

Kontrola souborů

Výkres DGN: P_1281_km01-05.dgn
 Seznam geodetických bodů: P_1281_km01-05.txt
 Seznam štítků:
 Datový model (metodika): DSPS Situace (2019)
 Verze kontrolního software: 13.5.2020

Kontrola struktury DGN výkresu
 Kontrola datového modelu obsahu DGN výkresu
 Kontrola popisných informací objektů
 Kontrola seznamu souřadnic (seznamu geodetických bodů)
 Kontrola souladu seznamu souřadnic s geodetickými body ve výkresu
 Kontrola geometrie prvků DGN výkresu
 Kontrola štítků připojených k prvkům DGN výkresu

Bez chyb
Bez chyb
Bez chyb Upozornění: 60
Bez chyb Upozornění: 6
Bez chyb
 Chyby: 25 Upozornění: 16

Kontrola struktury DGN výkresu

Počet chyb:	0	
Počet upozornění:	0	
Název souboru:	<i>P_1281_km01-05.dgn</i>	Název souboru musí začínat "DSPS_", "PVS_", "KN_", "NH_", "P_" nebo "SO_".
Výkres DGN V8:	<i>Ano</i>	Výkres musí být formátu DGN V8.
Dimenze výkresu:	<i>3D</i>	3D
Hlavní jednotky výkresu:	<i>m</i>	m
Vedlejší jednotky výkresu:	<i>mm (1000 mm/1m)</i>	mm (1000 mm/1m)
Rozlišení výkresu:	<i>1000 UOR/1m</i>	1000 UOR/1m
Implicitní tabulka barev:	<i>Ano</i>	Výkres musí mít připojení implicitní tabulku barev
Rozsah kresby [m]: (Souřadnice DGN výkresu)	<i>x = -615 822,836 .. -613 561,295 y = -1 171 447,783 .. -1 169 416,155 z = 200,117 .. 262,956</i>	Souřadnice X nesmí přesahovat povolené meze (-930 000,00; -440 000,00) [m] Souřadnice Y nesmí přesahovat povolené meze (-1 250 000,00; -930 000,00) [m] Souřadnice Z nesmí přesahovat povolené meze (-200,00; 2 000,00) [m] Výkres neobsahuje grafické objekty mimo předmět kresby.
Prvky mimo předmět kresby:	<i>Ne</i>	
Kontrola seznamu vrstev:	<i>Bez chyb</i>	
Definice sdílených značek:	<i>Bez chyb</i>	Výkres neobsahuje definice sdílených značek.
Definice textových stylů:	<i>Bez chyb</i>	Výkres neobsahuje definice textových stylů.
Definice kótovacích stylů:	<i>Bez chyb</i>	Výkres neobsahuje definice kótovacích stylů.
Definice stylů multičar:	<i>Bez chyb</i>	Výkres neobsahuje definice stylů multičar.
Kontrola nastavení pohledů:		
Kamera:	<i>Bez chyb</i>	Nastavení pohledů výkresu odpovídá základacímu výkresu.
Ořiznout vzadu:	<i>Bez chyb</i>	Nastavení pohledů výkresu odpovídá základacímu výkresu.
Ořiznout vpředu:	<i>Bez chyb</i>	Nastavení pohledů výkresu odpovídá základacímu výkresu.
Ořiznout prostor:	<i>Bez chyb</i>	Nastavení pohledů výkresu odpovídá základacímu výkresu.
Rotace:	<i>Bez chyb</i>	Nastavení pohledů výkresu odpovídá základacímu výkresu.

Verze DGN výkresu

Číslo revize: 10
 Vytvořen: 8.7.2019 12:40:07
 Poslední uložení: 17.8.2020 07:08:22
 Uloženo uživatelem: Hrabcova
 Aplikace: MicroStation v8.11.9.357
 Autor: SŽG Olomouc
 Celkový čas editace: 01:35:44

Kontrola datového modelu obsahu DGN výkresu

Počet chyb: 0
 Počet upozornění: 0
 Počet prvků výkresu: 17063

Kontrola datového modelu

Bez chyb.

Kontrola prvků DGN v nulové výšce

Nekontrolují se objekty katastrální mapy (objekty s kódy "7xxxx") a prvky nevyhovující datovému modelu.

Bez chyb.

Kontrola prvků DGN třídy konstrukční

Konstrukční prvky se nesmí používat.

Nekontrolují se objekty katastrální mapy (objekty s kódy "7xxxx") a prvky nevyhovující datovému modelu.

Bez chyb.

Kontrola zrcadlených značek

Značky/buňky nesmí být zrcadlené.
Nekontrolují se objekty katastrální mapy (objekty s kódy "7xxxx") a prvky nevyhovující datovému modelu.

Bez chyb.

Kontrola popisných informací objektů

Počet chyb: 0

Počet upozornění: 60

Kontrola druhů vazeb: Bez chyb

Počet popisů svázaných s rodičovským objektem
(1) jen přes grafickou skupinu (GG) = 0,
(2) počet popisů svázaných přes XM vazbu = 8623

Texty bez rodičovského objektu

Bez chyb.

Rodičovské objekty s duplicitními vazbami

Asi byly nestandardně spojeny různé výkresy. Otevřete výkres v software MGEO a spusťte příkaz PRJ LINKS REPAIR pro opravu vazeb objektů výkresu.

Bez chyb.

Kontrola prázdných textů

Kontrolují se všechny textové prvky DGN výkresu, ne pouze popisy objektů dle datového modelu.

Bez chyb.

Počty objektů bez textových popisů

Kód objektu	Počet prvků	Název objektu
10004	1	Osa staniční a traťové koleje normál. rozch.-bez určení
10122	69	Štěrkové lože
10126	5	Výstražník PZS s aktiv.signalizací
10132	9	Výstražný kříž jednoduchý
10188	34	Staničník -kilometrovník a hektometrovník - skut.poloha
10190	1	Cedule staničení na sloupu,stožáru,konzole
10191	79	Zajišťovací značka
10203	1	Vzdál.upozorňov.před předv.vjezd.návěstidel 1 pruh
10204	1	Vzdál.upozorňov.před předv.vjezd.návěstidel 2 pruhy
10205	1	Vzdál.upozorňov.před předv.vjezd.návěstidel 3 pruhy
10221	4	Návěst sklonovnick klesání - stoupání
10274	9	Přejezd,přechod - jednotlivý obrys
20013	4	Příkop se zpevněným dnem
20014	3	Příkop se zpevněným dnem (hrana)
20024	12	Nástupišť úrovně s tváricovými deskami
20030	18	Zpevněné plochy - betonová
20032	5	Zpevněné plochy - dlážděná
20037	9	Zpevněný a upravený svah
20050	3	Dřevěný plot
20052	93	Drát.,kov.plot,vlastn. z jedné strany
20066	11	Svodidlo - jednostranné
20069	6	Zábradlí - krátké
20072	11	Vjezd na opl.pozemek
20073	3	Vrata jednokřídlá
20074	8	Vrata dvoukřídlá
20082	116	Most - železniční
20091	32	Propustek trubní
20092	230	Propustek (mimo trubní)
20138	44	Hrana opěrné,zárubní,gabionové zdi
30001	8	Budova v drážní hranici
30002	4	Budova mimo drážní hranici
30038	1	Informační tabule mimo elektronické
40002	5	Venkovní silové vedení nízkého napětí -NN
40007	7	Osvětlovací stožár
40011	2	Venkovní svítidlo na objektu
40173	2	Železniční telefonní objekt,samost.telefon žel.
40208	1	Stožár kovový
40209	6	Stožár betonový
40210	17	Stožár dřevěný

40211	1	Stožár dvojitý - kovový, betonový, dřevěný
40220	2	Označovací tyč - neurčená
50008	4	Šoupátko plynovodní - uzávěr plynu
50020	4	Označovací tyč na plynu
50082	5	Šoupátko vodovodní - uzávěr vody
50090	7	Hydrant podzemní
50102	9	Označovací tyč na vodovodu
50114	24	Vpust', geiger (zaústění okapového svodu)
50117	24	Kanalizační šachta
50123	1	Označovací tyč na kanalizaci
50125	2	Výust'
50158	2	Neurčené trubkové vedení
50177	3	Nadzemní kanalizace (např. dešťová)
50183	4	Šachta hranatá bez rozlišení
60027	42	Terénní hrana obecná,terénní stupeň
60028	1	Terénní hrana horní i spodní
60029	214	Terénní hrana horní
60030	190	Terénní hrana spodní
60059	160	Komunikace, chodníky
60083	2	Označovač či prodejní automat jízdenek samost.stoj.
80008	1	Bod jednotné nivelační sítě

Popisy trpasličích návštěvidel s více než 3 světly

Bez chyb.

