

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 16. 11. 2022 08:03:50 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

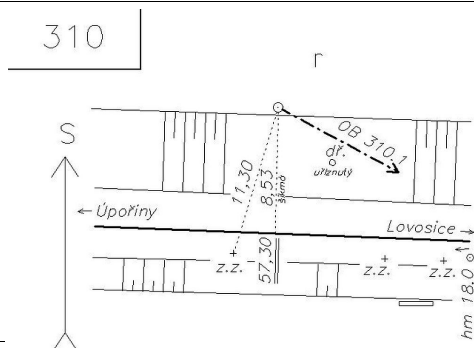
str. 1/7

Traťový úsek: **0651** Úpořiny (mimo) - Lovosice (mimo)
Definiční úsek: **04** Žalany - Žim
Číslo bodu: **3100** km: **17,943** Katastrální území: Žim

Souřadnice JTSK
Y = 767851,152
X = 982856,396
Nadm. výška 335,363
Souřadnice ETRS89
Latitude N 50°35'29.93014"
Longitude E 13°57'18.32874"
El. High 379.550

Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: kámen

Poznámka: kámen ETRF 2000
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 29. 3. 2013 -
Transformační klíč: 0661-Trmice-Úpořiny
Původ bodu: G730Z7293001

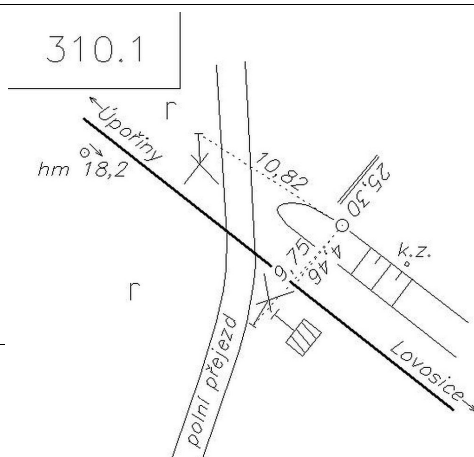


Traťový úsek: **0651** Úpořiny (mimo) - Lovosice (mimo)
Definiční úsek: **04** Žalany - Žim
Číslo bodu: **3101** km: **18,225** Katastrální území: Žim

Souřadnice JTSK
Y = 767611,351
X = 982993,620
Nadm. výška 333,072
Souřadnice ETRS89
Latitude N 50°35'26.63987"
Longitude E 13°57'31.39012"
El. High 377.240

Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: kámen

Poznámka: kámen ETRF 2000
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 29. 3. 2013 -
Transformační klíč: 0661-Trmice-Úpořiny
Původ bodu: G730Z7293001



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 16. 11. 2022 08:03:50 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 2/7

Traťový úsek: **0651** Úpořiny (mimo) - Lovosice (mimo)
Definiční úsek: **04** Žalany - Žim
Číslo bodu: **523** km: **18,500** Katastrální území: Žim

Souřadnice JTSK

Y = 767442,219

X = 983209,414

Nadm. výška 332,923

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: kámen

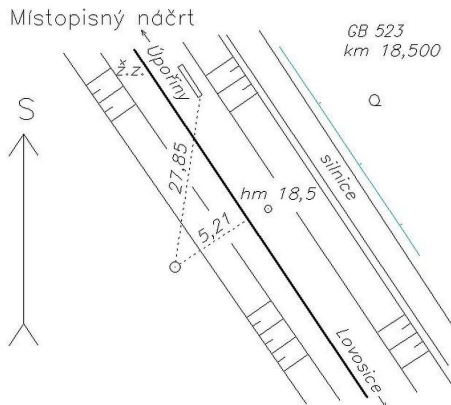
Poznámka: kámen s měřickým hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 29. 3. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293001



Traťový úsek: **0651** Úpořiny (mimo) - Lovosice (mimo)
Definiční úsek: **C1** nz. Žim
Číslo bodu: **524** km: **18,773** Katastrální území: Žim

Souřadnice JTSK

Y = 767262,760

X = 983409,666

Nadm. výška 332,304

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: kámen

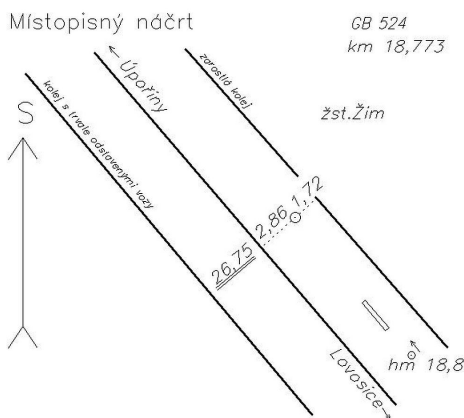
Poznámka: kámen s měřickým hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 29. 3. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293001



