

## Kontrola souborů

Výkres DGN: P7871.dgn  
Seznam geodetických bodů: ss\_P7871.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

**Chyby: 1**  
**Bez chyb**  
**Bez chyb**  
**Bez chyb**  
**Bez chyb**  
**Chyby: 2**

**Upozornění: 1**  
**Upozornění: 52**  
**Upozornění: 5**  
**Upozornění: 7**

## Kontrola struktury DGN výkresu

<b>Počet chyb:</b>	<b>1</b>	
<b>Počet upozornění:</b>	<b>1</b>	
<b>Název souboru:</b>	<b>P7871.dgn</b>	<b>Název souboru musí začínat "DSPS_, PVS_, KN_, NH_, P_ nebo SO_".</b>
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 připojení implicitní tabulku barev
Rozsah kresby [m]: (Souřadnice DGN výkresu)	$x = -495\,736,074 \dots -494\,405,132$ $y = -1\,089\,148,418 \dots -1\,088\,824,631$ $z = 244,762 \dots 254,648$	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:	Klad_JZM_v8.dgn	<b>Výkres nesmí obsahovat připojené referenční výkresy.</b>
Skryté prvky ve výkresu:	Bez chyb	Výkres neobsahuje skryté prvky.

## Verze DGN výkresu

Číslo revize: 15  
Vytvořen: 23.9.2020 10:02:01  
Poslední uložení: 1.6.2021 05:17:31  
Uloženo uživatelem: privetiva  
Aplikace: Bentley Map PowerView v8.11.9.919  
Autor: SŽ  
Celkový čas editace: 10:17:45

## Kontrola datového modelu obsahu DGN výkresu

Počet chyb: 0  
Počet upozornění: 0  
Počet prvků výkresu: 3640

## 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: 3640  
Bez chyb.

Kontrola popisných informací objektů

Počet chyb: 0  
*Počet upozornění:* 52  
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 = 2012

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
10079	2	Konec výhybky,křížovatky
10085	5	Snímač počítače náprav
10094	1	Izolovaný styk
10122	28	Kolejové lože
10132	2	Výstražný kříž pro přejezd jednokolejný
10181	1	Označník
10188	12	Staničník -kilometrovník a hektometrovník - skut.poloha
10190	1	Návěst Kilometrická poloha (deska staničení na sloupu, stožáru, konzole)
10191	17	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
10214	1	Návěst konec nástupisté
10216	1	Návěst Vlak se blíží k zastávce (tabule před zastávkou)
10243	2	Návěst Písejte výstražný kolík, s dočasnou platností pro přejezdy, prac. místa)
10274	3	Přejezd,přechod - jednotlivý obrys
10278	1	Výhybka jednoduchá levá
10338	1	Návěst připravte rádiové zařízení GSM-R k registraci
10348	1	Výhybka - začátek jazyka
10377	1	Návěst Začátek rádiového systému GSM-R (rádiovník)
20030	20	Zpevněné plochy - betonové
20031	1	Zpevněné plochy - živičná
20032	6	Zpevněné plochy - dlážděná
20052	2	Drátěný, kovový plot
20056	1	Ohradní zeď
20068	4	Zábradlí
20072	1	Vjezd na opl.pozemek
20091	12	Propustek tržní
30001	1	Budova v drážní hranici
30038	1	Informační tabule mimo elektronické
40007	2	Osvětlovací stožár
40022	11	Podzemní silové vedení nízkého napětí - NN
40173	3	Železniční telefonní objekt,samost.telefon žel.
40198	3	Vstupní šachta do podzemní ochrany (kolektoru)
40205	2	Neurčené drátové nebo kabelové vedení (mimo ochranný prvek i v ochranném prvku)
40208	15	Stožár kovový
40209	5	Stožár betonový
40212	3	Přilhradový stožár
40237	2	Kabelový objekt ZZ - symbol kolečko
50020	3	Označovací tyč na plynu
50039	3	Tap.potrubí bez rozliš.druhu
50090	3	Hydrant podzemní
50102	6	Označovací tyč na vodovodu
60028	7	Terénní hrana horní i spodní
60029	12	Terénní hrana horní
60030	10	Terénní hrana spodní
60052	2	Předměty malého rozsahu volně stojící
60059	8	Komunikace, chodníky
60062	2	Stezka (mimo drážní),krajnice
60080	2	Hranice souvislého porostu,stromořadí

