

Kontrola souborů

Výkres DGN: P_Sokolnice.dgn
Seznam geodetických bodů: P_Sokolnice.txt
Seznam štítků:
Datový model (metodika): DSPS Situace (2020)

Verze kontrolního software: 27.4.2021

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
Bez chyb
Chyby: 10
Chyby: 59

Upozornění: 1
Upozornění: 78
Upozornění: 5
Upozornění: 70

Kontrola struktury DGN výkresu

Počet chyb:	0	
<i>Počet upozornění:</i>	<i>1</i>	
Název souboru:	<i>P_Sokolnice.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 připojenu implicitní tabulku barev
Rozsah kresby [m]: (Souřadnice DGN výkresu)	<i>x = -591 165,310 .. -589 410,033 y = -1 171 545,517 .. -1 171 001,277 z = 192,907 .. 211,752</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.
Oříznout vzadu:	<i>Bez chyb</i>	Nastavení pohledů výkresu odpovídá základacímu výkresu.
Oříznout vpředu:	<i>Bez chyb</i>	Nastavení pohledů výkresu odpovídá základacímu výkresu.
Oříznout prostor:	<i>Bez chyb</i>	Nastavení pohledů výkresu odpovídá základacímu výkresu.
Rotace:	<i>Bez chyb</i>	Nastavení pohledů výkresu odpovídá základacímu výkresu.
<i>Připojené referenční výkresy:</i>	<i>sokolnice.dgn 2101_021_022_3D_Sokolnice.dgn</i>	<i>Výkres nesmí obsahovat připojené referenční výkresy.</i>
Skryté prvky ve výkresu:	<i>Bez chyb</i>	Výkres neobsahuje skryté prvky.

Verze DGN výkresu

Číslo revize: 29
Vytvořen: 23.9.2020 10:02:01
Poslední uložení: 5.6.2021 10:36:53
Uloženo uživatelem: Marek
Applikace: Bentley PowerMap v8.11.7.201
Autor: SŽ
Celkový čas editace: 01:28:42

Kontrola datového modelu obsahu DGN výkresu

Počet chyb: 0
Počet upozornění: 0
Počet prvků výkresu: 11516

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 objektových vazeb elementů DGN výkresu

Počet prvků s objektovou vazbou: 11516
Bez chyb.

Kontrola popisných informací objektů

Počet chyb: 0
Počet upozornění: 78
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 = 6411

Texty bez rodičovského objektu

Bez chyb.

Rodičovské objekty s duplicitními vazbami

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	12	Osa staniční a traťové koleje normál. rozch.-bez určení
10016	3	Osa vlečkové koleje normál.rozchodu bez určení
10066	30	Výhybka - osa koleje,křížov.výhybka - osa koleje
10077	15	Výhybka - bod odbočení,střed křížovatky
10079	30	Konec výhybky,křížovatky
10094	24	Izolovaný styk
10111	1	Výkolejka s návěst.télesem pravostř.
10121	10	Přejezd,přechod
10132	7	Výstražný kříž pro přejezd jednokolejný
10188	13	Staničník -kilometrovník a hektometrovník - skut.poloha
10190	4	Návěst Kilometrická poloha (deska staničení na sloupu, stožáru, konzole)
10191	6	Zajišťovací značka
10211	1	Vzdál.upozorňov. na hlavní návěstidlo 1 trojúhelník
10212	1	Vzdál.upozorňov. na hlavní návěstidlo 2 trojúhelník
10213	1	Vzdál.upozorňov. na hlavní návěstidlo 3 trojúhelník
10216	1	Návěst Vlak se blíží k zastávce (tabule před zastávkou)
10221	2	Návěst sklonovnik klesání - stoupání
10250	3	Stavědlový nebo řídící přístroj
10259	1	Trakční podpěra ocelová trubková
10274	4	Přejezd,přechod - jednotlivý obrys
10298	2	Kotva k trakční podpěře
10299	2	Táhlo kotvy k trakční podpěře (drát)
20013	2	Přikop se zpevněným dnem (žlab)
20014	1	Přikop se zpevněným dnem (hrana)
20024	18	Nástupišťé úrovněové s tvárníkovými deskami
20027	2	Kolejnicové zarážedlo
20030	2	Zpevněné plochy - betonová
20031	2	Zpevněné plochy - živičná
20032	2	Zpevněné plochy - dlažběná
20037	3	Zpevněný a upravený svah
20049	13	Plot bez rozlišení druhu
20050	10	Dřevěný plot
20052	17	Drátěný, kovový plot
20056	4	Ohradní zeď
20063	13	Drát.,kov. plot - krátký
20069	10	Zábradlí - krátké
20072	2	Vjezd na opl.pozemek
20074	2	Vrata dvoukřídla
20082	98	Most - železniční
20091	1	Propustek trubní
20124	16	Rampa
20138	10	Hrana opěrné,zárubní,gabionové zdi
30029	2	Obvod střelky nebo její průmět na terén
30031	9	Budova (bez rozlišení drážní hranice)
30032	17	Fotogrammetrický vyhodnocený obvod střech
40001	3	Venkovní silové vedení bez rozlišení druhu
40007	5	Osvětlovací stožár
40010	2	Venkovní svítidlo na stožáru - malé
40011	3	Venkovní svítidlo na objektu
40044	1	Drátovod nadzemní
40060	32	Drátovod ve žlabu
40173	4	Železniční telefonní objekt,samost.telefon žel.
40174	2	Informační tabule elektronická
40176	1	Venkovní hodiny na objektu
40177	1	Rozhlas.reproduktor na stožáru
40178	4	Rozhlas.reproduktor na objektu
40209	9	Stožár betonový
40210	4	Stožár dřevěný
40211	4	Stožár dvojitý - kovový, betonový, dřevěný
40212	3	Přítřadový stožár
40221	1	Označovací patník - neurčený
40235	1	Kabelový rozvaděč zabezpeč.vedení
50008	2	Šoupátko plynovodní - uzavěr plynu
50009	6	Plynoměr - měřící objekt,HUP
50098	6	Studna
50114	26	Vpust, geiger (zaústění okapového svodu)
50125	1	Vpust
50165	42	Šachta kulatá bez rozlišení
50172	2	Označovací tyč neurčená
50177	2	Nadzemní kanalizace (např. dešťová) prahová vpust,šběrný žlab,zpevněný vsakovací objekt měřený obvodem
60028	1	Terénní hrana horní i spodní
60029	94	Terénní hrana horní
60030	62	Terénní hrana spodní
60050	6	Střed předmětu malého rozsahu
60059	21	Komunikace, chodníky

60077	1	Obrys předmětů (měřený průmět s terénem) které mají symbol nebo popis uprostřed
60079	3	Schody mimo budovy - zaměřená hrana
80008	1	Bod české státní nivolační sítě (ČSNS)

Popisy trpasličích návestidel s více než 3 světly

Bez chyb.

