

Kontrola souborů

Výkres DGN:	0331KM041-043P732_edit.dgn
Seznam geodetických bodů:	0331KM041-043P732_edit.txt
Seznam štítků:	
Datový model (metodika):	DSPS Situace (2020)

Verze kontrolního software: 27.4.2021

Kontrola struktury DGN výkresu	Chyby: 2	Upozornění: 1
Kontrola datového modelu obsahu DGN výkresu	Chyby: 1	
Kontrola popisných informací objektů	Chyby: 2	Upozornění: 46
Kontrola seznamu souřadnic (seznamu geodetických bodů)	Bez chyb	Upozornění: 6
Kontrola souladu seznamu souřadnic s geodetickými body ve výkresu	Chyby: 1	
Kontrola geometrie prvků DGN výkresu	Bez chyb	Upozornění: 70
Kontrola štítků připojených k prvkům DGN výkresu		

Kontrola struktury DGN výkresu

Počet chyb:	2	
Počet upozornění:	1	
Název souboru:	0331KM041-043P732_edit.dgn	Název souboru musí začínat "DSPS_, PVS_, KN_, NH_, P_ nebo SO_".
Výkres DGN V8:	Ano	Výkres musí být formátu DGN V8.
Dimenze výkresu:	3D	3D
Hlavní jednotky výkresu:	m	m
Vedlejší jednotky výkresu:	mm (1000 mm/1m)	mm (1000 mm/1m)
Rozlišení výkresu:	1000 UOR/1m	1000 UOR/1m
Implicitní tabulka barev:	Ano	Výkres musí mít připojenu implicitní tabulku barev
Rozsah kresby [m]: (Souřadnice DGN výkresu)	x = -873 215,196 .. -871 638,139 y = -1 075 774,976 .. -1 074 885,684 z = 501,385 .. 513,972	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:	Ne	
Kontrola seznamu vrstev:	Bez chyb	
Definice sdílených značek:	Bez chyb	Výkres neobsahuje definice sdílených značek.
Definice textových stylů:	Bez chyb	Výkres neobsahuje definice textových stylů.
Definice kótovacích stylů:	Bez chyb	Výkres neobsahuje definice kótovacích stylů.
Definice stylů multičar:	Bez chyb	Výkres neobsahuje definice stylů multičar.
Kontrola nastavení pohledů:		
Kamera:	Bez chyb	Nastavení pohledů výkresu odpovídá základacímu výkresu.
Oříznout vzadu:	Bez chyb	Nastavení pohledů výkresu odpovídá základacímu výkresu.
Oříznout vpředu:	Bez chyb	Nastavení pohledů výkresu odpovídá základacímu výkresu.
Oříznout prostor:	Nesoulad v pohledech č. 2,3,4,6,7,8	Nastavení pohledů výkresu neodpovídá základacímu výkresu.
Rotace:	Nesoulad v pohledu č. 8	Nastavení pohledů výkresu neodpovídá základacímu výkresu.
Připojené referenční výkresy:	Bez chyb	Výkres neobsahuje připojené referenční výkresy.
Skryté prvky ve výkresu:	Bez chyb	Výkres neobsahuje skryté prvky.

Verze DGN výkresu

Číslo revize:	54
Vytvořen:	8.7.2019 12:40:07
Poslední uložení:	17.9.2021 11:30:48
Uloženo uživatelem:	marek
Aplikace:	Bentley Map PowerView v8.11.9.919
Autor:	SŽG Olomouc
Celkový čas editace:	04:40:42

Kontrola datového modelu obsahu DGN výkresu

Počet chyb:	1
Počet upozornění:	0
Počet prvků výkresu:	9187

Kontrola datového modelu

Počet chybných prvků: 1

V řádku je uveden počet elementů shodné chyby a první chybný element.

Počet	Typ prvku	Vrstva	Barva	Tloušťka	Styl čáry	Název značky	Souřadnice
1	Cell (2)	Vrstva 59 (59)	0	1	0	C045	(-872734.147,-1075552.539,510.100)

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 objektových vazeb elementů DGN výkresu

Počet prvků s objektovou vazbou: 9187
Bez chyb.

Kontrola popisných informací objektů

Počet chyb: 2
Počet upozornění: 46
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 = 4600

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.

Počet chybných prvků:		2					
Objekt	Typ prvku	Vrstva	Barva	Tloušťka	Styl čáry	Název značky	Souřadnice
Duplicitní grafická skupina (č.348)							
10004	LineString (4)	Vrstva 1 (1)	0	2	OsaK1		(-873208.196,-1075732.684,508.646).(-872800.897,-1075576.449,511.348)
10004	LineString (4)	Vrstva 1 (1)	0	2	OsaK1		(-872499.063,-1075543.982,502.005).(-871640.598,-1075136.212,509.868)

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	10	Osa staniční a traťové koleje normál. rozch.-bez určení
10066	8	Výhybka - osa koleje,křížov.výhybka - osa koleje
10077	4	Výhybka - bod odbočení,střed křížovatky
10079	8	Konec výhybky,křížovatky
10122	48	Kolejové lože
10126	3	Výstražník PZS s aktiv. signalizací
10132	5	Výstražný kříž pro přejezd jednokolejný
10188	19	Staničník -kilometrovník a hektometrovník - skut.položka
10191	14	Zajišťovací značka
10221	2	Návěst sklonovnik klesání - stoupání
10226	1	Návěst Vlak se blíží ke kmenovému přejezdníku
10274	3	Přejezd,přechod - jednotlivý obrys
10348	4	Výhybka - začátek jazyka
20020	5	Nástupišťé úrovněové,sypané bez obrubníků
20024	11	Nástupišťé úrovněové s tvármicovými deskami
20030	3	Zpevněné plochy - betonová
20032	2	Zpevněné plochy - dlažběné
20040	10	Svahová dlažba
20049	1	Plot bez rozlišení druhu
20050	1	Dřevěný plot
20052	8	Drátěný, kovový plot
20069	3	Zábradlí - krátké
20072	2	Vjezd na opl.pozemek
20091	87	Propustek trubní
20092	16	Propustek (mimo trubní)
30001	2	Budova v drážní hranici
40002	1	Venkovní silové vedení nízkého napětí -NN
40003	1	Venkovní silové vedení vysokého napětí - VN
40004	1	Venkovní silové vedení velmi vysokého napětí - VVN
40209	2	Stožár betonový
40210	2	Stožár dřevěný
40212	4	Přilhradový stožár
50020	4	Označovací tyč na plynu
50117	5	Kanalizační šachta
50125	4	Výustí
50133	4	Dešťová kanalizace
50165	2	Šachta kulatá bez rozlišení
50177	1	Nadzemní kanalizace (např. dešťová) prahová vpust',sběrný žlab,zpevněný vsakovací objekt měřený obvodem
50183	1	Šachta hranatá bez rozlišení
60028	63	Terénní hrana horní i spodní
60029	539	Terénní hrana horní
60030	477	Terénní hrana spodní
60059	11	Komunikace, chodníky
60062	4	Stezka (mimo drážní),krajnice
60080	8	Hranice souvislého porostu,stromofadí
80008	1	Bod české státní nivační sítě (ČSNS)

Popisy trpasličích návěstidel 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:	2230
Počet bodů bez chyb:	2230
Počet chybných bodů:	0
Souřadnice minimálního kváдру:	Y = 871 640,598 .. 873 212,794
(Souřadnice S-JTSK)	X = 1 074 886,889 .. 1 075 737,286
	Z = 501,385 .. 513,972

Seznam druhů chyb

Popis	Počet
Hlavička souboru	
Datum měření:	
Zodpovědná osoba:	
Organizace:	
Třída přesnosti:	
Původ bodu:	
Zdroj převzatého bodu:	
Způsob číslování:	4
Seznam chyb hlavičky souboru	Bez chyb.

