

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 1/28

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszw (PKP) (část)
Definiční úsek: **M1** žst. Meziměstí
Číslo bodu: **818** km: **0,099** Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 606323,469

X = 999922,202

Nadm. výška 435,723

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

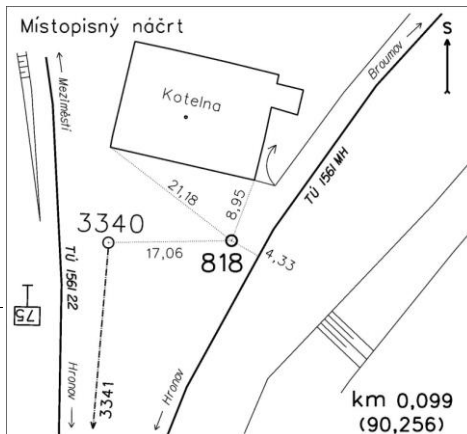
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszw (PKP) (část)
Definiční úsek: **M1** žst. Meziměstí
Číslo bodu: **819** km: **0,205** Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 606249,946

X = 999844,391

Nadm. výška 435,408

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

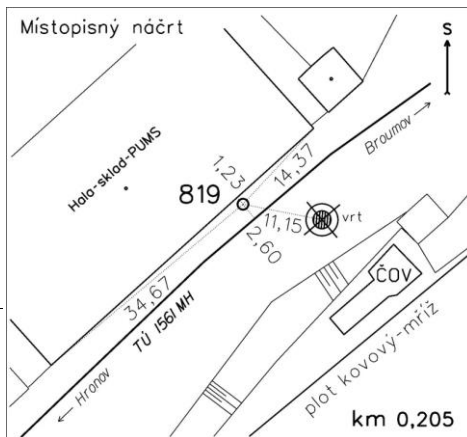
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 2/28

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **MC** žst. Meziměstí 2 - žst. Meziměstí 2
Číslo bodu: **683** km: **0,389** Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 606398,250

X = 999709,192

Nadm. výška 435,632

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

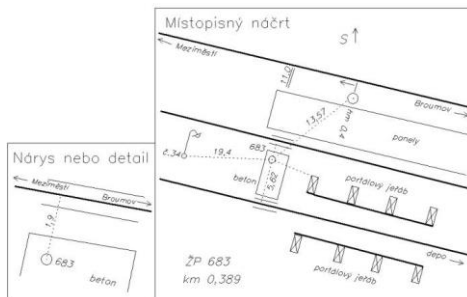
Poznámka: měřičský hřeb

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Jaroměř

Platnost (od – do): 1. 1. 2010 -

Transformační klíč:

Původ bodu:



Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **MC** žst. Meziměstí 2 - žst. Meziměstí 2
Číslo bodu: **688** km: **0,518** Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 606270,422

X = 999728,992

Nadm. výška 435,321

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

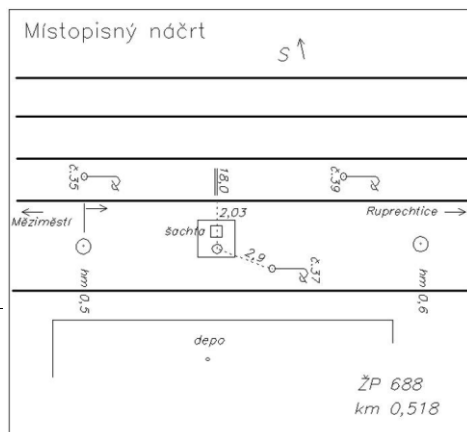
Poznámka: měřičský hřeb

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Jaroměř

Platnost (od – do): 1. 1. 2010 -

Transformační klíč:

Původ bodu:



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

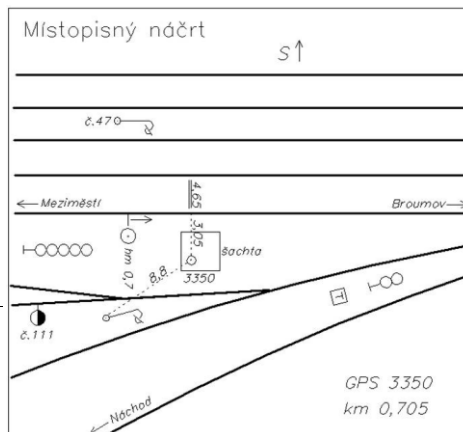
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 3/28

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **MC** žst. Meziměstí 2 - žst. Meziměstí 2
Číslo bodu: **3350** km: **0,705** Katastrální území: Meziměstí

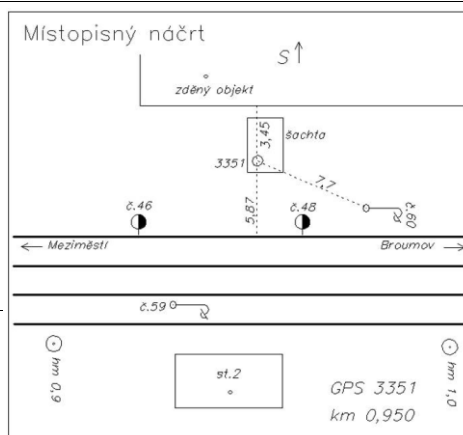
Souřadnice JTSK
Y = 606089,544
X = 999770,990
Nadm. výška 435,329
Souřadnice ETRS89
Latitude N 50°37'33.24622"
Longitude E 16°15'7.85024"
El. High 478.562
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: měřičský hřeb
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Jaroměř
Platnost (od – do): 1. 1. 2010 -
Transformační klíč: 1561-Meziměstí.doc
Původ bodu:

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **MC** žst. Meziměstí 2 - žst. Meziměstí 2
Číslo bodu: **3351** km: **0,950** Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK
Y = 605844,008
X = 999799,255
Nadm. výška 435,027
Souřadnice ETRS89
Latitude N 50°37'33.22779"
Longitude E 16°15'20.42303"
El. High 478.258
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: měřičský hřeb
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Jaroměř
Platnost (od – do): 1. 1. 2010 -
Transformační klíč: 1561-Meziměstí.doc
Původ bodu:

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 4/28

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **MC** žst. Meziměstí 2 - žst. Meziměstí 2
Číslo bodu: **689** km: **1,150** Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 605649,202