Kontrola seznamu souřadnic (seznamu geodetických bodů)

Počet chyb:	0
Počet upozornění:	5
Počet chyb:	0
Počet upozornění:	5
Počet bodů:	3037
Počet bodů bez chyb:	3037
Počet chybných bodů:	0
Souřadnice minimálního kváдру:	Y = 589 413,036 .. 591 162,892
(Souřadnice S-JTSK)	X = 1 171 006,059 .. 1 171 518,375
	Z = 192,907 .. 211,752

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

210100001465	591162.892	1171006.059	203.845	/1/2/Bod ŽBP/SŽG/20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.				
210100001475	589413.036	1171517.670	206.445	/1/2/Bod ŽBP/SŽG/20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.				
210102000791	590970.902	1171149.379	192.907	/3/1/Vod.tok-bř.čara//20090119/Fotogrammetrie/SŽG Olomouc
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.				
210102111448	590560.000	1171200.000	211.752	/3/1/Bod terénu/JŽM_2101_021_022_3D/20090119/Fotogrammetrie/SŽG Olomouc
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.				
210102211964	589617.436	1171518.375	204.735	/3/1/Plot nerozl./JŽM_2101_021_022_3D/20090121/Fotogrammetrie/SŽG Olomouc
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.				
210102000024	590952.189	1171115.677	204.958	/3/1/Most žel.,Ter.hr.hor./JŽM_2101_012_020_3D/20110408/Beneš/SŽG Olomouc
Bez chyb.				
Bod je součástí shluků: 1				
210102000025	590952.249	1171115.781	204.981	/3/1/Bod ČSNS/JŽM_2101_012_020_3D/20110408/Beneš/SŽG Olomouc
Bez chyb.				
Bod je součástí shluků: 1				
210102110137	590378.990	1171276.190	207.070	/3/1/Propust.trub.,Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp./JŽM_2101_021_022_3D/20110809/Kozlovský/SŽG Olomouc
Bez chyb.				
Bod je součástí shluků: 2				
210102110139	590378.740	1171275.380	206.260	/3/1/Propust.trub.,Ter.hr.sp./JŽM_2101_021_022_3D/20110809/Kozlovský/SŽG Olomouc
Bez chyb.				
Bod je součástí shluků: 3				
210102110254	590374.550	1171294.040	206.950	/3/1/Budova/JŽM_2101_021_022_3D/20110809/Kozlovský/SŽG Olomouc
Bez chyb.				
Bod je součástí shluků: 4				
210102110865	590374.620	1171294.020	206.960	/3/1/Budova/JŽM_2101_021_022_3D/20110809/Kozlovský/SŽG Olomouc
Bez chyb.				
Bod je součástí shluků: 4				
210102110876	590378.740	1171275.370	206.380	/3/1/Propust.trub./JŽM_2101_021_022_3D/20110809/Kozlovský/SŽG Olomouc
Bez chyb.				
Bod je součástí shluků: 3				
210102120110	590378.892	1171276.217	207.073	/3/1/Sokl bez urč.//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.				
Bod je součástí shluků: 2				
210102120125	590386.437	1171277.148	206.988	/3/1/Komunik.//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.				
Bod je součástí shluků: 5				
210102120126	590385.783	1171274.915	207.070	/3/1/Komunik.//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.				
Bod je součástí shluků: 6				
210102120189	590385.666	1171274.923	207.025	/3/1/Komunik.//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.				
Bod je součástí shluků: 6				
210102120191	590386.300	1171277.160	206.981	/3/1/Komunik.//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.				
Bod je součástí shluků: 5				
210102120278	590387.721	1171281.994	207.028	/3/1/Komunik.//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.				
Bod je součástí shluků: 7				
210102120285	590387.828	1171282.009	207.075	/3/1/Komunik.//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.				
Bod je součástí shluků: 7				
210102211011	589833.480	1171421.650	207.060	/3/1/Budova/JŽM_2101_021_022_3D/20110809/Kozlovský/SŽG Olomouc

Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 8
210102211288 589833.400 1171421.670 207.050 /3/1/Budova/JŽM_2101_021_022_3D/20110809/Kozlovský/SŽG Olomouc
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 8
210102220435 589808.462 1171440.142 206.914 /2/1/Přej.přech.obrys//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 9
210102220436 589808.426 1171440.011 206.908 /3/1/Komunik.//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 9
210102220471 589815.303 1171438.085 206.871 /3/1/Komunik.//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 10
210102220472 589815.336 1171438.194 206.904 /2/1/Přej.přech.obrys//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 10
210102220473 589815.521 1171438.868 206.864 /2/1/Přej.přech.obrys//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 11
210102220474 589815.542 1171439.005 206.871 /2/1/Přej.přech.obrys//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 11
210102220475 589815.887 1171440.232 206.871 /2/1/Přej.přech.obrys//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 12
210102220476 589815.943 1171440.356 206.866 /2/1/Přej.přech.obrys//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 12
210102220477 589816.158 1171441.032 206.891 /2/1/Přej.přech.obrys//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 13
210102220478 589816.168 1171441.166 206.881 /3/1/Komunik.//20210528/P_Putna/Geometra_Kyjov
Bez chyb.
Bod je součástí shluků: 13

Seznam popisů bodů (v poznámce bodů)

Popis	Počet	
Bod ČSNS	1	
Bod odb.výh._střed kř.,Osa kol.-neurč.,Výh.osa kol.	11	Popis bodů není součástí metodiky.
Bod odb.výh._střed kř.,Osa vleč.neurč.,Výh.osa kol.	4	Popis bodů není součástí metodiky.
Bod terénu	578	
Bod ŽBP	13	
Budova	98	
Budova,Schody do bud.	8	Popis bodů není součástí metodiky.
Ced.stanič.sloup	1	
Ced.stanič.sloup,Tr.podp.beton.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Ced.stanič.sloup,Tr.podp.beton.,Táhlo kotvy k trakč.podp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Ced.stanič.sloup,Tr.podp.trubk.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Dopr.znač.	15	
Drátovod nadz.	2	
Drátovod nadz.,Drátovod ve žlabu	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Drátovod ve žlabu	62	
Hrana zdi	7	
Hrana zdi,Most žel.	4	Popis bodů není součástí metodiky.
Hrana zdi,Ter.hr.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Hrana zdi,Zpev.pl.živič.	5	Popis bodů není součástí metodiky.
Hrana zdi,Zpev.pl.živič.,Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Hrana zdi,Zpev.svah	4	Popis bodů není součástí metodiky.
Hrana zdi,Zpev.svah,Ter.hr.hor.	4	Popis bodů není součástí metodiky.
Inf.tab.elektr.,Rozhlas.repro.na obj.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Izol.styk,Osa kol.-neurč.	16	Popis bodů není součástí metodiky.
Izol.styk,Osa kol.-neurč.,Výh.osa kol.	6	Popis bodů není součástí metodiky.
Kab.obj.neurč.	4	
Kab.obj.ZZ kolečko	8	
Kab.rozv.zab.ved.	1	
Kabel.skříň sil.ved.	31	
Kanalizace nadz.	7	
Kol.váha	2	
Kol.váha,Kanalizace nadz.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Kolej.zaráž.,Osa vleč.neurč.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik.	283	
Komunik.,Ohrad.zed',Vjezd na poz.,Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik.,Plot drát.-krátký,Vjezd na poz.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik.,Ter.hr.sp.	23	Popis bodů není součástí metodiky.

