

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

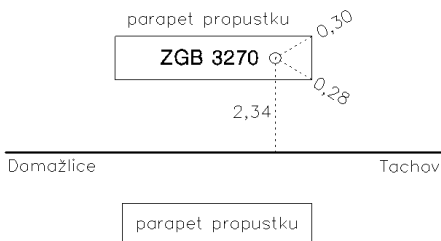
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 08. 01. 2021 13:26:07 - Andrlé, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 1/12

Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **22** Bělá nad Radbuzou - Třemešné pod Přimdou
Číslo bodu: **3270** km: **41,035** Katastrální území: Třemešné

Souřadnice JTSK
Y = 873256,863
X = 1075881,647
Nadm. výška 505,751
Souřadnice ETRS89
Latitude N 49°37'18.64298"
Longitude E 12°41'40.35833"
El. High 552.744
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: hřeb

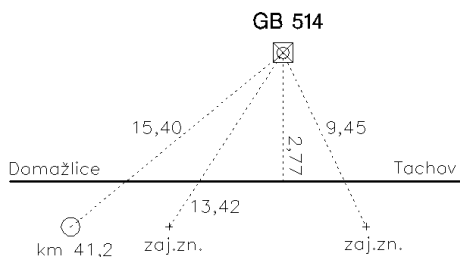


km 41,035

Poznámka: hřeb v parapetu propustku: ETRF2000
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do): 11. 3. 2013 -
Transformační klíč: 20331030046
Původ bodu: GNSS0331KM40-54

Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **22** Bělá nad Radbuzou - Třemešné pod Přimdou
Číslo bodu: **514** km: **41,215** Katastrální území: Třemešné

Souřadnice JTSK
Y = 873197,148
X = 1075713,044
Nadm. výška 508,549
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



km 41,215

Poznámka: hřeb v nástupišti
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do): 11. 3. 2013 -
Transformační klíč:
Původ bodu: GNSS0331KM40-54

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 08. 01. 2021 13:26:07 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 2/12

Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **22** Bělá nad Radbuzou - Třemešné pod Přimdou
Číslo bodu: **1010** km: **41,339** Katastrální území: Třemešné

Souřadnice JTSK

Y = 873098,824

X = 1075633,574

Nadm. výška 511,109

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

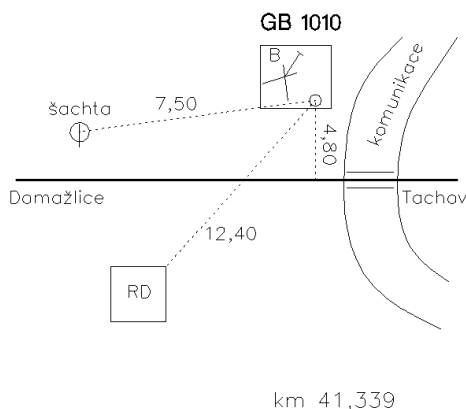
Poznámka: hřeb: hřeb v základu PZZ

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 4. 4. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G710Z7217004



Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **22** Bělá nad Radbuzou - Třemešné pod Přimdou
Číslo bodu: **516** km: **41,424** Katastrální území: Třemešné

Souřadnice JTSK

Y = 873021,656

X = 1075597,890

Nadm. výška 511,326

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

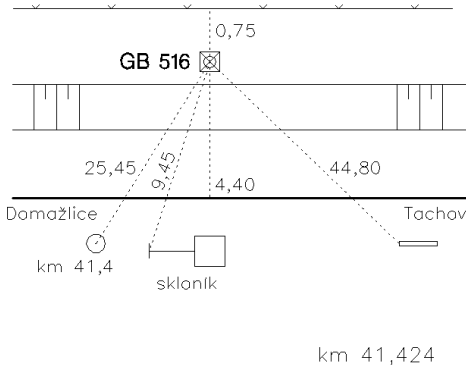
Poznámka: kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 11. 3. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: GNSS0331KM40-54



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 08. 01. 2021 13:26:07 - Andrlé, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 3/12

Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **L1** dD3 Třemešné pod Přimdou
Číslo bodu: **3110** km: **41,653** Katastrální území: Třemešné

Souřadnice JTSK

Y = 872794,244

X = 1075570,204

Nadm. výška 510,399

Souřadnice ETRS89

Latitude N 49°37'30.97814"

Longitude E 12°42'0.64497"