X = 999852,566

Nadm. výška 435,132

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

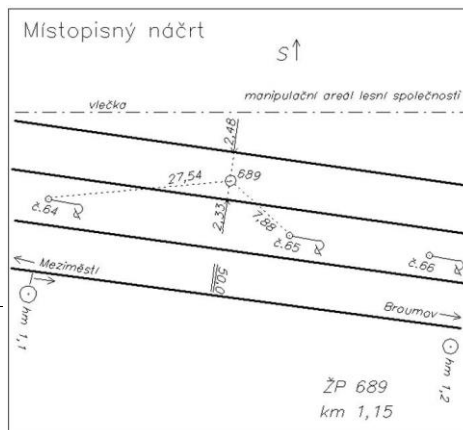
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen s hřebovou značkou

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Jaroměř

Platnost (od – do): 1. 1. 2010 -

Transformační klíč:

Původ bodu:

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **MC** žst. Meziměstí 2 - žst. Meziměstí 2
Číslo bodu: **822** km: **1,150** Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 605649,201

X = 999852,536

Nadm. výška 435,046

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

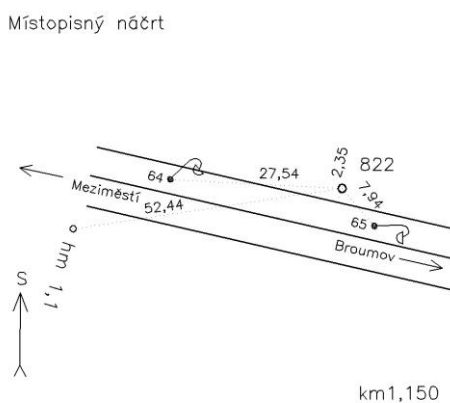
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen s hřebem

Vyhotovil: GON Hradec Králové, a.s

Platnost (od – do): 11. 4. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: 17 0103(GON)

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 5/28

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)

Definiční úsek: **MC** žst. Meziměstí 2 - žst. Meziměstí 2

Číslo bodu: **690** km: **1,350** Katastrální území: Ruprechtice u Broumova

Souřadnice **JTSK**

Y = 605454,362

X = 999901,943

Nadm. výška 434,962

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

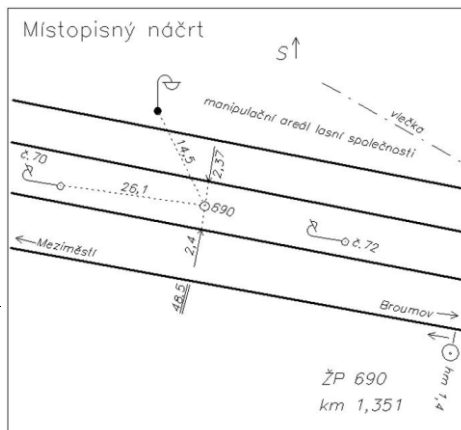
Poznámka: kámen s hřebcovou značkou

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Jaroměř

Platnost (od – do): 1. 1. 2010 -

Transformační klíč:

Původ bodu:



Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)

Definiční úsek: **MC** žst. Meziměstí 2 - žst. Meziměstí 2

Číslo bodu: **823** km: **1,559** Katastrální území: Ruprechtice u Broumova

Souřadnice **JTSK**

Y = 605253,869

X = 999960,762

Nadm. výška 435,501

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

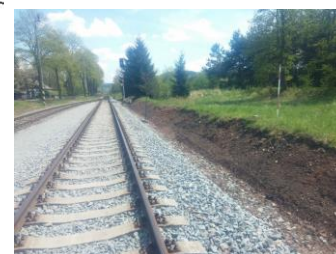
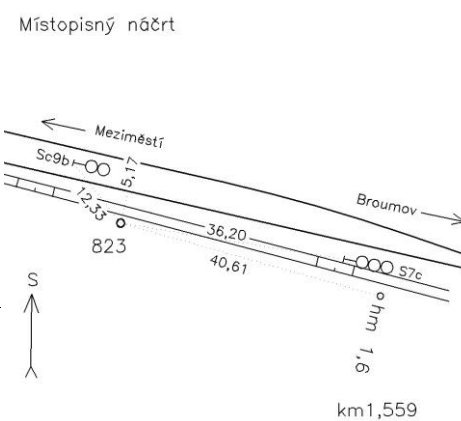
Poznámka: kámen s hřebem

Vyhotovil: GON Hradec Králové, a.s

Platnost (od – do): 11. 4. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: 17 0103(GON)



GEODETICKÉ ÚDAJE

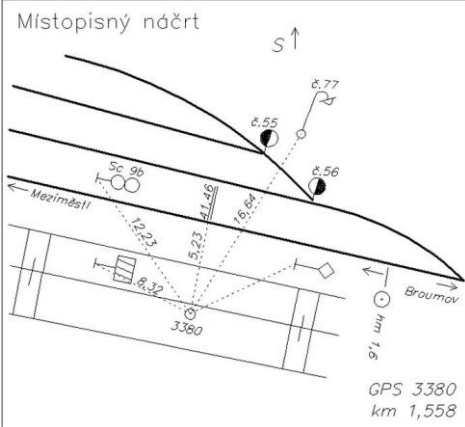


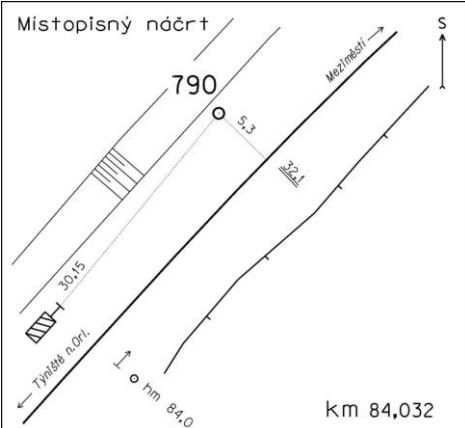


Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 6/28

<i>Traťový úsek:</i>	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	MC	žst. Meziměstí 2 - žst. Meziměstí 2
<i>Číslo bodu:</i>	3380	km: 1,560 Katastrální území: Ruprechtice u Broumova
Souřadnice JTSK		
Y =	605253,866	
X =	999960,762	
Nadm. výška	435,508	
Souřadnice ETRS89		
Latitude	N 50°37'30.17314"	
Longitude	E 16°15'51.17439"	
El. High	478.707	
Výškový systém:	Bpv	
Typ určení výšky:	Nivelací	
Typ určení bodu:	GNSS	
Třída přesnosti:	1	
Splnění TKP:	ANO	
Druh stabilizace:	kámen	
Poznámka:	kámen s hřebcovou značkou	
Vyhotovil:	SŽG Praha, pracoviště Jaroměř	
Platnost (od – do):	1. 1. 2010 -	
Transformační klíč:	1561-Meziměstí.doc	
Původ bodu:		
<i>Traťový úsek:</i>	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
<i>Číslo bodu:</i>	790	km: 84,032 Katastrální území: Bohdašín
Souřadnice JTSK		
Y =	610677,440	
X =	1003029,729	
Nadm. výška	488,535	
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:	SŽG Praha, pracoviště Pardubice	
Platnost (od – do):	7. 10. 2013 -	
Transformační klíč:		
Původ bodu:	G730Z7293033	

