

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 1/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **701** km: **0,221** Katastrální území: Čelákovice

Souřadnice JTSK

Y = 718488,120

X = 1038929,124

Nadm. výška 191,707

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

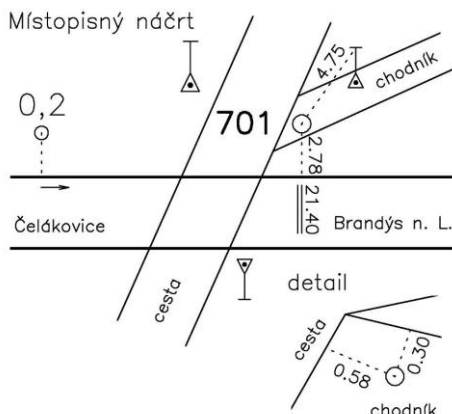
Poznámka: geohřeb v asfaltu u přejezdu

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **601** km: **0,380** Katastrální území: Čelákovice

Souřadnice JTSK

Y = 718634,570

X = 1038979,127

Nadm. výška 190,767

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

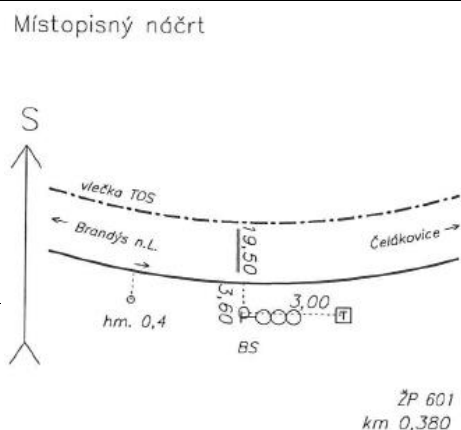
Poznámka: měřický hřeb v patce zrušeného návěstidla ověřen + nová výška 06/2019

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Praha

Platnost (od – do): 1. 1. 2008 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 2/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **702** km: **0,535** Katastrální území: Čelákovice

Souřadnice JTSK

Y = 718776,322

X = 1038923,382

Nadm. výška 190,985

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: M2

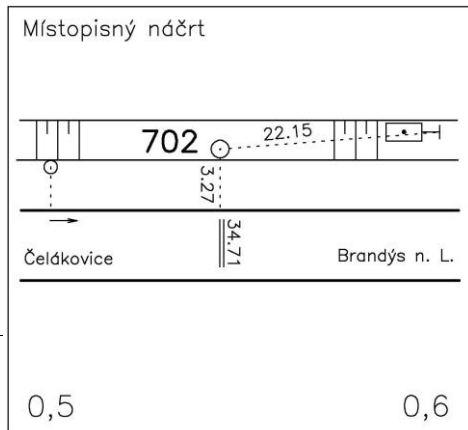
Poznámka: kámen M2 s geohřebem

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **703** km: **0,713** Katastrální území: Čelákovice

Souřadnice JTSK

Y = 718928,465

X = 1038827,645

Nadm. výška 190,635

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: M2

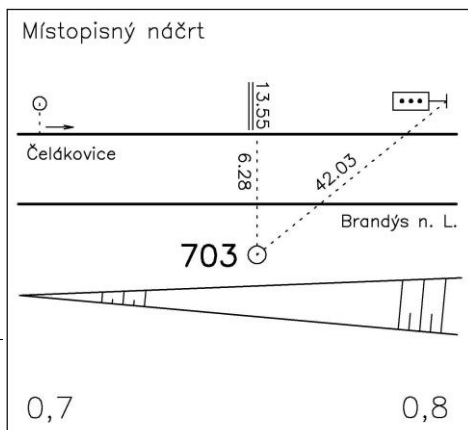
Poznámka: kámen M2 s geohřebem

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 3/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **704** km: **0,846** Katastrální území: Čelákovice

Souřadnice JTSK

Y = 719047,446

X = 1038767,968

Nadm. výška 191,059

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: geohřeb v propustku

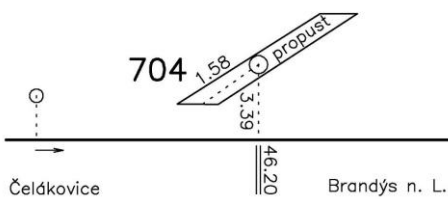
Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **705** km: **0,981** Katastrální území: Čelákovice

Souřadnice JTSK

Y = 719123,239

X = 1038679,766

Nadm. výška 191,474

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: M2

Poznámka: kámen M2 s geohřebem nová výška 02/2021 GJW

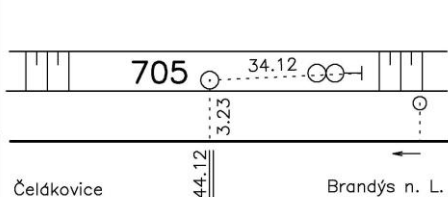
Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116

Místopisný náčrt



0,9 1,0



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 4/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **611** km: **1,089** Katastrální území: Čelákovice

Souřadnice JTSK

Y = 719178,185

X = 1038559,258

Nadm. výška 191,274

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 v komunikaci u přejezdu

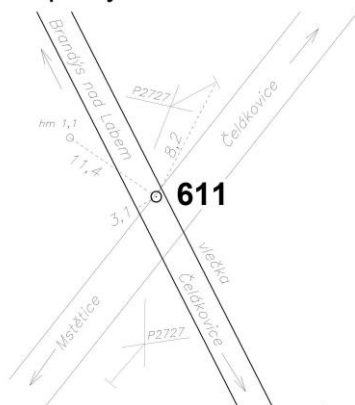
Vyhotovil: GJW Praha spol. s.r.o.