Popisy trpasličích návěstidel 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: 988  
Počet bodů bez chyb: 988

Počet chybných bodů: 0

Souřadnice minimálního kváдру: Y = 494 414,248 .. 495 733,755  
X = 1 088 833,807 .. 1 089 147,198  
(Souřadnice S-JTSK) Z = 244,762 .. 254,648

Seznam druhů chyb

Popis	Počet
<b>Hlavička souboru</b>	
Datum měření:	
Zodpovědná osoba:	
Organizace:	Hrdlička spol. s r.o.
Třída přesnosti:	
Původ bodu:	
Zdroj převzatého bodu:	
Způsob číslování:	2
Seznam chyb hlavičky souboru	Bez chyb.

Řádky souboru seznamu bodů

225100000763 495733.755 1088833.807 252.981 80010 //2/Bod ŽBP/SŽGPraha//Přivětivá/Hrdlička spol. s r.o.  
*Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.*

228100000577 494414.248 1088908.492 245.207 80010 //2/Bod ŽBP/SŽGPraha//Přivětivá/Hrdlička spol. s r.o.  
*Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.*

228101100204 494716.723 1089059.476 254.648 40022 /2/1/Podz.sil.ved.NN//20210531/Vidlák Martin/Hrdlička spol. s r.o.  
*Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.*

228101101631 494926.340 1089124.128 244.762 20091 60028 /2/1/Propust.trub.,Ter.hr.hor.sp.//20210504/Přivětivá, Jelínková/Hrdlička spol. s r.o.  
*Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.*

228101101713 494954.947 1089147.198 253.688 50039 /2/1/Tep.bez roz.druh.nadz.//20210504/Přivětivá, Jelínková/Hrdlička spol. s r.o.  
*Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kváдру.*

225104302025 495361.709 1089111.806 249.557 10188 /2/1/Staničník-skut.poloha//20210504/Přivětivá, Jelínková/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 1*

225104302026 495361.710 1089111.807 249.556 10188 /2/1/Staničník-skut.poloha//20210504/Přivětivá, Jelínková/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 1*

228101100224 494690.801 1089042.243 245.942 40208 /2/1/Stož.kov.//20210531/Vidlák Martin/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 2*

228101100225 494714.597 1089026.935 246.571 40208 /2/1/Stož.kov.//20210531/Vidlák Martin/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 3*

228101100230 494739.763 1089046.408 246.594 40208 /2/1/Stož.kov.//20210531/Vidlák Martin/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 4*

228101100231 494716.681 1089059.652 246.311 40208 /2/1/Stož.kov.//20210531/Vidlák Martin/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 5*

228101100787 494706.969 1089044.758 246.435 20001 /2/1/Sokl bez urč.//20210504/Přivětivá, Jelínková/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 6*

228101100815 494719.068 1089049.928 246.344 20001 /2/1/Sokl bez urč.//20210504/Přivětivá, Jelínková/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 7*

228101100816 494719.034 1089049.964 246.465 20001 /2/1/Sokl bez urč.//20210504/Přivětivá, Jelínková/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 7*

228101101674 494949.113 1089122.151 246.343 20030 10274 /2/1/Zpev.pl.bet.,Přej.přech.obrys//20210504/Přivětivá, Jelínková/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 8*

228101101689 494948.996 1089122.127 246.342 20030 /2/1/Zpev.pl.bet.//20210504/Přivětivá, Jelínková/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 8*

228101101691 494951.264 1089118.229 247.433 20068 /2/1/Zábrad.//20210504/Přivětivá, Jelínková/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 9*

228101101692 494951.377 1089118.172 247.434 20068 /2/1/Zábrad.//20210504/Přivětivá, Jelínková/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 9*

228101103036 494714.670 1089026.921 246.563 40208 /3/1/Stož.kov.//20210504/Přivětivá, Jelínková/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 3*

228101103083 494739.711 1089046.442 246.634 40208 /3/1/Stož.kov.//20210504/Přivětivá, Jelínková/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 4*

228101103100 494716.686 1089059.643 246.387 40208 /3/1/Stož.kov.//20210504/Přivětivá, Jelínková/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 5*

228101103130 494690.845 1089042.223 245.934 40208 /3/1/Stož.kov.//20210504/Přivětivá, Jelínková/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 2*

