

Kontrola souborů (50067)

Výkres DGN:	P_0431KM039-041.dgn
Seznam geodetických bodů:	P_0431KM039-041.txt
Seznam štítků:	
Datový model (metodika):	DSPS Situace (2020)
Verze kontrolního software: 4.1.2022	

Kontrola struktury DGN výkresu	Bez chyb	
Kontrola datového modelu obsahu DGN výkresu	Bez chyb	
Kontrola popisných informací objektů	Bez chyb	Upozornění: 43
Kontrola seznamu souřadnic (seznamu geodetických bodů)	Bez chyb	Upozornění: 6
Kontrola souladu seznamu souřadnic s geodetickými body ve výkresu	Bez chyb	
Kontrola geometrie prvků DGN výkresu	Chyby: 6	Upozornění: 17
Kontrola štítků připojených k prvkům DGN výkresu		

Kontrola struktury DGN výkresu

Počet chyb:	0	
Počet upozornění:	0	
Název souboru:	P_0431KM039-041.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 = -789 572,285 .. -788 457,209 y = -1 123 177,906 .. -1 122 707,477 z = 455,109 .. 464,777	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:	Bez chyb	Nastavení pohledů výkresu odpovídá základacímu výkresu.
Rotace:	Bez chyb	Nastavení pohledů výkresu odpovídá 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:	4
Čas vytvoření výkresu:	23.9.2020 11:02:01
Čas poslední změny výkresu:	19.1.2022 10:37:34
Uloženo uživatelem:	GEOS
Aplikace:	MicroStation v8.11.9.578
Autor:	SŽ
Celkový čas editace:	00:05:54

Kontrola datového modelu obsahu DGN výkresu

Počet chyb:	0
Počet upozornění:	0
Počet prvků výkresu:	4523

Kontrola datového modelu

Bez chyb.

Kontrola nadmořské výšky prvků DGN výkresu

Povolený rozsah 100..1600 metrů.
Nekontrolují se objekty katastrální mapy (objekty s kódy "7xxxx") a prvky nevyhovující datovému modelu.
Bez chyb.

Kontrola nadmořské výšky textových popisů prvků DGN výkresu

Nadmořská výška textového popisu musí být v rozsahu nadmořské výšky rodičovského objektu.
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 typu značek

Všechny buňky v odevzdávané dokumentaci musí být převedeny na grafické. Tuto povinnost je možno splnit i standardními nástroji MicroStationu pomocí hromadné úpravy nástrojem „informace o prvku“.

Bez chyb.

Kontrola objektových vazeb elementů DGN výkresu

Počet prvků s objektovou vazbou: 4523
Bez chyb.

Kontrola popisných informací objektů

Počet chyb: 0
Počet upozornění: 43
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 = 2251

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	3	Osa staniční a traťové koleje normál. rozch.-bez určení
10066	2	Výhybka - osa koleje,křížov.výhybka - osa koleje
10077	1	Výhybka - bod odbočení,střed křížovatky
10079	2	Konec výhybky,křížovatky
10085	1	Snímač počítáče náprav
10122	21	Kolejové lože
10132	6	Výstražný kříž pro přejezd jednokolejny
10181	1	Označník
10188	5	Staničník -kilometrovník a hektometrovník - skut.poloha
10190	2	Návěst Kilometrická poloha (deska staničení na sloupu, stožáru, konzole)
10191	35	Zajišťovací značka
10196	7	Staničení v ose trati - necelý km - dle skutečnosti - průmět
10215	1	Návěst Hranice dopravní (lichoběžníková tabulka)
10216	1	Návěst Vlak se blíží k zastávce (tabule před zastávkou)
10243	2	Návěst Písejte (výstražný kolík, s dočasnou platností pro přejezdy, prac. místa)
10348	1	Výhybka - začátek jazyka
20040	1	Svahová dlažba
20052	4	Drátěný, kovový plot
20061	1	Plot bez rozlišení druhu - krátký
20068	1	Zábradlí
20072	1	Vjezd na opl.pozemek
20092	15	Propustek (mimo trubní)
20138	5	Hrana opěrné,zárubní,gabionové zdi
30001	1	Budova v drážní hranici
30002	1	Budova mimo drážní hranici
40010	1	Venkovní svítidlo na stožáru - malé
40017	1	Kioskový objekt elektro (transformátor)
40159	1	Kabelový označník - patník
40174	1	Informační tabule elektronická
40220	2	Označovací tyč - neurčená
40237	1	Kabelový objekt ZZ - symbol kolečko
40257	3	Kabelový objekt - EOY (elektrický ohřev výměn-výhybky)
50102	1	Označovací tyč na vodovodu
50114	2	Vpust', geiger (zaústění okapového svodu)
50117	3	Kanalizační šachta
50125	1	Výust'
50177	1	Nadzemní kanalizace (např. dešťová) prahová vpust',sběrný žlab,zpevněný vsakovací objekt měřený obvodem
60028	43	Terénní hrana horní i spodní
60029	56	Terénní hrana horní
60030	70	Terénní hrana spodní
60050	1	Střed předmětu malého rozsahu
60059	7	Komunikace, chodníky
60079	1	Schody mimo budovy - zaměřená hrana