Platnost (od – do): 8. 2. 2021 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90672C39312

Místopisný náčrt



km 1,089



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **706** km: **1,312** Katastrální území: Čelákovice

Souřadnice JTSK

Y = 719281,289

X = 1038368,899

Nadm. výška 190,876

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: geohřeb v propustku

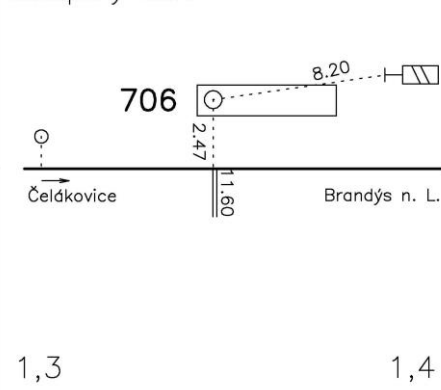
Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 5/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **707** km: **1,466** Katastrální území: Čelákovice

Souřadnice JTSK

Y = 719347,077

X = 1038228,083

Nadm. výška 191,518

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: M2

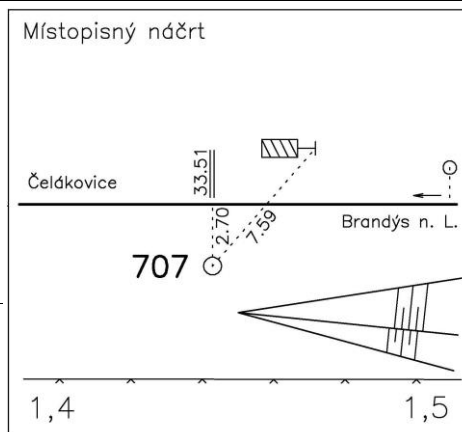
Poznámka: kámen M2 s geohřebem

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **612** km: **1,654** Katastrální území: Čelákovice

Souřadnice JTSK

Y = 719446,497

X = 1038068,105

Nadm. výška 193,404

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

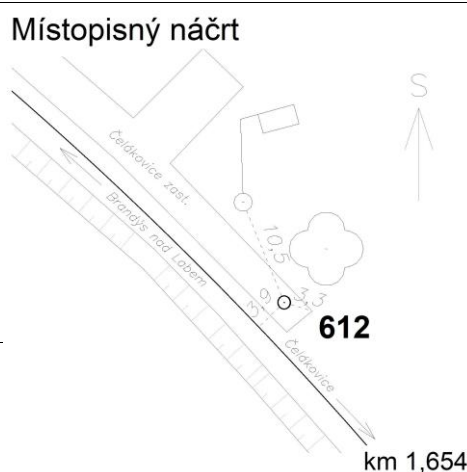
Poznámka: měřický hřeb v nástupišti

Vyhotovil: GJW Praha spol. s.r.o.

Platnost (od – do): 8. 2. 2021 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90672C39312



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 6/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **708** km: **1,833** Katastrální území: Čelákovice

Souřadnice JTSK

Y = 719593,034

X = 1037961,783

Nadm. výška 191,232

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: M2

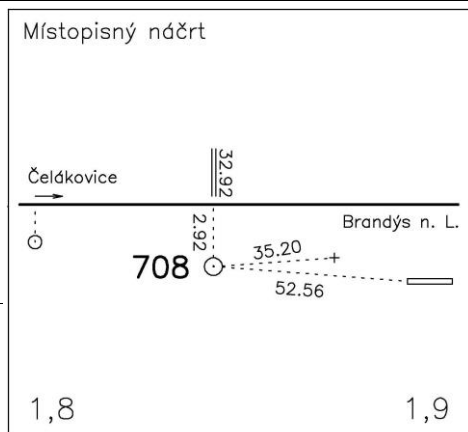
Poznámka: kámen M2 s geohřebem

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **709** km: **2,027** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 719747,275

X = 1037870,282

Nadm. výška 189,531

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

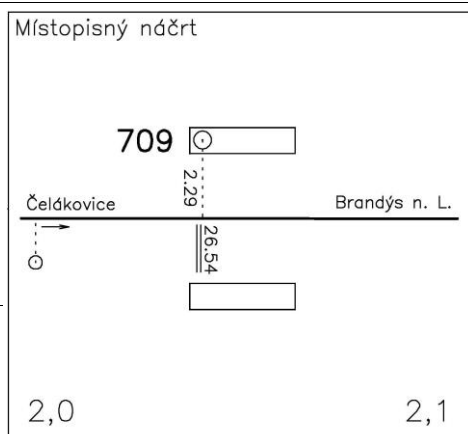
Poznámka: geohřeb v propustku

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

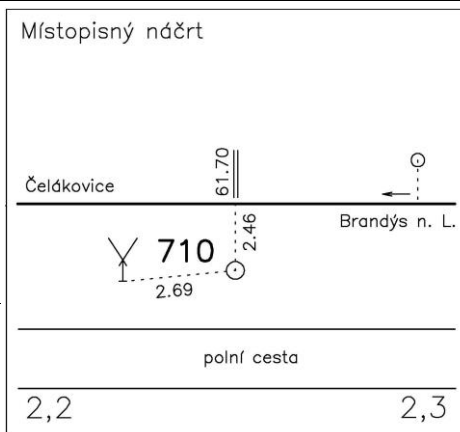
str. 7/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **710** km: **2,250** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK
Y = 719933,306
X = 1037746,912
Nadm. výška 189,379
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: M2

Poznámka: kámen M2 s geohřebem
Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek
Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G731Z7216116

