

Kontrola souborů

|                                       |                               |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Výkres DGN:                           | JZM_1201_3D_km178,7-179,1.dgn |
| Seznam geodetických bodů:             | JZM_1201_3D_km178,7-179,1.txt |
| Seznam štítků:                        |                               |
| Datový model (metodika):              | DSPS Situace (2020)           |
| Verze kontrolního software: 27.4.2021 |                               |

|   |          |                |
|---|----------|----------------|
| Kontrola struktury DGN výkresu                                    | Chyby: 2 |                |
| Kontrola datového modelu obsahu DGN výkresu                       | Bez chyb |                |
| Kontrola popisných informací objektů                              | Bez chyb | Upozornění: 22 |
| 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                              | Bez chyb | Upozornění: 3  |
| Kontrola štítků připojených k prvkům DGN výkresu                  |          |                |

Kontrola struktury DGN výkresu

|  |  |  |
|--|--|--|
| Počet chyb:                                    | 2  |  |
| Počet upozornění:                              | 0  |  |
| Název souboru:                                 | JZM_1201_3D_km178,7-179,1.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 připojení implicitní tabulky barev   |
| Rozsah kresby [m]:<br>(Souřadnice DGN výkresu) | x = -659 202,633 .. -659 039,380<br>y = -1 141 157,672 .. -1 140 711,352<br>z = 422,920 .. 432,931 | Souřadnice X nesmí přesahovat povolené meze (-930 000,00; -440 000,00) [m]<br>Souřadnice Y nesmí přesahovat povolené meze (- 1 250 000,00; -930 000,00) [m]<br>Souřadnice Z nesmí přesahovat povolené meze (-200,00; 2 000,00) [m] |
| Prvky mimo předmět kresby:                     | Ne   | Výkres neobsahuje grafické objekty mimo předmět kresby.  |
| Kontrola seznamu vrstev:                       | Bez chyb   |  |
| Definice sdílených značek:                     | Bez chyb   | Výkres neobsahuje definice sdílených značek.   |
| Definice textových stylů:                      | Bez chyb   | Výkres neobsahuje definice textových stylů.  |
| Definice kótovacích stylů:                     | Bez chyb   | Výkres neobsahuje definice kótovacích stylů.   |
| Definice stylů multičar:                       | Bez chyb   | Výkres neobsahuje definice stylů multičar.   |
| Kontrola nastavení pohledů:                    |  |  |
| Kamera:  | Bez chyb   | Nastavení pohledů výkresu odpovídá základacímu výkresu.  |
| Oříznout vzadu:                                | Bez chyb   | Nastavení pohledů výkresu odpovídá základacímu výkresu.  |
| Oříznout vpředu:                               | Bez chyb   | Nastavení pohledů výkresu odpovídá základacímu výkresu.  |
| Oříznout prostor:                              | Nesoulad v pohledech č. 1,2,3,4,5,6,7,8  | Nastavení pohledů výkresu neodpovídá 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:        | 14                      |
| Vytvořen:            | 4.12.2014 13:31:00      |
| Poslední uložení:    | 6.8.2021 05:47:52       |
| Uloženo uživatelem:  | fiserp                  |
| Aplikace:            | Bentley Map v8.11.9.867 |
| Autor:               | SŽG Olomouc             |
| Celkový čas editace: | 01:55:41                |

Kontrola datového modelu obsahu DGN výkresu

|                      |      |
|----------------------|------|
| Počet chyb:          | 0    |
| Počet upozornění:    | 0    |
| Počet prvků výkresu: | 1602 |

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: 1602  
Bez chyb.

Kontrola popisných informací objektů

Počet chyb: 0  
*Počet upozornění:* 22  
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 = 891

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       | 1           | Osa staniční a traťové koleje normál. rozch.-bez určení |
| 10079       | 2           | Konec výhybky,křížovatky                                |
| 10085       | 1           | Snímač počítáče náprav                                  |
| 10094       | 14          | Izolovaný styk  |
| 10113       | 1           | Přestavnik,závorník                                     |
| 10122       | 10          | Kolejové lože   |
| 10127       | 2           | Výstražník PZS bez aktiv.signalizace                    |
| 10188       | 5           | Staničník -kilometrovník a hektometrovník - skut.poloha |
| 10191       | 1           | Zajišťovací značka                                      |
| 10274       | 1           | Přejezd,přechod - jednotlivý obrys                      |
| 10348       | 1           | Výhybka - začátek jazyka                                |
| 20031       | 10          | Zpevněné plochy - živičná                               |
| 20069       | 4           | Zábradlí - krátké                                       |
| 20091       | 6           | Propustek trubní  |
| 20131       | 4           | Zpevněné plochy - neurčená                              |
| 40209       | 3           | Stožár betonový   |
| 40239       | 3           | Kabelová skříň bez rozlišení                            |
| 50125       | 1           | Výust'  |
| 60029       | 22          | Terénní hrana horní                                     |
| 60030       | 16          | Terénní hrana spodní                                    |
| 60050       | 3           | Střed předmětu malého rozsahu                           |
| 60080       | 7           | Hranice souvislého porostu,stromofadl                   |