Komunik., Zpev.pl.dláž.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik., Zpev.pl.neurč.	5	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik., Zpev.pl.panel.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Komunik., Zpev.pl.živič.	4	Popis bodů není součástí metodiky.
Kon.kol.obv.	2	
Kon.výh._kříž., Osa kol.-neurč., Osa vleč.neurč., Výh.osa kol.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Kon.výh._kříž., Osa kol.-neurč., Výh.osa kol.	17	Popis bodů není součástí metodiky.
Kon.výh._kříž., Osa vleč.neurč., Výh.osa kol.	7	Popis bodů není součástí metodiky.
Kon.výh._kříž., Průmět stan.celý, Osa vleč.neurč., Výh.osa kol.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Kon.výh._kříž., Výh.jednod.levá, Izol.styk, Osa kol.-neurč., Výh.osa kol.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Kon.výh._kříž., Výh.jednod.pravá, Izol.styk, Osa kol.-neurč., Výh.osa kol.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Kon.výh._kříž., Výh.obl.pravá, Osa kol.-neurč., Výh.osa kol.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Koncovka kan.	1	
Kotva k trakč.podp., Táhlo kotvy k trakč.podp.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Mech.závor-lev.	1	
Mech.závor-lev., Výstr.kříž.jedn.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Mech.závor-pr.	1	
Mech.závor-pr., Výstr.kříž.jedn.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Mezník	4	
Most žel.	72	
Most žel., Ter.hr.hor.	25	Popis bodů není součástí metodiky.
Most žel., Ter.hr.hor., Ter.hr.sp.	13	Popis bodů není součástí metodiky.
Most žel., Ter.hr.sp.	9	Popis bodů není součástí metodiky.
Most žel., Ter.hr.sp., Ter.hr.hor.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Námezník_koncovník-bod	14	
Nást.úrovn.tvár.desk.	65	
Náv.stož.podst.	8	
Náv.trp.podst.	2	
Obr.před.	4	
Obvod stříšky	8	
Ohrad.zed'	4	
Ohrad.zed', Plot drát.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Ohrad.zed', Plot drát.-krátký	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Ohrad.zed', Ter.hr.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Osa kol.-neurč.	88	
Osa kol.-neurč., Přejezd_přechod	12	Popis bodů není součástí metodiky.
Osa vleč.neurč.	29	
Osa vleč.neurč., Přejezd_přechod	9	Popis bodů není součástí metodiky.
Osa vleč.neurč., Rampa	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Osa vleč.neurč., Zpev.pl.neurč.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Osvět.stož.	12	
Osvět.stož., Rozhlas.repro.na stož.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Osvět.věž-příhr.kon.	5	
Ozn.tyč.potr.neurč.	2	
Označ.patník-neurč.	1	
Plot drát.	39	
Plot drát.-krátký	16	
Plot drát.-krátký, Plot dřev.	6	Popis bodů není součástí metodiky.
Plot drát.-krátký, Vjezd na poz.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Plot drát., Budova	6	Popis bodů není součástí metodiky.
Plot drát., Plot drát.-krátký	9	Popis bodů není součástí metodiky.
Plot drát., Plot drát.-krátký, Ter.hr.hor.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Plot drát., Plot dřev.	3	Popis bodů není součástí metodiky.
Plot drát., Plot nerozl.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Plot drát., Ter.hr.hor.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Plot drát., Ter.hr.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Plot drát., Vjezd na poz.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Plot dřev.	10	
Plot dřev., Budova	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Plot nerozl.	39	
Plot nerozl., Plot drát.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Plynoměr	6	
Propust.trub.	1	

<i>Propust.trub., Ter.hr.hor., Ter.hr.sp.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propust.trub., Ter.hr.sp.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Průmět stan.necelý,Osa kol.-neurč.</i>	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Přej.přech.obrys	24	
Přík.se zp.dnem-hrana	4	
<i>Přík.se zp.dnem-hrana,Příkop se zpev.dnem, Ter.hr.sp.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Přík.se zp.dnem-hrana, Ter.hr.sp.</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Příkop se zpev.dnem	1	
<i>Příkop se zpev.dnem, Ter.hr.sp.</i>	43	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Příkop se zpev.dnem, Ter.hr.sp., Ter.hr.hor.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Rampa	18	
<i>Rampa,Budova</i>	7	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Rampa,Budova,Schod.mimo bud.měř.hr.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Rampa,Obvod stříšky,Budova</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Rampa,Schod.mimo bud.měř.hr.</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Rampa,Zpev.pl.bet.,Budova,Schod.mimo bud.měř.hr.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Rampa,Zpev.pl.bet.,Schod.mimo bud.měř.hr.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Rampa,Zpev.pl.dláž.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Rampa,Zpev.pl.dláž.,Budova</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Rampa,Zpev.pl.dláž.,Obvod stříšky,Budova</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Rampa,Zpev.pl.neurč.</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Rampa,Zpev.pl.živič.</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Rampa,Zpev.pl.živič.,Budova</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Rampa,Zpev.pl.živič.,Obvod stříšky,Budova,Schod.mimo bud.měř.hr.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Rampa,Zpev.pl.živič.,Schod.mimo bud.měř.hr.</i>	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Rampa,Zpev.pl.živič.,Zpev.pl.dláž.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Rozhlas.repro.na obj.	1	
Rychl.N	1	
Schody do bud.	8	
Sklon.stoup.	1	
Sokl bez urč.	20	
Staničník-skut.poloha	13	
Stož.bet.	6	
<i>Stož.bet., Venk.sil.ved.bez roz.dr.</i>	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Stož.dřev.	4	
Stož.dvoj.	2	
<i>Stož.dvoj., Venk.sil.ved.bez roz.dr.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Stož.příhr., Venk.sil.ved.bez roz.dr.</i>	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Střed předm.mal.rozs.	6	
Studna	6	
Šacht.kulatá neurč.	42	
Šoup.plyn.	2	
Tab.před zast.	1	
Ter.hr.hor.	292	
<i>Ter.hr.hor.,Komunik.</i>	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.</i>	40	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Komunik.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Ter.hr.hor.sp.	3	
Ter.hr.sp.	194	
<i>Ter.hr.sp.,Komunik.</i>	14	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Ter.hr.hor.</i>	5	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.sp.,Vod.tok-bř.čara</i>	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Tr.podp.beton.	5	
<i>Tr.podp.beton.,Táhlo kotvy k trakč.podp.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Tr.podp.příhr.s odpoj.	5	
<i>Tr.podp.příhr.s odpoj.,Brán.trakč.podpěry</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Tr.podp.příhrad.	10	
<i>Tr.podp.příhrad.,Brán.trakč.podpěry</i>	8	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Tr.podp.trub.dvoj.	1	
<i>Tr.podp.trub.dvoj.,Brán.trakč.podpěry</i>	8	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Tr.podp.trubk.	7	
<i>Tr.podp.trubk.,Brán.trakč.podpěry</i>	6	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>