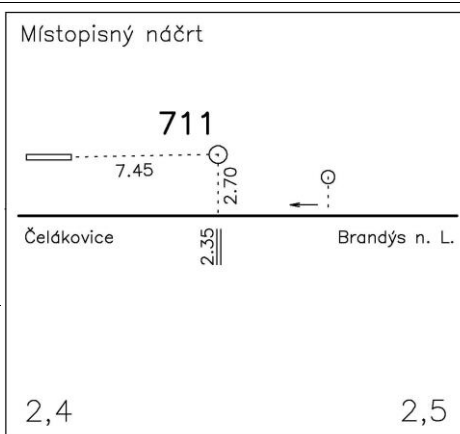


Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **711** km: **2,498** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK
Y = 720155,094
X = 1037612,504
Nadm. výška 188,972
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: M2

Poznámka: kámen M2 s geohřebem
Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek
Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G731Z7216116



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 8/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **619** km: **2,744** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 720363,365

X = 1037481,506

Nadm. výška 189,200

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: žulový kámen s hřebem původně GB č.712

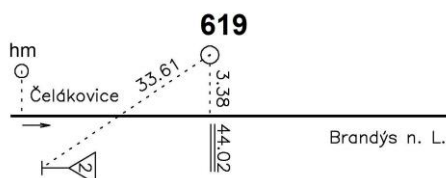
Vyhotovil: GJW Praha spol. s.r.o.

Platnost (od – do): 8. 2. 2021 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90672C39312

Místopisný náčrt



2,7

2,8

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **713** km: **2,899** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 720497,057

X = 1037402,636

Nadm. výška 188,864

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: M2

Poznámka: kámen M2 s geohřebem

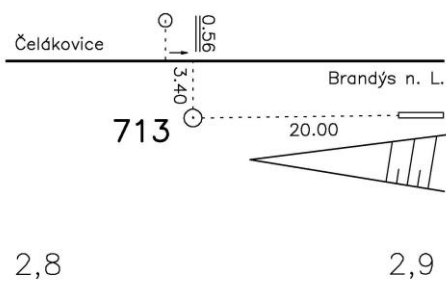
Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116

Místopisný náčrt



2,8

2,9



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 9/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **714** km: **3,072** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 720673,475

X = 1037356,021

Nadm. výška 188,665

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

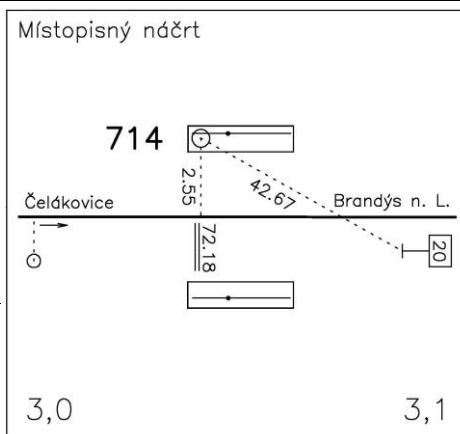
Poznámka: geohřeb v propustku

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **715** km: **3,175** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 720770,065

X = 1037320,007

Nadm. výška 189,080

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: M2

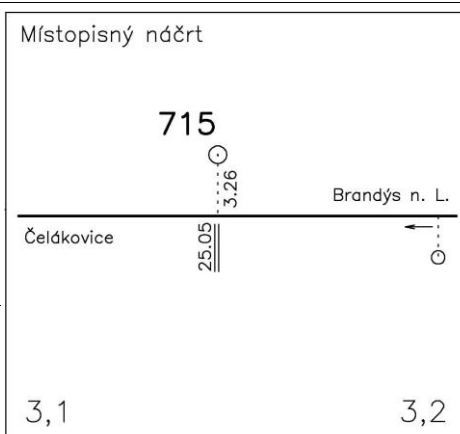
Poznámka: kámen M2 s geohřebem

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 10/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **716** km: **3,297** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 720844,978

X = 1037236,508

Nadm. výška 189,927

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: M2

Poznámka: kámen M2 s geohřebem

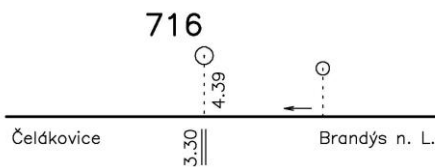
Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **02** Čelákovice - Lázně Toušeň
Číslo bodu: **717** km: **3,463** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 720893,298

X = 1037076,720

Nadm. výška 188,652

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: M2

Poznámka: kámen M2 s geohřebem

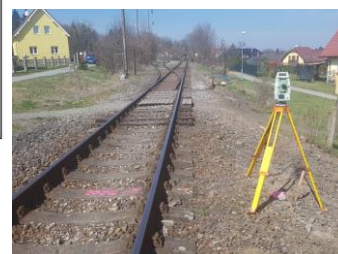
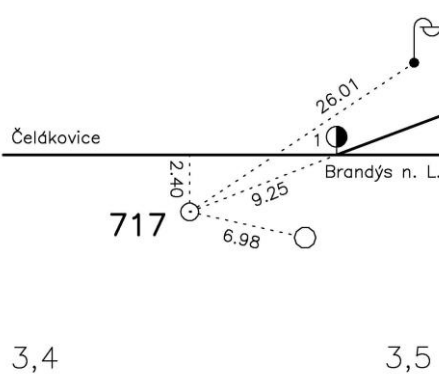
Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 11/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **B1** žst. Lázně Toušeň
Číslo bodu: **718** km: **3,597** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 720939,472