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 7/28

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **22** Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu: **791** km: **84,197** Katastrální území: Bohdašín

Souřadnice JTSK

Y = 610542,679

X = 1002933,983

Nadm. výška 490,673

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

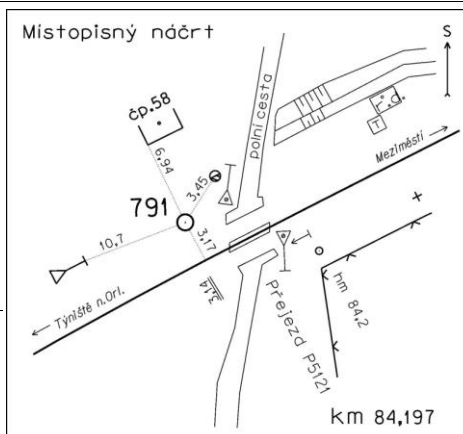
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **22** Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu: **3461** km: **84,250** Katastrální území: Bohdašín

Souřadnice JTSK

Y = 610444,916

X = 1003016,564

Nadm. výška 490,043

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°35'33.04142"

Longitude E 16°11'46.33706"

El. High 533.360

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: GNSS

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

Poznámka: měřický hřeb v silnici: ETRF2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč: TRK1561_1471_TeplicenMetují (2011)

Původ bodu: G730Z7293033

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 9/28

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **22** Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu: **793** km: **84,731** Katastrální území: Bohdašín

Souřadnice JTSK

Y = 610033,181

X = 1002820,157

Nadm. výška 498,061

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

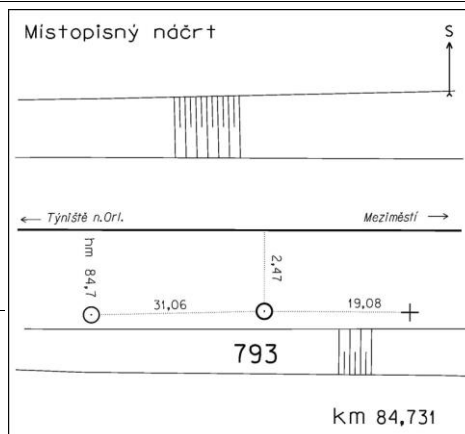
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **22** Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu: **794** km: **84,904** Katastrální území: Bohdašín

Souřadnice JTSK

Y = 609859,994

X = 1002815,462

Nadm. výška 500,047

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

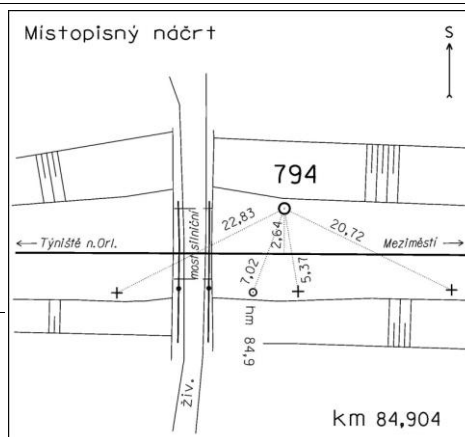
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

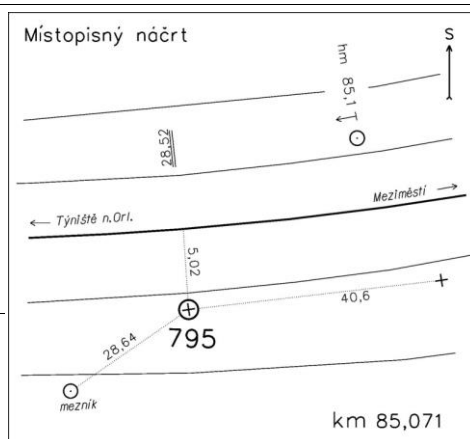
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zlita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 10/28

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **22** Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu: **795** km: **85,071** Katastrální území: Bohdašín

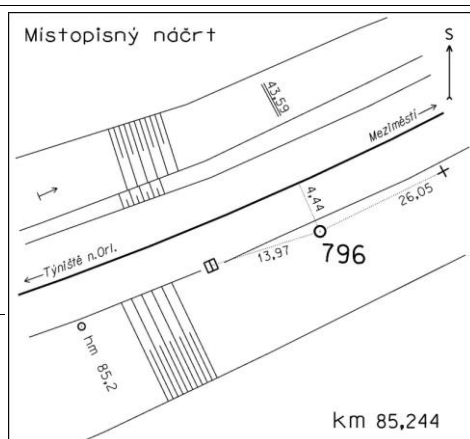
Souřadnice JTSK
Y = 609691,335
X = 1002822,002
Nadm. výška 500,381
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
El. High
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: POL
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: důlek



Poznámka: důlek v ocelové destičce zaj.značky ZO
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice
Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G730Z7293033

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **22** Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu: **796** km: **85,244** Katastrální území: Bohdašín

Souřadnice JTSK
Y = 609524,343
X = 1002776,960
Nadm. výška 499,832
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
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice
Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G730Z7293033

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 11/28

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	797	km: 85,448 Katastrální území: Bohdašín

Souřadnice JTSK

Y = 609354,399

X = 1002660,974

Nadm. výška 499,760

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

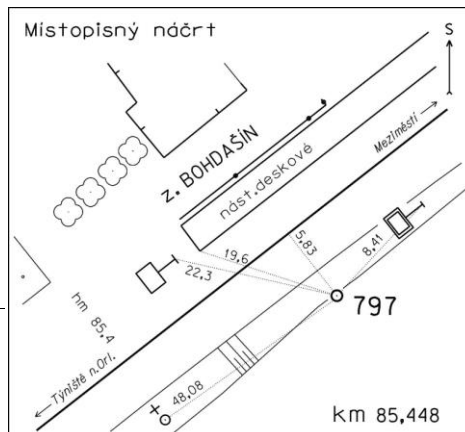
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	798	km: 85,697 Katastrální území: Bohdašín

