

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: ezbp.szg.cz : 5433

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 16. 10. 2024 13:35:30 - Pelikán, Petr

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 1/2

Traťový úsek: **0252** Nové Sedlo u Lokte (mimo) - Chodov-staniční kolejíště (mimo)

Definiční úsek: **25**

Číslo bodu: **3570** km: **20,830** Katastrální území: Dolní Chodov

Souřadnice JTSK

Y = 858702,698

X = 1009470,680

Nadm. výška 435,019

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°13'55.74853"

Longitude E 12°44'51.89094"

El. High 481.023

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M2

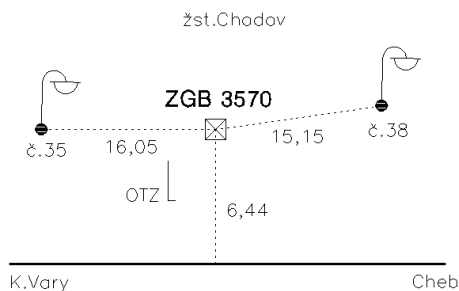
Poznámka: křížek - kámen M2, OTZ, využita stabilizace ZhB, původně bod předán pod TU 0112, nová výška z r.2018

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 25. 11. 2010 -

Transformační klíč: 20141007036

Původ bodu: G90272139004



Traťový úsek: **0252** Nové Sedlo u Lokte (mimo) - Chodov-staniční kolejíště (mimo)

Definiční úsek: **25**

Číslo bodu: **510** km: **21,025** Katastrální území: Dolní Chodov

Souřadnice JTSK

Y = 858505,203

X = 1009518,467

Nadm. výška 433,726

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

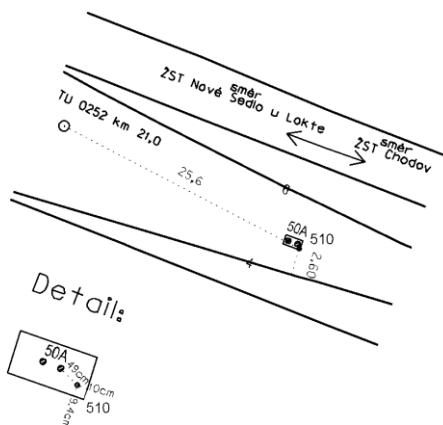
Poznámka: měřický hřeb v základu podpěry TV č.50A dvojsloup

Vyhotovil: Hrdlička s.r.o.

Platnost (od – do): 19. 11. 2018 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G732Z7216047



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole
Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: ezbp.szg.cz : 5433
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pízeň** - 16. 10. 2024 13:35:30 - Pelikán, Petr

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!
str. 2/2

Traťový úsek: **0252** Nové Sedlo u Lokte (mimo) - Chodov-staniční kolejíště (mimo)
Definiční úsek: **25**
Číslo bodu: **511** km: **21,229** Katastrální území: Dolní Chodov

Souřadnice **JTSK**
Y = 858314,698
X = 1009588,049
Nadm. výška 433,445
Souřadnice **ETRS89**
Latitude

Longitude
El. High

Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: POL
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: hřeb

Poznámka: měřický hřeb v základu návěstidla Lc4a
Vyhotožil: Hrdlička s.r.o.
Platnost (od – do): 19. 11. 2018 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G732Z7216047