X = 1036950,840

Nadm. výška 188,180

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

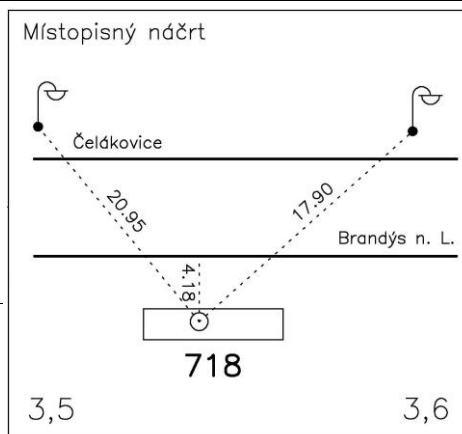
Poznámka: geohřeb v propustku

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **B1** žst. Lázně Toušeň
Číslo bodu: **719** km: **3,761** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 721065,384

X = 1036843,066

Nadm. výška 189,085

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

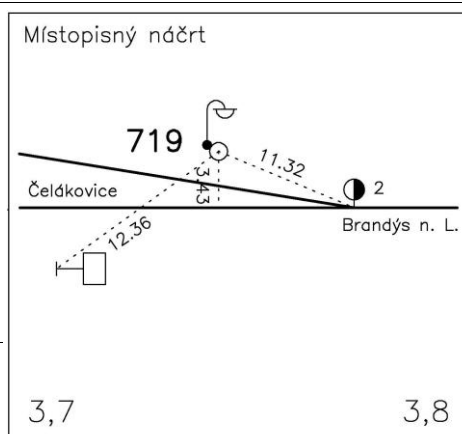
Poznámka: geohřeb v základu lampy č. 10

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 12/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **720** km: **3,852** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 721142,852

X = 1036774,951

Nadm. výška 189,383

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: M2

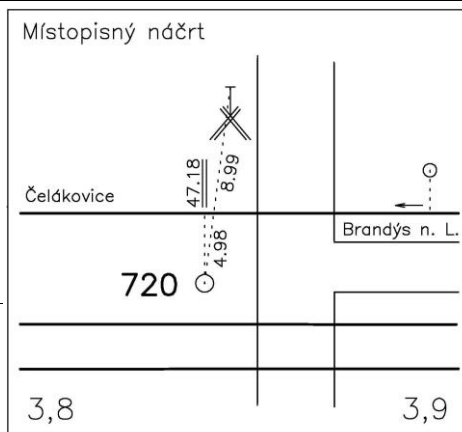
Poznámka: kámen M2 s geohřebem

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **581** km: **3,988** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 721272,311

X = 1036734,264

Nadm. výška 187,458

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

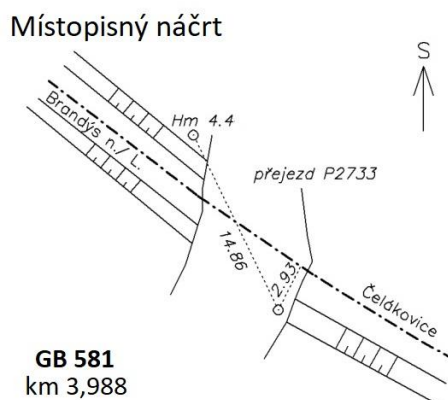
Poznámka: hřeb v asfaltu přejezdu P2733

Vyhotovil: GJW Praha spol. s.r.o.

Platnost (od – do): 5. 11. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90672C39231



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 13/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **3040** km: **4,110** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK
Y = 721358,566
X = 1036644,076
Nadm. výška 189,131
Souřadnice ETRS89
Latitude N 50°10'12.49128"
Longitude E 14°42'23.68682"
El. High 233.592

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

Druh stabilizace: kámen

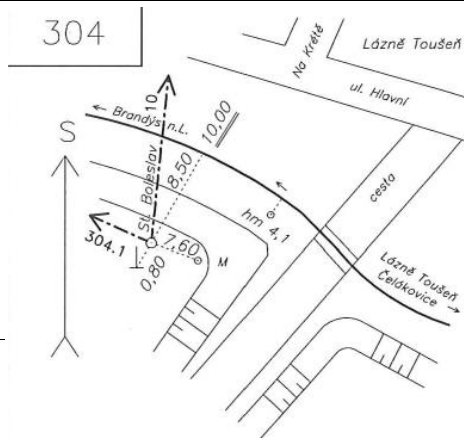
Poznámka: kámen s křížkem + OTZ ověřen 06/2019

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Praha

Platnost (od – do): 1. 1. 2008 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **582** km: **4,298** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK
Y = 721488,965
X = 1036531,515
Nadm. výška 182,785
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: M2

Poznámka: kámen M2 s křížkem Původně GB č.722

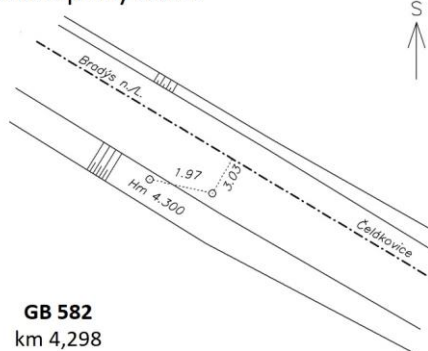
Vyhotovil: GJW Praha spol. s.r.o.

