

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 21. 05. 2021 13:08:55 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 3/13

Traťový úsek: **0831** Libochovice (mimo) - Vraňany (mimo)
Definiční úsek: **08** Budyně nad Ohří - Straškov
Číslo bodu: **590** km: **19,396** Katastrální území: Břiza

Souřadnice JTSK

Y = 753804,066

X = 1010820,436

Nadm. výška 242,772

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

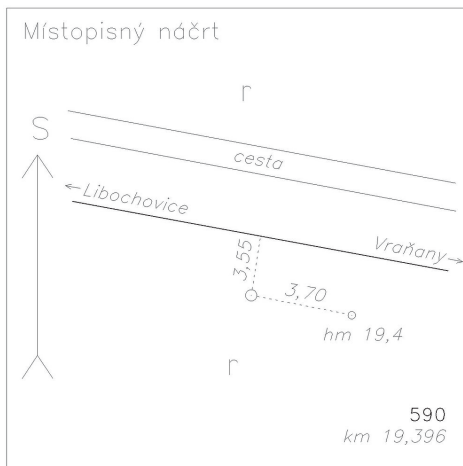
Typ určení výšky: Nivelací

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): 28. 8. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29065

Traťový úsek: **0831** Libochovice (mimo) - Vraňany (mimo)
Definiční úsek: **08** Budyně nad Ohří - Straškov
Číslo bodu: **591** km: **19,603** Katastrální území: Břiza

Souřadnice JTSK

Y = 753597,046

X = 1010831,187

Nadm. výška 240,731

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

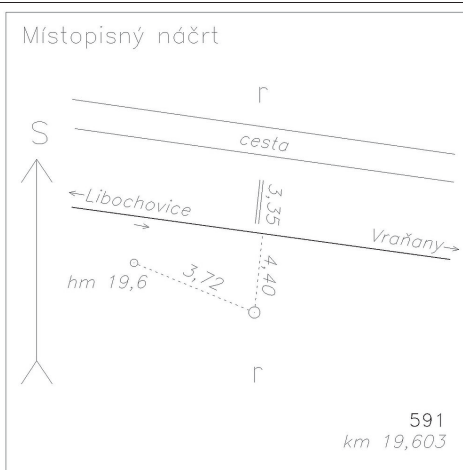
Typ určení výšky: Nivelací

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): 28. 8. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29065

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 21. 05. 2021 13:08:55 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 4/13

Traťový úsek: **0831** Libochovice (mimo) - Vraňany (mimo)
Definiční úsek: **08** Budyně nad Ohří - Straškov
Číslo bodu: **592** km: **19,789** Katastrální území: Bříza

Souřadnice JTSK

Y = 753415,602

X = 1010791,621

Nadm. výška 239,449

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

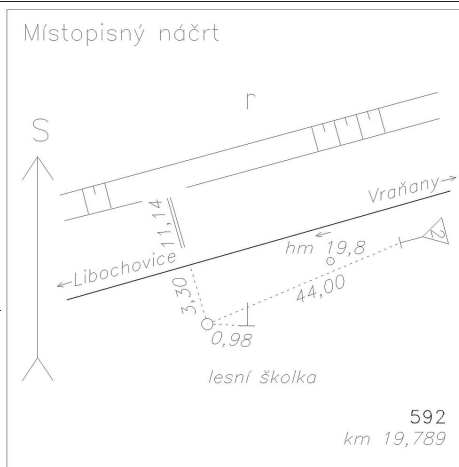
Typ určení výšky: Nivelací

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): 28. 8. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29065

Traťový úsek: **0831** Libochovice (mimo) - Vraňany (mimo)
Definiční úsek: **08** Budyně nad Ohří - Straškov
Číslo bodu: **593** km: **20,011** Katastrální území: Bříza