El. High 557.384

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

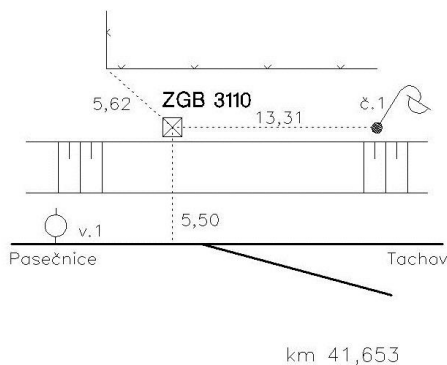
Poznámka: kámen: ETRF2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 12. 1. 2010 -

Transformační klíč: 20331030046

Původ bodu: G90272H39006



Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **L1** dD3 Třemešné pod Přimdou
Číslo bodu: **3111** km: **41,937** Katastrální území: Třemešné

Souřadnice JTSK

Y = 872511,270

X = 1075549,191

Nadm. výška 509,610

Souřadnice ETRS89

Latitude N 49°37'33.10661"

Longitude E 12°42'14.39849"

El. High 556.595

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

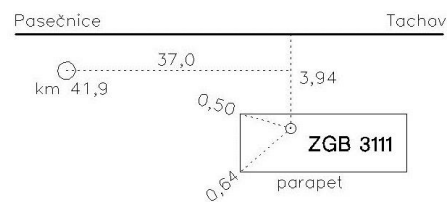
Poznámka: hřeb v parapetu propustky: ETRF2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 12. 1. 2010 -

Transformační klíč: 20331030046

Původ bodu: G90272H39006



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

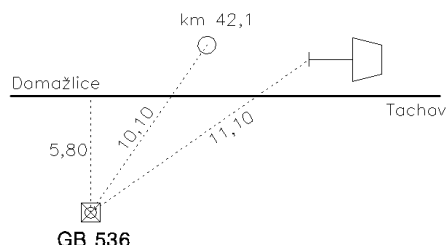
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 08. 01. 2021 13:26:07 - Andrlé, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 4/12

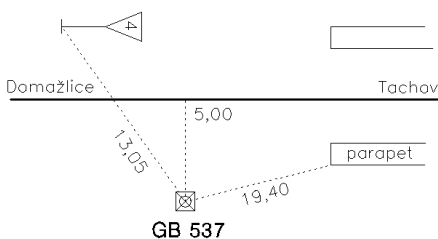
Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **24** Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
Číslo bodu: **536** km: **42,095** Katastrální území: Třemešné

Souřadnice JTSK
Y = 872358,171
X = 1075504,560
Nadm. výška 510,010
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: mezník
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do): 9. 12. 2013 -
Transformační klíč:
Původ bodu: GPK033124PROJTremesne-Straz42,4-43,5



Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **24** Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
Číslo bodu: **537** km: **42,262** Katastrální území: Třemešné

Souřadnice JTSK
Y = 872246,265
X = 1075377,271
Nadm. výška 510,600
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: mezník
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do): 9. 12. 2013 -
Transformační klíč:
Původ bodu: GPK033124PROJTremesne-Straz42,4-43,5



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 08. 01. 2021 13:26:07 - Andrlé, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 5/12

Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **24** Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
Číslo bodu: **538** km: **42,507** Katastrální území: Třemešné

Souřadnice JTSK

Y = 872102,932

X = 1075179,015

Nadm. výška 509,493

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

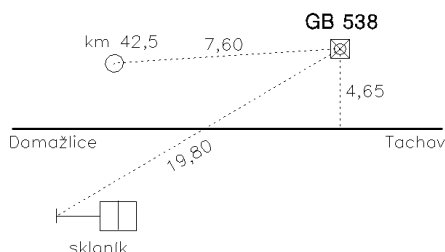
Poznámka: mezník

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 9. 12. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: GPK033124PROJTremesne-Straz42,4-43,5



km 42,507



Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **24** Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
Číslo bodu: **539** km: **42,633** Katastrální území: Pavlíkov u Třemešného