Kontrola seznamu souřadnic (seznamu geodetických bodů)

Počet chyb:	0
Počet upozornění:	6
Počet chyb:	0
Počet upozornění:	6
Počet bodů:	4204
Počet bodů bez chyb:	4204
Počet chybných bodů:	0
Souřadnice minimálního kvádru:	Y = 613 570,222 .. 615 820,423
(Souřadnice S-JTSK)	X = 1 169 451,158 .. 1 171 446,374
	Z = 200,117 .. 262,956
Seznam druhů chyb	
Popis	Počet
Hlavička souboru	
Datum měření:	
Zodpovědná osoba:	
Organizace:	
Třída přesnosti:	
Původ bodu:	
Zdroj převzatého bodu:	
Způsob číslování:	1
Seznam chyb hlavičky souboru	
Bez chyb.	

Řádky souboru seznamu bodů

127105950524	613651.977	1171446.374	248.937	/3/1/Plot drát./20181129/Radek Janák/Ekohydro	Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kvádru.
128100150531	613570.222	1171306.261	262.875	/3/1/Bod terénu/20181129/Radek Janák/Ekohydro	Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kvádru.
128100310965	614399.515	1169908.650	200.117	/2/1/Most žel./20180729/Radek Janák/Ekohydro	Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kvádru.
128100350552	614407.806	1169791.430	262.956	/3/1/Bod terénu/20181129/Radek Janák/Ekohydro	Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kvádru.
128100550360	615190.405	1169451.158	209.323	/3/1/Komunik./20181128/Radek Janák/Ekohydro	Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kvádru.
128100610005	615820.423	1169607.269	206.070	/2/1/Osa kol.-neurč./20180702/Radek Janák/Ekohydro	Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kvádru.
128100310386	614340.146	1169991.742	214.876	/2/1/Štěrkl.lože/20180719/Radek Janák/Ekohydro	Bez chyb.
					Bod je součástí shluků: 1
128100310387	614339.834	1169994.188	214.913	/2/1/Štěrkl.lože/20180719/Radek Janák/Ekohydro	Bez chyb.
					Bod je součástí shluků: 2
128100310388	614339.813	1169994.182	214.951	/2/1/Štěrkl.lože,Propustek/20180719/Radek Janák/Ekohydro	Bez chyb.
					Bod je součástí shluků: 2
128100310389	614340.198	1169991.805	214.963	/2/1/Propustek/20180719/Radek Janák/Ekohydro	

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 1
128100310733 614311.027 1170287.507 213.463 /2/1/Ter.hr.obec.,Plot drát.//20180720/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 3
128100310734 614311.022 1170287.624 213.498 /2/1/Mezník//20180720/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 3
128100311026 614387.099 1169903.544 201.984 /2/1/Hrana zdi,Propustek//20180729/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 4
128100311027 614387.216 1169903.583 202.001 /2/1/Sokl bez urč.,Hrana zdi//20180729/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 4
128100410673 614687.397 1169803.106 210.620 /2/1/Ter.hr.hor.//20180716/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 5
128100410688 614689.268 1169793.141 211.255 /2/1/Komunik.//20180716/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 6
128100410689 614689.385 1169793.088 211.252 /2/1/Komunik.//20180716/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 6
128100410769 614687.326 1169803.072 210.734 /2/1/Bud.dráž.hran.//20180716/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 5
128100510196 615709.561 1169574.495 205.087 /2/1/Komunik.//20180702/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 7
128100510197 615709.545 1169574.542 204.985 /2/1/Komunik.//20180702/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 7
128100510198 615706.807 1169572.482 204.962 /2/1/Komunik.//20180702/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 8
128100510199 615706.849 1169572.448 205.063 /2/1/Komunik.//20180702/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 8
128100510200 615706.099 1169571.471 204.958 /2/1/Komunik.//20180702/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 9
128100510201 615706.136 1169571.422 205.054 /2/1/Komunik.//20180702/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 9
128100510203 615705.146 1169568.711 204.913 /2/1/Komunik.//20180702/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 10
128100510205 615705.203 1169568.713 205.017 /2/1/Komunik.//20180702/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 10
128100510320 615612.341 1169556.532 205.532 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 11
128100510321 615612.356 1169556.480 205.428 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 11
128100510399 615488.888 1169522.338 205.221 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 12
128100510403 615488.927 1169522.389 205.327 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 12
128100510433 615457.011 1169513.559 205.249 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 13
128100510434 615457.005 1169513.607 205.342 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 13
128100510450 615436.531 1169509.844 205.369 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 14
128100510451 615435.883 1169508.679 205.402 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 15
128100510452 615434.237 1169507.525 205.440 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 16
128100510453 615434.241 1169507.571 205.490 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 16
128100510454 615435.890 1169508.792 205.484 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 15
128100510455 615436.471 1169509.858 205.444 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 14
128100510479 615453.030 1169531.624 203.555 /2/1/Ter.hr.sp.,Ter.hr.obec.//20180708/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 17
128100510480 615452.930 1169531.568 203.572 /2/1/Koncovka kan.//20180708/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 17
128100510528 615412.039 1169499.097 205.462 /2/1/Kan.šachta//20180708/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 18
128100510531 615388.294 1169495.321 205.434 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 19
128100510532 615388.302 1169495.362 205.482 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 19
128100510554 615361.756 1169488.364 205.638 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 20
128100510555 615361.811 1169488.339 205.548 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 20
128100510556 615347.605 1169484.590 205.573 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 21
128100510557 615347.611 1169484.646 205.663 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 21
128100510606 615319.286 1169477.080 205.651 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 22
128100510607 615319.231 1169477.162 205.719 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 22
128100510611 615303.136 1169472.868 206.126 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 23
128100510612 615303.134 1169472.801 206.028 /2/1/Komunik.//20180708/Radek Janák/Ekohydro
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 23
128100550257 615412.029 1169499.074 205.459 /3/1/Kan.šachta//20181128/Radek Janák/Ekohydro
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 18
128100550322 615268.784 1169462.919 207.787 /3/1/Komunik.//20181128/Radek Janák/Ekohydro
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 24
128100550323 615268.800 1169462.875 207.665 /3/1/Komunik.//20181128/Radek Janák/Ekohydro
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 24

Seznam popisů bodů (v poznámce bodů)

Popis	Počet	
Bod ČSNS	1	
Bod terénu	225	
Bud.dráž.hran.	9	
Bud.dráž.hran.,Žpev.pl.bet.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Bud.dráž.hran.,Žpev.pl.dláž.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Bud.mimo dráž.hran.	6	Popis bodů není součástí metodiky.
Ced.stanič.sloup,Zajišť.značka	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Dopr.znač.	23	
Dopr.znač.na obj.	1	
Hr.pro návrat z širé	1	
Hrana zdi	57	
Hrana zdi,Bud.mimo dráž.hran.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Hrana zdi,Komunik.	3	Popis bodů není součástí metodiky.
Hrana zdi,Most žel.	4	Popis bodů není součástí metodiky.
Hrana zdi,Plot drát.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Hrana zdi,Plot dřev.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Hrana zdi,Propust.zakr.hrana	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Hrana zdi,Propustek	6	Popis bodů není součástí metodiky.
Hrana zdi,Propustek,Propust.zakr.hrana	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Hrana zdi,Vjezd na poz.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Hydrant podz.	7	
Inf.tabule mimo el.	1	
Kab.obj.ZZ kolečko	9	
Kabel.skříň sil.ved.	16	
Kan.šachta	24	Popis bodů není součástí metodiky.
Kanalizace nadz.,Komunik.	5	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik.	389	
Komunik.,Bud.dráž.hran.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik.,Most žel.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik.,Nást.úrovn.tvár.desk.	3	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik.,Ter.hr.hor.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik.,Ter.hr.hor.,Ter.hr.obec.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik.,Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik.,Ter.hr.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Koncovka kan.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Konec nást.	4	Popis bodů není součástí metodiky.