Souřadnice JTSK

Y = 753213,926

X = 1010694,589

Nadm. výška 236,381

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

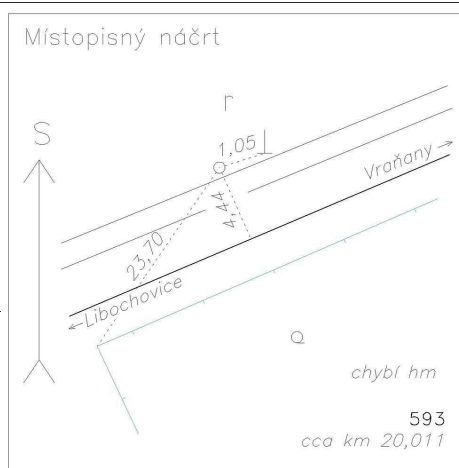
Typ určení výšky: Nivelací

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): 28. 8. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29065

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 21. 05. 2021 13:08:55 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 5/13

Traťový úsek: **0831** Libochovice (mimo) - Vraňany (mimo)
Definiční úsek: **08** Budyně nad Ohří - Straškov
Číslo bodu: **3170** km: **20,246** Katastrální území: Račiněves

Souřadnice JTSK

Y = 752999,374

X = 1010608,535

Nadm. výška 232,540

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°21'48.3208"

Longitude E 14°13'2.23094"

El. High 277.096

Výškový systém: Bpv

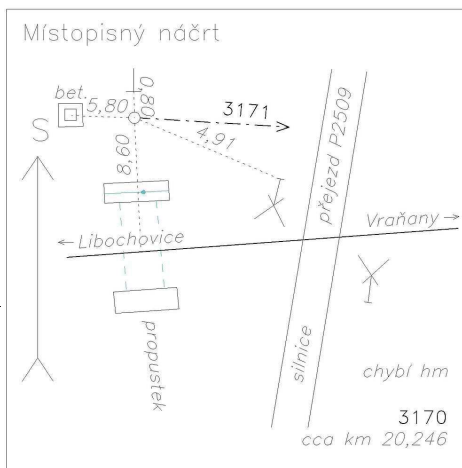
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen s křížkem: ETRF 2000, ZHB 1302-205

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 28. 8. 2017 -

Transformační klíč: 0831-Staškov-Vraňany

Původ bodu: G90272F29065

Traťový úsek: **0831** Libochovice (mimo) - Vraňany (mimo)
Definiční úsek: **08** Budyně nad Ohří - Straškov
Číslo bodu: **3171** km: **20,514** Katastrální území: Břiza

Souřadnice JTSK

Y = 752734,063

X = 1010587,216

Nadm. výška 231,457

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°21'50.19771"

Longitude E 14°13'15.37514"

El. High 275.995

Výškový systém: Bpv

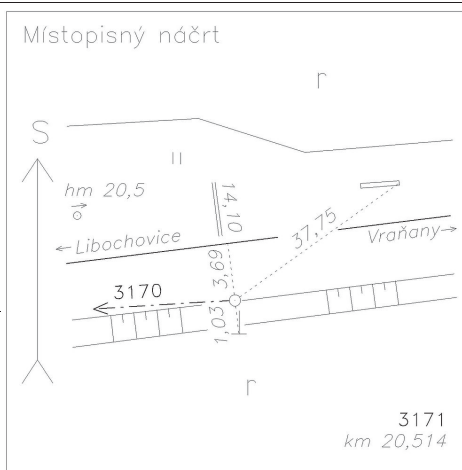
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen s křížkem: ETRF 2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 28. 8. 2017 -

Transformační klíč: 0831-Staškov-Vraňany

Původ bodu: G90272F29065

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 21. 05. 2021 13:08:55 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 6/13

Traťový úsek: **0831** Libochovice (mimo) - Vraňany (mimo)
Definiční úsek: **08** Budyně nad Ohří - Straškov
Číslo bodu: **594** km: **20,752** Katastrální území: Straškov