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: 431  
Počet bodů bez chyb: 431  
Počet chybných bodů: 0  
Souřadnice minimálního kvádru:  
(Souřadnice S-JTSK)  
Y = 659 058,805 .. 659 200,195  
X = 1 140 728,186 .. 1 141 153,769  
Z = 422,920 .. 432,931

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

120115500001 659090.729 1141153.769 425.857 /2/1/Výh.jednod.pravá,Osa kol.-neurč.//20210420/Fišer Petr/CHaT Havl. Brod a.s.  
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kvádru.  
120115500283 659200.195 1140731.345 426.908 /2/1/Staničník-skut.poloha//20210420/Fišer Petr/CHaT Havl. Brod a.s.  
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kvádru.  
120115500307 659197.649 1140728.186 427.308 /2/1/Osa kol.-neurč.//20210420/Fišer Petr/CHaT Havl. Brod a.s.  
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kvádru.  
120115501076 659069.079 1141028.868 422.920 /3/1/Ter.hr.hor.//20210420/Fišer Petr/CHaT Havl. Brod a.s.  
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kvádru.  
120115501078 659058.805 1141011.324 422.931 /3/1/Ter.hr.hor.//20210420/Fišer Petr/CHaT Havl. Brod a.s.  
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kvádru.  
120115501159 659156.427 1140911.099 432.931 /3/1/Zpev.pl.neurč.//20210420/Fišer Petr/CHaT Havl. Brod a.s.  
Upozornění: Bod leží na krajní stěně minimálního kvádru.

Seznam popisů bodů (v poznámce bodů)

| Popis                                  | Počet |                                    |
|--|-------|------------------------------------|
| Bod terénu                             | 38    |                                    |
| Bod terénu,Zpev.pl.živič.              | 1     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Dopr.znač.                             | 4     |                                    |
| Hran.porostu                           | 3     |                                    |
| Izol.styk,Osa kol.-neurč.              | 14    | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Jednotl.strom,Hran.porostu             | 3     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Kab.objekt                             | 3     |                                    |
| Kab.skříň bez rozlišení                | 3     |                                    |
| Kan.konc.N,Ter.hr.sp.                  | 1     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Kon.výh.kříž.,Osa kol.-neurč.          | 2     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Nameznik-bod                           | 1     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Náv.stož.podst.                        | 3     |                                    |
| Osa kol.-neurč.                        | 60    |                                    |
| Osvět.stož.                            | 2     |                                    |
| Propust.trub.                          | 7     |                                    |
| Propust.trub.,Propust.hrana            | 4     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Propust.trub.,Ter.hr.hor.              | 3     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Propust.trub.,Ter.hr.sp.,Propust.hrana | 4     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Přej.přech.obrys                       | 2     |                                    |
| Přej.přech.obrys,Štěr.lože             | 4     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Přest.závor.                           | 1     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Sním.poč.náprav,Osa kol.-neurč.        | 1     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Staničník-skut.poloha                  | 5     |                                    |
| Stož.bet.,Hran.porostu                 | 3     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Střed předm.mal.rozs.                  | 3     |                                    |
| Štěr.lože                              | 20    | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Štěr.lože,Ter.hr.hor.                  | 1     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Ter.hr.hor.                            | 67    |                                    |
| Ter.hr.hor.,Hran.porostu               | 4     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Ter.hr.hor.,Propust.trub.              | 1     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Ter.hr.hor.,Ter.hr.sp.                 | 2     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Ter.hr.hor.,Zpev.pl.neurč.             | 1     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Ter.hr.sp.                             | 38    |                                    |
| Ter.hr.sp.,Hran.porostu                | 9     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Ter.hr.sp.,Ter.hr.hor.                 | 4     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Výh.jednod.pravá,Osa kol.-neurč.       | 2     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Výstr.svět.zař.bez akt.sig.            | 2     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Zábrad.-kr.                            | 9     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Začátek jazyka,Osa kol.-neurč.         | 1     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Zajišť.značka                          | 1     |                                    |
| Zpev.pl.dláž.                          | 4     |                                    |
| Zpev.pl.neurč.                         | 31    |                                    |
| Zpev.pl.neurč.,Ter.hr.sp.,Ter.hr.hor.  | 1     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Zpev.pl.živič.                         | 50    |                                    |
| Zpev.pl.živič.,Štěr.lože               | 4     | Popis bodů není součástí metodiky. |
| Zpev.pl.živič.,Zpev.pl.neurč.          | 4     | Popis bodů není součástí metodiky. |

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.