Platnost (od – do): 5. 11. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90672C39231

Místopisný náčrt



GB 582
km 4,298



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 14/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **583** km: **4,462** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 721626,168

X = 1036442,657

Nadm. výška 182,245

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: M2

Poznámka: kámen M2 s křížkem

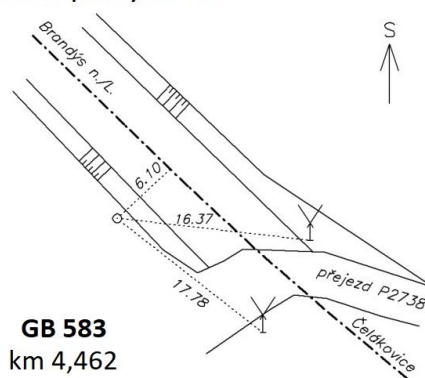
Vyhotovil: GJW Praha spol. s.r.o.

Platnost (od – do): 5. 11. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90672C39231

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **723** km: **4,613** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 721733,263

X = 1036324,408

Nadm. výška 179,732

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: M2

Poznámka: kámen M2 s geohřebem

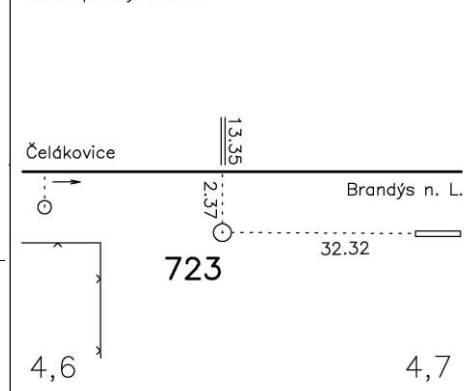
Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 15/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **569** km: **4,641** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 721726,862

X = 1036273,396

Nadm. výška 174,801

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

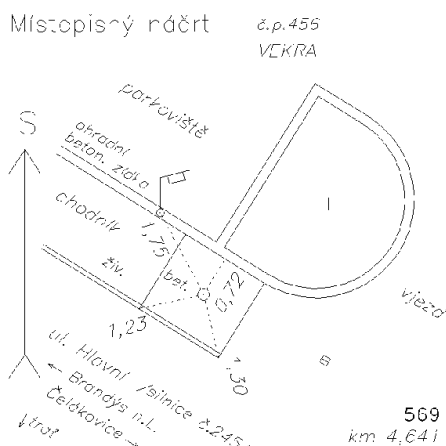
Poznámka: měřický hřeb v betonovém chodníku cca 40m vpravo od trati, parkoviště f. Vekra

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Praha

Platnost (od – do): 20. 3. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272C29132



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **570** km: **4,732** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 721792,267

X = 1036208,759

Nadm. výška 174,267

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

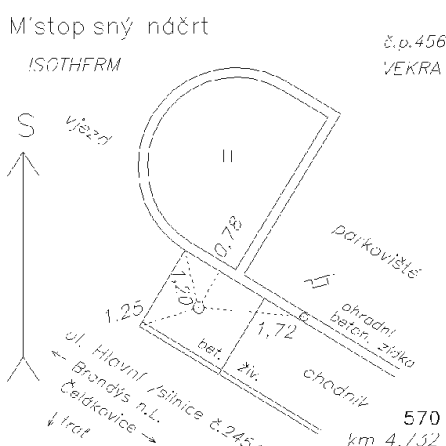
Poznámka: měřický hřeb v betonovém chodníku cca 40m vpravo od trati, parkoviště f. Vekra

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Praha

Platnost (od – do): 20. 3. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272C29132



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 16/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **724** km: **4,748** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 721823,123

X = 1036224,413

Nadm. výška 177,792

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: M2

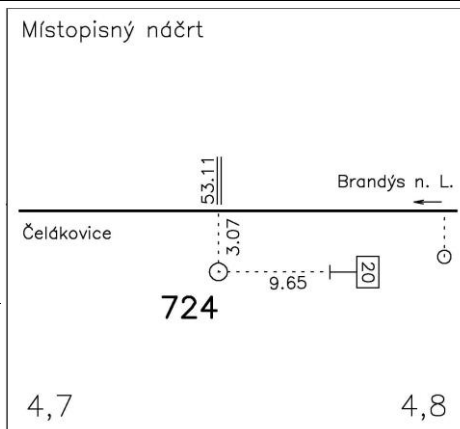
Poznámka: kámen M2 s geohřebem

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **571** km: **4,776** Katastrální území: Lázně Toušeň

Souřadnice JTSK

Y = 721846,636

X = 1036205,939

Nadm. výška 177,635

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

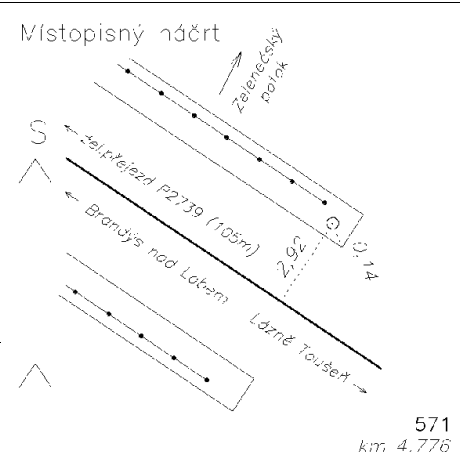
Poznámka: měřický hřeb v parapetu mostu

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Praha

Platnost (od – do): 20. 3. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272C29132



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 17/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **613** km: **4,888** Katastrální území: Zápy

Souřadnice JTSK

Y = 721930,748

X = 1036146,269

Nadm. výška 177,388

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 v komunikaci u přejezdu

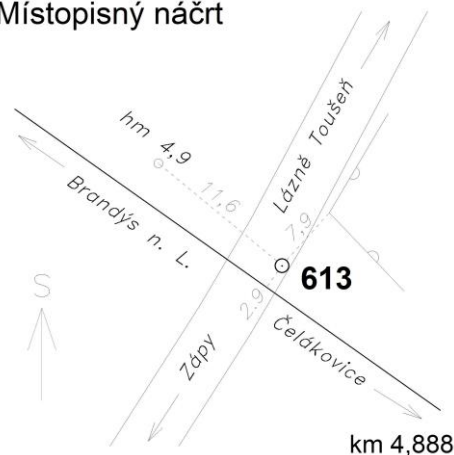
Vyhotovil: GJW Praha spol. s.r.o.