228101104006 494706.972 1089044.779 246.324 20001 /2/3/Sokl bez urč.//20210505/Přivětivá, Jelínková/Hrdlička spol. s r.o.  
*Bez chyb.*  
*Bod je součástí shluků: 6*

Seznam popisů bodů (v poznámce bodů)

Popis	Počet
Bod terénu	51
Bod ŽBP	8
Bud.dráž.hran.	4

Ced.stanič.sloup	1	
Hran.porostu	9	
<i>Hran.porostu,Sokl bez urč.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Hydrant podz.	3	
Inf.tabule mimo el.	1	
<i>Izol.styk,Osa kol.-neurč.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Kab.obj.ZZ kolečko	5	
Kolej.lože	225	
<i>Kolej.lože,Sokl bez urč.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Kolej.lože,Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Kolej.lože,Ter.hr.sp.</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Komunik.	18	
<i>Komunik.,Kolej.lože</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Komunik.,Stezka</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Kon.výh._kříž.,Osa kol.-neurč.,Výh.osa kol.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Kon.výh._kříž.,Výh.osa kol.,Osa kol.-neurč.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Konec nást.	1	
Námezník_koncovník-bod	2	
Náv.stož.podst.	1	
Náv.trp.podst.	1	
Neurč.drát.ved.	4	
<i>Neurč.drát.ved.,Ter.hr.hor.sp.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Ohrad.zed'	3	
Osa kol.-neurč.	70	
<i>Osa kol.-neurč.,Výh.osa kol.</i>	3	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Osvět.stož.	2	
Ozn.tyč vod.	6	
Ozn.tyč.plyn.	3	
Označnick	1	
Plot drát.	3	
<i>Plot drát.,Vjezd na poz.,Zpev.pl.bet.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Podz.sil.ved.NN	142	
Propust.trub.	9	
<i>Propust.trub.,Kolej.lože</i>	6	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propust.trub.,Kolej.lože,Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propust.trub.,Ter.hr.hor.sp.</i>	4	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Propust.trub.,Ter.hr.hor.sp.,Kolej.lože</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Průmět stan.necelý,Osa kol.-neurč.</i>	10	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Průmět stan.necelý,Výh.osa kol.,Osa kol.-neurč.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Před.mal.rozs.vol.stoj.	2	
Přej.přech.obrys	8	
Přípr.GSM-R k reg.	1	
<i>Sním.poč.náprav,Osa kol.-neurč.</i>	5	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Sokl bez urč.	58	
<i>Sokl bez urč.,Kolej.lože</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Staničnick-skut.poloha	12	
Stezka	6	
Stož.bet.	5	
Stož.kov.	15	
Stož.příhr.	2	
<i>Stož.příhr.,Ced.stanič.sloup</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
Šach.do kolek.podz.	3	
Tab.před zast.	1	
Tep.bez roz.druh.nadz.	11	
Ter.hr.hor.	40	
<i>Ter.hr.hor.,Hran.porostu</i>	6	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Kolej.lože</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Kolej.lože,Ter.hr.sp.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Propust.trub.,Kolej.lože,Ter.hr.hor.sp.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Propust.trub.,Neurč.drát.ved.,Ter.hr.hor.sp.,Kolej.lože</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Sokl bez urč.</i>	2	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp.,Kolej.lože</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>
<i>Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp.,Zpev.pl.bet.</i>	1	<i>Popis bodů není součástí metodiky.</i>