Řádky souboru seznamu bodů

033120019270	873212.794	1075731.183	508.165	60082	/2/1/Bod terénu;/20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.					
033120019277	873204.794	1075737.286	509.288	60082	/2/1/Bod terénu;/20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.					
033120019785	873042.001	1075628.179	513.972	60082	/2/1/Bod terénu;/20150723/Zahradníková/PROGI spol. s r. o.
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.					
033122010237	871640.598	1075268.751	502.005	10004	/2/1/Osa kol.-neurč./;20171110/GEO-KOD s.r.o./GEO-KOD s.r.o.
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.					
033122011547	871820.160	1074886.889	506.060	20001	/2/1/Sokl bez urč./;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.					
033122011886	871645.443	1075265.579	501.385	60030	/2/1/Ter.hr.sp./;20180124/Ondrej Levický/GEO-KOD s.r.o.
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.					
033120019103	873087.589	1075626.444	510.050	20091	/2/1/Propust.trub./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 1					
033120019104	873088.303	1075626.479	510.027	20091	/2/1/Propust.trub./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 2					
033120019105	873088.305	1075626.366	510.022	20091	/2/1/Propust.trub./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 2					
033120019106	873087.604	1075626.315	510.037	20091	/2/1/Propust.trub./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 1					
033120019107	873087.587	1075626.296	509.911	20091	/2/1/Propust.trub./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 1					
033120019109	873088.300	1075626.328	509.926	20091	/2/1/Propust.trub./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 2					
033120019143	873082.981	1075634.704	511.047	20091	/2/1/Propust.trub./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 3					
033120019144	873083.689	1075634.634	511.012	20091	/2/1/Propust.trub./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 4					
033120019145	873083.675	1075634.519	511.008	20091	/2/1/Propust.trub./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 4					
033120019146	873082.971	1075634.602	511.026	20091	/2/1/Propust.trub./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 3					
033120019150	873081.908	1075633.287	510.618	20091	/2/1/Propust.trub./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 5					
033120019151	873081.965	1075633.396	510.644	20091	/2/1/Propust.trub./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 5					
033120019158	873081.791	1075633.263	510.651	20091	/2/1/Propust.trub./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 5					
033120019161	873098.835	1075637.649	511.042	10122	60059 60029 /2/1/Kolej.lože,Komunik.,Ter.hr.hor./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 6					
033120019162	873089.852	1075631.674	511.191	10122	60059 60029 /2/1/Kolej.lože,Komunik.,Ter.hr.hor./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 7					
033120019163	873089.805	1075631.761	511.198	10274	10122 60059 /2/1/Přej.přech.obrys,Kolej.lože,Komunik./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 7					
033120019164	873098.780	1075637.738	511.050	10274	10122 60059 /2/1/Přej.přech.obrys,Kolej.lože,Komunik./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 6					
033120019165	873097.363	1075639.915	510.986	10274	10122 60059 /2/1/Přej.přech.obrys,Kolej.lože,Komunik./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 8					
033120019166	873088.405	1075633.940	511.126	10274	10122 60059 /2/1/Přej.přech.obrys,Kolej.lože,Komunik./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.
Bez chyb.					
Bod je součástí shluků: 9					
033120019167	873088.339	1075634.037	511.126	10122	60059 60030 /2/1/Kolej.lože,Komunik.,Ter.hr.sp./;20180215/Duboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 9

033120019168 873097.305 1075640.002 510.988 10122 60059 60029 /2/1/Kolej.lože,Komunik.,Ter.hr.hor./;/20180215/Luboš Prskavec/GEO-KOD s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 8

033121010458 872511.748 1075549.646 509.408 20092 /2/1/Propustek;/;20160318/Zahradníková/PROGI spol. s r. o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 10

033121010459 872508.753 1075549.146 509.358 20092 /2/1/Propustek;/;20160318/Zahradníková/PROGI spol. s r. o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 11

033121010460 872508.742 1075549.241 509.385 20092 /2/1/Propustek;/;20160318/Zahradníková/PROGI spol. s r. o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 11

033121010461 872511.769 1075549.549 509.393 20092 /2/1/Propustek;/;20160318/Zahradníková/PROGI spol. s r. o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 10

033121010466 872512.413 1075540.750 509.339 20092 /2/1/Propustek;/;20160318/Zahradníková/PROGI spol. s r. o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 12

033121010467 872512.385 1075540.843 509.333 20092 /2/1/Propustek;/;20160318/Zahradníková/PROGI spol. s r. o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 12

033121010470 872509.368 1075540.476 509.359 20092 /2/1/Propustek;/;20160318/Zahradníková/PROGI spol. s r. o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 13

033121010471 872509.370 1075540.377 509.365 20092 /2/1/Propustek;/;20160318/Zahradníková/PROGI spol. s r. o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 13

033122011474 872237.133 1075360.071 509.552 20091 10122 /2/1/Propust.trub.,Kolej.lože;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 14

033122011476 872236.733 1075360.368 509.440 20091 /2/1/Propust.trub./;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 15

033122011477 872236.834 1075360.299 509.452 20091 /2/1/Propust.trub./;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 15

033122011486 872235.303 1075358.317 509.021 20091 10122 60029 60028 /2/1/Propust.trub.,Kolej.lože,Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp./;/20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 16

033122011487 872235.306 1075358.304 509.464 20091 /2/1/Propust.trub./;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 17

033122011488 872235.241 1075358.356 509.470 20091 /2/1/Propust.trub./;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 17

033122011491 872235.642 1075358.062 509.467 20091 10122 /2/1/Propust.trub.,Kolej.lože;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 18

033122011493 872239.106 1075355.691 509.540 20091 10122 60029 60028 /2/1/Propust.trub.,Kolej.lože,Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp./;/20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 19

033122011495 872239.493 1075355.401 509.424 20091 /2/1/Propust.trub./;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 20

033122011496 872239.420 1075355.450 509.424 20091 /2/1/Propust.trub./;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 20

033122011499 872240.916 1075357.460 509.361 20091 60029 60028 /2/1/Propust.trub.,Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp./;/20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 21

033122011500 872240.912 1075357.462 509.432 20091 /2/1/Propust.trub./;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 21

033122011501 872240.992 1075357.395 509.442 20091 /2/1/Propust.trub./;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 21

033122011508 871858.862 1075174.206 505.195 20091 /2/1/Propust.trub./;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 22

033122011509 871858.815 1075174.125 505.193 20091 /2/1/Propust.trub./;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 22

033122011516 871860.968 1075172.892 505.186 20091 /2/1/Propust.trub./;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 23

033122011517 871861.020 1075172.992 505.193 20091 /2/1/Propust.trub./;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 23

033122011521 871855.985 1075169.142 505.222 20091 60030 /2/1/Propust.trub.,Ter.hr.sp./;/20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 24

033122011524 871855.741 1075168.691 505.215 20091 /2/1/Propust.trub./;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 25

033122011525 871855.793 1075168.789 505.212 20091 /2/1/Propust.trub./;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 25

033122011534 871857.986 1075167.592 505.215 20091 /2/1/Propust.trub./;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 26

033122011535 871857.942 1075167.513 505.218 20091 /2/1/Propust.trub./;/;20180201/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.

Bez chyb.

Bod je součástí shluků: 26

033122012451 872239.100 1075355.613 509.431 10122 60029 /2/1/Kolej.lože,Ter.hr.hor./;/20180125/Ondřej Levický/GEO-KOD s.r.o.

Bez chyb. Bod je součástí shluků: 19	
033122012486 872237.198 1075359.981 509.556 10122 /2/1/Kolej.lože//;20180125/Ondrej Levický/GEO-KOD s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 14	
033122012487 872235.720 1075357.964 509.487 10122 /2/1/Kolej.lože//;20180125/Ondrej Levický/GEO-KOD s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 18	
033122012488 872235.234 1075358.238 508.960 10122 60029 /2/1/Kolej.lože, Ter.hr.hor./;20180125/Ondrej Levický/GEO-KOD s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 16	
033122012496 872230.655 1075351.797 509.844 20091 /2/1/Propust.trub./;20180125/Ondrej Levický/GEO-KOD s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 27	
033122012497 872230.121 1075352.175 509.845 20091 /2/1/Propust.trub./;20180125/Ondrej Levický/GEO-KOD s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 28	
033122012499 872230.728 1075351.905 509.857 20091 /2/1/Propust.trub./;20180125/Ondrej Levický/GEO-KOD s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 27	
033122012500 872230.191 1075352.278 509.855 20091 /2/1/Propust.trub./;20180125/Ondrej Levický/GEO-KOD s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 28	
033122012502 872230.386 1075352.179 509.072 20091 60028 /2/1/Propust.trub., Ter.hr.hor.sp./;20180125/Ondrej Levický/GEO-KOD s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 29	
033122012503 872230.476 1075356.598 509.139 50125 20091 20137 60028 /2/1/Koncovka kan., Propust.trub., Propust.zakr.hrana, Ter.hr.hor.sp./;20180125/Ondrej Levický/GEO-KOD s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 29	
033122012560 872223.933 1075343.944 509.925 20091 /2/1/Propust.trub./;20180125/Ondrej Levický/GEO-KOD s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 30	
033122012563 872223.853 1075343.860 509.923 20091 /2/1/Propust.trub./;20180125/Ondrej Levický/GEO-KOD s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 30	
033122012565 872224.366 1075343.466 509.251 20091 60030 /2/1/Propust.trub., Ter.hr.hor.sp./;20180125/Ondrej Levický/GEO-KOD s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 31	
033122012568 872224.406 1075343.407 509.259 10122 60029 /2/1/Kolej.lože, Ter.hr.hor./;20180125/Ondrej Levický/GEO-KOD s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 31	
033122012972 871855.923 1075169.258 505.241 10122 60029 /2/1/Kolej.lože, Ter.hr.hor./;20180125/Ondrej Levický/GEO-KOD s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 24	
033122020241 872240.167 1075356.453 508.858 20091 60028 /2/3/Propust.trub., Ter.hr.hor.sp./;20180307/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 32	
033122020242 872240.320 1075356.663 508.767 20091 60028 /2/3/Propust.trub., Ter.hr.hor.sp./;20180307/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 33	
033122020243 872240.271 1075356.598 508.749 20091 20137 60028 60030 /2/3/Propust.trub., Propust.zakr.hrana, Ter.hr.hor.sp., Ter.hr.sp./;20180307/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 33	
033122020244 872240.152 1075356.437 508.948 20091 20137 /2/3/Propust.trub., Propust.zakr.hrana//;20180307/Ing. Klára Martvoňová/GEO-KOD, s.r.o.	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 32	
033124200056 872224.449 1075343.570 510.031 20091 /2/1/Propust.trub./;20210111/Vacovský/SŽG	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 34	
033124200057 872224.364 1075343.468 510.033 20091 /2/1/Propust.trub./;20210111/Vacovský/SŽG	
Bez chyb. Bod je součástí shluků: 34	