Souřadnice JTSK

Y = 609160,280

X = 1002498,217

Nadm. výška 498,380

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

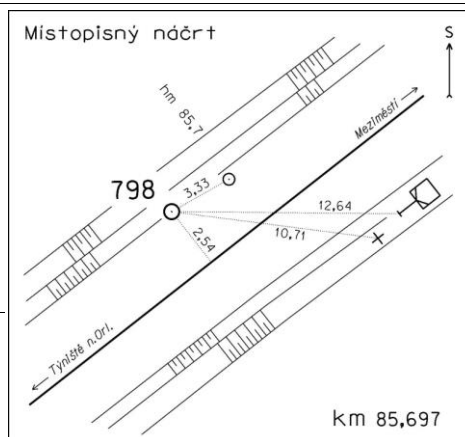
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 12/28

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszw (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	799	km: 85,933 Katastrální území: Bohdašín

Souřadnice JTSK

Y = 608975,495

X = 1002359,604

Nadm. výška 495,160

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

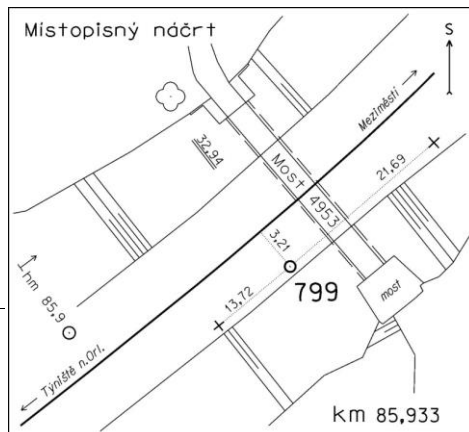
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszw (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	800	km: 86,191 Katastrální území: Březová u Broumova

Souřadnice JTSK

Y = 608814,611

X = 1002157,020

Nadm. výška 491,849

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

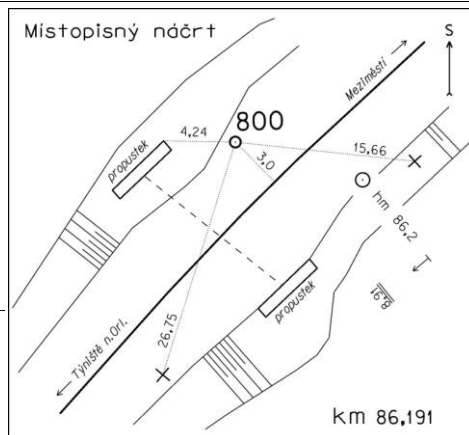
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 13/28

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **22** Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu: **801** km: **86,447** Katastrální území: Březová u Broumova

Souřadnice JTSK

Y = 608610,347

X = 1002002,441

Nadm. výška 488,141

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

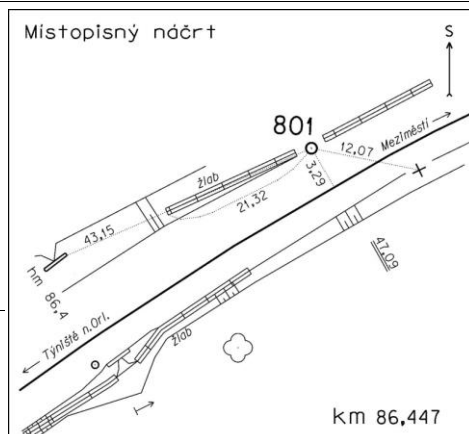
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **22** Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu: **3471** km: **86,560** Katastrální území: Verněřovice

Souřadnice JTSK

Y = 608612,853

X = 1001636,308

Nadm. výška 462,333

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°36'24.10011"

Longitude E 16°13'10.98248"

El. High 505.600

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: GNSS

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

Poznámka: měřický hřeb v silnici: ETRF2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč: TRK1561_1471_TeplicenMetují (2011)

Původ bodu: G730Z7293033

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 14/28

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	802	km: 86,608 Katastrální území: Březová u Broumova

Souřadnice JTSK

Y = 608456,161

X = 1001953,422

Nadm. výška 486,008

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

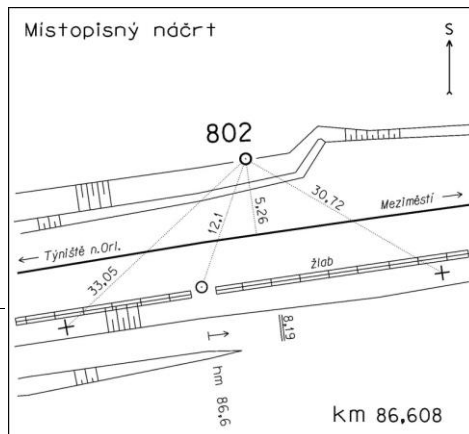
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	3470	km: 86,765 Katastrální území: Březová u Broumova

Souřadnice JTSK

Y = 608299,773

X = 1001943,444

Nadm. výška 484,766

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°36'15.36425"

Longitude E 16°13'28.55766"

El. High 528.079

Výškový systém: Bpv

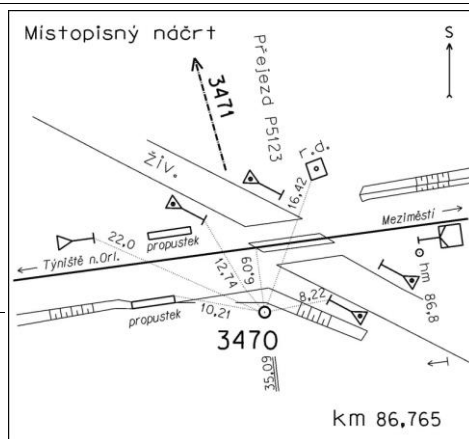
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M2



Poznámka: žulový kámen M2: ETRF2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč: TRK1561_1471_TeplicenMetují (2011)

Původ bodu: G730Z7293033

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 15/28

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	803	km: 86,958 Katastrální území: Březová u Broumova

Souřadnice JTSK

Y = 608112,060

X = 1001908,733

Nadm. výška 480,223

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

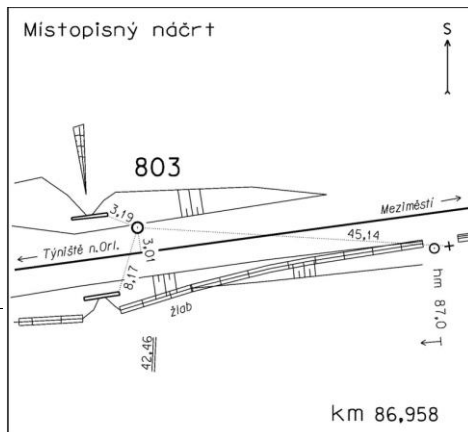
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	804	km: 87,188 Katastrální území: Březová u Broumova