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:	1100
Počet bodů bez chyb:	1100
Počet chybných bodů:	0
Souřadnice minimálního kváдру:	Y = 788 459,666 .. 789 569,850
(Souřadnice S-JTSK)	X = 1 122 725,262 .. 1 123 119,102
	Z = 455,109 .. 464,777

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

41	043113010233 788459.666 1122757.789 462.609 20052 /2/1/Plot drát.//20140716/Hrnčíř/SZG	Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.
124	043113028159 788498.852 1122725.262 463.164 60059 /2/1/Komunik.//20210326/Klivanova/SZG	Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.
446	043114010515 789514.301 1123064.995 455.109 60030 /2/1/Ter.hr.sp.//20130308/Kotkova/SZGPraha	Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.
552	043114010635 789562.754 1123119.102 459.196 20052 /2/1/Plot drát.//20130308/Kotkova/SZGPraha	Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.
561	043114010644 789569.850 1123107.298 458.164 20052 /2/1/Plot drát.//20130308/Kotkova/SZGPraha	Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.
965	043114090386 789071.589 1122980.019 464.777 60082 /3/1/Bod terénu//20210331/Ing. Jan Vaněk/M. Částka, s.r.o.	Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.
36	043102220025 788542.714 1122772.197 461.567 20040 /2/1/Svah.dlažba//20190211/Jan Randák/FOXGEO s.r.o.	Bez chyb.
120	043113028094 788530.259 1122765.671 462.734 80027 /2/1/Bod nepřev.kolej.//20210326/Klivanova/SZG	Bod je součástí shluků: 1
186	043113028222 788530.228 1122765.761 462.725 60059 /2/1/Komunik.//20210326/Klivanova/SZG	Bez chyb.
590	043114040400 788542.400 1122772.276 461.670 20092 /2/1/Propustek//20190123/Peterka/SZG	Bod je součástí shluků: 2
591	043114040401 788542.314 1122772.337 461.747 20092 /2/1/Propustek//20190123/Peterka/SZG	Bez chyb.
593	043114040403 788542.705 1122772.082 461.561 20092 /2/1/Propustek//20190123/Peterka/SZG	Bod je součástí shluků: 1
594	043114040404 788542.616 1122772.093 461.683 20092 /2/1/Propustek//20190123/Peterka/SZG	Bez chyb.
595	043114040405 788542.667 1122771.984 461.719 20092 /2/1/Propustek//20190123/Peterka/SZG	Bod je součástí shluků: 4
1035	043114090489 789173.275 1122986.397 461.346 60030 /3/1/Ter.hr.sp.//20210331/Ing. Jan Vaněk/M. Částka, s.r.o.	Bez chyb.
1036	043114090490 789173.272 1122986.397 461.318 60030 /3/1/Ter.hr.sp.//20210331/Ing. Jan Vaněk/M. Částka, s.r.o.	Bod je součástí shluků: 5

Seznam popisů bodů (v poznámce bodů)

Popis	Počet	
Bod nepřev.kolej.	58	
Bod odb.výh.,střed kř.,Výh.osa kol.,Osa kol.-neurč.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Bod přev.kolej.	11	
Bod terénu	92	