Seznam popisů bodů (v poznámce bodů)

Popis	Počet	
Bod ČSNS	1	
Bod odb.vých._střed kř., Vých.osa kol., Osa kol.-neurč.	4	Popis bodů není součástí metodiky.
Bod osy vých.	9	
Bod terénu	165	
Bod ŽBP	12	
Bud.dráž.hran.	5	
Bud.dráž.hran., Žpev.pl.dláž.	5	Popis bodů není součástí metodiky.
Budova	4	
Dešť.kanal.podz.	5	
Dešť.kanal.podz., Propust.trub., Ter.hr.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Dešť.kanal.podz., Ter.hr.sp.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Dopr.znač.	7	
Hran.porostu	9	
Jednotl.strom	5	
Jednotl.strom, Ter.hr.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Kab.obj.neurč.kolečko	3	
Kabel.skříň sil.ved.	4	
Kan.šachta	5	
Kanalizace nadz.	2	

Kolej.lože	185	
Kolej.lože,Komunik.,Ter.hr.hor.	6	Popis bodů není součástí metodiky.
Kolej.lože,Komunik.,Ter.hr.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Kolej.lože,Propust.trub.,Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Kolej.lože,Svah.dlažba,Ter.hr.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Kolej.lože,Ter.hr.hor.	128	Popis bodů není součástí metodiky.
Kolej.lože,Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp.	3	Popis bodů není součástí metodiky.
Kolej.lože,Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Kolej.lože,Ter.hr.sp.	13	Popis bodů není součástí metodiky.
Kolej.lože,Ter.hr.sp.,Ter.hr.hor.	5	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik.	14	
Komunik.,Kolej.lože	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik.,Kolej.lože,Ter.hr.sp.,Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik.,Ter.hr.hor.	29	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik.,Ter.hr.hor.,Stezka	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik.,Ter.hr.sp.	5	Popis bodů není součástí metodiky.
Kon.výh._kříž.,Osa.kol.-neurč.,Výh.osa.kol.	6	Popis bodů není součástí metodiky.
Kon.výh._kříž.,Výh.jed.lev.op.str.,Osa.kol.-neurč.,Výh.osa.kol.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Koncovka.kan.,Propust.trub.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Koncovka.kan.,Propust.trub.,Propust.zakr.hrana,Ter.hr.hor.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Koncovka.kan.,Propust.trub.,Propust.zakr.hrana,Ter.hr.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Lichoběž.tab.	2	
Mezník	5	
Místo zast.	1	
Námezník_koncovník-bod	4	
Nást.úrovn.sypané	20	
Nást.úrovn.tvár.desk.	12	
Ochr.tyč.spec.bod	1	
Osa.kol.-neurč.	322	
Osa.kol.-neurč.,Výh.osa.kol.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Osvět.stož.	5	
Ozn.tyč.plyn.	4	
Plot drát.	17	
Plot drát.,Plot nerozl.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Plot drát.,Ter.hr.hor.	4	Popis bodů není součástí metodiky.
Plot drát.,Vjezd na poz.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Plot drát.,Zpev.pl.dláž.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Plot dřev.	1	
Plot nerozl.	1	
Pom.stav.	1	
Propust.trub.	76	
Propust.trub.,Kolej.lože	4	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.trub.,Kolej.lože,Svah.dlažba	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.trub.,Kolej.lože,Ter.hr.hor.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.trub.,Kolej.lože,Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp.	3	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.trub.,Kolej.lože,Ter.hr.sp.,Ter.hr.hor.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.trub.,Propust.zakr.hrana	11	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.trub.,Propust.zakr.hrana,Ter.hr.hor.sp.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.trub.,Propust.zakr.hrana,Ter.hr.hor.sp.,Ter.hr.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.trub.,Propust.zakr.hrana,Ter.hr.sp.	10	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.trub.,Svah.dlažba	7	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.trub.,Ter.hr.hor.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.trub.,Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.trub.,Ter.hr.hor.sp.	13	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.trub.,Ter.hr.sp.	26	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.trub.,Ter.hr.sp.,Ter.hr.hor.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.zakr.hrana,Propust.trub.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.zakr.hrana,Propust.trub.,Svah.dlažba	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Propust.zakr.hrana,Propustek,Ter.hr.sp.	4	Popis bodů není součástí metodiky.
Propustek	18	

<i>Propustek, Propust. trub., Ter. hr. hor., Ter. hr. sp.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propustek, Propust. trub., Ter. hr. sp., Ter. hr. hor.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propustek, Propust. zakr. hrana</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propustek, Ter. hr. sp.</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propustek, Ter. hr. sp., Ter. hr. hor.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propustek, Ter. hr. sp., Ter. hr. hor. sp.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Předv.N	1	
Přej.přech.obrys	12	
<i>Přej.přech.obrys, Kolej.lože, Komunik.</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Přejezd_přechod, Kolej.lože</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Přejezdník	2	
Rychl.N	7	
Sklon.stoup.	2	
Sním.poč.náprav	2	
<i>Sním.poč.náprav, Osa kol.-neurč.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Sokl bez urč.	20	
Staničník-skut.poloha	19	
Stezka	12	
<i>Stož.bet., Venk.sil.ved.NN</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Stož.dřev.	2	
<i>Stož.přihr., Venk.sil.ved.VN</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Stož.přihr., Venk.sil.ved.VVN</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Svah.dlažba, Propust.trub.</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Svah.dlažba, Propust.trub., Kolej.lože, Ter. hr. sp., Ter. hr. hor.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Svah.dlažba, Ter. hr. hor.</i>	16	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Svah.dlažba, Ter. hr. sp., Ter. hr. hor.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Šacht.hranatá neurč.	1	
Šacht.kulatá neurč.	2	
Ter.hr.hor.	278	
<i>Ter.hr.hor., Kolej.lože</i>	30	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor., Ter.hr.sp.</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Ter.hr.hor.sp.	37	
Ter.hr.sp.	352	
<i>Ter.hr.sp., Kolej.lože</i>	11	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp., Svah.dlažba, Ter.hr.hor.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp., Ter.hr.hor.</i>	37	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp., Ter.hr.hor., Ter.hr.hor.sp.</i>	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp., Ter.hr.hor.sp.</i>	5	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Vjezd na poz., Plot drát.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Vjezd na poz., Plot dřev.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Výh.jed.pr.op.str., Výh.osa kol., Osa kol.-neurč.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Výh.jednod.levá, Kon.výh._kříž., Osa kol.-neurč., Výh.osa kol.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Výh.jednod.pravá, Výh.osa kol., Osa kol.-neurč.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Výh.osa kol., Osa kol.-neurč.</i>	20	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Výkol.bez náv.těl.levo., Osa kol.-neurč.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Výkol.bez náv.těl.pravo., Osa kol.-neurč.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Výstr.kříž jedn.	5	
Výstr.PZS akt.sig.	3	
Výstraž.kolík	3	
Vyzn.podch.bud._podpěra	3	
Vzdál.upoz.přejezdník	1	
Zábrad.-krátké	4	
Zač.práci pluhu	2	
<i>Začátek jazyka, Osa kol.-neurč., Výh.osa kol.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Začátek jazyka, Výh.osa kol., Osa kol.-neurč.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Zajišť.značka	14	
Zpev.pl.bet.	16	
Zpev.pl.dláž.	6	
<i>Zpev.pl.dláž., Bud.dráž.hran.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>

Seznam shluků bodů s minimální vzdáleností menší než 5 cm

Seznam shluků s uvedením minimální vzdálenosti mezi body ve shluku a seznamem bodů ve shluku.

Seznam shluků bodů s minimální vzdáleností nad 5 cm

Seznam shluků s uvedením minimální vzdálenosti mezi body ve shluku a seznamem bodů ve shluku.