Kontrola souladu seznamu souřadnic s geodetickými body ve výkresu

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| Počet chyb:                   | 0   |
| Počet upozornění:             | 0   |
| Počet bodů seznamu souřadnic: | 431 |
| Počet bodů v DGN výkresu:     | 431 |

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:       | 0 |
| Počet upozornění: | 3 |

Identické prvky DGN výkresu

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

Bez chyb.

Linie/segmenty nulové délky v DGN výkrese

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

Bez chyb.

Seznam liniových segmentů kolejí

| Počet chybných prvků:              |                                    | 0                              |            |           |           |          |  |
|------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|------------|-----------|-----------|----------|--|
| Kód objektu                        | Počátek (Souřadnice DGN výkresu)   | Konec (Souřadnice DGN výkresu) | Výška [mm] | Délka [m] | Sklon [‰] | Poznámka |  |
| 10004                              |                                    |                                |            |           |           |          |  |
| (-659090.729,-1141153.769,425.857) | (-659091.22,-1141152.225,425.859)  | 2                              | 1.620      | 1.234     |           |          |  |
| (-659091.22,-1141152.225,425.859)  | (-659094.186,-1141142.631,425.888) | 29                             | 10.042     | 2.888     |           |          |  |
| (-659094.186,-1141142.631,425.888) | (-659097.016,-1141132.77,425.91)   | 22                             | 10.259     | 2.144     |           |          |  |
| (-659097.016,-1141132.77,425.91)   | (-659099.722,-1141122.529,425.937) | 27                             | 10.592     | 2.549     |           |          |  |
| (-659099.722,-1141122.529,425.937) | (-659102.021,-1141113.035,425.973) | 36                             | 9.768      | 3.685     |           |          |  |
| (-659102.021,-1141113.035,425.973) | (-659102.709,-1141110.012,425.988) | 15                             | 3.100      | 4.838     |           |          |  |
| (-659102.709,-1141110.012,425.988) | (-659102.946,-1141108.952,425.992) | 4                              | 1.086      | 3.683     |           |          |  |
| (-659102.946,-1141108.952,425.992) | (-659104.28,-1141102.586,426.013)  | 21                             | 6.504      | 3.229     |           |          |  |
| (-659104.28,-1141102.586,426.013)  | (-659106.003,-1141093.122,426.042) | 29                             | 9.620      | 3.015     |           |          |  |
| (-659106.003,-1141093.122,426.042) | (-659107.512,-1141083.008,426.067) | 25                             | 10.226     | 2.445     |           |          |  |
| (-659107.512,-1141083.008,426.067) | (-659108.643,-1141072.962,426.103) | 36                             | 10.109     | 3.561     |           |          |  |
| (-659108.643,-1141072.962,426.103) | (-659109.494,-1141063.135,426.141) | 38                             | 9.864      | 3.852     |           |          |  |