Bod ŽBP	7	
Bud.dráž.hran.	4	
<i>Bud.mimo dráž.hran., Ter.hr.hor., Ter.hr.hor.sp.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Bud.mimo dráž.hran., Ter.hr.sp., Vod.tok-bř.čara, Ter.hr.hor.sp.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Ced.stanič.sloup	2	
Čidlo snímač mimo kol.	1	
Dopr.znač.	1	
Hrana zdi	3	
<i>Hrana zdi, Plot drát.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Hrana zdi, Ter.hr.hor.sp., Ter.hr.hor.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Hrana zdi, Ter.hr.sp., Ter.hr.hor.sp., Vod.tok-bř.čara</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Hrana zdi, Vod.tok-bř.čara</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Inf.tab.elekt.	1	
Kab.obj.ZZ kolečko	2	
Kab.objekt-EOV	3	
Kab.patník	1	
Kabel.skříň sil.ved.	1	
Kan.šachta	3	
Kolej.lože	51	
<i>Kolej.lože, Ter.hr.hor., Ter.hr.sp.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Komunik.	50	
<i>Kon.výh., kříž., Výh.osa kol., Osa kol.-neurč.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Koncovka kan.	1	
Lichoběž.tab.	1	
Mezník	1	
Náv.stož.podst.	1	
Osa kol.-neurč.	64	
<i>Osa kol.-neurč., Přejezd_přechod</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Osvět.stož.	2	
Ozn.tyč vod.	1	
Označ.tyč neurč.	2	
Označník	1	
Plot bez rozl.-krátký	2	
<i>Plot bez rozl.-krátký, Ter.hr.hor.</i>	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Plot drát.	15	
<i>Plot drát., Ter.hr.hor.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propust.zakr.hrana, Propustek</i>	8	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propust.zakr.hrana, Propustek, Ter.hr.sp., Vod.tok-bř.čara, Ter.hr.hor.sp.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propust.zakr.hrana, Ter.hr.sp., Propustek</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propust.zakr.hrana, Ter.hr.sp., Ter.hr.hor.sp., Propustek</i>	6	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Propustek	12	
<i>Propustek, Kolej.lože, Ter.hr.hor., Ter.hr.hor.sp.</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, Propust.zakr.hrana, Ter.hr.sp.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propustek, Propust.zakr.hrana, Ter.hr.sp., Ter.hr.hor.sp.</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propustek, Ter.hr.hor., Ter.hr.hor.sp.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propustek, Ter.hr.hor., Ter.hr.sp.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propustek, Ter.hr.hor.sp.</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Průmět stan.celý, Osa kol.-neurč.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Před.mal.rozs.vol.stoj.	1	
<i>Přejezd, přechod, Osa kol.-neurč.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Rychl.N	2	
Rychl.N s lok.	1	
<i>Sním.poč.náprav, Osa kol.-neurč.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Sokl bez urč.	7	
<i>Sokl bez urč., Ter.hr.hor., Ter.hr.hor.sp.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Sokl bez urč., Ter.hr.sp., Ter.hr.hor.sp.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Staničník-skut.poloha	12	
Střed předm.mal.rozs.	3	
Svah.dlažba	5	
<i>Štérk.lože</i>	173	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Štérk.lože, Ter.hr.hor.</i>	16	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Tab.před zast.	1	

Ter.hr.hor.	123	
Ter.hr.hor.,Komunik.	6	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.hor.,Schod.mimo bud.měř.hr.,Ter.hr.hor.sp.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp.	7	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp.,Propustek	3	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp.,Ter.hr.sp.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.	6	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Propustek	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Ter.hr.hor.sp.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.hor.sp.	3	
Ter.hr.hor.sp.,Ter.hr.hor.	15	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.hor.sp.,Ter.hr.hor.,Propustek	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.hor.sp.,Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.hor.sp.,Ter.hr.sp.	9	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.	144	
Ter.hr.sp.,Komunik.	5	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.,Schod.mimo bud.měř.hr.,Ter.hr.hor.sp.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.,Svah.dlažba	4	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.,Ter.hr.hor.	6	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.,Ter.hr.hor.,Komunik.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.,Ter.hr.hor.sp.	10	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.,Ter.hr.hor.sp.,Ter.hr.hor.	3	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.,Ter.hr.hor.sp.,Ter.hr.hor.,Komunik.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.,Vod.tok-bř.čara	4	Popis bodů není součástí metodiky.
Transformátor	1	
Venk.svít.na stož.malé	1	
Vjezd na poz.,Plot drát.	2	Popis bodů není součástí metodiky.
Vpustř,Kanalizace nadz.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Vpustř,Kanalizace nadz.,Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Vých.jednod.levá,Osa kol.-neurč.,Vých.osa kol.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Výstr.kříž jedn.	6	
Výstraž.kolík	2	
Zábrad.	4	
Začátek jazyka,Vých.osa kol.,Osa kol.-neurč.	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zajišť.značka	35	
Zast.veř.dopr.	1	

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.