Mezník	33	
Most žel.	66	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Most žel.,Komunik.	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Most žel., Ter.hr.hor.	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Most žel., Venk.sil.ved.NN	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Nást.úrovn.tvár.desk.	26	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Nást.úrovn.tvár.desk.,Komunik.	6	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Nást.úrovn.tvár.desk.,Štěrkl.lože	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Nást.úrovn.tvár.desk.,Zpev.pl.dláž.	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Náv.stož.podst.	1	
Neurč.trub.ved.	8	
Osa kol.-neurč.	290	
Osa kol.-neurč.,Přej.přech.obrys	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Osvět.stož.	18	
Osvět.stož., Venk.sil.ved.NN	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Ozn.tyč kan.	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Ozn.tyč vod.	9	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Ozn.tyč.plyn.	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Označ.jízdenek samost.	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Označ.tyč neurč.	2	
Plot drát.	136	
Plot dřev.	2	
Propust.trub.	15	
Propust.zakr.hrana	6	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Propust.zakr.hrana,Propust.trub.	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Propustek	98	
Propustek,Hrana zdi	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Propustek,Propust.zakr.hrana	51	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Propustek,Štěrkl.lože	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Propustek,Ter.hr.hor.	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Propustek,Ter.hr.hor.,Štěrkl.lože	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Propustek,Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Propust.zakr.hrana	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Propustek,Ter.hr.sp.	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Průmět stan.necelý,Osa kol.-neurč.	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Přej.přech.obrys	7	
Přej.přech.obrys,Komunik.	21	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Přej.přech.obrys,Osa kol.-neurč.	6	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Přej.přech.obrys,Štěrkl.lože	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Přej.přech.obrys,Štěrkl.lože,Komunik.	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Přík.se zp.dnem-hrana	4	
Přík.se zp.dnem-hrana,Komunik.	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Přík.se zp.dnem-hrana,Most žel.	6	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Přík.se zp.dnem-hrana,Zpev.pl.bet.	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Příkop se zpev.dnem	4	
Příkop se zpev.dnem,Plot drát.	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Příkop se zpev.dnem,Propust.zakr.hrana,Propust.trub.	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Rychl.N	6	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Sklon.stoup.	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Sním.poč.náprav,Osa kol.-neurč.	9	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Sokl bez urč.	18	
Sokl bez urč.,Hrana zdi	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Staničník-skut.poloha	34	
Stož.bet.	2	
Stož.bet., Venk.sil.ved.NN	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Stož.dřev.	3	
Stož.dřev., Venk.sil.ved.NN	14	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Stož.dvoj., Venk.sil.ved.NN	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Stož.kov.	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Studna	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Svodidlo-1str.	47	
Šacht.hranatá neurč.	4	
Šoup.plyn.	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Šoup.vod.	5	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>

Štěr.k.lože	657	
<i>Štěr.k.lože,Komunik.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Štěr.k.lože,Nást.úrovn.tvár.desk.</i>	9	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Štěr.k.lože,Propust.trub.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Štěr.k.lože,Propustek</i>	11	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Štěr.k.lože,Přej.přech.obrys</i>	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Štěr.k.lože,Zpev.svah,Propustek</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Tab.před zast.</i>	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Ter.hr.hor.	608	
<i>Ter.hr.hor.,Komunik.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Most žel.</i>	9	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Plot drát.</i>	13	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Plot drát.,Plot dřev.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Propust.trub.</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Propustek</i>	9	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Štěr.k.lože</i>	18	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Štěr.k.lože,Propustek</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.obec.</i>	20	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.obec.,Komunik.</i>	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.obec.,Plot drát.</i>	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.obec.,Propustek</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.obec.,Štěr.k.lože</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.obec.,Štěr.k.lože,Propustek</i>	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.</i>	96	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Hrana zdi,Komunik.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Komunik.</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Plot drát.</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Propust.trub.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Propustek</i>	5	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Propustek,Propust.zakr.hrana</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Přikop se zpev.dnem</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Štěr.k.lože</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Štěr.k.lože,Nást.úrovn.tvár.desk.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Ter.hr.obec.</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Ter.hr.obec.,Most žel.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Ter.hr.obec.,Štěr.k.lože</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Vjezd na poz.,Plot drát.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Vod.tok-bř.čara</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Zpev.svah</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Zpev.pl.bet.,Most žel.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.sp.</i>	2	
<i>Ter.hr.obec.</i>	4	
<i>Ter.hr.obec.,Plot drát.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.obec.,Přikop se zpev.dnem,Propustek</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Ter.hr.sp.	463	
<i>Ter.hr.sp.,Bud.mimo dráž.hran.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Hrana zdi</i>	14	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Hrana zdi,Plot dřev.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Komunik.</i>	26	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Most žel.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Most žel.,Vod.tok-bř.čara</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Plot drát.</i>	41	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Propustek</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Propustek,Propust.zakr.hrana</i>	5	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Přik.se zp.dnem-hrana</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Přik.se zp.dnem-hrana,Vod.tok-bř.čara</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Přikop se zpev.dnem</i>	5	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Sokl bez urč.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Štěr.k.lože</i>	26	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Ter.hr.obec.</i>	14	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Ter.hr.obec.,Komunik.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>

Ter.hr.sp.,Ter.hr.obec.,Plot drát.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.,Ter.hr.obec.,Propustek	3	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.,Ter.hr.obec.,Propustek,Propust.zakr.hrana	5	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.,Ter.hr.obec.,Přík.se zp.dnem-hrana,Most žel.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.,Ter.hr.obec.,Přikop se zpev.dnem	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.,Ter.hr.obec.,Štěrkl.lože	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.,Vjezd na poz.,Plot drát.	3	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.,Vod.tok-bř.čara	5	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.,Zpev.svah	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Venk.svit.na obj.,Stož.bet.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Venk.svit.na obj.,Stož.bet.,Venk.sil.ved.NN	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Vjezd na poz.	5	
Vjezd na poz.,Bud.mimo dráž.hran.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Vjezd na poz.,Plot drát.	9	Popis bodů není součástí metodiky.
Vjezd na poz.,Plot dřev.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Vpust'	24	Popis bodů není součástí metodiky.
Výkl.skříň	1	
Výstr.kříž jedn.	9	Popis bodů není součástí metodiky.
Výstr.PZS akt.sig.	5	Popis bodů není součástí metodiky.
Výstraž.kolík	6	Popis bodů není součástí metodiky.
Vzdál.upoz.vjezd.1pruh	1	
Vzdál.upoz.vjezd.2pruh	1	
Vzdál.upoz.vjezd.3pruh	1	
Zábrad.-krátké	17	Popis bodů není součástí metodiky.
Zajišť.značka	78	
Zpev.pl.bet.	9	
Zpev.pl.bet.,Bud.dráž.hran.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.bet.,Most žel.	9	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.bet.,Přík.se zp.dnem-hrana	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.bet.,Ter.hr.hor.,Přík.se zp.dnem-hrana	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.bet.,Zpev.pl.panel.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.dláž.	2	
Zpev.pl.dláž.,Bud.dráž.hran.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.dláž.,Nást.úrovň.tvár.desk.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.panel.	1	
Zpev.pl.panel.,Hrana zdi	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.panel.,Hrana zdi,Zpev.pl.bet.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.panel.,Zpev.pl.bet.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.svah	8	
Zpev.svah,Kanalizace nadz.,Komunik.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.svah,Komunik.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.svah,Propustek,Propust.zakr.hrana	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Žel.tel.	2	

Kontrola souladu seznamu souřadnic s geodetickými body ve výkresu

Počet chyb:	0
Počet upozornění:	0
Počet bodů seznamu souřadnic:	4204
Počet bodů v DGN výkresu:	4204

Body seznamu souřadnic, které nebyly nalezeny ve výkrese

Body jsou vyhodnoceny s chybou, pokud nejsou totožné souřadnice a poslední 4 číslice bodu (nuly před samotným číslem bodu) jsou ignorovány, kontrola předčíslí bodu probíhá v jiném kroku. Souřadnice jsou před porovnáním zaokrouhleny na milimetry.