Platnost (od – do): 8. 2. 2021 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90672C39312

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **725** km: **5,081** Katastrální území: Zápy

Souřadnice JTSK

Y = 722100,216

X = 1036033,279

Nadm. výška 180,101

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: M2

Poznámka: kámen M2 s geohřebem

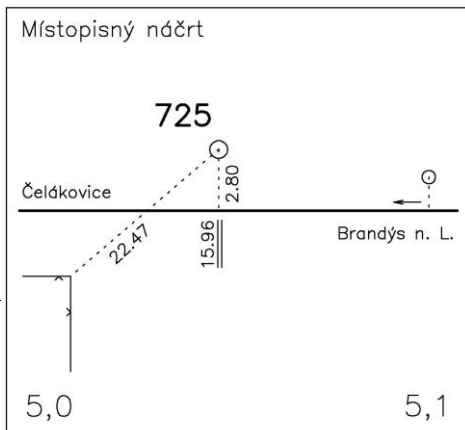
Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

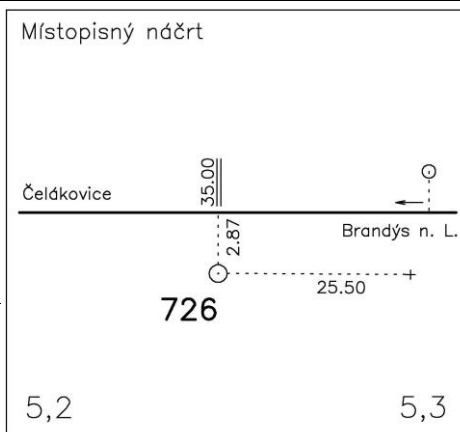
str. 18/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **726** km: **5,265** Katastrální území: Zápy

Souřadnice JTSK
Y = 722244,335
X = 1035924,342
Nadm. výška 182,404
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: M2

Poznámka: kámen M2 s geohřebem
Vyhotožil: Ing. Rostislav Parolek
Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G731Z7216116

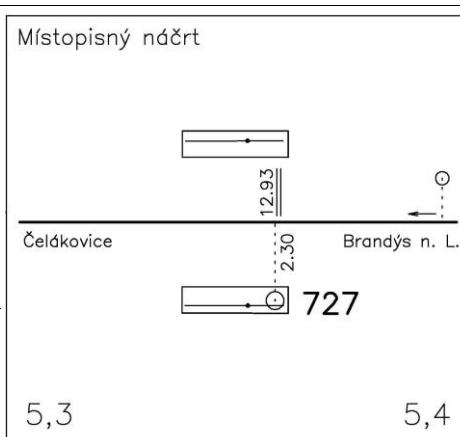


Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **727** km: **5,387** Katastrální území: Zápy

Souřadnice JTSK
Y = 722335,755
X = 1035845,062
Nadm. výška 184,510
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: geohřeb v propustku
Vyhotožil: Ing. Rostislav Parolek
Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G731Z7216116



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 19/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **728** km: **5,485** Katastrální území: Zápy

Souřadnice JTSK

Y = 722403,882

X = 1035772,426

Nadm. výška 185,608

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: M2

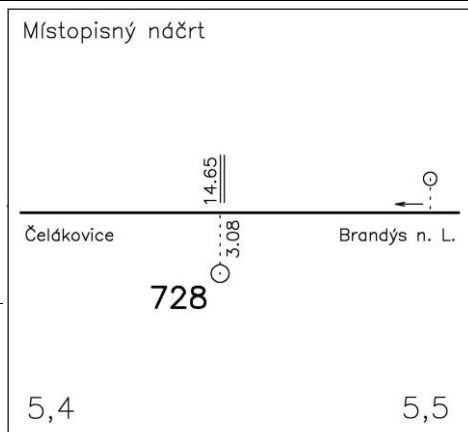
Poznámka: kámen M2 s geohřebem

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **729** km: **5,605** Katastrální území: Zápy

Souřadnice JTSK

Y = 722504,137

X = 1035707,322

Nadm. výška 186,995

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

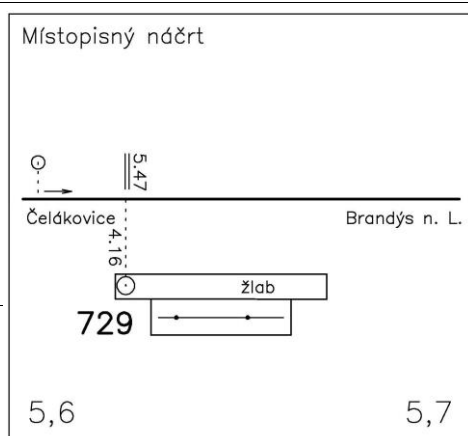
Poznámka: geohřeb v propustku

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 20/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **606** km: **5,738** Katastrální území: Zápy