Shluk č.5 (min. 2,82 cm)
043114090489 043114090490 2,82 cm

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. 11,55 cm)
043102220025 043114040403 11,55 cm

Shluk č.2 (min. 9,56 cm)
043113028094 043113028222 9,56 cm

Shluk č.3 (min. 13,06 cm)
043114040400 043114040401 13,06 cm

Shluk č.4 (min. 12,56 cm)
043114040404 043114040405 12,56 cm

Kontrola souladu seznamu souřadnic s geodetickými body ve výkresu

Počet chyb: 0
Počet upozornění: 0
Počet bodů seznamu souřadnic: 1100
Počet bodů v DGN výkresu: 1100

Body seznamu souřadnic, které nebyly nalezeny ve výkrese

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

Bez chyb.

Body výkresu, které nebyly nalezeny v seznamu souřadnic

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

Bez chyb.

Body seznamu souřadnic, pro které ve výkrese neexistují objekty

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

Bez chyb.

Body výkresu, pro které ve výkrese neexistují objekty

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

Bez chyb.

Objekty DGN výkresu, pod kterými chybějí body v seznamu souřadnic

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

Bez chyb.

Objekty DGN výkresu, pod kterými chybějí body v DGN výkrese

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

Bez chyb.

Duplicitní body seznamu souřadnic

Bez chyb.

Duplicitní body v DGN výkrese

Bez chyb.

Kontrola geometrie prvků DGN výkresu

Počet chyb:6

Počet upozornění:17

Identické prvky DGN výkresu

Nekontrolují se objekty katastrální mapy (objekty s kódy "7xxxx") a objekty geodetických bodů (objekty s kódy "8xxxx"). Duplicity objektů kabelů (objekty s kódy "4xxxx") jsou vyhodnocovány pouze jako upozornění. Kontrola ve 3D, prvky s různými sítky 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:6