Bez chyb.

Body výkresu, které nebyly nalezeny v seznamu souřadnic

Body jsou vyhodnoceny s chybou, pokud nejsou totožné souřadnice a poslední 4 číslice bodu (nuly před samotným číslem bodu) jsou ignorovány, kontrola předčíslí bodu probíhá v jiném kroku. Souřadnice jsou před porovnáním zaokrouhleny na milimetry.

Bez chyb.

Body seznamu souřadnic, pro které ve výkrese neexistují objekty

Jsou kontrolovány lomové body všech objektů kromě objektů typů křivek a oblouků.

Bez chyb.

Body výkresu, pro které ve výkrese neexistují objekty

Jsou kontrolovány lomové body všech objektů kromě objektů typů křivek a oblouků.

Bez chyb.

Objekty DGN výkresu, pod kterými chybějí body v seznamu souřadnic

Souřadnice objektů výkresu a bodů seznamu souřadnic jsou před porovnáním zaokrouhleny na milimetry.

Bez chyb.

Objekty DGN výkresu, pod kterými chybějí body v DGN výkrese

Souřadnice objektů výkresu a bodů v DGN výkrese jsou před porovnáním zaokrouhleny na milimetry.

Bez chyb.

Duplicitní body seznamu souřadnic

Bez chyb.

Duplicitní body v DGN výkrese

Bez chyb.

Kontrola geometrie prvků DGN výkresu

Počet chyb: 25
Počet upozornění: 16

Identické prvky DGN výkresu

Nekontrolují se objekty katastrální mapy (objekty s kódy "7xxxx") a geodetických bodů (objekty s kódy "8xxxx").
Duplicity objektů kabelů (objekty s kódy "4xxxx") jsou vyhodnocovány pouze jako upozornění.
Kontrola ve 3D, prvky z různými štitky mohou být duplicitní.

Bez chyb.

Linie/segmenty nulové délky v DGN výkrese

Nekontrolují se objekty geodetických bodů (objekty s kódy "8xxxx").

Bez chyb.

Seznam liniových segmentů kolejí

Počet chybných prvků: 25

Kód objektu	Počátek (Souřadnice DGN výkresu)	Konec (Souřadnice DGN výkresu)	Výška [mm]	Délka [m]	Sklon [‰]	Poznámka
10004						
(-613663.952,-1171435.889,236.675)	(-613660.204,-1171427.194,236.555)	(-613660.204,-1171427.194,236.555)	120	9.468	12.674	Změna stoupání/klesání koleje.
(-613660.204,-1171427.194,236.555)	(-613658.28,-1171422.716,236.497)	(-613658.28,-1171422.716,236.497)	58	4.874	11.900	
(-613658.28,-1171422.716,236.497)	(-613654.801,-1171414.616,236.384)	(-613654.801,-1171414.616,236.384)	113	8.816	12.818	
(-613654.801,-1171414.616,236.384)	(-613651.293,-1171406.282,236.274)	(-613651.293,-1171406.282,236.274)	110	9.042	12.165	
(-613651.293,-1171406.282,236.274)	(-613647.765,-1171397.358,236.145)	(-613647.765,-1171397.358,236.145)	129	9.586	13.443	
(-613647.765,-1171397.358,236.145)	(-613644.802,-1171388.784,236.033)	(-613644.802,-1171388.784,236.033)	112	9.072	12.346	
(-613644.802,-1171388.784,236.033)	(-613641.923,-1171378.979,235.91)	(-613641.923,-1171378.979,235.91)	123	10.219	12.036	
(-613641.923,-1171378.979,235.91)	(-613639.623,-1171369.407,235.801)	(-613639.623,-1171369.407,235.801)	109	9.844	11.072	
(-613639.623,-1171369.407,235.801)	(-613637.839,-1171359.998,235.69)	(-613637.839,-1171359.998,235.69)	111	9.577	11.591	
(-613637.839,-1171359.998,235.69)	(-613637.577,-1171358.344,235.669)	(-613637.577,-1171358.344,235.669)	21	1.675	12.540	
(-613637.577,-1171358.344,235.669)	(-613636.38,-1171349.067,235.559)	(-613636.38,-1171349.067,235.559)	110	9.354	11.760	
(-613636.38,-1171349.067,235.559)	(-613635.965,-1171344.626,235.517)	(-613635.965,-1171344.626,235.517)	42	4.460	9.416	
(-613635.965,-1171344.626,235.517)	(-613635.693,-1171340.817,235.481)	(-613635.693,-1171340.817,235.481)	36	3.819	9.427	
(-613635.693,-1171340.817,235.481)	(-613635.338,-1171332.362,235.378)	(-613635.338,-1171332.362,235.378)	103	8.462	12.171	
(-613635.338,-1171332.362,235.378)	(-613635.375,-1171323.34,235.269)	(-613635.375,-1171323.34,235.269)	109	9.022	12.081	
(-613635.375,-1171323.34,235.269)	(-613635.846,-1171313.873,235.134)	(-613635.846,-1171313.873,235.134)	135	9.479	14.242	
(-613635.846,-1171313.873,235.134)	(-613636.434,-1171306.794,235.038)	(-613636.434,-1171306.794,235.038)	96	7.103	13.515	
(-613636.434,-1171306.794,235.038)	(-613637.387,-1171297.378,234.898)	(-613637.387,-1171297.378,234.898)	140	9.464	14.793	
(-613637.387,-1171297.378,234.898)	(-613638.452,-1171287.751,234.732)	(-613638.452,-1171287.751,234.732)	166	9.686	17.139	
(-613638.452,-1171287.751,234.732)	(-613641.756,-1171257.635,234.282)	(-613641.756,-1171257.635,234.282)	450	30.297	14.853	Délka segmentu větší než 25m.
(-613641.756,-1171257.635,234.282)	(-613644.562,-1171232.046,233.876)	(-613644.562,-1171232.046,233.876)	406	25.742	15.772	Délka segmentu větší než 25m.
(-613644.562,-1171232.046,233.876)	(-613649.348,-1171188.389,233.281)	(-613649.348,-1171188.389,233.281)	595	43.919	13.548	Délka segmentu větší než 25m.
(-613649.348,-1171188.389,233.281)	(-613652.349,-1171161.075,232.941)	(-613652.349,-1171161.075,232.941)	340	27.478	12.373	Délka segmentu větší než 25m.
(-613652.349,-1171161.075,232.941)	(-613653.433,-1171151.258,232.821)	(-613653.433,-1171151.258,232.821)	120	9.877	12.150	
(-613653.433,-1171151.258,232.821)	(-613654.588,-1171142.087,232.708)	(-613654.588,-1171142.087,232.708)	113	9.243	12.225	
(-613654.588,-1171142.087,232.708)	(-613656.116,-1171132.449,232.58)	(-613656.116,-1171132.449,232.58)	128	9.758	13.117	
(-613656.116,-1171132.449,232.58)	(-613656.05,-1171122.944,232.429)	(-613656.05,-1171122.944,232.429)	151	9.700	15.567	
(-613656.05,-1171122.944,232.429)	(-613660.275,-1171114.091,232.288)	(-613660.275,-1171114.091,232.288)	141	9.128	15.446	
(-613660.275,-1171114.091,232.288)	(-613662.994,-1171105.054,232.134)	(-613662.994,-1171105.054,232.134)	154	9.437	16.318	
(-613662.994,-1171105.054,232.134)	(-613666.17,-1171096.129,231.991)	(-613666.17,-1171096.129,231.991)	143	9.473	15.095	
(-613666.17,-1171096.129,231.991)	(-613669.829,-1171087.186,231.841)	(-613669.829,-1171087.186,231.841)	150	9.663	15.524	
(-613669.829,-1171087.186,231.841)	(-613674.059,-1171078.186,231.716)	(-613674.059,-1171078.186,231.716)	125	9.943	12.572	
(-613674.059,-1171078.186,231.716)	(-613676.9,-1171072.741,231.642)	(-613676.9,-1171072.741,231.642)	74	6.143	12.045	
(-613676.9,-1171072.741,231.642)	(-613679.54,-1171067.984,231.58)	(-613679.54,-1171067.984,231.58)	62	5.440	11.396	
(-613679.54,-1171067.984,231.58)	(-613682.784,-1171062.562,231.509)	(-613682.784,-1171062.562,231.509)	71	6.318	11.237	
(-613682.784,-1171062.562,231.509)	(-613686.134,-1171057.315,231.442)	(-613686.134,-1171057.315,231.442)	67	6.225	10.763	
(-613686.134,-1171057.315,231.442)	(-613691.51,-1171049.622,231.345)	(-613691.51,-1171049.622,231.345)	97	9.385	10.335	
(-613691.51,-1171049.622,231.345)	(-613696.578,-1171043.02,231.259)	(-613696.578,-1171043.02,231.259)	86	8.323	10.333	
(-613696.578,-1171043.02,231.259)	(-613701.549,-1171037.045,231.172)	(-613701.549,-1171037.045,231.172)	87	7.772	11.193	
(-613701.549,-1171037.045,231.172)	(-613707.843,-1171030.122,231.064)	(-613707.843,-1171030.122,231.064)	108	9.356	11.543	
(-613707.843,-1171030.122,231.064)	(-613714.984,-1171023.002,230.958)	(-613714.984,-1171023.002,230.958)	106	10.084	10.512	
(-613714.984,-1171023.002,230.958)	(-613722.251,-1171016.462,230.838)	(-613722.251,-1171016.462,230.838)	120	9.777	12.274	
(-613722.251,-1171016.462,230.838)	(-613729.845,-1171010.211,230.707)	(-613729.845,-1171010.211,230.707)	131	9.836	13.319	
(-613729.845,-1171010.211,230.707)	(-613738.333,-1171003.72,230.559)	(-613738.333,-1171003.72,230.559)	148	10.685	13.851	
(-613738.333,-1171003.72,230.559)	(-613747.425,-1170997.003,230.378)	(-613747.425,-1170997.003,230.378)	181	11.304	16.012	
(-613747.425,-1170997.003,230.378)	(-613773.188,-1170978.05,229.903)	(-613773.188,-1170978.05,229.903)	475	31.984	14.851	Délka segmentu větší než 25m.
(-613773.188,-1170978.05,229.903)	(-613773.719,-1170977.657,229.892)	(-613773.719,-1170977.657,229.892)	11	0.661	16.651	
(-613773.719,-1170977.657,229.892)	(-613803.15,-1170956.032,229.346)	(-613803.15,-1170956.032,229.346)	546	36.522	14.950	Délka segmentu větší než 25m.
(-613803.15,-1170956.032,229.346)	(-613838.562,-1170930.013,228.716)	(-613838.562,-1170930.013,228.716)	630	43.943	14.337	Délka segmentu větší než 25m.
(-613838.562,-1170930.013,228.716)	(-613843.626,-1170926.285,228.638)	(-613843.626,-1170926.285,228.638)	78	6.288	12.404	
(-613843.626,-1170926.285,228.638)	(-613848.774,-1170922.505,228.554)	(-613848.774,-1170922.505,228.554)	84	6.387	13.152	
(-613848.774,-1170922.505,228.554)	(-613853.653,-1170918.978,228.479)	(-613853.653,-1170918.978,228.479)	75	6.020	12.458	
(-613853.653,-1170918.978,228.479)	(-613859.387,-1170914.978,228.385)	(-613859.387,-1170914.978,228.385)	94	6.991	13.445	
(-613859.387,-1170914.978,228.385)	(-613867.917,-1170909.281,227.986)	(-613867.917,-1170909.281,227.986)	399	10.258	38.898	
(-613867.917,-1170909.281,227.986)	(-613876.193,-1170904.044,228.09)	(-613876.193,-1170904.044,228.09)	104	9.794	10.619	Změna stoupání/klesání koleje.
(-613876.193,-1170904.044,228.09)	(-613883.745,-1170899.514,227.958)	(-613883.745,-1170899.514,227.958)	132	8.806	14.989	Změna stoupání/klesání koleje.
(-613883.745,-1170899.514,227.958)	(-613893.659,-1170893.917,227.793)	(-613893.659,-1170893.917,227.793)	165	11.385	14.493	
(-613893.659,-1170893.917,227.793)	(-613903.326,-1170888.794,227.635)	(-613903.326,-1170888.794,227.635)	158	10.941	14.442	
(-613903.326,-1170888.794,227.635)	(-613914.054,-1170883.508,227.463)	(-613914.054,-1170883.508,227.463)	172	11.960	14.382	
(-613914.054,-1170883.508,227.463)	(-613924.841,-1170878.588,227.287)	(-613924.841,-1170878.588,227.287)	176	11.856	14.845	
(-613924.841,-1170878.588,227.287)	(-613935.209,-1170874.18,227.095)	(-613935.209,-1170874.18,227.095)	192	11.266	17.042	
(-613935.209,-1170874.18,227.095)	(-613945.838,-1170869.987,226.941)	(-613945.838,-1170869.987,226.941)	154	11.426	13.478	

