanice)
	EXS	Stav objektu	Integer Coded	-32768 6 28	Neví se Mimo provoz V provozu
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno

	NLN1	Kód 1. národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
ROADL LINE	F_CODE	Kód Feature	Char	AP030	Silnice
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	EXS	Stav objektu	Integer Coded	-32768 5 28	Neví se Ve stavbě V provozu
	LLE	Relativní výšková úroveň	Integer Coded	-9 -2 -1 0 1 2 3 9	Tunel, nevede pod žádnou komunikací Tunel (2. podzemní úroveň) Tunel pod silnicí nebo železnicí (1. podzemní úroveň) Úroveň neznámá Na povrchu země Most (1. nadzemní úroveň) Most (2. nadzemní úroveň) Most, nevede nad žádnou komunikací
	LTN	Počet jízdních pruhů (součet v obou směrech)	Integer Actual Value	X (≥1) -32768	Konkrétní počet pruhů Neví se
	MED	Existence dělicího pruhu	Integer Coded	-32768 1 2	Neví se S dělicím pruhem Bez dělicího pruhu
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se/ Neexistuje Konkrétní jméno
	NAMN2	Jméno v druhém národním jazyce	Char	UNK X	Neví se/ Neexistuje Konkrétní jméno
	NLN1	Kód 1. národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	NLN2	Kód 2. národního jazyka pro NAMN2 dle ISO 639-2/B	Char	X UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	RST	Typ povrchu silnice	Integer Coded	-32768 1 2	Neví se Zpevněný povrch (všechny silnice) Nezpevněný povrch (neudržované cesty)
	RSU	Sezónní využití	Integer Coded	-32768 1 2	Neví se Celoroční využití Sezónní využití
	RTE	Mezinárodní označení silnice	Char	UNK X	Neví se Konkrétní označení
	RTN	Národní označení silnice	Char	UNK X	Neví se Konkrétní označení

	RTT	Kategorie silnice pro ERM	Integer Coded	0 14 15 16 984	Neví se Silnice I. tř. Silnice II. tř. Dálnice I. a II. tř., silnice pro motorová vozidla Silnice III. tř., nevidované silnice, ulice
	TOL	Kategorie zpoplatnění	Integer Coded	-32768 1 3	Neví se Silnice bez poplatků Poplatky formou dálniční známky
	TUC	Kategorie dopravního využití	Integer Coded	-32768 7 36	Neví se Základní silniční síť Nájezdy dálnic i silnic
	NA3	Třída silnice dle národní klasifikace	Char	14 15 16 18 19 20 21	Silnice I. tř. Silnice II. tř. Dálnice I. tř. Dálnice II. tř. Silnice pro motorová vozidla Silnice III. tř. Neevidovaná silnice, hlavní spojovací cesta, ulice
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
	RUNWAYL LINE	F_CODE	Kód Feature	Char	GB055
ICC		Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
SND		Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
VEG					
VEGA AREA	F_CODE	Kód Feature	Char	EA045 EC050	Vinice, Chmelnice, Sady Lesy
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	PRO	Druh produktu	Integer Coded	-32768 124 152 153	Neví se/ Nemá význam (pro EC050, EA015) Ovocné sady Vinice Chmelnice
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
REL					

ELEVP POINT	F_CODE	Kód Feature	Char	CA030	Kótované body
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	ZV2	Nadmořská výška	Integer Actual value	X	Konkrétní výškový údaj
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	X UNK	Konkrétní jméno Neví se
	NAMN2	Jméno v druhém národním jazyce	Char	X UNK	Konkrétní jméno Neví se
	NLN1	Kód 1. národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	NLN2	Kód 2. národního jazyka pro NAMN2 dle ISO 639-2/B	Char	X UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
	ANND627	Identifikátor popisu výšky vrcholu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro popis v DATA250
	ANND706	Identifikátor popisu vrcholu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro popis v DATA250
ELEVL LINE	F_CODE	Kód Feature	Char	CA010	Vrstevnice
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	COT	Kategorie vrstevnice	Integer Coded	2 3 4	Vrstevnice základní - interval 50 m Vrstevnice zdůrazněná - interval 250 m Vrstevnice doplňková - interval 25 m
	ZV2	Nadmořská výška	Integer Actual value	X	Konkrétní výškový údaj
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
PHYSP POINT	F_CODE		Char	DB030	Jeskyně (vstup do jeskyně)
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	NAMN1	Jméno v prvním národním jazyce	Char	UNK X	Neví se Konkrétní jméno
	NLN1	Kód prvního národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B 3	Char	cze UNK	Konkrétní kód národního jazyka Pro konkrétní feature nemá údaj význam

	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
PHYSL LINE	F_CODE	Kód Feature	Char	DB010 DB090	Skály Stupeň, sráz
	ICC	Mezinárodní kód státu	Char	X	Konkrétní kód státu
	SND	Identifikátor symbolu	Integer Coded	X	Sedmimístný kód dle standardu ZÚ pro vizualizaci v DATA250
DIGTERR RASTR					Rastr digitálního modelu reliéfu s rozlišením pixelu 50 x 50 m.
HILSHAR RASTR					Rastr stínovaného modelu reliéfu s osvětlením od severozápadu pod úhlem 45 stupňů a pětinasobným umělým převýšením. Rozlišení pixelu 50 x 50m.

Tabulky			
DATA250_ISN			
ICC	Mezinárodní kód státu	Char	
ISN	Kód administrativní jednotky	Integer Coded	
DESN	Typ administrativní jednotky	Char	
DESA	Typ administrativní jednotky (v ASCII formátu)	Char	
NLN	Kód 1. národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B	Char	
DATA250_NAM			
ICC	Mezinárodní kód státu	Char	
SHN	Identifikační kód správní jednotky	Char	
RAU	Kód SHN obce, ve které sídlí úřad administrativní jednotky	Char	
USE	Typ (úroveň) správní jednotky	Integer Coded	
ISN	Kód administrativní jednotky	Integer Coded	
NAMN	Jméno v prvním národním jazyce	Char	
NLN	Kód 1. národního jazyka pro NAMN1 dle ISO 639-2/B	Char	
ICCSHN	Identifikační kód správní jednotky v rámci Evropy	Char	
ICOB	Kód obce dle ČSÚ	Char	
CTU	Kód ÚTJ dle ČSÚ	Char	
UI_MOMCK	Kód RUIAN městské části/obvodu dle ČSÚ	Char	
CISSOP	Kód správního obvodu hl.m.Prahy dle ČSO	Char	
KOD_UZOHP	Kód územního obvodu hl.m. Prahy dle ČSO	Char	

¹ Glossary for Transport Statistics (vyd. EUROSTAT)