Shluk č.1 (min. 12,86 cm)

033120019103 033120019106 13,05 cm

033120019106 033120019107 12,86 cm

Shluk č.2 (min. 10,34 cm)

033120019104 033120019105 11,31 cm

033120019105 033120019109 10,34 cm

Shluk č.3 (min. 10,46 cm)

033120019143 033120019146 10,46 cm

Shluk č.4 (min. 11,59 cm)

033120019144 033120019145 11,59 cm

Shluk č.5 (min. 12,39 cm)

033120019150 033120019151 12,57 cm

033120019150 033120019158 12,39 cm

Shluk č.6 (min. 10,49 cm)

033120019161 033120019164 10,49 cm

Shluk č.7 (min. 9,91 cm)

033120019162 033120019163 9,91 cm

Shluk č.8 (min. 10,46 cm)

033120019165 033120019168 10,46 cm

Shluk č.9 (min. 11,73 cm)

033120019166 033120019167 11,73 cm

Shluk č.10 (min. 10,04 cm)

033121010458 033121010461 10,04 cm

Shluk č.11 (min. 9,94 cm)

033121010459 033121010460 9,94 cm

Shluk č.12 (min. 9,73 cm)

033121010466 033121010467 9,73 cm

Shluk č.13 (min. 9,92 cm)

033121010470 033121010471 9,92 cm

Shluk č.14 (min. 11,11 cm)

033122011474 033122012486 11,11 cm

Shluk č.15 (min. 12,29 cm)

033122011476 033122011477 12,29 cm

Shluk č.16 (min. 12,13 cm)

033122011486 033122012488 12,13 cm

Shluk č.17 (min. 8,35 cm)

033122011487 033122011488 8,35 cm

Shluk č.18 (min. 12,68 cm)

033122011491 033122012487 12,68 cm

Shluk č.19 (min. 13,42 cm)

033122011493 033122012451 13,42 cm

Shluk č.20 (min. 8,79 cm)

033122011495 033122011496 8,79 cm

Shluk č.21 (min. 7,11 cm)

033122011499 033122011500 7,11 cm

033122011499 033122011501 12,87 cm

033122011500 033122011501 10,48 cm

Shluk č.22 (min. 9,37 cm)

033122011508 033122011509 9,37 cm

Shluk č.23 (min. 11,29 cm)

033122011516 033122011517 11,29 cm

Shluk č.24 (min. 13,29 cm)

033122011521 033122012972 13,29 cm

Shluk č.25 (min. 11,10 cm)

033122011524 033122011525 11,10 cm

Shluk č.26 (min. 9,05 cm)

033122011534 033122011535 9,05 cm

Shluk č.27 (min. 13,10 cm)

033122012496 033122012499 13,10 cm

Shluk č.28 (min. 12,49 cm)

033122012497 033122012500 12,49 cm

Shluk č.29 (min. 13,66 cm)

033122012502 033122012503 13,66 cm

Shluk č.30 (min. 11,60 cm)		
033122012560	033122012563	11,60 cm
Shluk č.31 (min. 7,17 cm)		
033122012565	033122012568	7,17 cm
Shluk č.32 (min. 9,26 cm)		
033122020241	033122020244	9,26 cm
Shluk č.33 (min. 8,34 cm)		
033122020242	033122020243	8,34 cm
Shluk č.34 (min. 13,28 cm)		
033124200056	033124200057	13,28 cm

Kontrola souladu seznamu souřadnic s geodetickými body ve výkresu

Počet chyb:	1
Počet upozornění:	0
Počet bodů seznamu souřadnic:	2230
Počet bodů v DGN výkresu:	2230

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.

Počet chybných prvků:		1		
Číslo	Y-JTSK	X-JTSK	Z	Poznámka
033121010497	872789.25	1075575.216	509.752	

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:	0
Počet upozornění:	70

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 s různými šítky 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:		0				
Kód	Počátek	Konec	Výška	Délka	Sklon	Poznámka