(-613945.838,-1170869.987,226.941)	(-613980.175,-1170856.643,226.391)	550	36.839	14.930	Délka segmentu větší než 25m.
(-613980.175,-1170856.643,226.391)	(-614004.876,-1170847.062,226.005)	386	26.494	14.569	Délka segmentu větší než 25m.
(-614004.876,-1170847.062,226.005)	(-614020.155,-1170841.128,225.839)	166	16.391	10.128	
(-614020.155,-1170841.128,225.839)	(-614021.647,-1170840.55,225.823)	16	1.600	10.000	
(-614021.647,-1170840.55,225.823)	(-614036.58,-1170834.76,225.639)	184	16.016	11.488	
(-614036.58,-1170834.76,225.639)	(-614037.163,-1170834.534,225.551)	8	0.625	12.794	
(-614037.163,-1170834.534,225.551)	(-614043.651,-1170832.017,225.555)	76	6.959	10.921	
(-614043.651,-1170832.017,225.555)	(-614050.493,-1170829.305,225.478)	77	7.360	10.462	
(-614050.493,-1170829.305,225.478)	(-614057.004,-1170826.595,225.411)	68	7.052	9.642	
(-614057.004,-1170826.595,225.411)	(-614064.896,-1170823.024,225.318)	92	8.662	10.621	
(-614064.896,-1170823.024,225.318)	(-614070.424,-1170820.255,225.255)	63	6.183	10.190	
(-614070.424,-1170820.255,225.255)	(-614076.597,-1170816.936,225.177)	78	7.009	11.129	
(-614076.597,-1170816.936,225.177)	(-614085.998,-1170811.327,225.053)	124	10.947	11.327	
(-614085.998,-1170811.327,225.053)	(-614095.019,-1170805.281,224.917)	136	10.860	12.523	
(-614095.019,-1170805.281,224.917)	(-614103.788,-1170798.649,224.801)	116	10.994	10.551	
(-614103.788,-1170798.649,224.801)	(-614107.505,-1170795.628,224.741)	60	4.790	12.527	
(-614107.505,-1170795.628,224.741)	(-614113.077,-1170790.782,224.653)	88	7.385	11.917	
(-614113.077,-1170790.782,224.653)	(-614121.003,-1170783.236,224.512)	141	10.944	12.884	
(-614121.003,-1170783.236,224.512)	(-614125.8,-1170778.263,224.414)	98	6.910	14.183	
(-614125.8,-1170778.263,224.414)	(-614132.363,-1170770.823,224.268)	146	9.921	14.716	
(-614132.363,-1170770.823,224.268)	(-614139.297,-1170762.142,224.117)	151	11.110	13.591	
(-614139.297,-1170762.142,224.117)	(-614145.591,-1170753.316,223.958)	159	10.839	14.670	
(-614145.591,-1170753.316,223.958)	(-614151.366,-1170744.244,223.822)	136	10.756	12.644	
(-614151.366,-1170744.244,223.822)	(-614156.751,-1170734.646,223.679)	143	11.005	12.994	
(-614156.751,-1170734.646,223.679)	(-614161.55,-1170724.935,223.543)	136	10.832	12.555	
(-614161.55,-1170724.935,223.543)	(-614165.903,-1170714.82,223.403)	140	11.012	12.714	
(-614165.903,-1170714.82,223.403)	(-614169.691,-1170704.516,223.265)	138	10.978	12.570	
(-614169.691,-1170704.516,223.265)	(-614171.449,-1170699.03,223.193)	72	5.761	12.498	
(-614171.449,-1170699.03,223.193)	(-614173.745,-1170690.846,223.082)	111	8.500	13.059	
(-614173.745,-1170690.846,223.082)	(-614175.836,-1170682.028,222.964)	118	9.063	13.021	
(-614175.836,-1170682.028,222.964)	(-614177.171,-1170675.13,222.868)	96	7.026	13.664	
(-614177.171,-1170675.13,222.868)	(-614178.445,-1170667.434,222.749)	119	7.801	15.255	
(-614178.445,-1170667.434,222.749)	(-614179.482,-1170660.279,222.628)	121	7.230	16.736	
(-614179.482,-1170660.279,222.628)	(-614180.542,-1170652.493,222.512)	116	7.858	14.762	
(-614180.542,-1170652.493,222.512)	(-614183.692,-1170629.415,222.16)	352	23.292	15.112	
(-614183.692,-1170629.415,222.16)	(-614186.598,-1170607.985,221.853)	307	21.626	14.196	
(-614186.598,-1170607.985,221.853)	(-614187.451,-1170601.753,221.779)	74	6.290	7.765	
(-614187.451,-1170601.753,221.779)	(-614187.977,-1170598.066,221.741)	8	3.724	10.203	
(-614187.977,-1170598.066,221.741)	(-614189.529,-1170588.308,221.625)	116	9.881	11.740	
(-614189.529,-1170588.308,221.625)	(-614191.526,-1170577.592,221.48)	145	10.900	13.302	
(-614191.526,-1170577.592,221.48)	(-614194.226,-1170565.944,221.324)	156	11.957	13.047	
(-614194.226,-1170565.944,221.324)	(-614197.038,-1170555.517,221.18)	144	10.800	13.334	
(-614197.038,-1170555.517,221.18)	(-614200.566,-1170544.058,221.032)	148	11.990	12.344	
(-614200.566,-1170544.058,221.032)	(-614203.412,-1170535.879,220.936)	96	8.660	11.085	
(-614203.412,-1170535.879,220.936)	(-614206.799,-1170526.946,220.831)	105	9.554	10.991	
(-614206.799,-1170526.946,220.831)	(-614211.41,-1170516.038,220.691)	140	11.843	11.822	
(-614211.41,-1170516.038,220.691)	(-614216.062,-1170506.039,220.538)	153	11.028	13.874	
(-614216.062,-1170506.039,220.538)	(-614219.115,-1170499.956,220.436)	102	6.806	14.986	
(-614219.115,-1170499.956,220.436)	(-614223.386,-1170491.939,220.308)	128	9.084	14.091	
(-614223.386,-1170491.939,220.308)	(-614228.186,-1170483.227,220.16)	148	9.947	14.879	
(-614228.186,-1170483.227,220.16)	(-614229.87,-1170480.19,220.112)	48	3.473	13.822	
(-614229.87,-1170480.19,220.112)	(-614232.506,-1170475.413,220.045)	67	5.456	12.280	
(-614232.506,-1170475.413,220.045)	(-614235.431,-1170470.136,219.968)	77	6.033	12.762	
(-614235.431,-1170470.136,219.968)	(-614238.126,-1170465.269,219.896)	72	5.563	12.942	
(-614238.126,-1170465.269,219.896)	(-614248.632,-1170446.305,219.66)	236	21.680	10.886	
(-614248.632,-1170446.305,219.66)	(-614258.666,-1170428.203,219.41)	250	20.697	12.079	