|                                    |                                    |    |        |       |                                |
|------------------------------------|------------------------------------|----|--------|-------|--------------------------------|
| (-659109.494,-1141063.135,426.141) | (-659109.668,-1141061.142,426.155) | 14 | 2.001  | 6.998 |                                |
| (-659109.668,-1141061.142,426.155) | (-659110.269,-1141055.211,426.179) | 24 | 5.961  | 4.026 |                                |
| (-659110.269,-1141055.211,426.179) | (-659110.912,-1141049.89,426.184)  | 5  | 5.360  | 0.933 |                                |
| (-659110.912,-1141049.89,426.184)  | (-659111.81,-1141043.549,426.204)  | 20 | 6.404  | 3.123 |                                |
| (-659111.81,-1141043.549,426.204)  | (-659112.271,-1141040.552,426.217) | 13 | 3.032  | 4.287 |                                |
| <b>10004</b>                       |                                    |    |        |       |                                |
| (-659095.536,-1141117.573,425.944) | (-659097.893,-1141107.781,425.998) | 54 | 10.072 | 5.362 |                                |
| (-659097.893,-1141107.781,425.998) | (-659099.862,-1141099.127,426.043) | 45 | 8.875  | 5.070 |                                |
| (-659099.862,-1141099.127,426.043) | (-659101.874,-1141089.918,426.068) | 25 | 9.426  | 2.652 |                                |
| (-659101.874,-1141089.918,426.068) | (-659102.226,-1141088.271,426.066) | 2  | 1.684  | 1.188 | Změna stoupání/klesání koleje. |
| (-659102.226,-1141088.271,426.066) | (-659103.099,-1141084.143,426.076) | 10 | 4.219  | 2.370 | Změna stoupání/klesání koleje. |
| (-659103.099,-1141084.143,426.076) | (-659103.321,-1141083.078,426.079) | 3  | 1.088  | 2.758 |                                |
| (-659103.321,-1141083.078,426.079) | (-659104.262,-1141078.577,426.094) | 15 | 4.598  | 3.262 |                                |
| (-659104.262,-1141078.577,426.094) | (-659106.218,-1141069.099,426.113) | 19 | 9.678  | 1.963 |                                |
| (-659106.218,-1141069.099,426.113) | (-659107.4,-1141063.314,426.136)   | 23 | 5.905  | 3.895 |                                |
| (-659107.4,-1141063.314,426.136)   | (-659107.884,-1141060.955,426.155) | 19 | 2.408  | 7.890 |                                |
| (-659107.884,-1141060.955,426.155) | (-659109.08,-1141055.05,426.178)   | 23 | 6.025  | 3.817 |                                |
| (-659109.08,-1141055.05,426.178)   | (-659110.282,-1141049.228,426.189) | 11 | 5.945  | 1.850 |                                |
| (-659110.282,-1141049.228,426.189) | (-659111.629,-1141042.561,426.215) | 26 | 6.802  | 3.823 |                                |
| (-659111.629,-1141042.561,426.215) | (-659112.072,-1141040.38,426.221)  | 6  | 2.226  | 2.696 |                                |
| (-659112.072,-1141040.38,426.221)  | (-659114.064,-1141030.476,426.238) | 17 | 10.102 | 1.683 |                                |
| (-659114.064,-1141030.476,426.238) | (-659114.205,-1141029.774,426.239) | 1  | 0.716  | 1.397 |                                |
| (-659114.205,-1141029.774,426.239) | (-659116.211,-1141019.845,426.239) | 0  | 10.130 | 0.000 |                                |
| (-659116.211,-1141019.845,426.239) | (-659118.363,-1141009.227,426.241) | 2  | 10.834 | 0.185 | Změna stoupání/klesání koleje. |
| (-659118.363,-1141009.227,426.241) | (-659120.331,-1140999.534,426.262) | 21 | 9.891  | 2.123 |                                |
| (-659120.331,-1140999.534,426.262) | (-659122.378,-1140989.421,426.274) | 12 | 10.318 | 1.163 |                                |
| (-659122.378,-1140989.421,426.274) | (-659124.282,-1140979.995,426.286) | 12 | 9.616  | 1.248 |                                |
| (-659124.282,-1140979.995,426.286) | (-659124.632,-1140978.261,426.288) | 2  | 1.769  | 1.131 |                                |
| (-659124.632,-1140978.261,426.288) | (-659125.862,-1140972.182,426.3)   | 12 | 6.202  | 1.935 |                                |
| (-659125.862,-1140972.182,426.3)   | (-659126.393,-1140969.538,426.32)  | 20 | 2.697  | 7.416 |                                |
| (-659126.393,-1140969.538,426.32)  | (-659127.578,-1140963.647,426.342) | 22 | 6.009  | 3.661 |                                |
| (-659127.578,-1140963.647,426.342) | (-659128.379,-1140959.658,426.349) | 7  | 4.069  | 1.720 |                                |
| (-659128.379,-1140959.658,426.349) | (-659128.783,-1140957.652,426.354) | 5  | 2.046  | 2.443 |                                |
| (-659128.783,-1140957.652,426.354) | (-659129.122,-1140955.955,426.357) | 3  | 1.731  | 1.734 |                                |