objektu	(Souřadnice DGN výkresu)	(Souřadnice DGN výkresu)	[mm]	[m]	[%]
10004					
(-872744.108,-1075568.342,509.814)	(-872741.074,-1075567.669,509.811)	3	3.108	0.965	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872741.074,-1075567.669,509.811)	(-872735.314,-1075566.387,509.812)	1	5.901	0.169	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872735.314,-1075566.387,509.812)	(-872728.45,-1075564.932,509.802)	10	7.017	1.425	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872728.45,-1075564.932,509.802)	(-872722.161,-1075563.733,509.832)	30	6.402	4.686	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872722.161,-1075563.733,509.832)	(-872718.625,-1075563.153,509.812)	20	3.583	5.582	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872718.625,-1075563.153,509.812)	(-872714.715,-1075562.583,509.808)	4	3.951	1.012	
(-872714.715,-1075562.583,509.808)	(-872708.043,-1075561.737,509.803)	5	6.725	0.743	
(-872708.043,-1075561.737,509.803)	(-872702.681,-1075561.136,509.798)	5	5.396	0.927	
(-872702.681,-1075561.136,509.798)	(-872697.186,-1075560.543,509.809)	11	5.527	1.990	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872697.186,-1075560.543,509.809)	(-872691.177,-1075559.881,509.791)	18	6.045	2.977	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872691.177,-1075559.881,509.791)	(-872685.022,-1075559.209,509.801)	10	6.192	1.615	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872685.022,-1075559.209,509.801)	(-872677.601,-1075558.402,509.797)	4	7.465	0.536	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872677.601,-1075558.402,509.797)	(-872671.066,-1075557.696,509.801)	4	6.573	0.609	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872671.066,-1075557.696,509.801)	(-872664.494,-1075556.99,509.81)	9	6.610	1.362	
(-872664.494,-1075556.99,509.81)	(-872656.528,-1075556.132,509.814)	4	8.012	0.499	
(-872656.528,-1075556.132,509.814)	(-872649.372,-1075555.371,509.809)	5	7.196	0.695	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872649.372,-1075555.371,509.809)	(-872642.652,-1075554.667,509.808)	1	6.757	0.148	
(-872642.652,-1075554.667,509.808)	(-872635.91,-1075553.948,509.814)	6	6.780	0.895	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872635.91,-1075553.948,509.814)	(-872629.228,-1075553.236,509.82)	6	6.720	0.893	
(-872629.228,-1075553.236,509.82)	(-872622.619,-1075552.524,509.821)	1	6.647	0.150	
(-872622.619,-1075552.524,509.821)	(-872615.773,-1075551.79,509.833)	12	6.885	1.743	
(-872615.773,-1075551.79,509.833)	(-872608.076,-1075551.066,509.836)	3	6.736	0.445	
(-872608.076,-1075551.066,509.836)	(-872602.547,-1075550.381,509.812)	24	6.565	3.656	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872602.547,-1075550.381,509.812)	(-872595.945,-1075549.668,509.797)	15	6.640	2.859	
(-872595.945,-1075549.668,509.797)	(-872583.512,-1075548.306,509.786)	11	12.507	0.279	
(-872583.512,-1075548.306,509.786)	(-872581.616,-1075548.103,509.784)	2	1.907	1.049	
(-872581.616,-1075548.103,509.784)	(-872574.98,-1075547.404,509.76)	24	6.673	3.597	
(-872574.98,-1075547.404,509.76)	(-872568.164,-1075546.715,509.763)	3	6.851	0.438	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872568.164,-1075546.715,509.763)	(-872558.939,-1075545.928,509.765)	2	9.259	0.216	
(-872558.939,-1075545.928,509.765)	(-872550.621,-1075545.496,509.735)	30	8.329	3.602	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872550.621,-1075545.496,509.735)	(-872550.172,-1075545.473,509.733)	2	0.450	4.449	
(-872550.172,-1075545.473,509.733)	(-872543.081,-1075545.317,509.722)	11	7.093	1.551	
(-872543.081,-1075545.317,509.722)	(-872536.277,-1075545.265,509.736)	14	6.804	2.058	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872536.277,-1075545.265,509.736)	(-872529.404,-1075545.259,509.768)	32	6.873	4.656	
10004					
(-872744.093,-1075570.31,509.814)	(-872736.925,-1075569.565,509.824)	10	7.207	1.388	
(-872736.925,-1075569.565,509.824)	(-872730.189,-1075568.848,509.821)	3	6.774	0.443	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872730.189,-1075568.848,509.821)	(-872724.889,-1075568.267,509.821)	0	5.332	0.000	
(-872724.889,-1075568.267,509.821)	(-872720.845,-1075567.829,509.831)	10	4.068	2.458	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872720.845,-1075567.829,509.831)	(-872713.866,-1075567.094,509.828)	3	7.018	0.427	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872713.866,-1075567.094,509.828)	(-872707.079,-1075566.363,509.826)	2	6.826	0.293	
(-872707.079,-1075566.363,509.826)	(-872700.268,-1075565.627,509.825)	1	6.851	0.146	
(-872700.268,-1075565.627,509.825)	(-872692.272,-1075564.781,509.82)	5	8.041	0.622	
(-872692.272,-1075564.781,509.82)	(-872685.466,-1075564.058,509.805)	15	6.844	2.192	
(-872685.466,-1075564.058,509.805)	(-872677.941,-1075563.244,509.818)	13	7.569	1.718	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872677.941,-1075563.244,509.818)	(-872670.58,-1075562.451,509.823)	5	7.404	0.675	
(-872670.58,-1075562.451,509.823)	(-872663.767,-1075561.716,509.824)	1	6.853	0.146	
(-872663.767,-1075561.716,509.824)	(-872657.622,-1075561.059,509.825)	1	6.180	0.162	
(-872657.622,-1075561.059,509.825)	(-872653.534,-1075560.614,509.818)	7	4.112	1.702	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872653.534,-1075560.614,509.818)	(-872650.788,-1075560.316,509.819)	1	2.762	0.362	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872650.788,-1075560.316,509.819)	(-872644.017,-1075559.602,509.824)	5	6.809	0.734	
(-872644.017,-1075559.602,509.824)	(-872637.236,-1075558.873,509.811)	13	6.820	1.906	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872637.236,-1075558.873,509.811)	(-872630.451,-1075558.142,509.809)	2	6.824	0.293	
(-872630.451,-1075558.142,509.809)	(-872623.643,-1075557.418,509.819)	10	6.846	1.461	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872623.643,-1075557.418,509.819)	(-872616.934,-1075556.707,509.819)	0	6.747	0.000	
(-872616.934,-1075556.707,509.819)	(-872610.118,-1075555.977,509.804)	15	6.855	2.188	
(-872610.118,-1075555.977,509.804)	(-872603.331,-1075555.251,509.804)	1	6.806	0.175	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872603.331,-1075555.251,509.804)	(-872596.565,-1075554.513,509.813)	6	6.764	0.887	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872596.565,-1075554.513,509.813)	(-872589.84,-1075553.788,509.807)	6	6.862	0.874	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872589.84,-1075553.788,509.807)	(-872583.018,-1075553.051,509.813)	2	6.802	0.294	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872583.018,-1075553.051,509.813)	(-872576.255,-1075552.323,509.811)	2	6.860	0.292	
(-872576.255,-1075552.323,509.811)	(-872569.435,-1075551.587,509.809)	0	6.704	0.000	
(-872569.435,-1075551.587,509.809)	(-872562.77,-1075550.865,509.809)	6	6.974	0.860	
(-872562.77,-1075550.865,509.809)					
10004					
(-872770.568,-1075575.166,509.772)	(-872764.919,-1075575.171,509.767)	5	5.649	0.885	
(-872764.919,-1075575.171,509.767)	(-872758.141,-1075575.162,509.764)	3	6.778	0.443	
(-872758.141,-1075575.162,509.764)	(-872754.047,-1075575.103,509.765)	1	4.094	0.244	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872754.047,-1075575.103,509.765)	(-872750.612,-1075575.008,509.771)	6	3.436	1.746	
(-872750.612,-1075575.008,509.771)	(-872745.385,-1075574.781,509.788)	4	5.232	3.269	
(-872745.385,-1075574.781,509.788)	(-872741.465,-1075574.534,509.792)	4	3.928	0.748	
(-872741.465,-1075574.534,509.792)	(-872734.808,-1075574.014,509.821)	29	6.677	4.343	
(-872734.808,-1075574.014,509.821)	(-872728.213,-1075573.346,509.829)	8	6.629	1.207	
(-872728.213,-1075573.346,509.829)	(-872722.124,-1075572.697,509.832)	3	6.123	0.490	
(-872722.124,-1075572.697,509.832)	(-872716.294,-1075572.078,509.833)	1	5.863	0.171	
(-872716.294,-1075572.078,509.833)	(-872704.299,-1075570.789,509.827)	6	12.064	0.497	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872704.299,-1075570.789,509.827)	(-872698.368,-1075570.144,509.817)	10	5.966	1.676	
(-872698.368,-1075570.144,509.817)	(-872691.05,-1075569.362,509.81)	7	7.360	0.951	
(-872691.05,-1075569.362,509.81)	(-872684.174,-1075568.632,509.82)	10	6.915	1.446	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872684.174,-1075568.632,509.82)	(-872676.721,-1075567.83,509.821)	1	7.496	0.133	
(-872676.721,-1075567.83,509.821)	(-872669.767,-1075567.07,509.824)	3	6.995	0.429	
(-872669.767,-1075567.07,509.824)	(-872662.949,-1075566.329,509.828)	4	6.858	0.583	
(-872662.949,-1075566.329,509.828)	(-872655.511,-1075565.529,509.829)	3	7.491	0.401	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872655.511,-1075565.529,509.829)	(-872647.45,-1075564.682,509.813)	12	8.105	1.480	
(-872647.45,-1075564.682,509.813)	(-872640.739,-1075563.968,509.809)	4	6.749	0.593	
(-872640.739,-1075563.968,509.809)	(-872633.939,-1075563.239,509.818)	9	6.839	1.316	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872633.939,-1075563.239,509.818)	(-872627.267,-1075562.529,509.813)	5	6.710	0.745	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872627.267,-1075562.529,509.813)	(-872620.507,-1075561.806,509.804)	9	6.799	1.324	
(-872620.507,-1075561.806,509.804)	(-872613.799,-1075561.092,509.808)	4	6.746	0.593	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872613.799,-1075561.092,509.808)	(-872607.143,-1075560.363,509.793)	15	6.696	2.240	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872607.143,-1075560.363,509.793)	(-872600.355,-1075559.627,509.794)	1	6.828	0.146	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872600.355,-1075559.627,509.794)	(-872593.639,-1075558.888,509.8)	6	6.757	0.888	
(-872593.639,-1075558.888,509.8)	(-872586.986,-1075558.09,509.793)	7	6.701	1.045	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872586.986,-1075558.09,509.793)	(-872580.373,-1075557.13,509.772)	21	6.682	3.143	
(-872580.373,-1075557.13,509.772)	(-872573.81,-1075555.952,509.767)	5	6.688	0.750	
(-872573.81,-1075555.952,509.767)	(-872567.267,-1075554.63,509.771)	13	6.746	0.975	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872567.267,-1075554.63,509.771)	(-872560.678,-1075553.185,509.784)	4	6.746	1.927	
(-872560.678,-1075553.185,509.784)	(-872555.797,-1075552.084,509.799)	15	5.004	2.998	
10004					
(-872770.99,-1075573.245,509.764)	(-872770.183,-1075573.154,509.765)	1	0.812	1.231	
(-872770.183,-1075573.154,509.765)	(-872765.689,-1075572.646,509.772)	7	4.523	1.548	
(-872765.689,-1075572.646,509.772)	(-872762.331,-1075572.282,509.78)	8	3.378	2.368	
(-872762.331,-1075572.282,509.78)	(-872751.959,-1075570.043,509.812)	32	10.611	3.016	
(-872751.959,-1075570.043,509.812)	(-872747.436,-1075569.055,509.824)	12	4.630	2.592	
(-872747.436,-1075569.055,509.824)	(-872744.108,-1075568.342,509.814)	10	3.404	2.938	Změna stoupání/klesání koleje.
10004					
(-872555.797,-1075552.084,509.799)	(-872548.538,-1075550.499,509.786)	13	7.430	1.750	
(-872548.538,-1075550.499,509.786)	(-872537.593,-1075548.13,509.775)	11	11.198	0.982	
(-872537.593,-1075548.13,509.775)	(-872534.762,-1075547.826,509.772)	2	2.847	1.054	
(-872534.762,-1075547.826,509.772)	(-872529.739,-1075547.272,509.763)	3	5.053	1.781	
(-872529.739,-1075547.272,509.763)	(-872528.933,-1075547.183,509.762)	1	0.811	1.233	
10004					
(-872555.836,-1075550.121,509.803)	(-872546.88,-1075549.137,509.788)	15	9.010	1.665	
(-872546.88,-1075549.137,509.788)	(-872539.994,-1075548.388,509.778)	10	6.927	1.444	
(-872539.994,-1075548.388,509.778)	(-872537.593,-1075548.13,509.775)	3	2.415	1.242	
(-872537					