Souřadnice JTSK

Y = 607880,053

X = 1001883,747

Nadm. výška 477,238

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

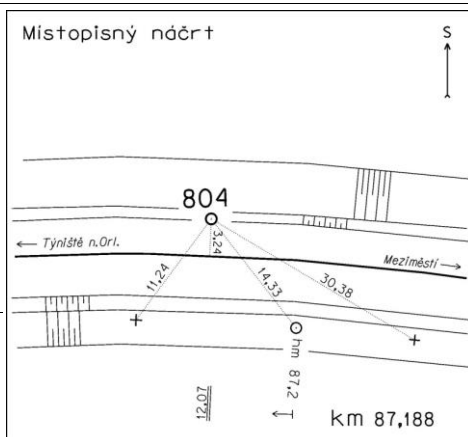
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 16/28

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **22** Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu: **806** km: **87,485** Katastrální území: Jetřichov

Souřadnice JTSK

Y = 607596,023

X = 1001962,564

Nadm. výška 474,627

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

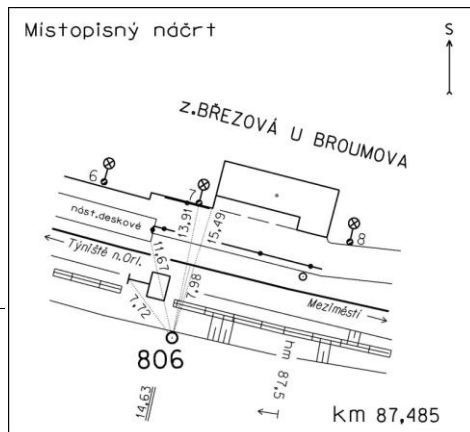
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice
Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G730Z7293033

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **22** Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu: **807** km: **87,594** Katastrální území: Jetřichov

Souřadnice JTSK

Y = 607487,661

X = 1001975,006

Nadm. výška 471,388

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

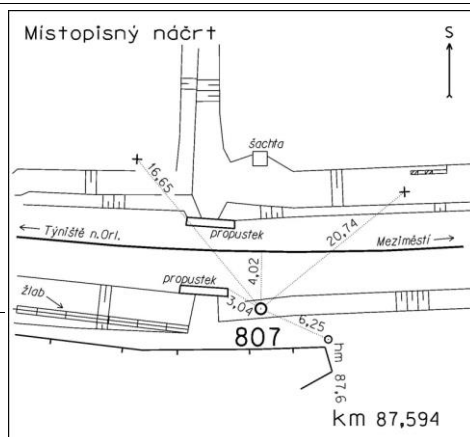
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice
Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G730Z7293033

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 17/28

<i>Traťový úsek:</i>	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
<i>Číslo bodu:</i>	808	km: 87,740 Katastrální území: Jetřichov

Souřadnice JTSK

Y = 607343,954

X = 1001947,351

Nadm. výška 469,549

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

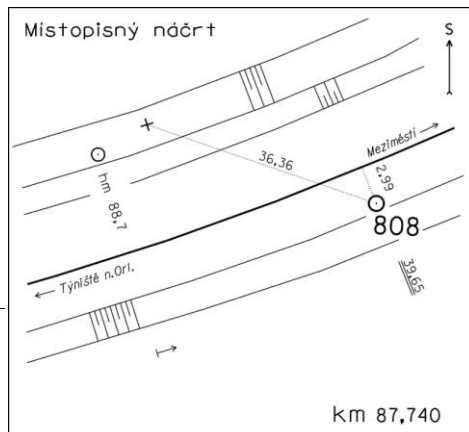
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

<i>Traťový úsek:</i>	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
<i>Číslo bodu:</i>	809	km: 88,010 Katastrální území: Jetřichov

Souřadnice JTSK

Y = 607096,848

X = 1001829,707

Nadm. výška 465,420

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

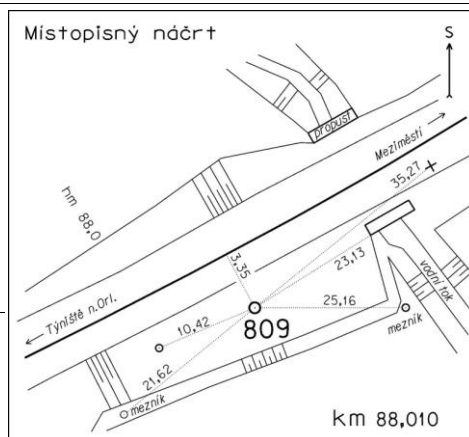
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

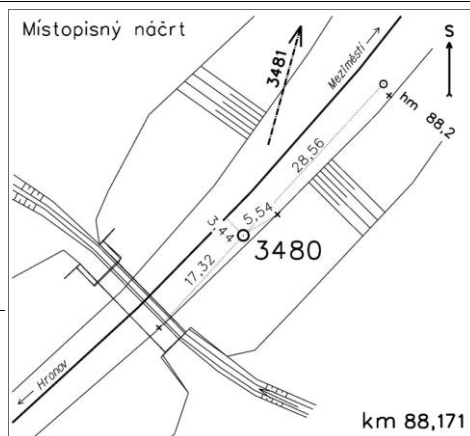
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 18/28

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	3480	km: 88,171 Katastrální území: Jetřichov

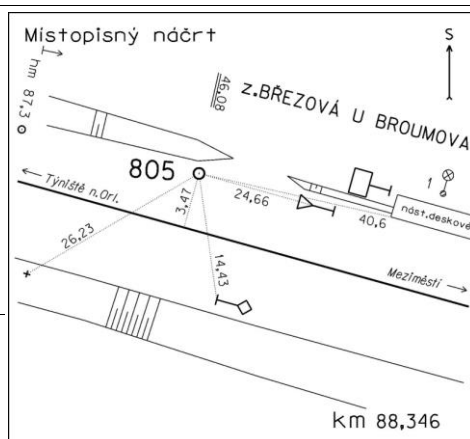
Souřadnice	JTSK
Y =	606968,115
X =	1001736,058
Nadm. výška	463,379
Souřadnice	ETRS89
Latitude	N 50°36'26.87226"
Longitude	E 16°14'34.65597"
El. High	506.666
Výškový systém:	Bpv
Typ určení výšky:	Nivelací
Typ určení bodu:	GNSS
Třída přesnosti:	1
Splnění TKP:	ANO
Druh stabilizace:	M2