Venk.hodiny na obj.,Rozhlas.repro.na obj.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Venk.svíť.na obj.	3	
Venk.svíť.na stož.malé	2	
Vod.tok-bř.čara	1	
Vpust'	24	
Vpust',Kanalizace nadz.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Výh.jednod.levá,Osa kol.-neurč.,Osa vleč.neurč.,Výh.osa kol.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Výh.jednod.levá,Osa kol.-neurč.,Výh.osa kol.	3	Popis bodů není součástí metodiky.
Výh.jednod.levá,Osa vleč.neurč.,Výh.osa kol.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Výh.jednod.pravá,Osa kol.-neurč.,Výh.osa kol.	3	Popis bodů není součástí metodiky.
Výh.jednod.pravá,Osa vleč.neurč.,Výh.osa kol.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Výh.obl.lev.op.str.,Osa kol.-neurč.,Výh.osa kol.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Výh.obl.pr.op.str.,Osa kol.-neurč.,Výh.osa kol.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Výkol.s náv.těl.levo.,Osa kol.-neurč.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Výkol.s náv.těl.levo.,Osa vleč.neurč.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Výkol.s náv.těl.pravo.,Osa kol.-neurč.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Výkol.s náv.těl.pravo.,Osa vleč.neurč.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Výstr.kříž jedn.	5	
Vyzn.podch.bud._podpěra,Obvod stříšky	4	Popis bodů není součástí metodiky.
Vzdál.upoz.1trojúh.	1	
Vzdál.upoz.2trojúh.	1	
Vzdál.upoz.3trojúh.	1	
Zábrad.-krátké	22	
Zajišť.značka	6	
Zast.veř.dopr.	3	
Zpev.pl.bet.	20	
Zpev.pl.bet.,Budova	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.bet.,Komunik.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.bet.,Plot drát.-krátký	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.bet.,Plot drát.,Plot drát.-krátký	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.bet.,Ter.hr.sp.	3	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.bet.,Zpev.pl.dláž.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.dláž.	64	
Zpev.pl.dláž.,Budova	32	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.dláž.,Budova,Schody do bud.	4	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.dláž.,Obvod stříšky,Budova	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.dláž.,Ohrad.zed'	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.dláž.,Ohrad.zed',Komunik.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.dláž.,Plot dřev.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.dláž.,Schody do bud.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.dláž.,Zpev.pl.živič.	4	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.neurč.	9	
Zpev.pl.neurč.,Zpev.pl.dláž.	3	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.panel.	10	
Zpev.pl.panel.,Komunik.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.živič.	64	
Zpev.pl.živič.,Budova	6	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.živič.,Plot drát.-krátký	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.živič.,Zpev.pl.dláž.	24	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.živič.,Zpev.pl.dláž.,Budova	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.živič.,Zpev.pl.dláž.,Komunik.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.svah	1	
Zpev.svah,Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.svah,Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Vod.tok-bř.čara	4	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.svah,Ter.hr.sp.,Vod.tok-bř.čara	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.svah,Vod.tok-bř.čara	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Žel.tel.	4	

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. 12,23 cm)		
210102000024	210102000025	12,23 cm
Shluk č.2 (min. 10,17 cm)		
210102110137	210102120110	10,17 cm
Shluk č.3 (min. 12,04 cm)		
210102110139	210102110876	12,04 cm
Shluk č.4 (min. 7,35 cm)		
210102110254	210102110865	7,35 cm
Shluk č.5 (min. 13,77 cm)		
210102120125	210102120191	13,77 cm
Shluk č.6 (min. 12,56 cm)		
210102120126	210102120189	12,56 cm
Shluk č.7 (min. 11,78 cm)		
210102120278	210102120285	11,78 cm
Shluk č.8 (min. 8,31 cm)		
210102211011	210102211288	8,31 cm
Shluk č.9 (min. 13,60 cm)		
210102220435	210102220436	13,60 cm
Shluk č.10 (min. 11,86 cm)		
210102220471	210102220472	11,86 cm
Shluk č.11 (min. 13,88 cm)		
210102220473	210102220474	13,88 cm
Shluk č.12 (min. 13,62 cm)		
210102220475	210102220476	13,62 cm
Shluk č.13 (min. 13,47 cm)		
210102220477	210102220478	13,47 cm

Kontrola souladu seznamu souřadnic s geodetickými body ve výkresu

Počet chyb:	10
Počet upozornění:	0
Počet bodů seznamu souřadnic:	3037
Počet bodů v DGN výkresu:	3037

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:		5		
Číslo	Y-JTSK	X-JTSK	Z	Poznámka
210102000099	590964.288	1171100.419	196.628	
210102000111	590946.416	1171107.343	196.285	
210102000225	590812.89	1171162.616	204.092	
210102000231	590812.326	1171162.466	204.081	
210102000235	590819.319	1171152.858	204.081	

Body výkresu, pro které ve výkrese neexistují objekty

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

Počet chybných prvků:		5		
Číslo	Y-JTSK	X-JTSK	Z	Poznámka
99	590964.288	1171100.419	196.628	
111	590946.416	1171107.343	196.285	
225	590812.89	1171162.616	204.092	
231	590812.326	1171162.466	204.081	
235	590819.319	1171152.858	204.081	

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: 59
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 štítky 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: 59