(-614258.666,-1170428.203,219.41)	(-614264.028,-1170418.458,219.284)	126	11.123	11.328	
(-614264.028,-1170418.458,219.284)	(-614267.006,-1170412.917,219.201)	83	6.291	13.194	
(-614267.006,-1170412.917,219.201)	(-614270.022,-1170406.993,219.119)	82	6.648	12.335	
(-614270.022,-1170406.993,219.119)	(-614272.944,-1170400.967,219.026)	93	6.697	13.887	
(-614272.944,-1170400.967,219.026)	(-614274.992,-1170396.506,218.967)	59	4.909	12.020	
(-614274.992,-1170396.506,218.967)	(-614279.239,-1170386.523,218.822)	145	10.849	13.365	
(-614279.239,-1170386.523,218.822)	(-614283.147,-1170376.297,218.681)	141	10.947	12.880	
(-614283.147,-1170376.297,218.681)	(-614286.551,-1170366.304,218.539)	142	10.557	13.451	
(-614286.551,-1170366.304,218.539)	(-614289.599,-1170356.064,218.387)	152	10.684	14.227	
(-614289.599,-1170356.064,218.387)	(-614292.355,-1170345.319,218.256)	131	11.093	11.809	
(-614292.355,-1170345.319,218.256)	(-614294.548,-1170335.181,218.123)	130	10.378	12.822	
(-614294.548,-1170335.181,218.123)	(-614296.511,-1170324.25,217.99)	133	11.106	11.976	
(-614296.511,-1170324.25,217.99)	(-614297.802,-1170315.397,217.88)	110	8.947	12.295	
(-614297.802,-1170315.397,217.88)	(-614299.35,-1170303.383,217.733)	147	12.113	12.135	
(-614299.35,-1170303.383,217.733)	(-614302.868,-1170275.644,217.435)	298	27.961	10.658	Délka segmentu větší než 25m.
(-614302.868,-1170275.644,217.435)	(-614302.957,-1170274.932,217.431)	4	0.718	5.575	
(-614302.957,-1170274.932,217.431)	(-614304.97,-1170258.946,217.3)	131	16.112	8.130	
(-614304.97,-1170258.946,217.3)	(-614309.213,-1170225.266,217.025)	275	33.946	8.101	Délka segmentu větší než 25m.
(-614309.213,-1170225.266,217.025)	(-614311.724,-1170205.401,216.843)	182	20.023	9.090	
(-614311.724,-1170205.401,216.843)	(-614312.452,-1170199.709,216.785)	58	5.738	10.107	
(-614312.452,-1170199.709,216.785)	(-614313.122,-1170194.496,216.717)	68	5.256	12.938	
(-614313.122,-1170194.496,216.717)	(-614317.736,-1170157.697,216.476)	241	37.087	6.498	Délka segmentu větší než 25m.
(-614317.736,-1170157.697,216.476)	(-614321.686,-1170126.425,216.269)	207	31.520	6.567	Délka segmentu větší než 25m.
(-614321.686,-1170126.425,216.269)	(-614321.758,-1170125.861,216.264)	5	0.568	8.798	
(-614321.758,-1170125.861,216.264)	(-614324.59,-1170100.007,216.059)	305	25.081	8.174	Délka segmentu větší než 25m.
(-614324.59,-1170100.007,216.059)	(-614327.985,-1170076.439,215.876)	183	24.733	7.369	
(-614327.985,-1170076.439,215.876)	(-614332.127,-1170043.733,215.6)	276	32.966	8.372	Délka segmentu větší než 25m.
(-614332.127,-1170043.733,215.6)	(-614332.319,-1170042.202,215.585)	15	1.543	9.721	
(-614332.319,-1170042.202,215.585)	(-614334.201,-1170027.29,215.448)	137	15.030	9.115	
(-614334.201,-1170027.29,215.448)	(-614336.598,-1170008.313,215.241)	207	19.128	10.822	
(-614336.598,-1170008.313,215.241)	(-614337.555,-1170000.736,215.175)	66	7.584	8.703	
(-614337.555,-1170000.736,215.175)	(-614338.61,-1169992.807,215.097)	78	8.052	9.687	
(-614338.61,-1169992.807,215.097)	(-614339.683,-1169985.689,215.022)	75	7.198	10.419	
(-614339.683,-1169985.689,215.022)	(-614340.956,-1169978.672,214.937)	85	7.132	11.919	
(-614340.956,-1169978.672,214.937)	(-614343.341,-1169968.132,214.819)	118	10.806	10.919	
(-614343.341,-1169968.132,214.819)	(-614346.273,-1169957.699,214.681)	138	10.837	12.734	
(-614346.273,-1169957.699,214.681)	(-614349.982,-1169946.987,214.542)	139	11.336	12.262	
(-614349.982,-1169946.987,214.542)	(-614353.705,-1169937.856,214.419)	123	9.861	12.474	
(-614353.705,-1169937.856,214.419)	(-614358.343,-1169927.976,214.254)	165	10.914	15.118	
(-614358.343,-1169927.976,214.254)	(-614362.372,-1169920.327,214.119)	143	8.645	9.144	
(-614362.372,-1169920.327,214.119)	(-614367.498,-1169911.655,213.974)	145	10.074	14.394	
(-614367.498,-1169911.655,213.974)	(-614373.178,-1169903.056,213.833)	141	10.306	13.682	
(-614373.178,-1169903.056,213.833)	(-614377.356,-1169897.294,213.755)	78	7.117	10.959	
(-614377.356,-1169897.294,213.755)	(-614381.275,-1169892.234,213.684)	71	6.400	11.093	
(-614381.275,-1169892.234,213.684)	(-614388.091,-1169884.177,213.579)	105	10.553	9.949	
(-614388.091,-1169884.177,213.579)	(-614395.658,-1169876.151,213.468)	111	11.031	10.063	
(-614395.658,-1169876.151,213.468)	(-614403.423,-1169868.782,213.348)	120	10.705	11.210	
(-614403.423,-1169868.782,213.348)	(-614411.513,-1169861.797,213.225)	123	10.688	11.508	
(-614411.513,-1169861.797,213.225)	(-614415.993,-1169858.121,213.157)	68	5.795	11.734	
(-614415.993,-1169858.121,213.157)	(-614421.56,-1169853.624,213.073)	84	7.156	11.738	
(-614421.56,-1169853.624,213.073)	(-614423.804,-1169851.814,213.037)	36	2.883	12.487	
(-614423.804,-1169851.814,213.037)	(-614445.281,-1169834.561,212.715)	322	27.549	11.688	Délka segmentu větší než 25m.
(-614445.281,-1169834.561,212.715)	(-614450.547,-1169830.326,212.632)	83	6.758	12.282	
(-614450.547,-1169830.326,212.632)	(-614458.943,-1169823.705,212.504)	128	10.693	11.971	
(-614458.943,-1169823.705,212.504)	(-614467.571,-1169817.296,212.382)</				