Souřadnice JTSK

Y = 871985,830

X = 1075133,438

Nadm. výška 507,325

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

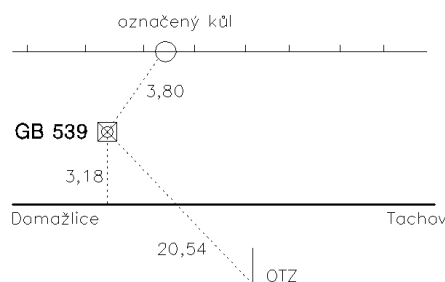
Poznámka: mezník

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 9. 12. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: GPK033124PROJTremesne-Straz42,4-43,5



km 42,633



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

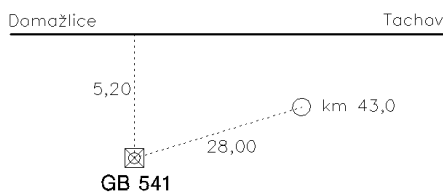
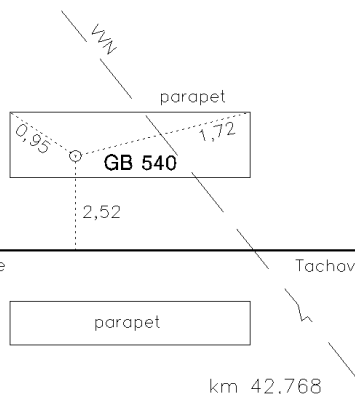
Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 08. 01. 2021 13:26:07 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 6/12

<i>Traťový úsek:</i>	0331	Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	24	Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
<i>Číslo bodu:</i>	540	km: 42,768 Katastrální území: Pavlíkov u Třemešného
Souřadnice	JTSK	
Y =	871857,420	
X =	1075168,294	
Nadm. výška	505,525	
Souřadnice	ETRS89	
Latitude		
Longitude		
El. High		
<i>Výškový systém:</i>	Bpv	
<i>Typ určení výšky:</i>	Nivelací	
<i>Typ určení bodu:</i>	POL	
<i>Třída přesnosti:</i>	2	
<i>Splnění TKP:</i>	ANO	
<i>Druh stabilizace:</i>	hřeb	
<i>Poznámka:</i>	hřeb v parapetu	
<i>Vyhotovil:</i>	SŽG Praha, pracoviště Plzeň	
<i>Platnost (od – do):</i>	9. 12. 2013 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	GPk033124PROJTremesne-Straz42,4-43,5	
<i>Traťový úsek:</i>	0331	Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	24	Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
<i>Číslo bodu:</i>	541	km: 42,972 Katastrální území: Dubec
Souřadnice	JTSK	
Y =	871677,363	
X =	1075268,553	
Nadm. výška	502,942	
Souřadnice	ETRS89	
Latitude		
Longitude		
El. High		
<i>Výškový systém:</i>	Bpv	
<i>Typ určení výšky:</i>	Nivelací	
<i>Typ určení bodu:</i>	POL	
<i>Třída přesnosti:</i>	2	
<i>Splnění TKP:</i>	ANO	
<i>Druh stabilizace:</i>	kámen	
<i>Poznámka:</i>	mezník	
<i>Vyhotovil:</i>	SŽG Praha, pracoviště Plzeň	
<i>Platnost (od – do):</i>	9. 12. 2013 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	GPk033124PROJTremesne-Straz42,4-43,5	



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

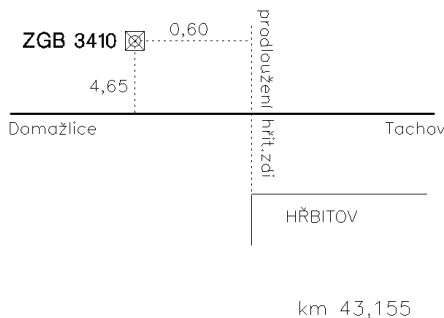
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 08. 01. 2021 13:26:07 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 7/12

Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **24** Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
Číslo bodu: **3410** km: **43,155** Katastrální území: Dubec

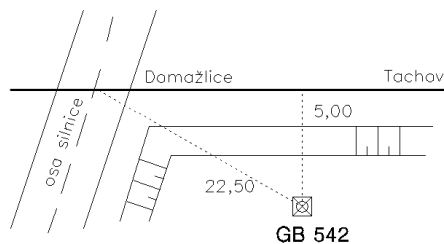
Souřadnice JTSK
Y = 871492,068
X = 1075268,017
Nadm. výška 499,482
Souřadnice ETRS89
Latitude N 49°37'47.33584"
Longitude E 12°43'2.31135"
El. High 546.476
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: kámen



Poznámka: mezník: ETRF 2000
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do): 9. 12. 2013 -
Transformační klíč: 20331030046
Původ bodu: GPK033124PROJTremesne-Straz42,4-43,5

Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **24** Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
Číslo bodu: **542** km: **43,312** Katastrální území: Dubec

Souřadnice JTSK
Y = 871352,021
X = 1075340,435
Nadm. výška 497,233
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: mezník
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do): 9. 12. 2013 -
Transformační klíč:
Původ bodu: GPK033124PROJTremesne-Straz42,4-43,5

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

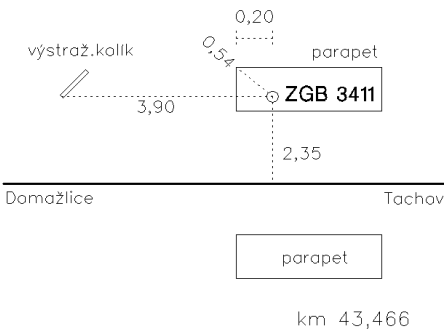
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 08. 01. 2021 13:26:07 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 8/12

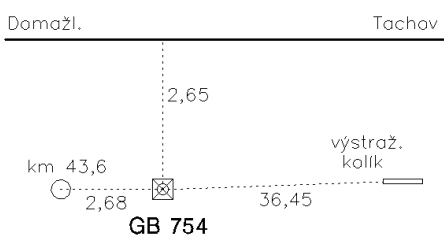
<i>Traťový úsek:</i>	0331	Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	24	Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
<i>Číslo bodu:</i>	3411	km: 43,466 Katastrální území: Dubec

Souřadnice	JTSK	
Y =	871203,272	
X =	1075381,412	
Nadm. výška	493,672	
Souřadnice	ETRS89	
Latitude	N 49°37'45.1969"	
Longitude	E 12°43'17.41706"	
El. High	540.666	
Výškový systém:	Bpv	
Typ určení výšky:	Nivelací	
Typ určení bodu:	GNSS	
Třída přesnosti:	1	
Splnění TKP:	ANO	
Druh stabilizace:	hřeb	
Poznámka:	hřeb v parapetu: ETRF 2000	
Vyhotovil:	SŽG Praha, pracoviště Plzeň	
Platnost (od – do):	9. 12. 2013 -	
Transformační klíč:	20331030046	
Původ bodu:	GPK033124PROJTremesne-Straz42,4-43,5	



<i>Traťový úsek:</i>	0331	Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	24	Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
<i>Číslo bodu:</i>	754	km: 43,603 Katastrální území: Dubec

Souřadnice	JTSK	
Y =	871072,822	
X =	1075422,156	
Nadm. výška	491,161	
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	
Vyhotovil:	SŽG Praha, pracoviště Plzeň	
Platnost (od – do):	24. 8. 2016 -	
Transformační klíč:		
Původ bodu:	G90272H29013	



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 08. 01. 2021 13:26:07 - Andrlé, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 9/12

Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **24** Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
Číslo bodu: **755** km: **43,710** Katastrální území: Dubec

Souřadnice JTSK

Y = 870966,471

X = 1075441,573

Nadm. výška 489,176

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

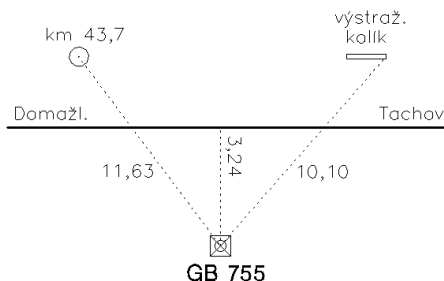
Poznámka: kámen

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 24. 8. 2016 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272H29013



km 43,710

Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **24** Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
Číslo bodu: **756** km: **43,867** Katastrální území: Dubec

Souřadnice JTSK

Y = 870809,671

X = 1075452,831

Nadm. výška 486,025

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

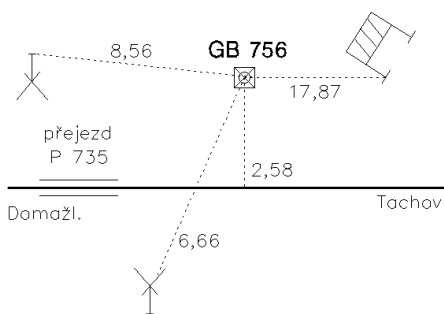
Poznámka: kámen

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 24. 8. 2016 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272H29013



km 43,867

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

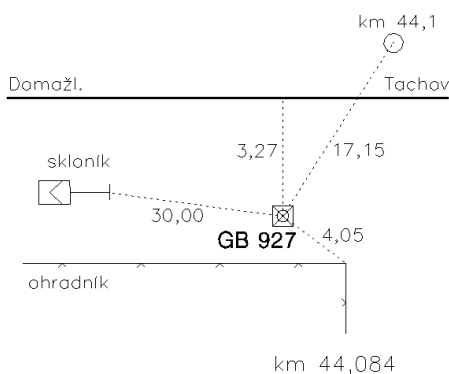
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 08. 01. 2021 13:26:07 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 10/12