Souřadnice JTSK

Y = 722621,135

X = 1035645,551

Nadm. výška 188,699

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

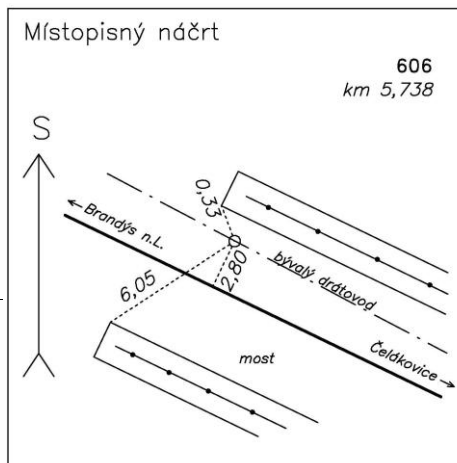
Poznámka: měřický hřeb na mostě ověřen 06/2019

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Praha

Platnost (od – do): 1. 1. 2008 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **730** km: **5,926** Katastrální území: Brandýs nad Labem

Souřadnice JTSK

Y = 722788,364

X = 1035560,675

Nadm. výška 191,200

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

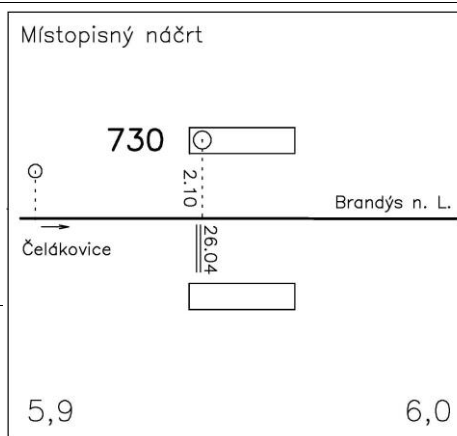
Poznámka: geohřeb v propustku

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 21/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **731** km: **6,104** Katastrální území: Brandýs nad Labem

Souřadnice JTSK
Y = 722947,049
X = 1035469,908
Nadm. výška 193,556
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: M2

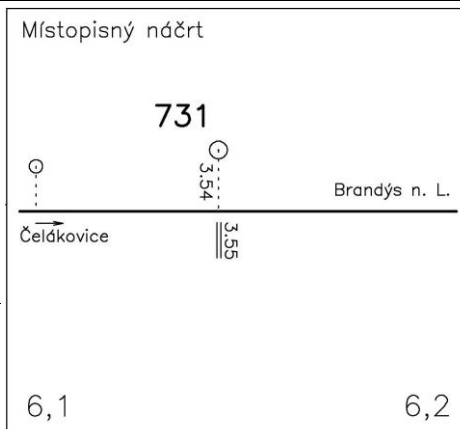
Poznámka: kámen M2 s geohřebem

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **3050** km: **6,266** Katastrální území: Brandýs nad Labem

Souřadnice JTSK
Y = 723071,070
X = 1035365,044
Nadm. výška 197,162
Souřadnice ETRS89
Latitude N 50°10'46.16752"
Longitude E 14°40'49.58585"
El. High 241.648

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

Druh stabilizace: kámen

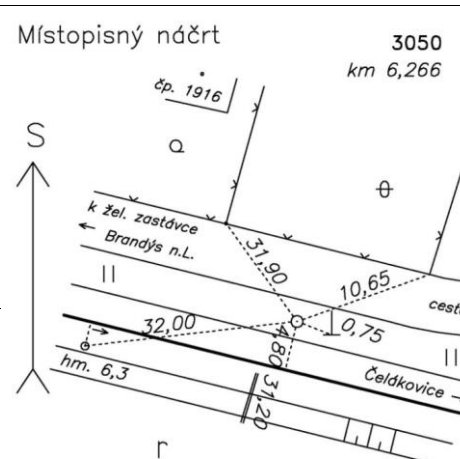
Poznámka: kámen s křížkem ověřen + nová výška 06/2019

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Praha

Platnost (od – do): 1. 1. 2008 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 22/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **732** km: **6,522** Katastrální území: Brandýs nad Labem

Souřadnice JTSK

Y = 723276,480

X = 1035216,932

Nadm. výška 197,797

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: M2

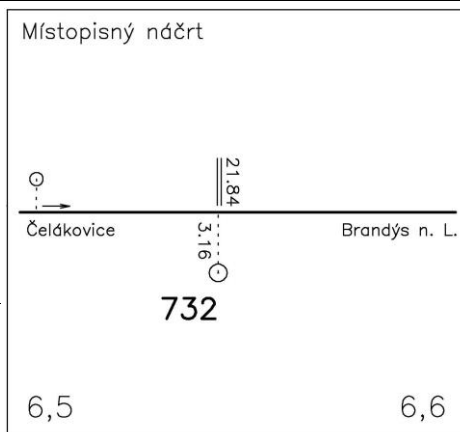
Poznámka: kámen M2 s geohřebem

Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **607** km: **6,793** Katastrální území: Brandýs nad Labem

Souřadnice JTSK

Y = 723528,810

X = 1035117,678

Nadm. výška 197,474

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

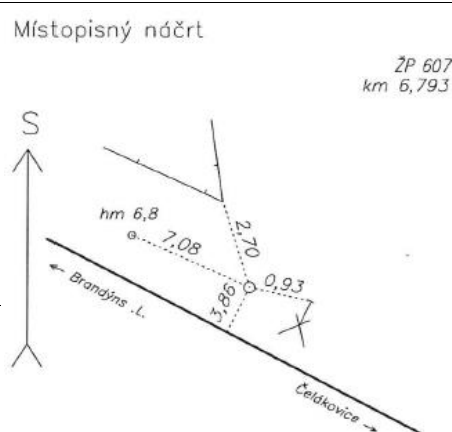
Poznámka: kámen s křížkem ověřen + nová výška 06/2019

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Praha

Platnost (od – do): 1. 1. 2008 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 23/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **614** km: **6,892** Katastrální území: Brandýs nad Labem

Souřadnice JTSK

Y = 723627,394

X = 1035089,340

Nadm. výška 198,952

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: žulový kámen s křížkem

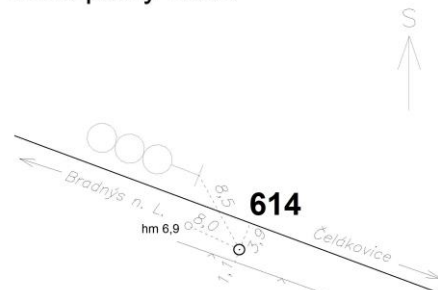
Vyhotovil: GJW Praha spol. s.r.o.