(-614671.461,-1169794.11,211.196)	(-614678.909,-1169795.474,211.179)	17	7.572	2.245	
(-614678.909,-1169795.474,211.179)	(-614685.632,-1169796.488,211.186)	7	6.799	1.030	Změna stoupání/klesání koleje.
(-614685.632,-1169796.488,211.186)	(-614689.458,-1169796.965,211.185)	1	3.856	0.259	Změna stoupání/klesání koleje.
(-614689.458,-1169796.965,211.185)	(-614691.51,-1169797.195,211.181)	4	2.065	1.937	
(-614691.51,-1169797.195,211.181)	(-614698.924,-1169797.815,211.162)	19	7.440	2.554	
(-614698.924,-1169797.815,211.162)	(-614709.532,-1169798.246,211.128)	34	10.617	3.202	
(-614709.532,-1169798.246,211.128)	(-614717.911,-1169798.159,211.113)	15	8.379	1.790	
(-614717.911,-1169798.159,211.113)	(-614724.295,-1169797.872,211.102)	11	6.390	1.721	
(-614724.295,-1169797.872,211.102)	(-614734.631,-1169796.991,211.087)	15	10.373	1.446	
(-614734.631,-1169796.991,211.087)	(-614746.152,-1169795.385,211.061)	26	11.632	2.235	
(-614746.152,-1169795.385,211.061)	(-614756.778,-1169793.29,211.049)	12	10.831	1.108	
(-614756.778,-1169793.29,211.049)	(-614765.65,-1169790.799,211.017)	32	10.181	3.143	
(-614765.65,-1169790.799,211.017)	(-614777.093,-1169787.6,210.983)	34	10.922	3.113	
(-614777.093,-1169787.6,210.983)	(-614787.582,-1169783.727,210.95)	33	11.181	2.951	
(-614787.582,-1169783.727,210.95)	(-614797.34,-1169779.512,210.914)	36	10.629	3.387	
(-614797.34,-1169779.512,210.914)	(-614804.008,-1169776.294,210.899)	15	7.404	2.026	
(-614804.008,-1169776.294,210.899)	(-614810.474,-1169772.859,210.883)	16	7.322	2.185	
(-614810.474,-1169772.859,210.883)	(-614819.731,-1169767.397,210.855)	28	10.748	2.605	
(-614819.731,-1169767.397,210.855)	(-614829.607,-1169760.789,210.837)	18	11.883	1.515	
(-614829.607,-1169760.789,210.837)	(-614838.597,-1169754.003,210.811)	26	11.264	2.308	
(-614838.597,-1169754.003,210.811)	(-614847.278,-1169746.641,210.749)	62	11.382	5.447	
(-614847.278,-1169746.641,210.749)	(-614855.339,-1169739.013,210.62)	129	11.098	11.624	
(-614855.339,-1169739.013,210.62)	(-614860.898,-1169733.203,210.518)	102	12.685	8.041	
(-614860.898,-1169733.203,210.518)	(-614866.165,-1169727.257,210.404)	114	7.943	14.352	
(-614866.165,-1169727.257,210.404)	(-614869.8,-1169722.857,210.311)	93	5.707	16.295	
(-614869.8,-1169722.857,210.311)	(-614873.985,-1169717.499,210.215)	96	6.799	14.120	
(-614873.985,-1169717.499,210.215)	(-614875.899,-1169714.991,210.172)	43	3.155	13.630	
(-614875.899,-1169714.991,210.172)	(-614880.247,-1169709.124,210.059)	113	7.303	15.474	
(-614880.247,-1169709.124,210.059)	(-614884.909,-1169702.767,209.952)	107	7.883	13.573	
(-614884.909,-1169702.767,209.952)	(-614899.233,-1169683.131,209.638)	314	24.305	12.919	
(-614899.233,-1169683.131,209.638)	(-614902.202,-1169679.07,209.573)	65	5.031	12.921	
(-614902.202,-1169679.07,209.573)	(-614909.411,-1169669.229,209.433)	140	12.199	11.476	
(-614909.411,-1169669.229,209.433)	(-614916.052,-1169660.507,209.315)	118	10.962	10.764	
(-614916.052,-1169660.507,209.315)	(-614923.457,-1169651.592,209.212)	103	11.589	8.888	
(-614923.457,-1169651.592,209.212)	(-614927.778,-1169646.853,209.147)	65	6.413	10.135	
(-614927.778,-1169646.853,209.147)	(-614932.424,-1169642.103,209.077)	70	6.644	10.535	
(-614932.424,-1169642.103,209.077)	(-614935.502,-1169639.133,209.032)	45	4.277	10.521	
(-614935.502,-1169639.133,209.032)	(-614944.786,-1169630.922,208.887)	145	12.394	11.699	
(-614944.786,-1169630.922,208.887)	(-614950.847,-1169626.111,208.805)	82	7.738	10.597	
(-614950.847,-1169626.111,208.805)	(-614957.099,-1169621.553,208.716)	89	7.737	11.503	
(-614957.099,-1169621.553,208.716)	(-614963.54,-1169617.259,208.619)	97	7.741	12.530	
(-614963.54,-1169617.259,208.619)	(-614970.241,-1169613.168,208.515)	104	7.851	13.247	
(-614970.241,-1169613.168,208.515)	(-614976.623,-1169609.619,208.412)	103	7.302	14.105	
(-614976.623,-1169609.619,208.412)	(-614984.665,-1169605.501,208.279)	133	9.035	14.720	
(-614984.665,-1169605.501,208.279)	(-614993.02,-1169601.473,208.136)	143	9.275	15.417	
(-614993.02,-1169601.473,208.136)	(-615000.579,-1169597.912,208.003)	133	8.356	15.917	
(-615000.579,-1169597.912,208.003)	(-615018.633,-1169589.439,207.684)	319	19.943	15.995	
(-615018.633,-1169589.439,207.684)	(-615027.819,-1169585.119,207.533)	151	10.151	14.875	
(-615027.819,-1169585.119,207.533)	(-615036.892,-1169580.861,207.395)	138	10.022	13.769	
(-615036.892,-1169580.861,207.395)	(-615042.762,-1169578.08,207.306)	89	6.495	13.702	
(-615042.762,-1169578.08,207.306)	(-615051.135,-1169573.989,207.18)	126	9.319	13.521	
(-615051.135,-1169573.989,207.18)	(-615058.316,-1169570.288,207.12)	60	8.079	7.427	
(-615058.316,-1169570.288,207.12)	(-615065.35,-1169566.384,207.05)	70	8.045	8.701	
(-615065.35,-1169566.384,207.05)	(-615072.444,-1169562.122,206.972)	78	8.276	9.425	
(-615072.444,-1169562.122,206.972)	(-615078.534,-1169558.188,206.903)	69	7.250	9.517	
(-615078.534,-1169558.188,206.903)	(-615079.73,-1169557.381,206.89)	13	1.443	9.010	
(-615079.73,-1169557.381,206.89)	(-615086.442,-1169552.644,206.803)	87	8.215	10.590	
(-615086.442,-1169552.644,206.803)	(-615094.012,-1169546.893,206.711)	92	9.507	9.677	
(-615094.012,-1169546.893,206.711)	(-615099.408,-1169542.596,206.644)	67	6.898	9.713	