Kód objektu	Počátek (Souřadnice DGN výkresu)	Konec (Souřadnice DGN výkresu)	Výška [mm]	Délka [m]	Sklon [%]	Poznámka
10004						
(-788500.088,-1122756.644,462.726)	(-788515.98,-1122761.887,462.724)	2	16.735	0.120	Změna stoupání/klesání koleje.	
(-788515.98,-1122761.887,462.724)	(-788525.049,-1122763.796,462.726)	2	9.268	0.216	Změna stoupání/klesání koleje.	
(-788525.049,-1122763.796,462.726)	(-788526.25,-1122764.05,462.718)	8	1.228	6.517	Změna stoupání/klesání koleje.	
10004						
(-788499.719,-1122758.464,462.721)	(-788525.049,-1122763.796,462.726)	5	25.885	0.193	Délka segmentu větší než 25m. Změna stoupání/klesání koleje.	
(-788525.049,-1122763.796,462.726)	(-788526.25,-1122764.05,462.718)	8	1.228	6.517	Změna stoupání/klesání koleje.	
(-788526.25,-1122764.05,462.718)	(-788530.358,-1122764.923,462.74)	22	4.200	5.238	Změna stoupání/klesání koleje.	
(-788530.358,-1122764.923,462.74)	(-788538.015,-1122766.549,462.762)	22	7.828	2.811		
(-788538.015,-1122766.549,462.762)	(-788542.113,-1122767.417,462.759)	3	4.189	0.716	Změna stoupání/klesání koleje.	
(-788542.113,-1122767.417,462.759)	(-788554.123,-1122770.015,462.758)	1	12.288	0.081		
(-788554.123,-1122770.015,462.758)	(-788562.339,-1122771.889,462.765)	7	8.427	0.831	Změna stoupání/klesání koleje.	
(-788562.339,-1122771.889,462.765)	(-788576.266,-1122775.34,462.775)	10	14.348	0.697		
(-788576.266,-1122775.34,462.775)	(-788590.792,-1122779.296,462.792)	17	15.055	1.129		
(-788590.792,-1122779.296,462.792)	(-788605.033,-1122783.587,462.823)	31	14.873	2.084		
(-788605.033,-1122783.587,462.823)	(-788618.952,-1122788.168,462.841)	18	14.653	1.228		
(-788618.952,-1122788.168,462.841)	(-788631.109,-1122792.473,462.846)	5	12.897	0.388		
(-788631.109,-1122792.473,462.846)	(-788645.009,-1122797.762,462.878)	32	14.872	2.152		
(-788645.009,-1122797.762,462.878)	(-788659.125,-1122803.551,462.905)	27	15.257	1.770		
(-788659.125,-1122803.551,462.905)	(-788664.843,-1122806.025,462.912)	7	6.230	1.124		
(-788664.843,-1122806.025,462.912)	(-788678.428,-1122812.132,462.885)	27	14.895	1.813	Změna stoupání/klesání koleje.	
(-788678.428,-1122812.132,462.885)	(-788683.067,-1122814.247,462.896)	11	5.098	2.158	Změna stoupání/klesání koleje.	
(-788683.067,-1122814.247,462.896)	(-788693.866,-1122819.187,462.913)	17	11.875	1.432		
(-788693.866,-1122819.187,462.913)	(-788707.857,-1122825.595,462.903)	10	15.389	0.650	Změna stoupání/klesání koleje.	
(-788707.857,-1122825.595,462.903)	(-788713.522,-1122828.195,462.916)	13	6.233	2.086	Změna stoupání/klesání koleje.	
(-788713.522,-1122828.195,462.916)	(-788723.225,-1122832.627,462.894)	22	10.667	2.062	Změna stoupání/klesání koleje.	
(-788723.225,-1122832.627,462.894)	(-788742.998,-1122841.661,462.878)	16	21.739	0.736		
(-788742.998,-1122841.661,462.878)	(-788762.72,-1122850.676,462.839)	39	21.685	1.799		
(-788762.72,-1122850.676,462.839)	(-788776.624,-1122853.378,462.839)	0	6.493	0.000		
(-788776.624,-1122853.378,462.839)	(-788770.641,-1122854.299,462.829)	10	2.217	4.510		
(-788770.641,-1122854.299,462.829)	(-788784.983,-1122860.839,462.806)	23	15.763	1.459		
(-788784.983,-1122860.839,462.806)	(-788794.483,-1122865.188,462.79)	16	10.448	1.531		
(-788794.483,-1122865.188,462.79)	(-788803.527,-1122869.31,462.801)	11	9.939	1.107	Změna stoupání/klesání koleje.	
(-788803.527,-1122869.31,462.801)	(-788812.639,-1122873.417,462.791)	10	9.995	1.001	Změna stoupání/klesání koleje.	
(-788812.639,-1122873.417,462.791)	(-788830.51,-1122881.104,462.776)	15	19.454	0.771		
(-788830.51,-1122881.104,462.776)	(-788849.098,-1122888.541,462.763)	13	20.021	0.649		
(-788849.098,-1122888.541,462.763)	(-788867.918,-1122895.525,462.742)	21	20.074	1.046		
(-788867.918,-1122895.525,462.742)	(-788877.661,-1122898.928,462.71)	32	10.320	3.101		
(-788877.661,-1122898.928,462.71)	(-788886.607,-1122901.942,462.71)	0	9.440	0.000		
(-788886.607,-1122901.942,462.71)	(-788897.708,-1122905.525,462.693)	17	11.665	1.457		
(-788897.708,-1122905.525,462.693)	(-788907.261,-1122908.482,462.688)	25	10.000	2.500		
(-788907.261,-1122908.482,462.688)	(-788916.764,-1122911.369,462.655)	13	9.932	1.309		
(-788916.764,-1122911.369,462.655)	(-788937.655,-1122917.669,462.628)	27	21.820	1.237		
(-788937.655,-1122917.669,462.628)	(-788953.162,-1122922.36,462.623)	5	16.201	0.309		
(-788953.162,-1122922.36,462.623)	(-788973.07,-1122928.383,462.618)	5	20.799	0.240		
(-788973.07,-1122928.383,462.618)	(-788992.588,-1122934.315,462.596)	22	20.400	1.078		
(-788992.588,-1122934.315,462.596)	(-789000.953,-1122936.855,462.587)	9	8.742	1.029		