(-872502.683,-1075544.374,509.686)	(-872499.51,-1075544.03,509.697)	11	3.192	3.447	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872499.51,-1075544.03,509.697)	(-872499.063,-1075543.982,509.698)	1	0.450	2.224	
10004					
(-872800.897,-1075576.449,509.769)	(-872799.525,-1075576.302,509.764)	5	1.380	3.624	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872799.525,-1075576.302,509.764)	(-872797.615,-1075576.095,509.742)	22	1.921	11.451	
(-872797.615,-1075576.095,509.742)	(-872797.088,-1075576.04,509.742)	0	0.530	0.000	
(-872797.088,-1075576.04,509.742)	(-872793.786,-1075575.696,509.745)	3	3.320	0.904	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872793.786,-1075575.696,509.745)	(-872789.696,-1075575.264,509.752)	7	4.113	1.702	
(-872789.696,-1075575.264,509.752)	(-872789.249637,-1075575.21588,509.752267)	0	0.449	0.595	
(-872789.249637,-1075575.21588,509.752267)	(-872783.008,-1075574.543,509.756)	4	6.278	0.595	
(-872783.008,-1075574.543,509.756)	(-872774.206,-1075573.607,509.769)	13	8.852	1.469	
(-872774.206,-1075573.607,509.769)	(-872770.99,-1075573.245,509.764)	5	3.236	1.545	Změna stoupání/klesání koleje.
10004					
(-872770.99,-1075573.245,509.764)	(-872770.183,-1075573.154,509.765)	1	0.812	1.231	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872770.183,-1075573.154,509.765)	(-872765.689,-1075572.646,509.772)	7	4.523	1.548	
(-872765.689,-1075572.646,509.772)	(-872762.331,-1075572.282,509.78)	8	3.378	2.368	
(-872762.331,-1075572.282,509.78)	(-872759.196,-1075571.943,509.788)	8	3.153	2.537	
(-872759.196,-1075571.943,509.788)	(-872751.214,-1075571.078,509.815)	27	8.029	3.363	
(-872751.214,-1075571.078,509.815)	(-872744.093,-1075570.31,509.814)	1	7.162	0.140	Změna stoupání/klesání koleje.
10004					
(-872800.897,-1075576.449,509.769)	(-872799.525,-1075576.302,509.764)	5	1.380	3.624	
(-872799.525,-1075576.302,509.764)	(-872797.615,-1075576.095,509.742)	22	1.921	11.451	
(-872797.615,-1075576.095,509.742)	(-872797.088,-1075576.04,509.742)	0	0.530	0.000	
(-872797.088,-1075576.04,509.742)	(-872793.786,-1075575.696,509.745)	3	3.320	0.904	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872793.786,-1075575.696,509.745)	(-872789.696,-1075575.264,509.752)	7	4.113	1.702	
(-872789.696,-1075575.264,509.752)	(-872789.2496,-1075575.2159,509.7523)	0	0.449	0.668	
(-872789.2496,-1075575.2159,509.7523)	(-872770.568,-1075575.166,509.772)	20	18.682	1.055	
10004					
(-873208.196,-1075732.684,508.646)	(-873203.522,-1075725.873,508.787)	141	8.261	17.069	
(-873203.522,-1075725.873,508.787)	(-873199.551,-1075720.511,508.899)	112	6.672	16.786	
(-873199.551,-1075720.511,508.899)	(-873194.913,-1075714.719,509.028)	129	7.420	17.785	
(-873194.913,-1075714.719,509.028)	(-873191.843,-1075711.101,509.106)	78	4.745	16.438	
(-873191.843,-1075711.101,509.106)	(-873188.158,-1075706.992,509.203)	97	5.519	17.575	
(-873188.158,-1075706.992,509.203)	(-873183.512,-1075702.106,509.318)	115	6.742	17.057	
(-873183.512,-1075702.106,509.318)	(-873178.719,-1075697.404,509.436)	118	6.714	17.574	
(-873178.719,-1075697.404,509.436)	(-873173.578,-1075692.689,509.558)	122	6.976	17.489	
(-873173.578,-1075692.689,509.558)	(-873168.492,-1075688.315,509.67)	112	6.708	16.696	
(-873168.492,-1075688.315,509.67)	(-873163.234,-1075684.061,509.783)	113	6.763	16.708	
(-873163.234,-1075684.061,509.783)	(-873157.762,-1075679.85,509.893)	110	6.905	15.931	
(-873157.762,-1075679.85,509.893)	(-873152.373,-1075675.89,510.006)	113	6.688	16.897	
(-873152.373,-1075675.89,510.006)	(-873146.851,-1075671.958,510.111)	105	6.779	15.489	
(-873146.851,-1075671.958,510.111)	(-873141.282,-1075668.094,510.223)	112	6.778	16.524	
(-873141.282,-1075668.094,510.223)	(-873135.567,-1075664.199,510.336)	113	6.916	16.339	
(-873135.567,-1075664.199,510.336)	(-873129.965,-1075660.413,510.447)	111	6.761	16.417	
(-873129.965,-1075660.413,510.447)	(-873124.358,-1075656.621,510.557)	110	6.769	16.251	
(-873124.358,-1075656.621,510.557)	(-873118.547,-1075652.691,510.673)	116	7.015	16.536	
(-873118.547,-1075652.691,510.673)	(-873112.952,-1075648.894,510.768)	95	6.762	14.050	
(-873112.952,-1075648.894,510.768)	(-873107.338,-1075645.102,510.856)	88	6.775	12.990	
(-873107.338,-1075645.102,510.856)	(-873102.731,-1075641.982,510.939)	83	5.564	14.917	
(-873102.731,-1075641.982,510.939)	(-873098.106,-1075638.86,511.014)	75	5.580	13.441	
(-873098.106,-1075638.86,511.014)	(-873093.696,-1075635.896,511.076)	62	5.314	11.668	
(-873093.696,-1075635.896,511.076)	(-873089.096,-1075632.858,511.145)	69	5.513	12.517	
(-873089.096,-1075632.858,511.145)	(-873087.596,-1075631.884,511.166)	21	1.788	11.742	
(-873087.596,-1075631.884,511.166)	(-873082.546,-1075628.689,511.224)	58	5.976	9.706	
(-873082.546,-1075628.689,511.224)	(-873077.514,-1075625.63,511.283)	59	5.889	10.019	
(-873077.514,-1075625.63,511.283)	(-873072.252,-1075622.578,511.321)	38	6.083	6.247	
(-873072.252,-1075622.578,511.321)	(-873067.005,-1075619.712,511.34)	19	5.979	3.178	
(-873067.005,-1075619.712,511.34)	(-873061.686,-1075616.975,511.348)	8	5.982	1.337	
(-873061.686,-1075616.975,511.348)	(-873055.692,-1075614.141,511.34)	12	6.630	1.977	Změna stoupání/klesání koleje.
(-873055.692,-1075614.141,511.34)	(-873050.172,-1075611.756,511.328)	12	6.013	1.966	
(-873050.172,-1075611.756,511.328)	(-873044.004,-1075609.334,511.312)	16	6.626	2.415	
(-873044.004,-1075609.334,511.312)	(-873040.595,-1075608.102,511.299)	13	3.625	3.586	
(-873040.595,-1075608.102,511.299)	(-873035.482,-1075606.39,511.282)	17	5.392	3.153	
(-873035.482,-1075606.39,511.282)	(-873030.307,-1075604.824,511.265)	17	5.407	3.144	
(-873030.307,-1075604.824,511.265)	(-873023.983,-1075603.128,511.246)	19	6.547	2.902	
(-873023.983,-1075603.128,511.246)	(-873016.969,-1075601.502,511.219)	27	7.200	3.750	
(-873016.969,-1075601.502,511.219)	(-873009.917,-1075600.09,511.191)	28	7.192	3.893	
(-873009.917,-1075600.09,511.191)	(-873003.415,-1075598.963,511.159)	32	6.599	4.849	
(-873003.415,-1075598.963,511.159)	(-872995.372,-1075597.759,511.125)	34	8.133	4.181	
(-872995.372,-1075597.759,511.125)	(-872988.271,-1075596.829,511.094)	31	7.162	4.329	
(-872988.271,-1075596.829,511.094)	(-872981.738,-1075596.046,511.064)	30	6.580	4.559	
(-872981.738,-1075596.046,511.064)	(-872975.526,-1075595.212,511.032)	32	6.553	4.892	
(-872975.526,-1075595.212,511.032)	(-872968.198,-1075594.552,511.003)	29	7.069	4.102	
(-872968.198,-1075594.552,511.003)	(-872961.496,-1075593.829,510.959)	44	6.741	6.527	
(-872961.496,-1075593.829,510.959)	(-872951.923,-1075592.791,510.892)	67	9.629	6.958	
(-872951.923,-1075592.791,510.892)	(-872945.19,-1075592.063,510.845)	47	6.772	6.940	
(-872945.19,-1075592.063,510.845)	(-872942.48,-1075591.768,510.826)	19	2.726	6.970	
(-872942.48,-1075591.768,510.826)	(-872935.8,-1075591.045,510.786)	40	6.719	5.953	
(-872935.8,-1075591.045,510.786)	(-872928.863,-1075590.292,510.739)	47	6.978	6.736	
(-872928.863,-1075590.292,510.739)	(-872922.144,-1075589.561,510.704)	35	6.759	5.179	
(-872922.144,-1075589.561,510.704)	(-872914.757,-1075588.765,510.642)	62	7.430	8.345	
(-872914.757,-1075588.765,510.642)	(-872912.105,-1075588.475,510.618)	24	2.668	8.996	
(-872912.105,-1075588.475,510.618)	(-872905.129,-1075587.72,510.564)	54	7.017	7.696	
(-872905.129,-1075587.72,510.564)	(-872898.919,-1075587.05,510.507)	57	6.246	9.126	
(-872898.919,-1075587.05,510.507)	(-872894.689,-1075586.510,510.381)	126	14.313	8.803	
(-872894.689,-1075586.510,510.381)	(-872887.948,-1075584.942,510.345)	36	5.262	6.842	
(-872887.948,-1075584.942,510.345)	(-872872.724,-1075584.207,510.307)	38	6.774	5.610	
(-872872.724,-1075584.207,510.307)	(-872865.88,-1075583.462,510.253)	54	6.884	7.844	
(-872865.88,-1075583.462,510.253)	(-872859.056,-1075582.725,510.213)	40	6.864	5.828	
(-872859.056,-1075582.725,510.213)	(-872847.01,-1075581.422,510.126)	87	12.116	7.180	
(-872847.01,-1075581.422,510.126)	(-872840.821,-1075580.75,510.081)	45	6.225	7.228	
(-872840.821,-1075580.75,510.081)	(-872834.06,-1075580.018,510.035)	46	6.801	6.764	
(-872834.06,-1075580.018,510.035)	(-872827.319,-1075579.293,509.982)	53	6.780	7.817	
(-872827.319,-1075579.293,509.982)	(-872820.548,-1075578.565,509.91)	72	6.810	10.573	
(-872820.548,-1075578.565,509.91)	(-872813.666,-1075577.819,509.847)	63	6.922	9.101	
(-872813.666,-1075577.819,509.847)	(-872805.565,-1075576.949,509.787)	60	8.148	7.364	
(-872805.565,-1075576.949,509.787)	(-872800.897,-1075576.449,509.769)	18	4.695	3.834	
10004					
(-872499.063,-1075543.982,509.698)	(-872496.774,-1075543.736,509.702)	4	2.302	1.737	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872496.774,-1075543.736,509.702)	(-872489.991,-1075542.997,509.713)	11	6.823	1.612	
(-872489.991,-1075542.997,509.713)	(-872482.964,-1075542.221,509.726)	13	7.070	1.839	
(-872482.964,-1075542.221,509.726)	(-872475.747,-1075541.35,509.733)	7	7.269	0.963	
(-872475.747,-1075541.35,509.733)	(-872468.836,-1075540.435,509.734)	1	6.971	0.143	
(-872468.836,-1075540.435,509.734)	(-872462.166,-1075539.418,509.747)	13	6.747	1.927	
(-872462.166,-1075539.418,509.747)	(-872454.903,-1075538.153,509.757)	10	7.372	1.356	
(-872454.903,-1075538.153,509.757)	(-872448.419,-1075536.842,509.759)	2	6.615	0.302	
(-872448.419,-1075536.842,509.759)	(-872445.055,-1075536.103,509.761)	2	3.444	0.581	
(-872445.055,-1075536.103,509.761)	(-872438.382,-1075534.458,509.766)	5	6.873	0.728	
(-872438.382,-1075534.458,509.766)	(-872431.614,-1075532.601,509.762)	4	7.018	0.570	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872431.614,-1075532.601,509.762)	(-872424.304,-1075530.393,509.761)	1	7.636	0.131	
(-872424.304,-1075530.393,509.761)	(-872416.543,-1075527.742,509.76)	1	8.201	0.122	
(-872416.543,-1075527.742,509.76)	(-872409.887,-1075525.252,509.757)	3	7.107	0.422	
(-872409.887,-1075525.252,509.757)	(-872403.331,-1075522.58,509.745)	12	7.080	1.695	
(-872403.331,-1075522.58,509.745)	(-872397.36,-1075519.927,509.737)	8	6.534	1.224	
(-872397.36,-1075519.927,509.737)	(-872391.12,-1075516.96,509.724)	13	6.909	1.881	
(-872391.12,-1075516.96,509.724)	(-872385.221,-1075513.957,509.723)	1	6.619	0.151	
(-872385.221,-1075513.957,509.723)	(-872379.368,-1075510.773,509.725)	2	6.663	0.300	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872379.368,-1075510.773,509.725)	(-872374.057,-1075507.7,50				