Poznámka: žulový kámen M2: ETRF2000
 Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice
 Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -
 Transformační klíč: TRK1561_Meziměstí (2011)
 Původ bodu: G730Z7293033

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	805	km: 88,346 Katastrální území: Jetřichov

Souřadnice	JTSK
Y =	607724,597
X =	1001915,322
Nadm. výška	474,655
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
 Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice
 Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -
 Transformační klíč:
 Původ bodu: G730Z7293033

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 19/28

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	810	km: 88,440 Katastrální území: Jetřichov

Souřadnice JTSK

Y = 606848,526

X = 1001491,766

Nadm. výška 462,272

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

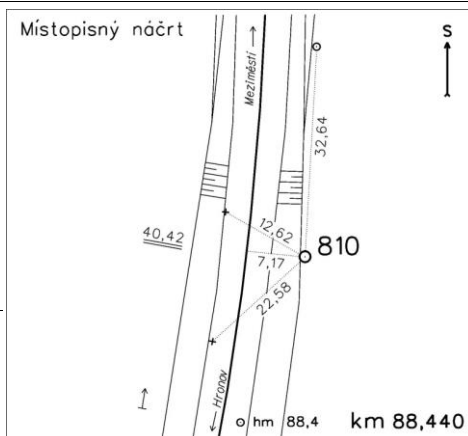
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	3481	km: 88,583 Katastrální území: Jetřichov

Souřadnice JTSK

Y = 606859,616

X = 1001352,773

Nadm. výška 457,566

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°36'39.59048"

Longitude E 16°14'37.95145"

El. High 500.838

Výškový systém: Bpv

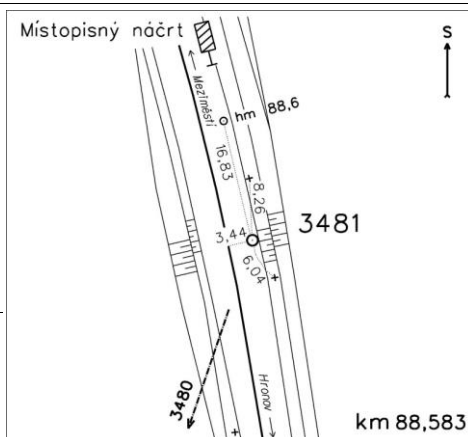
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M2



Poznámka: žulový kámen M2: ETRF2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč: TRK1561_Meziměstí (2011)

Původ bodu: G730Z7293033

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 20/28

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	811	km: 88,758 Katastrální území: Jetřichov

Souřadnice JTSK

Y = 606916,953

X = 1001186,724

Nadm. výška 454,841

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

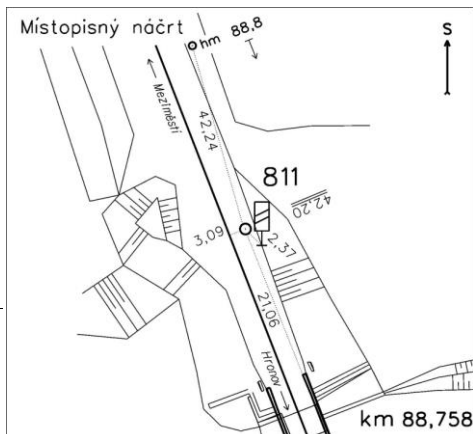
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	812	km: 88,941 Katastrální území: Jetřichov

Souřadnice JTSK

Y = 606984,599

X = 1001016,324

Nadm. výška 453,814

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

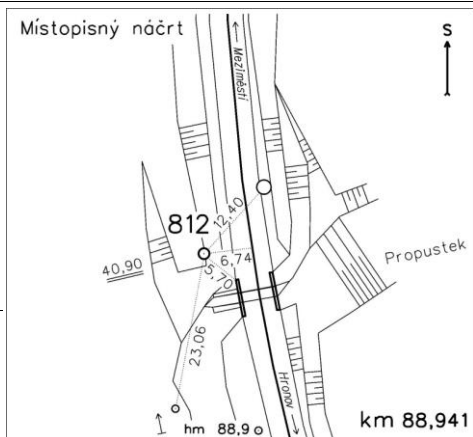
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

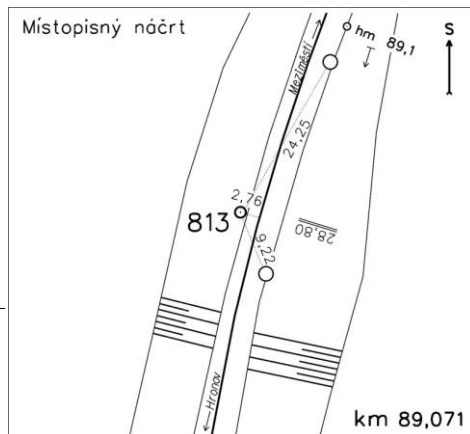
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 21/28

<i>Traťový úsek:</i>	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
<i>Číslo bodu:</i>	813	km: 89,071 Katastrální území: Jetřichov

Souřadnice	JTSK
Y =	606973,075
X =	1000880,978
Nadm. výška	451,340
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: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

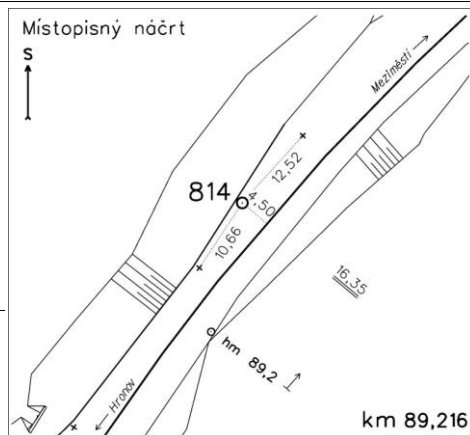
Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

<i>Traťový úsek:</i>	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
<i>Číslo bodu:</i>	814	km: 89,216 Katastrální území: Jetřichov

Souřadnice	JTSK
Y =	606908,574
X =	1000756,299
Nadm. výška	448,742
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: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 22/28

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	815	km: 89,361 Katastrální území: Jetřichov