<a href="#">Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp.,Zpev.pl.bet.,Zpev.pl.dláž.</a>	1	Popis bodů není součástí metodiky.
<a href="#">Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp.,Zpev.pl.dláž.,Zpev.pl.živíč.</a>	1	Popis bodů není součástí metodiky.
<a href="#">Ter.hr.hor.,Ter.hr.hor.sp.,Zpev.pl.živíč.</a>	1	Popis bodů není součástí metodiky.
<a href="#">Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.</a>	2	Popis bodů není součástí metodiky.
<a href="#">Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.,Hran.porostu</a>	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Ter.hr.sp.	37	
<a href="#">Ter.hr.sp.,Kolej.lože,Ter.hr.hor.</a>	1	Popis bodů není součástí metodiky.
<a href="#">Ter.hr.sp.,Ter.hr.hor.</a>	5	Popis bodů není součástí metodiky.
<a href="#">Ter.hr.sp.,Ter.hr.hor.,Kolej.lože</a>	1	Popis bodů není součástí metodiky.
<a href="#">Ter.hr.sp.,Ter.hr.hor.sp.</a>	4	Popis bodů není součástí metodiky.
<a href="#">Ter.hr.sp.,Zpev.pl.bet.</a>	1	Popis bodů není součástí metodiky.
<a href="#">Vých.jednod.levá,Osa kol.-neurč.,Vých.osa kol.</a>	1	Popis bodů není součástí metodiky.
<a href="#">Vých.osa kol.,Osa kol.-neurč.</a>	3	Popis bodů není součástí metodiky.
Výstr.kříž jedn.	2	
Výstr.PZS bez akt.sig.	5	
Výstraž.kolík	2	
Vzdál.upoz.2trojúh.	1	
Vzdál.upoz.3trojúh.	1	
Zábrad.	12	
<a href="#">Zač.GSM-R,Vzdál.upoz.1trojúh.</a>	1	Popis bodů není součástí metodiky.
<a href="#">Začátek jazyka,Osa kol.-neurč.,Vých.osa kol.</a>	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zajišť.značka	17	
Zpev.pl.bet.	39	
<a href="#">Zpev.pl.bet.,Přej.přech.obrys</a>	4	Popis bodů není součástí metodiky.
<a href="#">Zpev.pl.bet.,Sokl bez urč.</a>	1	Popis bodů není součástí metodiky.
<a href="#">Zpev.pl.bet.,Ter.hr.hor.,Stezka</a>	1	Popis bodů není součástí metodiky.
<a href="#">Zpev.pl.bet.,Zpev.pl.dláž.</a>	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.dláž.	30	
<a href="#">Zpev.pl.dláž.,Kolej.lože</a>	1	Popis bodů není součástí metodiky.
Zpev.pl.živíč.	1	
<a href="#">Zpev.pl.živíč.,Zpev.pl.dláž.</a>	3	Popis bodů není součástí metodiky.
Žel.tel.	3	

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.

<b>Shluk č.1 (min. 0,17 cm)</b>
225104302025 225104302026 0,17 cm
<b>Shluk č.2 (min. 4,90 cm)</b>
228101100224 228101103130 4,90 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.

<b>Shluk č.3 (min. 7,48 cm)</b>
228101100225 228101103036 7,48 cm
<b>Shluk č.4 (min. 7,39 cm)</b>
228101100230 228101103083 7,39 cm
<b>Shluk č.5 (min. 7,67 cm)</b>
228101100231 228101103100 7,67 cm
<b>Shluk č.6 (min. 11,30 cm)</b>
228101100787 228101104006 11,30 cm
<b>Shluk č.7 (min. 13,07 cm)</b>
228101100815 228101100816 13,07 cm
<b>Shluk č.8 (min. 11,94 cm)</b>
228101101674 228101101689 11,94 cm
<b>Shluk č.9 (min. 12,66 cm)</b>
228101101691 228101101692 12,66 cm

Kontrola souladu seznamu souřadnic s geodetickými body ve výkresu

Počet chyb:	0
Počet upozornění:	0
Počet bodů seznamu souřadnic:	988
Počet bodů v DGN výkresu:	988

Body seznamu souřadnic, které nebyly nalezeny ve výkrese

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

Bez chyb.

Body výkresu, které nebyly nalezeny v seznamu souřadnic

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

Bez chyb.

Body seznamu souřadnic, pro které ve výkrese neexistují objekty

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

Bez chyb.

Body výkresu, pro které ve výkrese neexistují objekty

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

Bez chyb.

Objekty DGN výkresu, pod kterými chybějí body v seznamu souřadnic

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

Bez chyb.

Objekty DGN výkresu, pod kterými chybějí body v DGN výkrese

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

Bez chyb.

Duplicitní body seznamu souřadnic

Bez chyb.

Duplicitní body v DGN výkrese

Bez chyb.

Kontrola geometrie prvků DGN výkresu

Počet chyb:

2

Počet upozornění:

7

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 štičky mohou být duplicitní.