Kód objektu	Počátek (Souřadnice DGN výkresu)	Konec (Souřadnice DGN výkresu)	Výška [mm]	Délka [m]	Sklon [%]	Poznámka
(-590377.37,-1171281.36,206.95)		(-590361.466,-1171285.827,206.95)	0	16.519	0.000	
(-590361.466,-1171285.827,206.95)		(-590345.47,-1171290.32,206.95)	0	16.615	0.000	
10004						
(-590377.37,-1171281.36,206.95)		(-590361.466,-1171285.827,206.95)	0	16.519	0.000	
(-590361.466,-1171285.827,206.95)		(-590358.69,-1171287.29,206.95)	0	3.138	0.000	
(-590358.69,-1171287.29,206.95)		(-590346.07,-1171292.05,206.96)	10	13.488	0.741	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590346.07,-1171292.05,206.96)		(-590344.17,-1171292.82,206.95)	10	2.050	4.878	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590344.17,-1171292.82,206.95)		(-590342.39,-1171293.55,206.95)	0	1.924	0.000	
10004						
(-590345.47,-1171290.32,206.95)		(-590335.342,-1171293.177,206.95)	0	10.523	0.000	
(-590335.342,-1171293.177,206.95)		(-590326.26,-1171294.69,206.97)	20	9.207	2.172	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590326.26,-1171294.69,206.97)		(-590318.96,-1171295.89,206.97)	0	7.398	0.000	
(-590318.96,-1171295.89,206.97)		(-590317.53,-1171296.11,206.97)	0	1.447	0.000	
(-590317.53,-1171296.11,206.97)		(-590312.72,-1171296.85,206.96)	10	4.867	2.055	
(-590312.72,-1171296.85,206.96)		(-590299.82,-1171299.13,206.95)	10	13.100	0.763	
(-590299.82,-1171299.13,206.95)		(-590288.44,-1171301.62,206.96)	10	11.649	0.858	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590288.44,-1171301.62,206.96)		(-590275.13,-1171305.2,206.95)	10	13.783	0.726	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590275.13,-1171305.2,206.95)		(-590253.34,-1171311.33,206.93)	20	22.636	0.884	
10004						
(-590253.34,-1171311.33,206.93)		(-590242.953,-1171314.258,206.93)	0	10.792	0.000	
(-590242.953,-1171314.258,206.93)		(-590224.57,-1171317.43,206.94)	10	18.655	0.536	Změna stoupání/klesání koleje.
10004						
(-590342.39,-1171293.55,206.95)		(-590330.722,-1171298.335,206.95)	0	12.611	0.000	
(-590330.722,-1171298.335,206.95)		(-590319.31,-1171303.78,206.93)	20	12.644	1.582	
(-590319.31,-1171303.78,206.93)		(-590316.31,-1171305.28,206.93)	0	3.354	0.000	
(-590316.31,-1171305.28,206.93)		(-590305.33,-1171310.66,206.9)	30	12.227	2.454	
(-590305.33,-1171310.66,206.9)		(-590297.93,-1171314.02,206.9)	10	8.127	0.000	
(-590297.93,-1171314.02,206.9)		(-590292.77,-1171316.19,206.88)	20	5.598	3.573	
(-590292.77,-1171316.19,206.88)		(-590281.98,-1171320.57,206.82)	60	11.645	5.152	
(-590281.98,-1171320.57,206.82)		(-590276.37,-1171322.82,206.81)	10	6.044	1.654	
(-590276.37,-1171322.82,206.81)		(-590268.02,-1171326.13,206.79)	20	8.982	2.227	
(-590268.02,-1171326.13,206.79)		(-590253.26,-1171331.13,206.78)	10	15.584	0.642	
(-590253.26,-1171331.13,206.78)		(-590238.15,-1171335.58,206.79)	10	15.752	0.635	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590238.15,-1171335.58,206.79)		(-590197.52,-1171346.82,206.75)	40	42.156	0.949	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-590197.52,-1171346.82,206.75)		(-590171.62,-1171354.1,206.78)	30	26.904	1.115	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
10004						
(-589987.09,-1171411.09,206.77)		(-589978.217,-1171413.566,206.79)	20	9.212	2.171	
(-589978.217,-1171413.566,206.79)		(-589958.57,-1171419.05,206.82)	30	20.398	1.471	
10004						
(-589987.09,-1171411.09,206.77)		(-589978.217,-1171413.566,206.79)	20	9.212	2.171	
(-589978.217,-1171413.566,206.79)		(-589957.36,-1171417.38,206.81)	20	21.203	0.943	
(-589957.36,-1171417.38,206.81)		(-589948.98,-1171418.67,206.82)	10	8.479	1.179	
(-589948.98,-1171418.67,206.82)		(-589928.818,-1171421.41,206.85)	30	20.347	1.474	
(-589928.818,-1171421.41,206.85)		(-589919.69,-1171422.65,206.87)	20	9.212	2.171	
10004						
(-589919.69,-1171422.65,206.87)		(-589908.01,-1171424.34,206.85)	20	11.802	1.695	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589908.01,-1171424.34,206.85)		(-589899.91,-1171425.48,206.83)	20	8.180	2.445	
(-589899.91,-1171425.48,206.83)		(-589889.05,-1171426.92,206.81)	20	10.955	1.826	
(-589889.05,-1171426.92,206.81)		(-589879.71,-1171428.12,206.81)	0	9.417	0.000	
(-589879.71,-1171428.12,206.81)		(-589867.211,-1171429.837,206.82)	10	12.616	0.793	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589867.211,-1171429.837,206.82)		(-589854.77,-1171431.9,206.83)	10	12.611	0.793	
10004						
(-589854.77,-1171431.9,206.83)		(-589844.14,-1171433.66,206.86)	30	10.775	2.784	
(-589844.14,-1171433.66,206.86)		(-589842.41,-1171433.95,206.87)	10	1.754	5.701	
(-589842.41,-1171433.95,206.87)		(-589835.47,-1171435.12,206.88)	10	7.038	1.421	
(-589835.47,-1171435.12,206.88)		(-589826.575,-1171436.586,206.86)	20	9.015	2.219	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589826.575,-1171436.586,206.86)		(-589816.87,-1171439.32,206.86)	0	10.083	0.000	
10004						
(-589842.57,-1171432.08,206.86)		(-589826.575,-1171436.586,206.86)	0	16.618	0.000	
(-589826.575,-1171436.586,206.86)		(-589816.87,-1171439.32,206.86)	0	10.083	0.000	
10004						
(-589868.06,-1171422.97,206.85)		(-589860.94,-1171425.86,206.87)	20	7.684	2.603	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589860.94,-1171425.86,206.87)		(-589852.697,-1171429.221,206.86)	10	8.902	1.123	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589852.697,-1171429.221,206.86)		(-589842.57,-1171432.08,206.86)	0	10.523	0.000	
10004						
(-589893.83,-1171411.21,206.87)		(-589892.57,-1171411.84,206.88)	10	1.409	7.099	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589892.57,-1171411.84,206.88)		(-589891.04,-1171412.59,206.88)	0	1.704	0.000	
(-589891.04,-1171412.59,206.88)		(-589887.3,-1171414.45,206.86)	20	4.177	4.788	
(-589887.3,-1171414.45,206.86)		(-589879.748,-1171418.234,206.86)	0	8.447	0.000	
(-589879.748,-1171418.234,206.86)		(-589868.06,-1171422.97,206.85)	10	12.611	0.793	
10004						
(-590171.62,-1171354.1,206.78)		(-590160.348,-1171357.28,206.81)	30	11.712	2.561	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590160.348,-1171357.28,206.81)		(-590143.03,-1171364.18,206.81)	0	18.642	0.000	
(-590143.03,-1171364.18,206.81)		(-590129.53,-1171369.4,206.81)	0	14.474	0.000	
(-590129.53,-1171369.4,206.81)		(-590117.18,-1171373.69,206.82)	10	13.074	0.765	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590117.18,-1171373.69,206.82)		(-590100.57,-1171378.92,206.83)	10	17.414	0.574	
(-590100.57,-1171378.92,206.83)		(-590088.44,-1171382.45,206.82)	10	12.633	0.792	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590088.44,-1171382.45,206.82)		(-590045.39,-1171394.6,206.8)	20	44.732	0.447	Délka segmentu větší než 25m.
(-590045.39,-1171394.6,206.8)		(-589995.34,-1171408.75,206.83)	30	52.012	0.577	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-589995.34,-1171408.75,206.83)		(-589987.09,-1171411.09,206.77)	60	8.575	6.997	Změna stoupání/klesání koleje.
10004						
(-590171.62,-1171354.1,206.78)		(-590160.348,-1171357.28,206.81)	30	11.712	2.561	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590160.348,-1171357.28,206.81)		(-590143.16,-1171362.13,206.85)	40	17.859	2.240	
(-590143.16,-1171362.13,206.85)		(-590091.51,-1171376.67,206.85)	0	53.658	0.000	Délka segmentu větší než 25m.
(-590091.51,-1171376.67,206.85)		(-590043.97,-1171390.07,206.84)	10	49.392	0.202	Délka segmentu větší než 25m.
(-590043.97,-1171390.07,206.84)		(-589994.21,-1171404.07,206.83)	10	51.692	0.193	Délka segmentu větší než 25m.
(-589994.21,-1171404.07,206.83)		(-589955.87,-1171414.88,206.83)	0	39.835	0.000	Délka segmentu větší než 25m.
(-589955.87,-1171414.88,206.83)		(-589951.13,-1171416.19,206.84)	10	4.918	2.033	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589951.13,-1171416.19,206.84)		(-589949.43,-1171416.65,206.83)	10	1.761	5.678	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589949.43,-1171416.65,206.83)		(-589928.818,-1171421.41,206.85)	20	21.154	0.945	Změna stoupání/klesání koleje.