(-615099.408,-1169542.596,206.644)	(-615106.349,-1169536.929,206.547)	97	8.961	10.825	
(-615106.349,-1169536.929,206.547)	(-615107.018,-1169536.383,206.539)	8	0.864	9.264	
(-615107.018,-1169536.383,206.539)	(-615113.796,-1169530.852,206.448)	91	8.748	10.402	
(-615113.796,-1169530.852,206.448)	(-615120.701,-1169525.326,206.353)	95	8.844	10.742	
(-615120.701,-1169525.326,206.353)	(-615127.155,-1169520.371,206.274)	79	8.137	9.709	
(-615127.155,-1169520.371,206.274)	(-615134.719,-1169514.926,206.187)	87	9.320	9.335	
(-615134.719,-1169514.926,206.187)	(-615144.889,-1169508.341,206.087)	100	12.116	8.254	
(-615144.889,-1169508.341,206.087)	(-615152.803,-1169503.803,206.008)	79	9.123	8.660	
(-615152.803,-1169503.803,206.008)	(-615163.048,-1169498.617,205.915)	93	11.483	8.099	
(-615163.048,-1169498.617,205.915)	(-615171.509,-1169494.883,205.85)	65	9.248	7.028	
(-615171.509,-1169494.883,205.85)	(-615181.993,-1169490.892,205.776)	74	11.218	6.597	
(-615181.993,-1169490.892,205.776)	(-615192.198,-1169487.637,205.722)	54	10.712	5.041	
(-615192.198,-1169487.637,205.722)	(-615199.69,-1169485.632,205.69)	32	7.756	4.126	
(-615199.69,-1169485.632,205.69)	(-615210.186,-1169483.326,205.644)	46	10.746	4.281	
(-615210.186,-1169483.326,205.644)	(-615222.261,-1169481.393,205.595)	49	12.229	4.007	
(-615222.261,-1169481.393,205.595)	(-615229.344,-1169480.635,205.586)	9	7.123	1.263	
(-615229.344,-1169480.635,205.586)	(-615236.066,-1169480.138,205.565)	21	6.740	3.116	
(-615236.066,-1169480.138,205.565)	(-615248.04,-1169479.823,205.54)	25	11.978	2.087	
(-615248.04,-1169479.823,205.54)	(-615259.394,-1169480.174,205.545)	5	11.359	0.440	Změna stoupání/klesání koleje.
(-615259.394,-1169480.174,205.545)	(-615270.636,-1169481.187,205.522)	23	11.288	2.038	Změna stoupání/klesání koleje.
(-615270.636,-1169481.187,205.522)	(-615282.14,-1169482.928,205.521)	1	11.635	0.086	
(-615282.14,-1169482.928,205.521)	(-615290.458,-1169484.598,205.521)	0	8.484	0.000	
(-615290.458,-1169484.598,205.521)	(-615301.617,-1169487.224,205.502)	19	11.464	1.657	
(-615301.617,-1169487.224,205.502)	(-615313.161,-1169490.185,205.472)	30	11.918	2.517	
(-615313.161,-1169490.185,205.472)	(-615340.334,-1169497.248,205.45)	22	28.076	0.784	Délka segmentu větší než 25m.
(-615340.334,-1169497.248,205.45)	(-615388.258,-1169509.666,205.405)	45	49.507	0.909	Délka segmentu větší než 25m.
(-615388.258,-1169509.666,205.405)	(-615431.396,-1169520.831,205.365)	40	44.559	0.898	Délka segmentu větší než 25m.
(-615431.396,-1169520.831,205.365)	(-615438.923,-1169522.782,205.374)	9	7.776	1.157	Změna stoupání/klesání koleje.
(-615438.923,-1169522.782,205.374)	(-615485.525,-1169534.84,205.444)	70	48.137	1.454	Délka segmentu větší než 25m.
(-615485.525,-1169534.84,205.444)	(-615533.236,-1169547.2,205.472)	28	49.286	0.568	Délka segmentu větší než 25m.
(-615533.236,-1169547.2,205.472)	(-615560.333,-1169554.22,205.462)	10	27.992	0.357	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-615560.333,-1169554.22,205.462)	(-615561.672,-1169554.573,205.454)	8	1.385	5.777	
(-615561.672,-1169554.573,205.454)	(-615589.787,-1169561.854,205.496)	42	29.042	1.446	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-615589.787,-1169561.854,205.496)	(-615630.15,-1169572.309,205.651)	155	41.695	3.717	Délka segmentu větší než 25m.
(-615630.15,-1169572.309,205.651)	(-615664.501,-1169581.187,205.743)	92	35.480	2.593	Délka segmentu větší než 25m.
(-615664.501,-1169581.187,205.743)	(-615678.217,-1169584.728,205.742)	27	14.166	0.071	Změna stoupání/klesání koleje.
(-615678.217,-1169584.728,205.742)	(-615683.494,-1169586.084,205.715)	37	6.000	6.168	Změna stoupání/klesání koleje.
(-615683.494,-1169586.084,205.715)	(-615697.305,-1169587.579,205.752)	3	8.705	0.345	Změna stoupání/klesání koleje.
(-615697.305,-1169587.579,205.752)	(-615697.739,-1169589.733,205.749)	13	9.394	1.384	Změna stoupání/klesání koleje.
(-615697.739,-1169589.733,205.749)	(-615706.831,-1169592.097,205.762)	57	16.193	3.520	
(-615706.831,-1169592.097,205.762)	(-615722.507,-1169596.158,205.819)	8	8.221	0.973	
(-615722.507,-1169596.158,205.819)	(-615730.496,-1169598.096,205.827)	16	6.650	2.406	
(-615730.496,-1169598.096,205.827)	(-615736.993,-1169599.516,205.843)	22	10.916	2.015	
(-615736.993,-1169599.516,205.843)	(-615747.709,-1169601.596,205.865)	26	10.691	2.432	
(-615747.709,-1169601.596,205.865)	(-615758.266,-1169603.286,205.891)	27	10.183	2.651	
(-615758.266,-1169603.286,205.891)	(-615768.367,-1169604.576,205.918)	24	8.883	2.702	
(-615768.367,-1169604.576,205.918)	(-615777.21,-1169605.422,205.942)	1	1.608	0.622	Změna stoupání/klesání koleje.
(-615777.21,-1169605.422,205.942)	(-615778.812,-1169605.556,205.941)	37	8.554	4.326	Změna stoupání/klesání koleje.
(-615778.812,-1169605.556,205.941)	(-615787.348,-1169606.105,205.978)	23	7.047	3.264	
(-615787.348,-1169606.105,205.978)	(-615794.388,-1169606.422,206.001)	38	15.135	2.511	
(-615794.388,-1169606.422,206.001)	(-615809.515,-1169606.921,206.039)	31	10.914	2.841	
(-615809.515,-1169606.921,206.039)	(-615820.423,-1169607.269,206.07)				

Chyby orientace linií kolejí (Styk linií kolejí orientovaných proti sobě)

V místě značky výhytky nebo křižovatky není chyba orientace linií hlášena.

Bez chyb.

Kontrol