Počet chybných prvků:

1

Počet upozornění na prvky:

0

Objekt	Typ prvku	Vrstva	Barva	Tloušťka	Styl čáry	Název značky	Souřadnice
10377	Cell (2)	Vrstva 8 (8)	20	1	0	C141	Prvek: (-495142.658,-1089130.758,246.518) Duplicita: (-495142.658,-1089130.758,246.518)

Linie/segmenty nulové délky v DGN výkrese

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

Bez chyb.

Seznam liniových segmentů koleji

Počet chybných prvků:		1				
Kód objektu	Počátek (Souřadnice DGN výkresu)	Konec (Souřadnice DGN výkresu)	Výška [mm]	Délka [m]	Sklon [‰]	Poznámka
10004						
(-495325.419,-1089129.973,248.719)	(-495335.141,-1089126.087,248.968)	249	10.470	23.783		
(-495335.141,-1089126.087,248.968)	(-495345.439,-1089121.855,249.191)	223	11.134	20.029		
(-495345.439,-1089121.855,249.191)	(-495352.796,-1089118.888,249.281)	90	7.933	11.345		
(-495352.796,-1089118.888,249.281)	(-495362.93,-1089114.767,249.39)	109	10.940	9.964		
(-495362.93,-1089114.767,249.39)	(-495371.905,-1089111.041,249.502)	112	9.718	11.525		
(-495371.905,-1089111.041,249.502)	(-495382.002,-1089106.815,249.613)	111	10.946	10.141		
(-495382.002,-1089106.815,249.613)	(-495383.574,-1089106.158,249.636)	23	1.704	13.499		
10004						
(-495383.574,-1089106.158,249.636)	(-495386.552,-1089104.884,249.67)	34	3.239	10.497		
(-495386.552,-1089104.884,249.67)	(-495395.978,-1089100.671,249.796)	126	10.325	12.204		
(-495395.978,-1089100.671,249.796)	(-495400.671,-1089098.46,249.866)	70	5.188	13.493		
(-495400.671,-1089098.46,249.866)	(-495406.498,-1089095.61,249.954)	88	6.487	13.566		
(-495406.498,-1089095.61,249.954)	(-495413.749,-1089091.891,250.062)	108	8.149	13.253		
(-495413.749,-1089091.891,250.062)	(-495422.858,-1089086.965,250.192)	130	10.356	12.554		
(-495422.858,-1089086.965,250.192)	(-495432.482,-1089081.408,250.339)	147	11.113	13.228		
(-495432.482,-1089081.408,250.339)	(-495441.823,-1089075.649,250.474)	135	10.974	12.302		
(-495441.823,-1089075.649,250.474)	(-495451.604,-1089069.223,250.628)	154	11.703	13.159		
(-495451.604,-1089069.223,250.628)	(-495460.068,-1089063.303,250.747)	119	10.329	11.521		
(-495460.068,-1089063.303,250.747)	(-495468.909,-1089056.76,250.876)	129	10.999	11.729		
(-495468.909,-1089056.76,250.876)	(-495476.405,-1089050.925,250.965)	89	9.499	9.369		
(-495476.405,-1089050.925,250.965)	(-495485.449,-1089043.522,251.103)	138	11.688	11.807		
(-495485.449,-1089043.522,251.103)	(-495488.451,-1089040.983,251.14)	37	3.932	9.411		
(-495488.451,-1089040.983,251.14)	(-495504.121,-1089027.232,251.302)	162	20.848	7.771		
(-495504.121,-1089027.232,251.302)	(-495519.348,-1089013.735,251.404)	102	20.348	5.013		
(-495519.348,-1089013.735,251.404)	(-495529.852,-1089004.459,251.505)	101	14.014	7.207		
(-495529.852,-1089004.459,251.505)	(-495544.44,-1088991.589,251.594)	89	19.454	4.575		
(-495544.44,-1088991.589,251.594)	(-495558.996,-1088978.748,251.702)	108	19.411	5.564		
(-495558.996,-1088978.748,251.702)	(-495571.621,-1088967.606,251.768)	66	16.838	3.920		
(-495571.621,-1088967.606,251.768)	(-495587.832,-1088953.3,251.871)	103	21.621	4.764		
(-495587.832,-1088953.3,251.871)	(-495598.13,-1088944.213,251.935)	64	13.734	4.660		
10004						
(-494667.473,-1089021.966,246.274)	(-494676.81,-1089026.045,246.316)	42	10.189	4.122		
(-494676.81,-1089026.045,246.316)	(-494696.436,-1089034.624,246.386)	70	21.419	3.268		