(-589928.818,-1171421.41,206.85)	(-589919.69,-1171422.65,206.87)	20	9.212	2.171	
10004					
(-590342.39,-1171293.55,206.95)	(-590330.722,-1171298.335,206.95)	0	12.611	0.000	
(-590330.722,-1171298.335,206.95)	(-590322.62,-1171300.91,206.92)	30	8.501	3.529	
(-590322.62,-1171300.91,206.92)	(-590318.64,-1171302.24,206.92)	0	4.196	0.000	
(-590318.64,-1171302.24,206.92)	(-590307.28,-1171307.62,206.93)	10	18.175	0.530	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590307.28,-1171307.62,206.93)	(-590290.24,-1171310.79,206.92)	10	11.486	0.871	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590290.24,-1171310.79,206.92)	(-590277.32,-1171314.44,206.94)	20	13.426	1.490	
(-590277.32,-1171314.44,206.94)	(-590252.44,-1171321.49,206.97)	30	25.860	1.160	Délka segmentu větší než 25m.
(-590252.44,-1171321.49,206.97)	(-590220.68,-1171330.45,206.96)	10	33.000	0.303	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-590220.68,-1171330.45,206.96)	(-590177.26,-1171342.69,206.91)	50	45.112	1.108	Délka segmentu větší než 25m.
(-590177.26,-1171342.69,206.91)	(-590138.31,-1171353.68,206.9)	10	40.471	0.247	Délka segmentu větší než 25m.
(-590138.31,-1171353.68,206.9)	(-590099.83,-1171364.51,206.88)	20	39.975	0.500	Délka segmentu větší než 25m.
(-590099.83,-1171364.51,206.88)	(-590063.88,-1171374.64,206.94)	60	37.350	1.606	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-590063.88,-1171374.64,206.94)	(-590039.93,-1171381.4,206.94)	0	24.886	0.000	
(-590039.93,-1171381.4,206.94)	(-589992.06,-1171394.89,206.95)	0	49.734	0.201	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-589992.06,-1171394.89,206.95)	(-589943.55,-1171408.53,206.88)	70	50.391	1.389	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-589943.55,-1171408.53,206.88)	(-589923.14,-1171414.25,206.87)	10	21.196	0.472	
(-589923.14,-1171414.25,206.87)	(-589899.96,-1171420.76,206.84)	30	24.077	1.246	
(-589899.96,-1171420.76,206.84)	(-589879.4,-1171426.5,206.81)	30	21.346	1.405	
(-589879.4,-1171426.5,206.81)	(-589867.211,-1171429.837,206.82)	10	12.638	0.791	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589867.211,-1171429.837,206.82)	(-589854.77,-1171431.9,206.83)	10	12.611	0.793	
10004					
(-590345.47,-1171290.32,206.95)	(-590335.342,-1171293.177,206.95)	0	10.523	0.000	
(-590335.342,-1171293.177,206.95)	(-590319.34,-1171297.69,206.96)	10	16.626	0.601	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590319.34,-1171297.69,206.96)	(-590276.45,-1171309.78,206.97)	10	44.561	0.224	Délka segmentu větší než 25m.
(-590276.45,-1171309.78,206.97)	(-590251.34,-1171316.86,206.97)	0	26.089	0.000	Délka segmentu větší než 25m.
(-590251.34,-1171316.86,206.97)	(-590219.33,-1171325.89,206.95)	20	33.259	0.601	Délka segmentu větší než 25m.
(-590219.33,-1171325.89,206.95)	(-590177.95,-1171337.56,206.9)	50	42.994	1.163	Délka segmentu větší než 25m.
(-590177.95,-1171337.56,206.9)	(-590132.5,-1171350.37,206.9)	0	47.221	0.000	Délka segmentu větší než 25m.
(-590132.5,-1171350.37,206.9)	(-590130.76,-1171350.86,206.9)	0	1.808	0.000	
(-590130.76,-1171350.86,206.9)	(-590099.68,-1171359.62,206.88)	20	32.291	0.619	Délka segmentu větší než 25m.
(-590099.68,-1171359.62,206.88)	(-590097.95,-1171361.1,206.88)	0	0.009	0.000	
(-590097.95,-1171361.1,206.88)	(-590063.1,-1171369.93,206.8)	20	36.210	0.552	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-590063.1,-1171369.93,206.8)	(-590061.38,-1171370.42,206.91)	10	1.788	5.591	
(-590061.38,-1171370.42,206.91)	(-590038.19,-1171376.96,206.91)	0	24.095	0.000	
(-590038.19,-1171376.96,206.91)	(-589990.73,-1171390.32,206.94)	30	49.305	0.608	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-589990.73,-1171390.32,206.94)	(-589942.54,-1171403.91,206.88)	60	50.070	1.198	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-589942.54,-1171403.91,206.88)	(-589922.15,-1171409.64,206.89)	10	21.180	0.472	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589922.15,-1171409.64,206.89)	(-589894.99,-1171417.29,206.84)	50	28.217	1.772	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-589894.99,-1171417.29,206.84)	(-589869.34,-1171424.52,206.85)	10	26.649	0.375	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-589869.34,-1171424.52,206.85)	(-589868.04,-1171424.89,206.85)	0	1.352	0.000	
(-589868.04,-1171424.89,206.85)	(-589852.697,-1171429.221,206.86)	10	15.943	0.627	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589852.697,-1171429.221,206.86)	(-589842.57,-1171432.08,206.86)	0	10.523	0.000	
10004					
(-590242.953,-1171314.258,206.93)	(-590242.953,-1171314.258,206.93)	0	10.792	0.000	
(-590242.953,-1171314.258,206.93)	(-590225.78,-1171319.1,206.94)	10	17.843	0.580	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590225.78,-1171319.1,206.94)	(-590173.99,-1171333.73,206.98)	40	53.817	0.743	Délka segmentu větší než 25m.
(-590173.99,-1171333.73,206.98)	(-590131.18,-1171345.82,206.99)	10	44.484	0.225	Délka segmentu větší než 25m.
(-590131.18,-1171345.82,206.99)	(-590129.44,-1171346.3,206.99)	0	1.805	0.000	
(-590129.44,-1171346.3,206.99)	(-590098.34,-1171355.05,206.94)	50	32.307	1.548	Délka segmentu větší než 25m.
(-590098.34,-1171355.05,206.94)	(-590096.59,-1171355.53,206.94)	0	1.815	0.000	
(-590096.59,-1171355.53,206.94)	(-590061.87,-1171365.29,206.93)	10	36.066	0.277	Délka segmentu větší než 25m.
(-590061.87,-1171365.29,206.93)	(-590060.12,-1171365.79,206.92)	10	1.820	5.949	
(-590060.12,-1171365.79,206.92)	(-590037.22,-1171372.28,206.92)	0	23.802	0.000	
(-590037.22,-1171372.28,206.92)	(-589989.52,-1171385.73,206.91)	10	49.560	0.202	Délka segmentu větší než 25m.
(-589989.52,-1171385.73,206.91)	(-589940.82,-1171399.46,206.91)	0	50.598	0.000	Délka segmentu větší než 25m.