Souřadnice JTSK

Y = 752482,557

X = 1010603,184

Nadm. výška 228,152

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

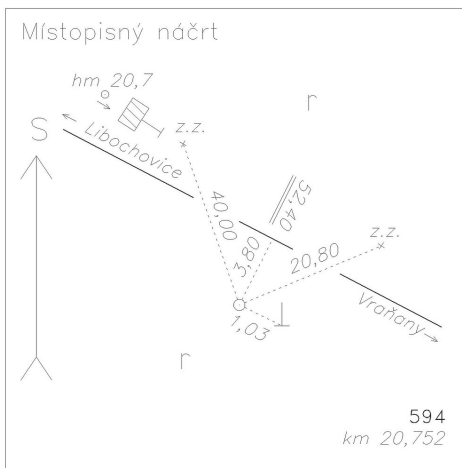
Typ určení výšky: Nivelací

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): 28. 8. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29065

Traťový úsek: **0831** Libochovice (mimo) - Vraňany (mimo)
Definiční úsek: **08** Budyně nad Ohří - Straškov
Číslo bodu: **595** km: **20,983** Katastrální území: Straškov

Souřadnice JTSK

Y = 752317,002

X = 1010739,545

Nadm. výška 225,792

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

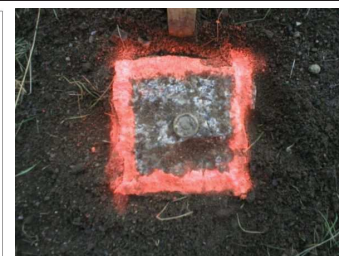
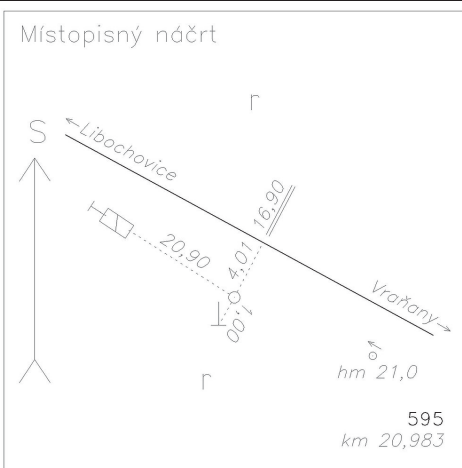
Typ určení výšky: Nivelací

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): 28. 8. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29065

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 21. 05. 2021 13:08:55 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 7/13

Traťový úsek: **0831** Libochovice (mimo) - Vraňany (mimo)
Definiční úsek: **08** Budyně nad Ohří - Straškov
Číslo bodu: **596** km: **21,195** Katastrální území: Straškov

Souřadnice JTSK

Y = 752156,735

X = 1010878,802

Nadm. výška 223,212

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

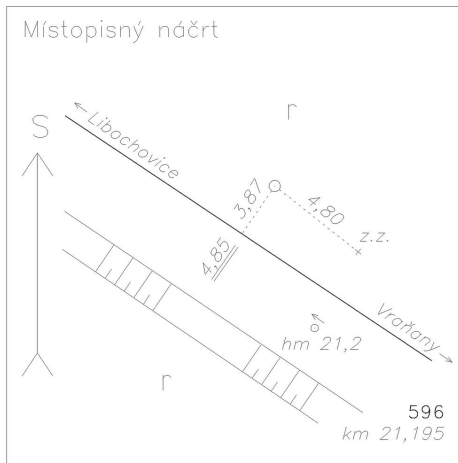
Typ určení výšky: Nivelací

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): 28. 8. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29065

Traťový úsek: **0831** Libochovice (mimo) - Vraňany (mimo)
Definiční úsek: **08** Budyně nad Ohří - Straškov
Číslo bodu: **597** km: **21,403** Katastrální území: Straškov

Souřadnice JTSK

Y = 751980,746

X = 1011019,494

Nadm. výška 222,271

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

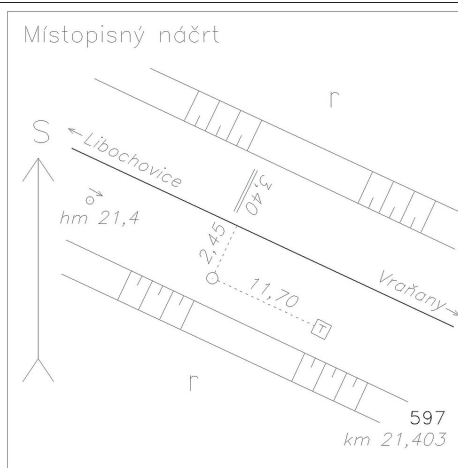
Typ určení výšky: Nivelací

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): 28. 8. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29065