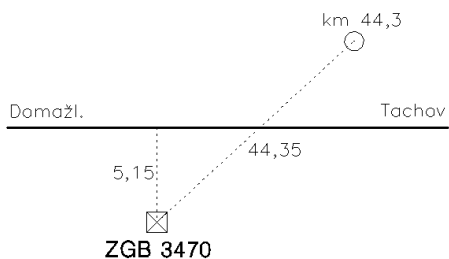
Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **24** Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
Číslo bodu: **927** km: **44,084** Katastrální území: Dubec

Souřadnice JTSK
Y = 870595,019
X = 1075482,074
Nadm. výška 482,051
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
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do): 24. 8. 2016 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272H29013



Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **24** Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
Číslo bodu: **3470** km: **44,258** Katastrální území: Dubec

Souřadnice JTSK
Y = 870422,438
X = 1075497,483
Nadm. výška 482,977
Souřadnice ETRS89
Latitude N 49°37'45.4996"
Longitude E 12°43'56.75111"
El. High 529.979
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: kámen
Poznámka: kámen: ETRF 2000
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do): 16. 8. 2016 -
Transformační klíč: 20331030046
Původ bodu: G90272H29013



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

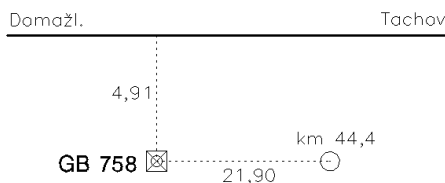
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 08. 01. 2021 13:26:07 - Andrlé, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 11/12

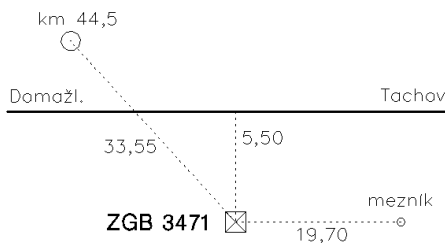
Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **24** Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
Číslo bodu: **758** km: **44,378** Katastrální území: Dubec

Souřadnice JTSK
Y = 870304,941
X = 1075468,650
Nadm. výška 483,228
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
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do): 24. 8. 2016 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272H29013



Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **24** Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
Číslo bodu: **3471** km: **44,533** Katastrální území: Dubec

Souřadnice JTSK
Y = 870156,448
X = 1075422,425
Nadm. výška 484,208
Souřadnice ETRS89
Latitude N 49°37'49.2642"
Longitude E 12°44'9.24441"
El. High 531.196
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 Plzeň
Platnost (od – do): 16. 8. 2016 -
Transformační klíč: 20331030046
Původ bodu: G90272H29013



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 08. 01. 2021 13:26:07 - Andrlé, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 12/12

Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **24** Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
Číslo bodu: **759** km: **44,728** Katastrální území: Dubec

Souřadnice JTSK

Y = 869971,721

X = 1075357,416

Nadm. výška 482,266

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

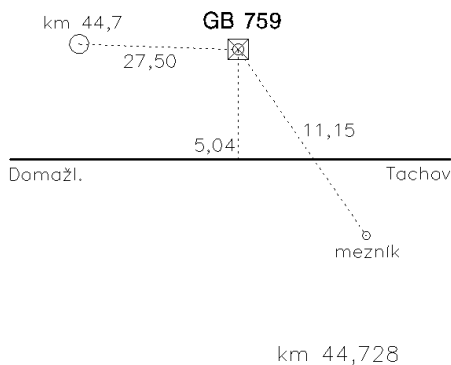
Poznámka: kámen

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 24. 8. 2016 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272H29013



Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
Definiční úsek: **24** Třemešné pod Přimdou - Stráž u Tachova
Číslo bodu: **760** km: **44,835** Katastrální území: Dubec

Souřadnice JTSK

Y = 869862,589

X = 1075362,612

Nadm. výška 481,201

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

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 24. 8. 2016 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272H29013