(-589940.82,-1171399.46,206.91)	(-589931.28,-1171402.13,206.93)	20	9.907	2.019	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589931.28,-1171402.13,206.93)	(-589921.28,-1171405.206,92)	10	20.873	0.937	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589921.28,-1171405.206,92)	(-589907,-1171409.08,206.89)	30	14.582	2.057	
(-589907,-1171409.08,206.89)	(-589898.9,-1171411.66,206.89)	0	8.501	0.000	
(-589898.9,-1171411.66,206.89)	(-589891.74,-1171414.12,206.88)	10	7.571	1.321	
(-589891.74,-1171414.12,206.88)	(-589879.748,-1171418.234,206.86)	20	12.678	1.578	
(-589879.748,-1171418.234,206.86)	(-589868.06,-1171422.97,206.85)	10	12.611	0.793	
10004					
(-591027.316,-1171079.613,204.956)	(-591010.462,-1171087.895,205.003)	47	18.779	2.503	Změna stoupání/klesání koleje.
(-591010.462,-1171087.895,205.003)	(-590998.35,-1171093.602,205.067)	64	13.389	4.780	
(-590998.35,-1171093.602,205.067)	(-590982.289,-1171100.845,205.148)	81	17.619	4.597	
(-590982.289,-1171100.845,205.148)	(-590958.222,-1171111.068,205.245)	97	26.148	3.710	Délka segmentu větší než 25m.
(-590958.222,-1171111.068,205.245)	(-590935.984,-1171119.779,205.325)	80	23.883	3.350	
(-590935.984,-1171119.779,205.325)	(-590917.727,-1171128.588,205.426)	101	25.807	3.914	Délka segmentu větší než 25m.
(-590917.727,-1171128.588,205.426)	(-590894.376,-1171134.435,205.506)	80	18.720	4.360	
(-590894.376,-1171134.435,205.506)	(-590884.295,-1171137.68,205.558)	62	10.590	4.910	
(-590884.295,-1171137.68,205.558)	(-590861.019,-1171144.79,205.666)	108	24.338	4.438	
(-590861.019,-1171144.79,205.666)	(-590831.496,-1171153.307,205.796)	130	30.727	4.231	Délka segmentu větší než 25m.
(-590831.496,-1171153.307,205.796)	(-590817.691,-1171157.205,205.845)	49	14.345	3.416	
(-590817.691,-1171157.205,205.845)	(-590808.441,-1171159.81,205.887)	42	9.610	4.371	
(-590808.441,-1171159.81,205.887)	(-590787.184,-1171165.809,205.977)	90	22.087	4.075	
(-590787.184,-1171165.809,205.977)	(-590769.092,-1171170.907,206.048)	71	18.797	3.777	
(-590769.092,-1171170.907,206.048)	(-590737.958,-1171179.683,206.171)	123	32.347	3.802	Délka segmentu větší než 25m.
(-590737.958,-1171179.683,206.171)	(-590706.484,-1171188.564,206.303)	132	32.703	4.036	Délka segmentu větší než 25m.
(-590706.484,-1171188.564,206.303)	(-590694.166,-1171192.037,206.358)	55	12.798	4.297	
(-590694.166,-1171192.037,206.358)	(-590678.011,-1171196.591,206.4)	42	16.785	2.502	
(-590678.011,-1171196.591,206.4)	(-590648.824,-1171204.825,206.502)	102	30.326	3.363	Délka segmentu větší než 25m.
(-590648.824,-1171204.825,206.502)	(-590630.313,-1171210.043,206.557)	55	19.232	2.880	
(-590630.313,-1171210.043,206.557)	(-590616.046,-1171214.064,206.61)	53	14.823	3.576	
(-590616.046,-1171214.064,206.61)	(-590588.869,-1171221.72,206.705)	95	28.235	3.365	Délka segmentu větší než 25m.
(-590588.869,-1171221.72,206.705)	(-590561.04,-1171229.56,206.8)	95	28.912	3.286	Délka segmentu větší než 25m.
(-590561.04,-1171229.56,206.8)	(-590526.13,-1171239.41,206.93)	130	36.273	3.584	Délka segmentu větší než 25m.
(-590526.13,-1171239.41,206.93)	(-590489.43,-1171249.76,207.03)	100	38.132	2.623	Délka segmentu větší než 25m.
(-590489.43,-1171249.76,207.03)	(-590474.28,-1171254.03,207.02)	10	15.740	0.635	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590474.28,-1171254.03,207.02)	(-590424.32,-1171268.12,207.07)	20	51.909	0.385	Délka segmentu větší než 25m.
(-590424.32,-1171268.12,207.07)	(-590423.535,-1171268.342,207.002)	2	0.816	2.452	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590423.535,-1171268.342,207.002)	(-590396.87,-1171275.87,206.99)	12	27.707	0.433	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-590396.87,-1171275.87,206.99)	(-590388.2,-1171278.33,206.98)	10	9.012	1.110	
(-590388.2,-1171278.33,206.98)	(-590380.21,-1171280.57,206.95)	30	8.298	3.615	
(-590380.21,-1171280.57,206.95)	(-590377.69,-1171281.27,206.95)	0	2.615	0.000	
(-590377.69,-1171281.27,206.95)	(-590377.37,-1171281.36,206.95)	0	0.332	0.000	
10004					
(-589816.87,-1171439.32,206.86)	(-589816.52,-1171439.42,206.86)	0	0.364	0.000	
(-589816.52,-1171439.42,206.86)	(-589815.82,-1171439.61,206.87)	10	0.725	13.787	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589815.82,-1171439.61,206.87)	(-589807.95,-1171441.84,206.87)	0	8.180	0.000	
(-589807.95,-1171441.84,206.87)	(-589805.07,-1171442.64,206.86)	10	2.989	3.346	
(-589805.07,-1171442.64,206.86)	(-589770.77,-1171452.33,206.87)	10	35.642	0.281	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-589770.77,-1171452.33,206.87)	(-589713.98,-1171468.37,206.89)	20	59.012	0.339	Délka segmentu větší než 25m.
(-589713.98,-1171468.37,206.89)	(-589690.52,-1171474.93,206.91)	20	24.360	0.821	
(-589690.52,-1171474.93,206.91)	(-589668.38,-1171480.81,206.88)	30	22.908	1.310	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589668.38,-1171480.81,206.88)	(-589654.19,-1171484.28,206.87)	10	14.608	0.685	
(-589654.19,-1171484.28,206.87)	(-589633.57,-1171488.91,206.87)	0	21.133	0.000	
(-589633.57,-1171488.91,206.87)	(-589610.08,-1171493.56,206.86)	10	23.946	0.418	
(-589610.08,-1171493.56,206.86)	(-589587.16,-1171497.49,206.86)	0	23.254	0.000	
10016					
(-589956.27,-1171385.23,206.84)	(-589944.998,-1171388.41,206.84)	0	11.712	0.000	
(-589944.998,-1171388.41,206.84)	(-589927.7,-1171395.33,206.83)	10	18.631	0.537	
(-589927.7,-1171395.33,206.83)	(-589922.52,-1171397.52,206.85)	20	5.624	3.556	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589922.52,-1171397.52,206.85)	(-589917.45,-1171399.8,206.84)	10	5.559	1.799	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589917.45,-1171399.8,206.84)	(-589901.385,-1171407.5				