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 21. 05. 2021 13:08:55 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 8/13

Traťový úsek: **0831** Libochovice (mimo) - Vraňany (mimo)
Definiční úsek: **08** Budyně nad Ohří - Straškov
Číslo bodu: **598** km: **21,569** Katastrální území: Straškov

Souřadnice JTSK

Y = 751827,484

X = 1011069,658

Nadm. výška 223,263

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 komunikaci

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 28. 8. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29065



Traťový úsek: **0831** Libochovice (mimo) - Vraňany (mimo)
Definiční úsek: **08** Budyně nad Ohří - Straškov
Číslo bodu: **3280** km: **21,777** Katastrální území: Straškov

Souřadnice JTSK

Y = 751638,589

X = 1011114,165

Nadm. výška 222,437

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°21'38.23111"

Longitude E 14°14'13.96876"

El. High 267.000

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

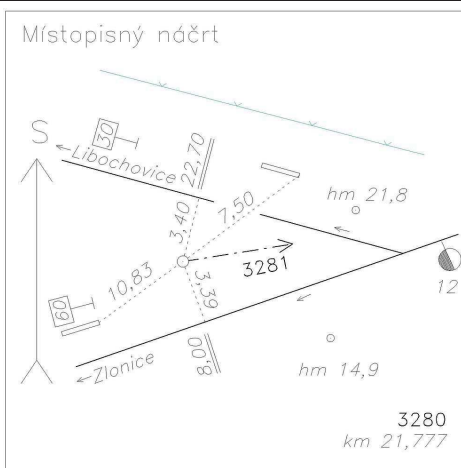
Poznámka: kámen s měřickým hřebem: ETRF 2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 28. 8. 2017 -

Transformační klíč: 0831-Staškov-Vraňany

Původ bodu: G90272F29065



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 21. 05. 2021 13:08:55 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 9/13

Traťový úsek: **0831** Libochovice (mimo) - Vraňany (mimo)
Definiční úsek: **J1** žst. Straškov
Číslo bodu: **665** km: **22,058** Katastrální území: Straškov

Souřadnice JTSK

Y = 751365,880

X = 1011057,843

Nadm. výška 221,029

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

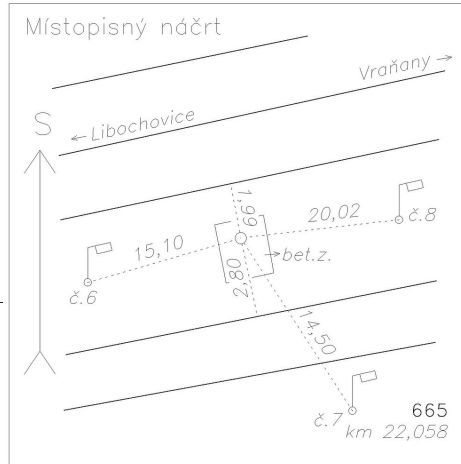
Poznámka: hřeb ve starém základu

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 28. 8. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29065



Traťový úsek: **0831** Libochovice (mimo) - Vraňany (mimo)
Definiční úsek: **20** Straškov - Straškov-odbočka
Číslo bodu: **3281** km: **22,283** Katastrální území: Straškov

Souřadnice JTSK

Y = 751137,159

X = 1011000,352

Nadm. výška 220,297

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°21'44.13034"

Longitude E 14°14'38.29544"

El. High 264.840

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

Poznámka: měřický hřeb v přejezdu: ETRF 2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 28. 8. 2017 -

Transformační klíč: 0831-Staškov-Vraňany

Původ bodu: G90272F29065