| (-659129.122,-1140955.955,426.357) | (-659129.435,-1140954.398,426.369) | 12 | 1.588  | 7.556 |                                |
| (-659129.435,-1140954.398,426.369) | (-659130.274,-1140950.248,426.377) | 8  | 4.234  | 1.889 |                                |
| (-659130.274,-1140950.248,426.377) | (-659131.093,-1140946.176,426.399) | 22 | 4.154  | 5.297 |                                |
| (-659131.093,-1140946.176,426.399) | (-659131.229,-1140945.498,426.403) | 4  | 0.692  | 5.784 |                                |
| (-659131.229,-1140945.498,426.403) | (-659132.251,-1140940.438,426.427) | 24 | 5.162  | 4.649 |                                |
| (-659132.251,-1140940.438,426.427) | (-659134.011,-1140931.725,426.486) | 59 | 8.889  | 6.637 |                                |
| (-659134.011,-1140931.725,426.486) | (-659134.638,-1140928.67,426.508)  | 22 | 3.119  | 7.054 |                                |
| (-659134.638,-1140928.67,426.508)  | (-659135.967,-1140922.208,426.555) | 47 | 6.597  | 7.124 |                                |
| (-659135.967,-1140922.208,426.555) | (-659138.137,-1140911.936,426.631) | 76 | 10.499 | 7.239 |                                |
| (-659138.137,-1140911.936,426.631) | (-659140.341,-1140901.952,426.701) | 70 | 10.224 | 6.846 |                                |
| (-659140.341,-1140901.952,426.701) | (-659140.535,-1140901.094,426.706) | 5  | 0.880  | 5.684 |                                |
| (-659140.535,-1140901.094,426.706) | (-659140.811,-1140899.887,426.714) | 8  | 1.238  | 6.461 |                                |
| (-659140.811,-1140899.887,426.714) | (-659143.532,-1140888.39,426.788)  | 74 | 11.815 | 6.263 |                                |
| (-659143.532,-1140888.39,426.788)  | (-659144.961,-1140882.69,426.818)  | 30 | 5.876  | 5.105 |                                |
| (-659144.961,-1140882.69,426.818)  | (-659146.594,-1140876.453,426.851) | 33 | 6.447  | 5.118 |                                |
| (-659146.594,-1140876.453,426.851) | (-659149.301,-1140866.675,426.886) | 35 | 10.146 | 3.450 |                                |
| (-659149.301,-1140866.675,426.886) | (-659152.094,-1140857.18,426.91)   | 24 | 9.897  | 2.425 |                                |
| (-659152.094,-1140857.18,426.91)   | (-659155.118,-1140847.444,426.935) | 25 | 10.195 | 2.452 |                                |
| (-659155.118,-1140847.444,426.935) | (-659158.15,-1140838.142,426.966)  | 31 | 9.784  | 3.169 |                                |
| (-659158.15,-1140838.142,426.966)  | (-659161.509,-1140828.294,426.986) | 20 | 10.405 | 1.922 |                                |
| (-659161.509,-1140828.294,426.986) | (-659164.906,-1140818.638,427.013) | 27 | 10.236 | 2.638 |                                |
| (-659164.906,-1140818.638,427.013) | (-659166.883,-1140813.113,427.031) | 18 | 5.868  | 3.067 |                                |
| (-659166.883,-1140813.113,427.031) | (-659167.14,-1140812.4,427.035)    | 4  | 0.758  | 5.278 |                                |
| (-659167.14,-1140812.4,427.035)    | (-659170.06,-1140804.337,427.059)  | 24 | 8.575  | 2.799 |                                |
| (-659170.06,-1140804.337,427.059)  | (-659173.669,-1140794.381,427.085) | 26 | 10.590 | 2.455 |                                |
| (-659173.669,-1140794.381,427.085) | (-659175.691,-1140788.799,427.096) | 11 | 5.937  | 1.853 |                                |
| (-659175.691,-1140788.799,427.096) | (-659178.7,-1140780.514,427.113)   | 17 | 8.814  | 1.929 |                                |
| (-659178.7,-1140780.514,427.113)   | (-659182.376,-1140770.401,427.137) | 24 | 10.760 | 2.230 |                                |
| (-659182.376,-1140770.401,427.137) | (-659185.76,-1140761.05,427.161)   | 24 | 9.944  | 2.413 |                                |
| (-659185.76,-1140761.05,427.161)   | (-659189.194,-1140751.583,427.205) | 44 | 10.071 | 4.369 |                                |
| (-659189.194,-1140751.583,427.205) | (-659192.563,-1140742.276,427.236) | 31 | 9.898  | 3.132 |                                |
| (-659192.563,-1140742.276,427.236) | (-659196.236,-1140732.114,427.292) | 56 | 10.805 | 5.183 |                                |
| (-659196.236,-1140732.114,427.292) | (-659197.649,-1140728.186,427.306) | 16 | 4.174  | 3.833 |                                |
| <b>10004</b>                       |                                    |    |        |       |                                |
| (-659112.271,-1141040.552,426.217) | (-659114.064,-1141030.476,426.238) | 21 | 10.234 | 2.052 |                                |

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

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

Bez chyb.

Kontrola štítků připojených k prvkům DGN výkresu

Nekontrolováno