(-590096.87,-1171350.56,206.81)	(-590095.12,-1171351.05,206.81)	0	1.817	0.000	
(-590095.12,-1171351.05,206.81)	(-590060.63,-1171360.76,206.82)	10	35.831	0.279	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-590060.63,-1171360.76,206.82)	(-590058.88,-1171361.26,206.82)	0	1.820	0.000	
(-590058.88,-1171361.26,206.82)	(-590058.33,-1171361.41,206.82)	0	0.570	0.000	
10016					
(-590058.33,-1171361.41,206.82)	(-590047.15,-1171364.549,206.82)	0	11.612	0.000	
(-590047.15,-1171364.549,206.82)	(-590028.72,-1171367.72,206.82)	0	18.701	0.000	
(-590028.72,-1171367.72,206.82)	(-590014.94,-1171370.1,206.79)	30	13.984	2.145	
(-590014.94,-1171370.1,206.79)	(-590004.51,-1171372.07,206.8)	10	10.614	0.942	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590004.51,-1171372.07,206.8)	(-589994.68,-1171374.44,206.8)	0	10.112	0.000	
(-589994.68,-1171374.44,206.8)	(-589989.52,-1171375.87,206.79)	10	5.354	1.868	
(-589989.52,-1171375.87,206.79)	(-589956.27,-1171385.23,206.84)	50	34.542	1.447	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
10016					
(-589956.27,-1171385.23,206.84)	(-589944.998,-1171388.41,206.84)	0	11.712	0.000	
(-589944.998,-1171388.41,206.84)	(-589927.84,-1171393.25,206.84)	0	17.828	0.000	
(-589927.84,-1171393.25,206.84)	(-589909.95,-1171398.28,206.9)	60	18.584	3.229	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589909.95,-1171398.28,206.9)	(-589885.89,-1171405.08,206.98)	80	25.002	3.200	Délka segmentu větší než 25m.
(-589885.89,-1171405.08,206.98)	(-589870.24,-1171409.51,207.02)	40	16.265	2.459	
(-589870.24,-1171409.51,207.02)	(-589852.95,-1171414.23,207.07)	50	17.923	2.790	
(-589852.95,-1171414.23,207.07)	(-589843.37,-1171416.85,207.09)	20	10.289	1.944	
(-589843.37,-1171416.85,207.09)	(-589834.37,-1171419.05,207.08)	10	8.906	1.123	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589834.37,-1171419.05,207.08)	(-589826.37,-1171421.03,207.09)	10	8.241	1.213	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589826.37,-1171421.03,207.09)	(-589811.93,-1171424.49,207.1)	10	14.849	0.673	
(-589811.93,-1171424.49,207.1)	(-589804.62,-1171426.22,207.11)	10	7.512	1.331	
(-589804.62,-1171426.22,207.11)	(-589802.69,-1171426.67,207.1)	10	1.982	5.046	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589802.69,-1171426.67,207.1)	(-589802.25,-1171426.77,207.1)	0	0.451	0.000	
(-589802.25,-1171426.77,207.1)	(-589786.68,-1171430.4,207.12)	20	15.988	1.251	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589786.68,-1171430.4,207.12)	(-589767.62,-1171434.68,207.18)	60	19.535	3.071	
(-589767.62,-1171434.68,207.18)	(-589733.59,-1171442.32,207.16)	20	34.877	0.573	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
10016					
(-589958.57,-1171419.05,206.82)	(-589944.85,-1171422.92,206.82)	0	14.255	0.000	
(-589944.85,-1171422.92,206.82)	(-589911.04,-1171432.42,206.91)	90	35.119	2.563	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.
(-589911.04,-1171432.42,206.91)	(-589903.76,-1171434.44,206.9)	10	7.555	1.324	Změna stoupání/klesání koleje.
(-589903.76,-1171434.44,206.9)	(-589882.74,-1171445.9,206.78)	120	42.591	2.818	Délka segmentu větší než 25m.
(-589882.74,-1171445.9,206.78)	(-589861.27,-1171446.33,206.76)	20	1.532	13.058	
(-589861.27,-1171446.33,206.76)	(-589831.46,-1171454.71,206.69)	70	30.965	2.261	Délka segmentu větší než 25m.
10016					
(-590301.48,-1171255.16,207.75)	(-590297.88,-1171259.7,207.78)	30	5.794	5.178	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590297.88,-1171259.7,207.78)	(-590284.31,-1171266.38,207.62)	160	8.698	18.396	Změna stoupání/klesání koleje.
(-590284.31,-1171266.38,207.62)	(-590269.97,-1171287.95,207.22)	50	11.984	4.172	
(-590269.97,-1171287.95,207.22)	(-590257.372,-1171297.535,207.12)	190	15.518	12.244	
(-590257.372,-1171297.535,207.12)	(-590243.81,-1171305.7,207.01)	160	3.579	44.710	Sklon přesahuje povolený limit 40‰.
(-590243.81,-1171305.7,207.01)	(-590237.39,-1171308.94,206.98)	100	15.830	6.317	
(-590237.39,-1171308.94,206.98)	(-590226.14,-1171313.62,206.92)	110	15.830	6.949	
(-590226.14,-1171313.62,206.92)	(-590215.26,-1171317.13,206.88)	30	7.191	4.172	
(-590215.26,-1171317.13,206.88)	(-590198.162,-1171321.951,206.85)	60	12.185	4.924	
(-590198.162,-1171321.951,206.85)	(-590186.89,-1171325.13,206.83)	40	11.432	3.499	
(-590186.89,-1171325.13,206.83)		30	17.765	1.689	
		20	11.712	1.708	

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

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

Bez chyby.

Kontrola štítků připojených k prvkům DGN výkresu

Nekontrolováno