(-494696.436,-1089034.624,246.386)	(-494707.081,-1089039.277,246.408)	22	11.618	1.894	
(-494707.081,-1089039.277,246.408)	(-494712.974,-1089041.857,246.417)	9	6.433	1.399	
(-494712.974,-1089041.857,246.417)	(-494727.247,-1089048.117,246.418)	1	15.585	0.064	
(-494727.247,-1089048.117,246.418)	(-494731.898,-1089050.149,246.413)	5	5.076	0.985	Změna stoupání/klesání koleje.
(-494731.898,-1089050.149,246.413)	(-494744.614,-1089055.733,246.413)	0	13.888	0.000	
(-494744.614,-1089055.733,246.413)	(-494758.067,-1089061.621,246.389)	24	14.685	1.634	
(-494758.067,-1089061.621,246.389)	(-494770.562,-1089067.09,246.385)	4	13.639	0.293	
(-494770.562,-1089067.09,246.385)	(-494779.373,-1089070.951,246.368)	17	9.620	1.767	
(-494779.373,-1089070.951,246.368)	(-494783.337,-1089072.682,246.375)	7	4.325	1.618	Změna stoupání/klesání koleje.
(-494783.337,-1089072.682,246.375)	(-494803.589,-1089081.546,246.39)	15	22.107	0.679	
(-494803.589,-1089081.546,246.39)	(-494807.701,-1089083.342,246.385)	5	4.487	1.114	Změna stoupání/klesání koleje.
(-494807.701,-1089083.342,246.385)	(-494820.625,-1089088.964,246.389)	4	14.094	0.284	Změna stoupání/klesání koleje.
(-494820.625,-1089088.964,246.389)	(-494831.269,-1089093.482,246.398)	9	11.563	0.778	
(-494831.269,-1089093.482,246.398)	(-494840.7,-1089097.346,246.398)	0	10.192	0.000	
(-494840.7,-1089097.346,246.398)	(-494846.321,-1089099.56,246.404)	6	6.041	0.993	Změna stoupání/klesání koleje.
(-494846.321,-1089099.56,246.404)	(-494856.677,-1089104.491,246.406)	2	14.237	0.140	
(-494856.677,-1089104.491,246.406)	(-494864.641,-1089106.19,246.408)	2	5.247	0.381	
(-494864.641,-1089106.19,246.408)	(-494871.936,-1089108.561,246.418)	10	7.671	1.304	
(-494871.936,-1089108.561,246.418)	(-494880.629,-1089111.18,246.439)	21	9.079	2.313	
(-494880.629,-1089111.18,246.439)	(-494891.531,-1089114.181,246.459)	20	11.308	1.769	
(-494891.531,-1089114.181,246.459)	(-494901.719,-1089116.686,246.476)	17	10.491	1.620	
(-494901.719,-1089116.686,246.476)	(-494912.47,-1089119.033,246.481)	5	11.004	0.454	
(-494912.47,-1089119.033,246.481)	(-494924.286,-1089121.146,246.483)	2	12.003	0.167	
(-494924.286,-1089121.146,246.483)	(-494935.471,-1089123.019,246.486)	3	11.341	0.265	
(-494935.471,-1089123.019,246.486)	(-494945.118,-1089124.266,246.485)	1	9.727	0.103	Změna stoupání/klesání koleje.
(-494945.118,-1089124.266,246.485)	(-494948.647,-1089124.657,246.474)	11	3.551	3.098	
(-494948.647,-1089124.657,246.474)	(-494949.872,-1089124.794,246.473)	1	1.233	0.811	
(-494949.872,-1089124.794,246.473)	(-494958.51,-1089125.614,246.463)	10	8.677	1.152	
(-494958.51,-1089125.614,246.463)	(-494964.602,-1089126.11,246.457)	6	6.112	0.982	
(-494964.602,-1089126.11,246.457)	(-494973.148,-1089126.685,246.451)	6	8.565	0.700	
(-494973.148,-1089126.685,246.451)	(-494987.221,-1089127.446,246.44)	11	14.094	0.780	
(-494987.221,-1089127.446,246.44)	(-495001.026,-1089128.072,246.417)	23	13.819	1.664	
(-495001.026,-1089128.072,246.417)	(-495022.781,-1089128.967,246.417)	0	21.773	0.000	
(-495022.781,-1089128.967,246.417)	(-495043.743,-1089129.832,246.446)	29	20.980	1.382	Změna stoupání/klesání koleje.