Platnost (od – do): 8. 2. 2021 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90672C39312

Místopisný náčrt



km 6,892

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **615** km: **7,014** Katastrální území: Brandýs nad Labem

Souřadnice JTSK

Y = 723735,578

X = 1035035,557

Nadm. výška 200,715

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: žulový kámen s hřebem

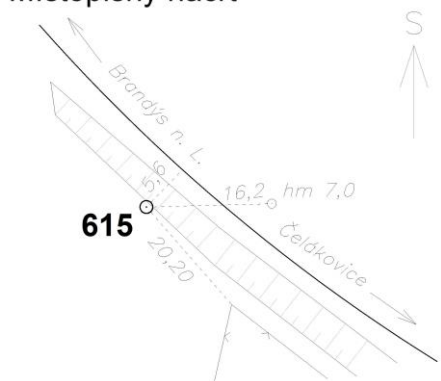
Vyhotovil: GJW Praha spol. s.r.o.

Platnost (od – do): 8. 2. 2021 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90672C39312

Místopisný náčrt



km 7,014

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 24/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **620** km: **7,108** Katastrální území: Brandýs nad Labem

Souřadnice JTSK

Y = 723787,978

X = 1034953,690

Nadm. výška 199,776

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: žulový kámen s hřebem původně GB č.733

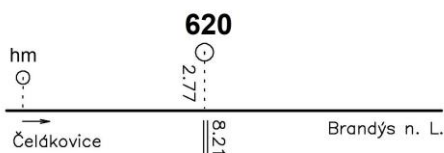
Vyhotovil: GJW Praha spol. s.r.o.

Platnost (od – do): 8. 2. 2021 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90672C39312

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **734** km: **7,226** Katastrální území: Brandýs nad Labem

Souřadnice JTSK

Y = 723836,981

X = 1034847,061

Nadm. výška 200,661

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: M2

Poznámka: kámen M2 s geohřebem

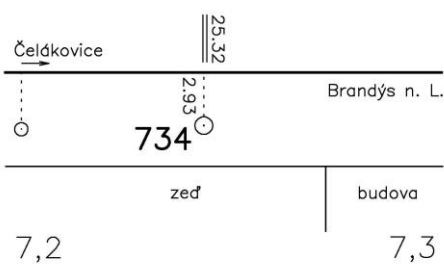
Vyhotovil: Ing. Rostislav Parolek

Platnost (od – do): 10. 6. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Praha** - 21. 06. 2023 12:32:45 - Hanuš, Jiří

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 25/25

Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **04** Lázně Toušeň - Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **3061** km: **7,362** Katastrální území: Brandýs nad Labem

Souřadnice JTSK

Y = 723949,557

X = 1034777,740

Nadm. výška 201,965

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°11'1.22701"

Longitude E 14°40'1.76101"

El. High 246.444

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

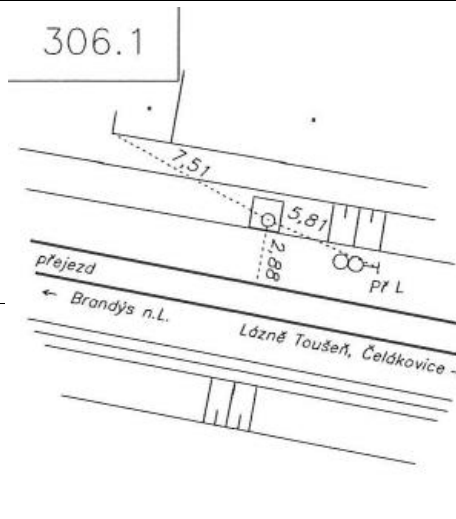
Poznámka: měřický hřeb v základu zrušeného návěstidla ověřen + nová výška 06/2019

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Praha

Platnost (od – do): 1. 1. 2008 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7216116



Traťový úsek: **0911** Čelákovice (mimo) - Neratovice (mimo)
Definiční úsek: **C1** n. Brandýs nad Labem nákladíště
Číslo bodu: **616** km: **7,496** Katastrální území: Brandýs nad Labem

Souřadnice JTSK

Y = 724089,036

X = 1034762,651

Nadm. výška 202,238

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 nástupišti

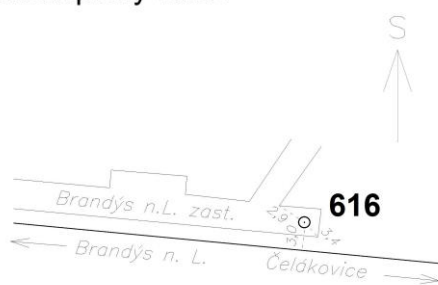
Vyhotovil: GJW Praha spol. s.r.o.

Platnost (od – do): 8. 2. 2021 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90672C39312

Místopisný náčrt



km 7,496