(-872288.146,-1075425.281,509.766)	(-872284.267,-1075420.048,509.762)	4	6.514	0.614	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872284.267,-1075420.048,509.762)	(-872280.209,-1075414.577,509.769)	7	6.812	1.028	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872280.209,-1075414.577,509.769)	(-872276.059,-1075408.979,509.772)	3	6.969	0.431	
(-872276.059,-1075408.979,509.772)	(-872272.091,-1075403.642,509.769)	3	6.650	0.451	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872272.091,-1075403.642,509.769)	(-872268.219,-1075398.416,509.773)	4	6.504	0.615	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872268.219,-1075398.416,509.773)	(-872264.171,-1075392.941,509.779)	6	6.809	0.881	
(-872264.171,-1075392.941,509.779)	(-872260.29,-1075387.706,509.783)	2	6.517	0.614	
(-872260.29,-1075387.706,509.783)	(-872256.392,-1075382.458,509.803)	20	6.537	3.059	
(-872256.392,-1075382.458,509.803)	(-872252.544,-1075377.256,509.793)	10	6.471	1.545	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872252.544,-1075377.256,509.793)	(-872248.493,-1075371.793,509.816)	23	6.801	3.382	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872248.493,-1075371.793,509.816)	(-872244.581,-1075366.513,509.832)	16	6.571	2.435	
(-872244.581,-1075366.513,509.832)	(-872240.688,-1075361.254,509.858)	26	6.543	3.974	
(-872240.688,-1075361.254,509.858)	(-872236.492,-1075355.61,509.868)	10	7.033	1.422	
(-872236.492,-1075355.61,509.868)	(-872231.591,-1075349.018,509.857)	8	3.436	2.329	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872231.591,-1075349.018,509.857)	(-872229.264,-1075345.872,509.844)	3	4.779	0.628	
(-872229.264,-1075345.872,509.844)	(-872226.081,-1075341.592,509.842)	13	3.913	3.322	
(-872226.081,-1075341.592,509.842)	(-872222.082,-1075336.211,509.834)	2	5.334	0.375	
(-872222.082,-1075336.211,509.834)	(-872218.169,-1075330.941,509.83)	8	6.704	1.193	
(-872218.169,-1075330.941,509.83)	(-872214.275,-1075325.7,509.823)	4	6.564	0.609	
(-872214.275,-1075325.7,509.823)	(-872210.228,-1075320.243,509.819)	7	6.529	1.072	
(-872210.228,-1075320.243,509.819)	(-872206.29,-1075314.943,509.814)	4	6.794	0.589	
(-872206.29,-1075314.943,509.814)	(-872202.361,-1075309.646,509.801)	5	6.603	0.757	
(-872202.361,-1075309.646,509.801)	(-872197.92,-1075303.689,509.78)	13	6.595	1.971	
(-872197.92,-1075303.689,509.78)	(-872194.018,-1075298.438,509.795)	21	7.430	2.826	
(-872194.018,-1075298.438,509.795)	(-872190.133,-1075293.21,509.789)	15	6.542	2.293	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872190.133,-1075293.21,509.789)	(-872186.231,-1075287.971,509.789)	6	6.513	0.921	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872186.231,-1075287.971,509.789)	(-872182.216,-1075282.566,509.789)	0	6.532	0.000	
(-872182.216,-1075282.566,509.789)	(-872178.309,-1075277.321,509.792)	6	6.733	0.000	
(-872178.309,-1075277.321,509.792)	(-872172.076,-1075268.931,509.778)	3	6.540	0.459	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872172.076,-1075268.931,509.778)	(-872170.701,-1075267.096,509.787)	14	10.452	1.339	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872170.701,-1075267.096,509.787)	(-872168.747,-1075264.47,509.792)	9	2.293	3.925	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872168.747,-1075264.47,509.792)	(-872164.841,-1075259.219,509.798)	5	6.528	1.528	
(-872164.841,-1075259.219,509.798)	(-872160.956,-1075253.989,509.8)	6	6.544	0.917	
(-872160.956,-1075253.989,509.8)	(-872156.905,-1075248.534,509.801)	2	6.515	0.307	
(-872156.905,-1075248.534,509.801)	(-872152.979,-1075243.246,509.813)	1	6.795	0.147	
(-872152.979,-1075243.246,509.813)	(-872149.086,-1075238.013,509.825)	12	6.586	1.840	
(-872149.086,-1075238.013,509.825)	(-872145.155,-1075232.744,509.821)	4	6.522	1.840	
(-872145.155,-1075232.744,509.821)	(-872140.932,-1075227.186,509.827)	6	6.574	0.608	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872140.932,-1075227.186,509.827)	(-872136.832,-1075221.879,509.811)	6	6.980	0.860	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872136.832,-1075221.879,509.811)	(-872132.645,-1075216.609,509.805)	16	6.706	2.386	Změna stoupání/klesání koleje.
(-872132.645,-1075216.609,509.805)	(-872128.184,-1075211.172,509.779)	6	6.731	0.891	
(-872128.184,-1075211.172,509.779)	(-872123.833,-1075206.073,509.747)	26	7.033	3.697	
(-872123.833,-1075206.073,509.747)	(-872119.343,-1075201.084,509.698)	32	6.703	4.774	
(-872119.343,-1075201.084,509.698)	(-872114.471,-1075195.956,509.648)	49	6.712	7.300	
(-872114.471,-1075195.956,509.648)	(-872109.706,-1075191.25,509.607)	50	7.073	7.069	
(-872109.706,-1075191.25,509.607)	(-872104.744,-1075186.69,509.557)	41	6.697	6.122	
(-872104.744,-1075186.69,509.557)	(-872099.603,-1075182.257,509.497)	50	6.739	7.419	
(-872099.603,-1075182.257,509.497)	(-872094.157,-1075177.887,509.422)	6	6.788	8.839	
(-872094.157,-1075177.887,509.422)	(-872089.325,-1075174.252,509.354)	70	6.983	10.741	
(-872089.325,-1075174.252,509.354)	(-872084.382,-1075170.769,509.277)	68	6.047	11.246	
(-872084.382,-1075170.769,509.277)	(-872078.553,-1075166.936,509.189)	77	6.047	12.734	
(-872078.553,-1075166.936,509.189)	(-872073.445,-1075163.799,509.114)	88	6.976	12.614	
(-872073.445,-1075163.799,509.114)	(-872068.168,-1075160.793,509.03)	75	5.994	12.512	
(-872068.168,-1075160.793,509.03)	(-872062.244,-1075157.644,508.93)	84	6.073	13.831	