(-495043.743,-1089129.832,246.446)	(-495062.591,-1089130.597,246.481)	35	18.864	1.855	
(-495062.591,-1089130.597,246.481)	(-495068.74,-1089130.839,246.498)	17	6.154	2.763	
(-495068.74,-1089130.839,246.498)	(-495093.749,-1089131.873,246.598)	100	25.030	3.995	Délka segmentu větší než 25m.
(-495093.749,-1089131.873,246.598)	(-495107.264,-1089132.445,246.66)	62	13.527	4.583	
(-495107.264,-1089132.445,246.66)	(-495114.827,-1089132.758,246.695)	35	7.569	4.624	
(-495114.827,-1089132.758,246.695)	(-495131.63,-1089133.458,246.798)	103	16.818	6.125	
(-495131.63,-1089133.458,246.798)	(-495143.574,-1089133.959,246.898)	100	11.955	8.365	
(-495143.574,-1089133.959,246.898)	(-495155.206,-1089134.443,247.003)	105	11.642	9.019	
(-495155.206,-1089134.443,247.003)	(-495164.146,-1089134.809,247.079)	76	8.947	8.494	
(-495164.146,-1089134.809,247.079)	(-495185.958,-1089135.727,247.299)	220	21.831	10.077	
(-495185.958,-1089135.727,247.299)	(-495203.736,-1089136.454,247.474)	175	17.793	9.835	
(-495203.736,-1089136.454,247.474)	(-495217.007,-1089136.927,247.594)	120	13.279	9.037	
(-495217.007,-1089136.927,247.594)	(-495226.295,-1089137.117,247.696)	102	9.290	10.980	
(-495226.295,-1089137.117,247.696)	(-495231.834,-1089137.15,247.758)	62	5.539	11.193	
(-495231.834,-1089137.15,247.758)	(-495243.623,-1089136.938,247.889)	131	11.791	11.110	
(-495243.623,-1089136.938,247.889)	(-495254.949,-1089136.405,248.016)	127	11.339	11.201	
(-495254.949,-1089136.405,248.016)	(-495264.261,-1089135.73,248.126)	110	9.336	11.782	
(-495264.261,-1089135.73,248.126)	(-495274.734,-1089134.694,248.252)	126	10.524	11.973	
(-495274.734,-1089134.694,248.252)	(-495287.59,-1089133.049,248.381)	129	12.961	9.953	
(-495287.59,-1089133.049,248.381)	(-495294.377,-1089132.004,248.458)	77	6.867	11.213	
(-495294.377,-1089132.004,248.458)	(-495303.268,-1089130.449,248.579)	121	9.026	13.406	
(-495303.268,-1089130.449,248.579)	(-495310.342,-1089129.063,248.676)	97	7.208	13.456	
(-495310.342,-1089129.063,248.676)	(-495317.261,-1089127.57,248.762)	86	7.078	12.150	
(-495317.261,-1089127.57,248.762)	(-495325.33,-1089125.659,248.863)	101	8.292	12.180	
(-495325.33,-1089125.659,248.863)	(-495334.277,-1089123.329,248.99)	127	9.245	13.737	
(-495334.277,-1089123.329,248.99)	(-495344.821,-1089120.256,249.144)	154	10.983	14.022	
(-495344.821,-1089120.256,249.144)	(-495345.147,-1089120.157,249.146)	2	0.341	5.870	
(-495345.147,-1089120.157,249.146)	(-495352.374,-1089117.846,249.241)	95	7.588	12.521	
(-495352.374,-1089117.846,249.241)	(-495362.649,-1089114.312,249.373)	132	10.866	12.148	
(-495362.649,-1089114.312,249.373)	(-495371.805,-1089110.903,249.491)	118	9.770	12.078	
(-495371.805,-1089110.903,249.491)	(-495382.002,-1089106.815,249.613)	122	10.986	11.105	
(-495382.002,-1089106.815,249.613)	(-495383.574,-1089106.158,249.636)	23	1.704	13.499	

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

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

Bez chyb.

Kontrola štítků připojených k prvkům DGN výkresu

Nekontrolováno