(-789000.953,-1122936.855,462.587)	(-789021.16,-1122942.977,462.569)	18	21.114	0.853	
(-789021.16,-1122942.977,462.569)	(-789042.049,-1122949.328,462.537)	32	21.833	1.466	
(-789042.049,-1122949.328,462.537)	(-789048.659,-1122951.331,462.541)	4	6.907	0.579	Změna stoupání/klesání koleje.
(-789048.659,-1122951.331,462.541)	(-789068.748,-1122957.426,462.505)	36	20.993	1.715	Změna stoupání/klesání koleje.
(-789068.748,-1122957.426,462.505)	(-789089.52,-1122963.702,462.462)	43	21.699	1.982	
(-789089.52,-1122963.702,462.462)	(-789096.611,-1122965.844,462.439)	23	7.407	3.105	
(-789096.611,-1122965.844,462.439)	(-789117.337,-1122972.099,462.353)	86	21.649	3.972	
(-789117.337,-1122972.099,462.353)	(-789137.96,-1122978.345,462.227)	126	21.548	5.847	
(-789137.96,-1122978.345,462.227)	(-789144.278,-1122980.26,462.172)	55	6.602	8.331	
(-789144.278,-1122980.26,462.172)	(-789164.517,-1122986.4,461.968)	204	21.150	9.645	
(-789164.517,-1122986.4,461.968)	(-789184.084,-1122992.339,461.771)	197	20.448	9.634	
(-789184.084,-1122992.339,461.771)	(-789192.276,-1122994.816,461.687)	84	8.558	9.815	
(-789192.276,-1122994.816,461.687)	(-789211.556,-1123000.651,461.49)	197	20.144	9.780	
(-789211.556,-1123000.651,461.49)	(-789232.777,-1123007.085,461.248)	242	22.175	10.913	
(-789232.777,-1123007.085,461.248)	(-789240.009,-1123009.271,461.159)	89	7.555	11.780	
(-789240.009,-1123009.271,461.159)	(-789260.248,-1123015.424,460.903)	256	21.154	12.102	
10004					
(-789260.248,-1123015.424,460.903)	(-789296.867,-1123026.493,460.446)	457	38.255	11.946	Délka segmentu větší než 25m.
(-789296.867,-1123026.493,460.446)	(-789335.702,-1123038.221,459.947)	499	40.567	12.301	Délka segmentu větší než 25m.
(-789335.702,-1123038.221,459.947)	(-789356.071,-1123044.382,459.706)	241	21.280	11.325	
(-789356.071,-1123044.382,459.706)	(-789383.044,-1123052.596,459.4)	306	28.196	10.853	Délka segmentu větší než 25m.
(-789383.044,-1123052.596,459.4)	(-789422.84,-1123064.685,458.921)	479	41.592	11.517	Délka segmentu větší než 25m.
(-789422.84,-1123064.685,458.921)	(-789452.017,-1123073.54,458.582)	339	30.491	11.118	Délka segmentu větší než 25m.
(-789452.017,-1123073.54,458.582)	(-789475.384,-1123080.619,458.307)	275	24.416	11.263	
(-789475.384,-1123080.619,458.307)	(-789490.664,-1123085.241,458.125)	182	15.964	11.401	
(-789490.664,-1123085.241,458.125)	(-789496.484,-1123087.007,458.066)	59	6.082	9.701	
(-789496.484,-1123087.007,458.066)	(-789518.613,-1123093.715,457.831)	235	23.123	10.163	
(-789518.613,-1123093.715,457.831)	(-789529.501,-1123097.193,457.711)	120	11.430	10.499	
(-789529.501,-1123097.193,457.711)	(-789540.612,-1123101.104,457.574)	137	11.779	11.631	
(-789540.612,-1123101.104,457.574)	(-789551.188,-1123105.349,457.411)	163	11.396	14.303	
(-789551.188,-1123105.349,457.411)	(-789565.867,-1123112.404,457.168)	243	16.286	14.920	

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