(-872062.244,-1075157.644,508.93)	(-872056.616,-1075154.901,508.85)	100	6.709	14.905	
(-872056.616,-1075154.901,508.85)	(-872051.1,-1075152.408,508.771)	80	6.261	12.778	
(-872051.1,-1075152.408,508.771)	(-872045.498,-1075150.087,508.689)	79	6.053	13.051	
(-872045.498,-1075150.087,508.689)	(-872040.274,-1075148.073,508.607)	82	6.064	15.323	
(-872040.274,-1075148.073,508.607)	(-872033.943,-1075145.879,508.517)	5	5.599	14.646	
(-872033.943,-1075145.879,508.517)	(-872027.519,-1075143.896,508.425)	90	6.700	13.432	
(-872027.519,-1075143.896,508.425)	(-872021.017,-1075142.117,508.323)	92	6.723	13.684	
(-872021.017,-1075142.117,508.323)	(-872017.517,-1075141.279,508.28)	102	6.741	15.131	
(-872017.517,-1075141.279,508.28)	(-872012.931,-1075139.864,508.188)	43	3.599	11.948	
(-872012.931,-1075139.864,508.188)	(-872004.308,-1075138.694,508.091)	92	6.736	13.657	
(-872004.308,-1075138.694,508.091)	(-871998.287,-1075137.808,507.999)	97	6.726	14.423	
(-871998.287,-1075137.808,507.999)	(-871991.453,-1075137.059,507.893)	106	6.086	15.117	
(-871991.453,-1075137.059,507.893)	(-871984.71,-1075136.543,507.788)	105	6.875	15.418	
(-871984.71,-1075136.543,507.788)	(-871978.012,-1075136.275,507.679)	106	6.763	15.526	
(-871978.012,-1075136.275,507.679)	(-871970.319,-1075136.212,507.558)	109	6.703	16.261	
(-871970.319,-1075136.212,507.558)	(-871963.616,-1075136.393,507.455)	121	7.693	15.728	
(-871963.616,-1075136.393,507.455)	(-871956.901,-1075136.808,507.347)	103	6.705	15.361	
(-871956.901,-1075136.808,507.347)	(-871949.962,-1075137.481,507.237)	108	6.728	16.053	
(-871949.962,-1075137.481,507.237)	(-871943.272,-1075138.342,507.137)	110	6.972	15.778	
(-871943.272,-1075138.342,507.137)	(-871936.644,-1075139.442,507.03)	100	6.745	14.825	
(-871936.644,-1075139.442,507.03)	(-871929.858,-1075140.791,506.916)	107	6.719	15.926	
(-871929.858,-1075140.791,506.916)	(-871923.301,-1075142.35,506.818)	114	6.919	16.477	
(-871923.301,-1075142.35,506.818)	(-871916.847,-1075144.118,506.714)	98	6.740	14.541	
(-871916.847,-1075144.118,506.714)	(-871910.475,-1075146.112,506.607)	104	6.692	15.541	
(-871910.475,-1075146.112,506.607)	(-871903.878,-1075148.426,506.5)	107	6.677	16.026	
(-871903.878,-1075148.426,506.5)	(-871897.622,-1075150.873,506.392)	108	6.991	15.305	
(-871897.622,-1075150.873,506.392)	(-871891.422,-1075153.54,506.281)	107	6.718	16.077	
(-871891.422,-1075153.54,506.281)	(-871885.141,-1075156.454,506.172)	111	6.749	16.446	
(-871885.141,-1075156.454,506.172)	(-871879.126,-1075159.401,506.069)	109	6.924	15.741	
(-871879.126,-1075159.401,506.069)	(-871873.175,-1075162.493,505.97)	103	6.698	15.378	
(-871873.175,-1075162.493,505.97)	(-871866.992,-1075165.819,505.868)	99	6.706	14.762	
(-871866.992,-1075165.819,505.868)	(-871861.155,-1075169.081,505.772)	102	7.021	14.528	
(-871861.155,-1075169.081,505.772)	(-871855.31,-1075170.704,505.72)	96	6.687	14.357	
(-871855.31,-1075170.704,505.72)	(-871854.185,-1075173.079,505.65)	52	3.275	15.876	
(-871854.185,-1075173.079,505.65)	(-871848.049,-1075176.653,505.54)	70	4.760	14.706	
(-871848.049,-1075176.653,505.54)	(-871842.274,-1075180.023,505.445)	110	7.101	15.491	
(-871842.274,-1075180.023,505.445)	(-871836.502,-1075183.392,505.339)	95	6.686	14.208	
(-871836.502,-1075183.392,505.339)	(-871830.659,-1075186.81,505.221)	106	6.683	15.860	
(-871830.659,-1075186.81,505.221)	(-871826.364,-1075189.322,505.159)	118	6.769	17.432	
(-871826.364,-1075189.322,505.159)	(-871820.522,-1075192.726,505.054)	62	4.976	12.461	
(-871820.522,-1075192.726,505.054)	(-871814.979,-1075193.045,505.047)	105	6.761	15.529	
(-871814.979,-1075193.045,505.047)	(-871814.16,-1075196.448,504.954)	93	7.111	13.078	
(-871814.16,-1075196.448,504.954)	(-871808.029,-1075200.032,504.846)	92	6.710	13.710	
(-871808.029,-1075200.032,504.846)	(-871802.248,-1075203.408,504.75)	108	6.697	14.335	
(-871802.248,-1075203.408,504.75)	(-871796.514,-1075206.763,504.65)	98	7.102	15.208	
(-871796.514,-1075206.763,504.65)	(-871790.349,-1075210.37,504.529)	106	6.695	14.340	
(-871790.349,-1075210.37,504.529)	(-871784.571,-1075213.754,504.445)	100	6.643	15.053	
(-871784.571,-1075213.754,504.445)	(-871778.77,-1075217.159,504.352)	121	7.143	16.940	
(-871778.77,-1075217.159,504.352)	(-871773.054,-1075220.524,504.253)	84	6.696	12.545	
(-871773.054,-1075220.524,504.253)	(-871766.334,-1075224.47,504.146)	93	6.726	13.826	
(-871766.334,-1075224.47,504.146)	(-871760.04,-1075228.147,504.038)	99	6.633	14.926	
(-871760.04,-1075228.147,504.038)	(-871754.171,-1075231.528,503.933)	107	7.793	13.730	
(-871754.171,-1075231.528,503.933)	(-871747.979,-1075235.025,503.84)	108	7.289	14.816	
(-871747.979,-1075235.025,503.84)	(-871742.099,-1075238.258,503.748)	105	6.773	15.502	
(-871742.099,-1075238.258,503.748)	(-871736.168,-1075241.368,503.652)	93	7.111	13.078	
(-871736.168,-1075241.368,503.652)	(-871729.909,-1075244.502,503.551)	92	6.697	14.335	
(-871729.909,-1075244.502,503.551)	(-871723.832,-1075247.369,503.455)	101	7.000	14.429	
(-871723.832,-1075247.369,503.455)	(-871717.707,-1075250.06,503.356)	96	6.719	14.287	
(-871717.707,-1075250.06,503.356)	(-871711.16,-1075252.73,503.245)	99	6.690	14.798	
(-871711.16,-1075252.73,503.245)	(-871704.867,-1075255.089,503.144)				

Kontrola štítků připojených k prvkům DGN výkresu

Nekontrolováno