Souřadnice JTSK

Y = 606795,008

X = 1000663,289

Nadm. výška 446,264

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

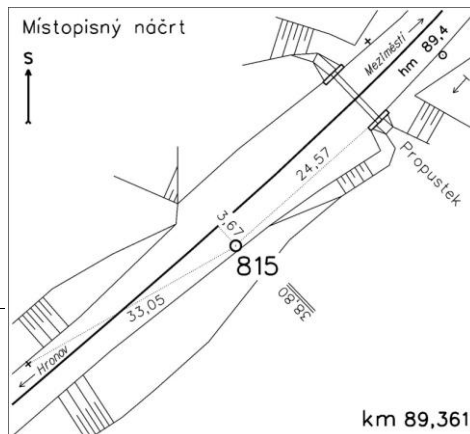
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	816	km: 89,496 Katastrální území: Jetřichov

Souřadnice JTSK

Y = 606710,662

X = 1000558,307

Nadm. výška 444,291

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

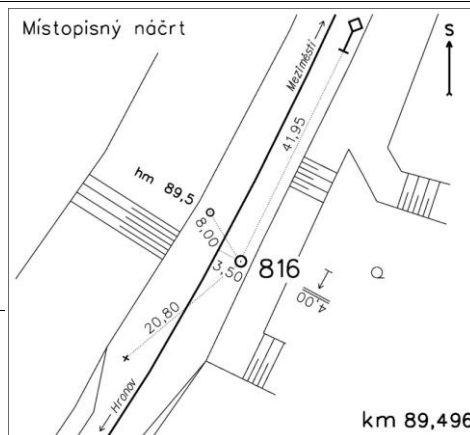
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 23/28

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **22** Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu: **817** km: **89,681** Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 606629,618

X = 1000392,441

Nadm. výška 441,832

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

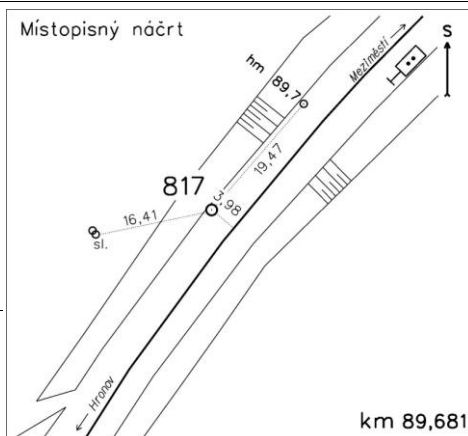
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: žulový kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 7. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293033

Traťový úsek: **1561** Týniště nad Orlicí (mimo) - Mioszów (PKP) (část)
Definiční úsek: **22** Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu: **681** km: **89,920** Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 606447,686

X = 1000237,754

Nadm. výška 438,571

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

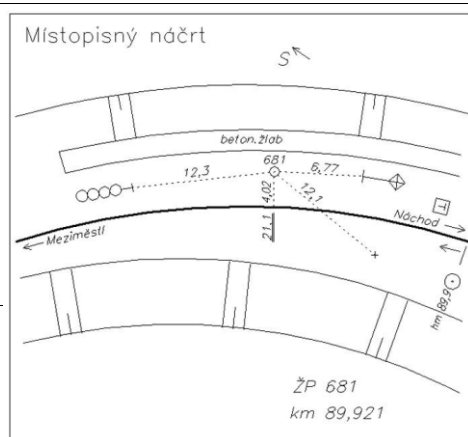
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen s hřebovou značkou

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Jaroměř

Platnost (od – do): 1. 1. 2010 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29005

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 24/28

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	22	Teplice n/Metují - Meziměstí
Číslo bodu:	3341	km: 90,102 Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 606366,629

X = 1000082,175

Nadm. výška 436,503

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°37'22.23501"

Longitude E 16°14'55.61898"

El. High 479.754

Výškový systém: Bpv

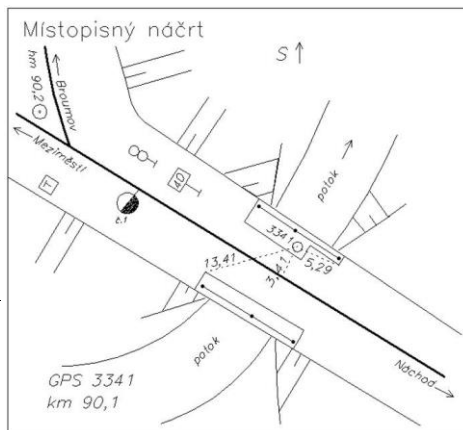
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: měřičský hřeb

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Jaroměř

Platnost (od – do): 1. 1. 2010 -

Transformační klíč: 1561-Meziměstí.doc

Původ bodu:

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	M1	žst. Meziměstí
Číslo bodu:	3340	km: 90,257 Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 606340,528

X = 999922,471

Nadm. výška 435,436

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°37'27.4649"

Longitude E 16°14'56.02735"

El. High 478.677

Výškový systém: Bpv

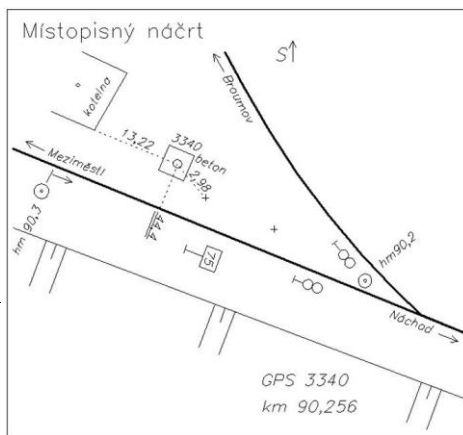
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: měřičský hřeb

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Jaroměř

Platnost (od – do): 1. 1. 2010 -

Transformační klíč: 1561-Meziměstí.doc

Původ bodu:

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 25/28

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszw (PKP) (část)
Definiční úsek:	M1	žst. Meziměstí
Číslo bodu:	682	km: 90,355 Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 606370,586

X = 999826,658

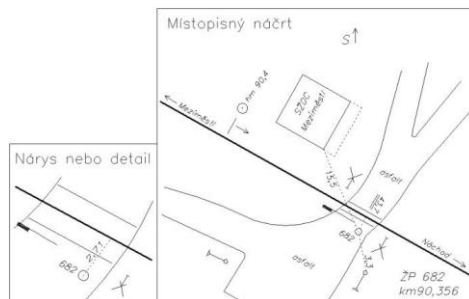
Nadm. výška 435,773

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: měřičský hřeb

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Jaroměř

Platnost (od – do): 1. 1. 2010 -

Transformační klíč:

Původ bodu:

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszw (PKP) (část)
Definiční úsek:	M1	žst. Meziměstí
Číslo bodu:	684	km: 90,575 Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 606520,984