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 16. 11. 2022 08:03:50 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 3/7

Traťový úsek: **0651** Úpořiny (mimo) - Lovosice (mimo)
Definiční úsek: **C1** nz. Žim
Číslo bodu: **3110** km: **19,016** Katastrální území: Žim

Souřadnice JTSK

Y = 767096,066

X = 983595,885

Nadm. výška 331,491

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°35'9.7209"

Longitude E 13°58'1.67885"

El. High 375.700

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

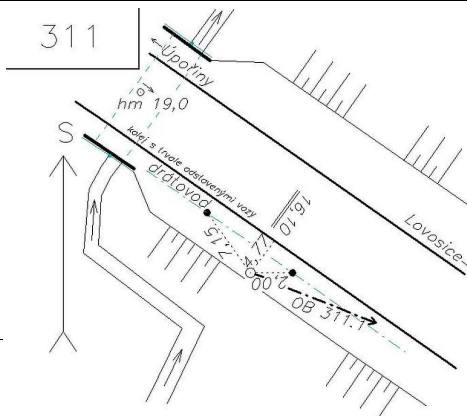
Poznámka: kámen ETRF 2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 29. 3. 2013 -

Transformační klíč: 0661-Trmice-Úpořiny

Původ bodu: G730Z7293001



Traťový úsek: **0651** Úpořiny (mimo) - Lovosice (mimo)
Definiční úsek: **06** Žim - Chotiměř
Číslo bodu: **925** km: **19,257** Katastrální území: Žim

Souřadnice JTSK

Y = 766873,231

X = 983678,069

Nadm. výška 333,093

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: kámen

Poznámka: kámen s měřickým hřebem původní GB 525

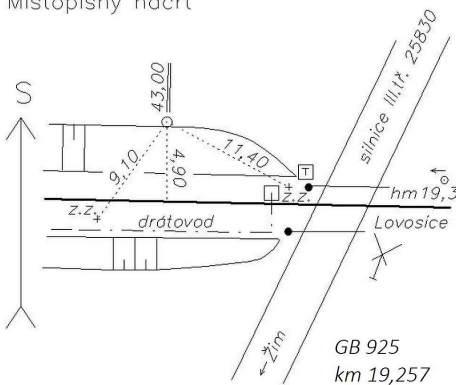
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 27. 9. 2016 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29054

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 16. 11. 2022 08:03:50 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 4/7

Traťový úsek: **0651** Úpořiny (mimo) - Lovosice (mimo)
Definiční úsek: **06** Žim - Chotiměř
Číslo bodu: **926** km: **19,402** Katastrální území: Žim

Souřadnice JTSK

Y = 766728,206

X = 983671,180

Nadm. výška 333,860

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

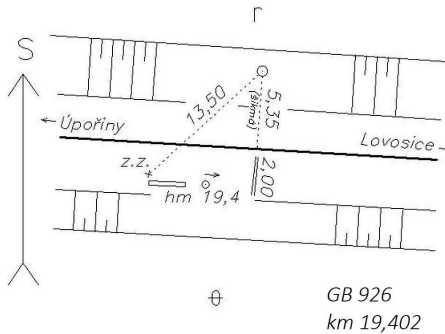
Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

Místopisný náčrt



Poznámka: kámen s měřickým hřebem původní GB 526

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 27. 9. 2016 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29054

Traťový úsek: **0651** Úpořiny (mimo) - Lovosice (mimo)
Definiční úsek: **06** Žim - Chotiměř
Číslo bodu: **927** km: **19,525** Katastrální území: Žim

Souřadnice JTSK

Y = 766613,630

X = 983717,506

Nadm. výška 332,178

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

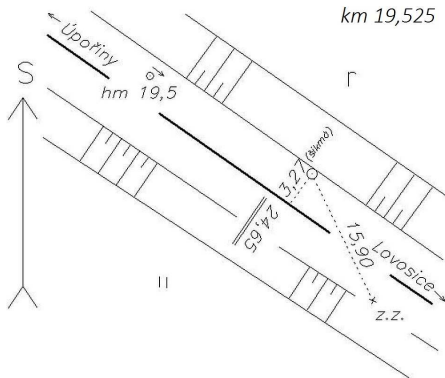
Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

Místopisný náčrt



Poznámka: kámen s měřickým hřebem původní GB 527

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 27. 9. 2016 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29054

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 16. 11. 2022 08:03:50 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 5/7

Traťový úsek: **0651** Úpořiny (mimo) - Lovosice (mimo)
Definiční úsek: **06** Žim - Chotiměř
Číslo bodu: **929** km: **19,841** Katastrální území: Žim

Souřadnice JTSK

Y = 766394,242

X = 983939,620

Nadm. výška 333,615

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: kámen

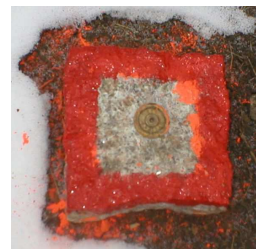
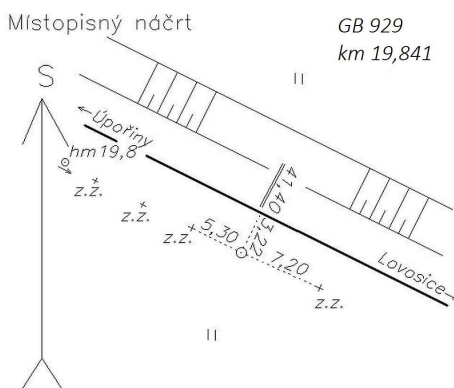
Poznámka: kámen s měřickým hřebem původní GB 529

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 27. 9. 2016 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29054



Traťový úsek: **0651** Úpořiny (mimo) - Lovosice (mimo)
Definiční úsek: **06** Žim - Chotiměř
Číslo bodu: **3111** km: **19,850** Katastrální území: Žim

Souřadnice JTSK

Y = 766746,231

X = 983725,786

Nadm. výška 348,770

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°35'7.1705"

Longitude E 13°58'20.2216"

El. High 392.960

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: GNSS

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

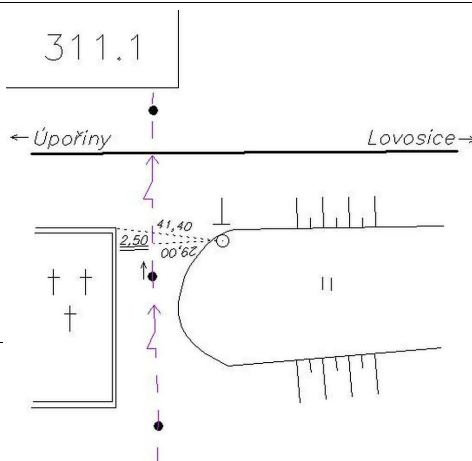
Poznámka: kámen ETRF 2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 29. 3. 2013 -

Transformační klíč: 0661-Trmice-Úpořiny

Původ bodu: G730Z7293001



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 16. 11. 2022 08:03:50 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 6/7

Traťový úsek: **0651** Úpořiny (mimo) - Lovosice (mimo)
Definiční úsek: **06** Žim - Chotiměř
Číslo bodu: **930** km: **20,051** Katastrální území: Žim

Souřadnice JTSK

Y = 766191,591

X = 983995,740

Nadm. výška 336,544

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

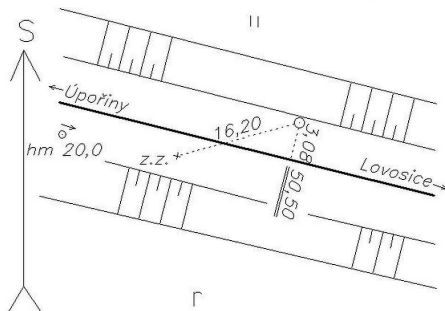
Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

Místopisný náčrt

GB 930
km 20,051



Poznámka: kámen s měřickým hřebem původní GB 530

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 27. 9. 2016 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29054

Traťový úsek: **0651** Úpořiny (mimo) - Lovosice (mimo)
Definiční úsek: **06** Žim - Chotiměř
Číslo bodu: **931** km: **20,214** Katastrální území: Žim

Souřadnice JTSK

Y = 766036,413

X = 984046,177

Nadm. výška 338,611

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

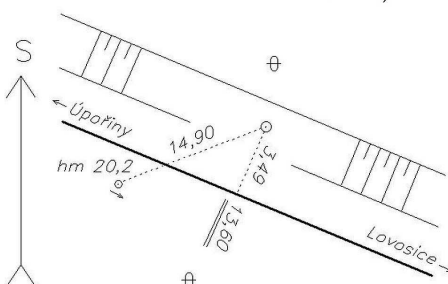
Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

Místopisný náčrt

GB 931
km 20,214



Poznámka: kámen s měřickým hřebem původní GB 531

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 27. 9. 2016 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29054

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szqdb** ----- Umístěná v: ezbp.szq.cz : 5433

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 16. 11. 2022 08:03:50 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 7/7

Traťový úsek: 0651

Úpořiny (mimo) - Lovosice (mimo)

Definiční úsek: 06

Žim - Chotiměř

Číslo bodu: 532

km: **20,330** Katastrální území: Žim

Souřadnice JTSK

$$Y = 765944,036$$
$$X = 984119,899$$

Nadm. výška	337,583
-------------	---------

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 parapetu propustku

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 29. 3. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293001