X = 999675,772

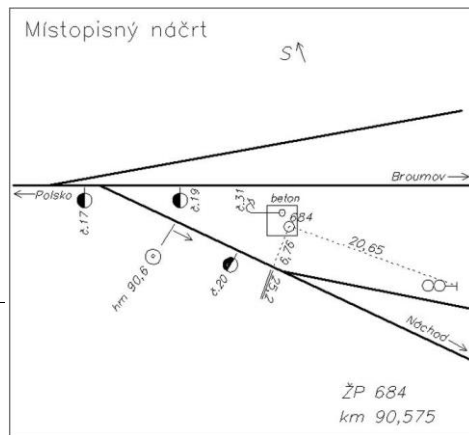
Nadm. výška 435,768

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: měřičský hřeb

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Jaroměř

Platnost (od – do): 1. 1. 2010 -

Transformační klíč:

Původ bodu:

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zřít, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 26/28

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszw (PKP) (část)
Definiční úsek:	M1	žst. Meziměstí
Číslo bodu:	685	km: 90,696 Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 606640,574

X = 999653,784

Nadm. výška 436,183

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

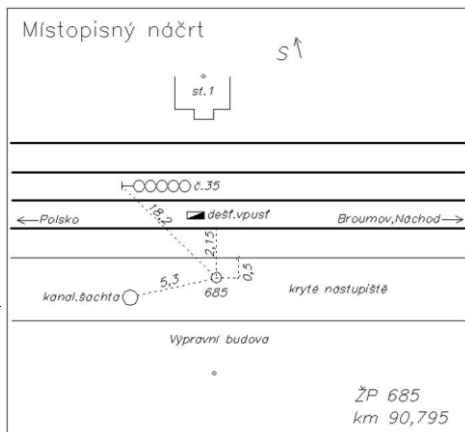
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: měřičský hřeb

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Jaroměř

Platnost (od – do): 1. 1. 2010 -

Transformační klíč:

Původ bodu:

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszw (PKP) (část)
Definiční úsek:	M1	žst. Meziměstí
Číslo bodu:	686	km: 90,800 Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 606735,894

X = 999631,914

Nadm. výška 436,484

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

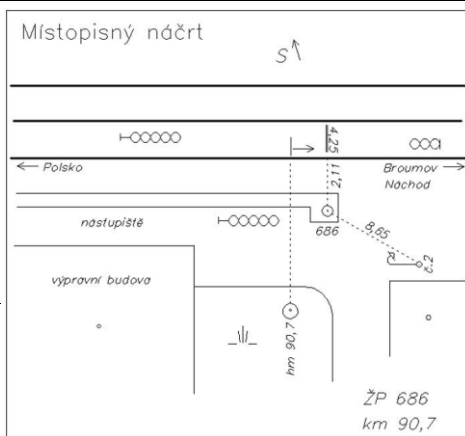
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: měřičský hřeb

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Jaroměř

Platnost (od – do): 1. 1. 2010 -

Transformační klíč:

Původ bodu:

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 27/28

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszőw (PKP) (část)
Definiční úsek:	26	Meziměstí - Meziměstí st.hr.
Číslo bodu:	687	km: 91,199 Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 607124,843

X = 999513,436

Nadm. výška 437,394

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

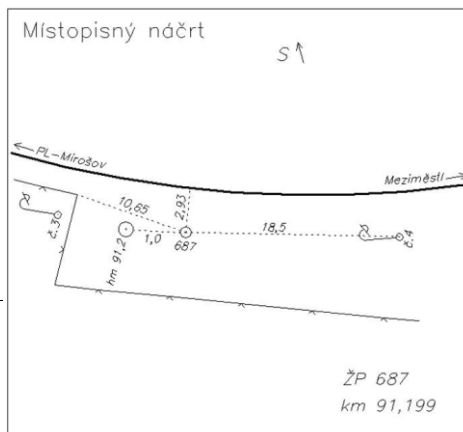
Poznámka: kámen s hřebovou značkou

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Jaroměř

Platnost (od – do): 1. 1. 2010 -

Transformační klíč:

Původ bodu:



Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszőw (PKP) (část)
Definiční úsek:	26	Meziměstí - Meziměstí st.hr.
Číslo bodu:	3370	km: 91,375 Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 607269,937

X = 999411,502

Nadm. výška 439,924

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°37'40.51943"

Longitude E 16°14'6.12981"

El. High 483.158

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

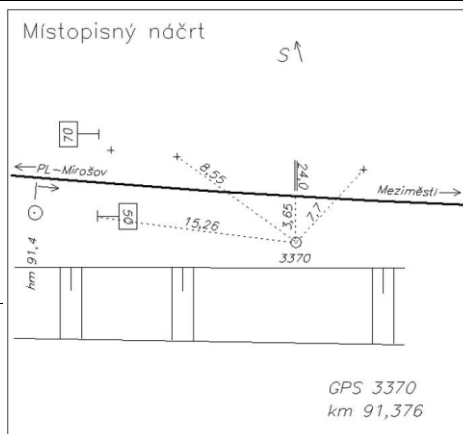
Poznámka: kámen s hřebovou značkou

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Jaroměř

Platnost (od – do): 1. 1. 2010 -

Transformační klíč: 1561-Meziměstí.doc

Původ bodu:



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:42:25 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 28/28

Traťový úsek:	1561	Týniště nad Orlicí (mimo) - Mieroszów (PKP) (část)
Definiční úsek:	26	Meziměstí - Meziměstí st.hr.
Číslo bodu:	3371	km: 91,605 Katastrální území: Meziměstí

Souřadnice JTSK

Y = 607428,149

X = 999247,792

Nadm. výška 442,271

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°37'45.20819"

Longitude E 16°13'57.19651"

El. High 485.501

Výškový systém: Bpv

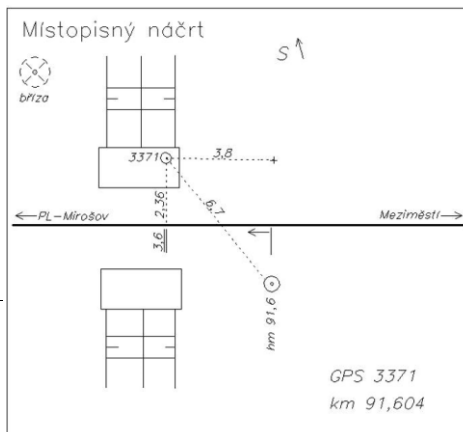
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: měřičský hřeb

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Jaroměř

Platnost (od – do): 1. 1. 2010 -

Transformační klíč: 1561-Meziměstí.doc

Původ bodu: