

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 18. 09. 2019 08:34:01 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 1/4

Traťový úsek: **1071** Libuň (mimo) - Turnov (mimo)
Definiční úsek: **02** Libuň - Rovensko pod Troskami
Číslo bodu: **3060** km: **10,798** Katastrální území: Libuň

Souřadnice JTSK

Y = 674755,533

X = 1006680,613

Nadm. výška 328,016

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°29'28.19359"

Longitude E 15°18'5.64482"

El. High 371.868

Výškový systém: Bpv

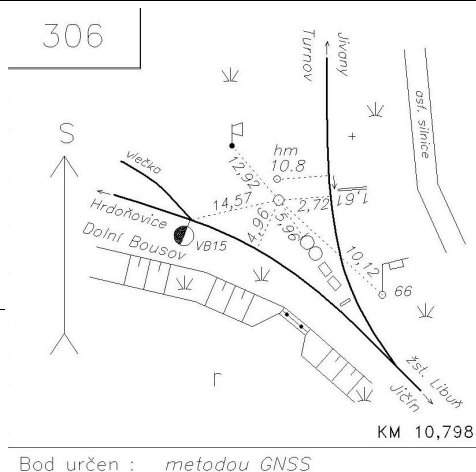
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M2



Poznámka: kámen M2 : ETRF2000, nová výška 12/2018

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Praha

Platnost (od – do): 30. 9. 2014 -

Transformační klíč: 1063_Libun(2013)

Původ bodu: G90272E29028

Traťový úsek: **1431** Mladá Boleslav hl.n. (mimo) - Stará Paka (mimo) (bez žst. Libuň)
Definiční úsek: **20** Mladějov v Čechách - Libuň
Číslo bodu: **728** km: **52,623** Katastrální území: Libuň

Souřadnice JTSK

Y = 675375,190

X = 1006626,876

Nadm. výška 307,604

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

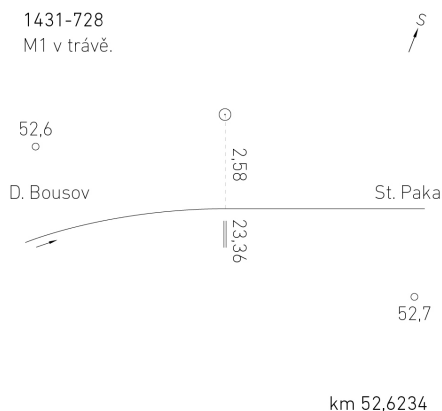
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen s měřickým hřebem

Vyhotovil: GEO PROPERTY PLUS spol. s r.o.

Platnost (od – do): 17. 12. 2018 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29056

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szqdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 18. 09. 2019 08:34:01 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 2/4

Traťový úsek:	1431	Mladá Boleslav hl.n. (mimo) - Stará Paka (mimo) (bez žst. Libuň)
Definiční úsek:	20	Mladějov v Čechách - Libuň
Číslo bodu:	3640	km: 52,766 Katastrální území: Libuň
Souřadnice JTSK		
Y =	675236,966	1431-3640 Hřeb v zzn.
X =	1006652,895	
Nadm. výška	311,814	
Souřadnice ETRS89		
Latitude	N 50°29'27.14069"	
Longitude	E 15°17'41.23668"	
El. High	355.680	
Výškový systém:	Bpv	
Typ určení výšky:	Nivelací	
Typ určení bodu:	GNSS	
Třída přesnosti:	1	km 52,7664
Splnění TKP:	ANO	
Druh stabilizace:	hřeb	
Poznámka:	Měřický hřeb do zajišť. značky: ETRF 2000	
Vyhotovil:	GEO PROPERTY PLUS spol. s r.o.	
Platnost (od – do):	17. 12. 2018 -	
Transformační klíč:	1431_Libun_TRK2	
Původ bodu:	G90272E29056	

Traťový úsek:	1431	Mladá Boleslav hl.n. (mimo) - Stará Paka (mimo) (bez žst. Libuň)
Definiční úsek:	20	Mladějov v Čechách - Libuň
Číslo bodu:	729	km: 52,860 Katastrální území: Libuň
Souřadnice JTSK		
Y =	675143,006	1431-729 Hřeb v zzn.
X =	1006644,731	
Nadm. výška	314,685	
Souřadnice ETRS89		
Latitude		
Longitude		
El. High		
Výškový systém:	Bpv	
Typ určení výšky:	Nivelací	
Typ určení bodu:	POL	
Třída přesnosti:	2	km 52,8604
Splnění TKP:	ANO	
Druh stabilizace:	hřeb	
Poznámka:	Měřický hřeb do zajišť. značky	
Vyhotovil:	GEO PROPERTY PLUS spol. s r.o.	
Platnost (od – do):	17. 12. 2018 -	
Transformační klíč:		
Původ bodu:	G90272E29056	

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

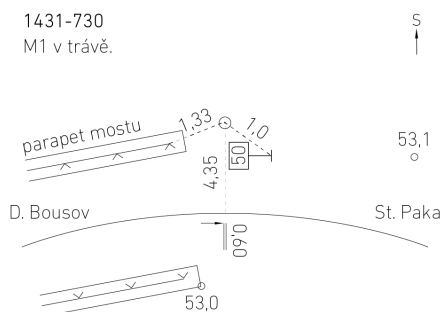
Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 18. 09. 2019 08:34:01 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 3/4

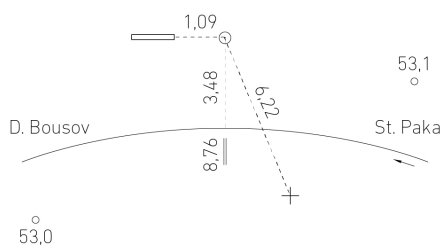
Traťový úsek: **1431** Mladá Boleslav hl.n. (mimo) - Stará Paka (mimo) (bez žst. Libuň)
Definiční úsek: **20** Mladějov v Čechách - Libuň
Číslo bodu: **730** km: **53,000** Katastrální území: Libuň

Souřadnice	JTSK		
Y =	675025,969	1431-730	
X =	1006578,421	M1 v trávě.	
Nadm. výška	318,729		
Souřadnice	ETRS89		
Latitude			
Longitude			
El. High			
Výškový systém:	Bpv		
Typ určení výšky:	Nivelací		
Typ určení bodu:	POL		
Třída přesnosti:	2		km 53,0006
Splnění TKP:	ANO		
Druh stabilizace:	kámen		
Poznámka:	kámen s měřickým hřebem		
Vyhotovil:	GEO PROPERTY PLUS spol. s r.o.		
Platnost (od – do):	17. 12. 2018 -		
Transformační klíč:			
Původ bodu:	G90272E29056		



Traťový úsek: **1431** Mladá Boleslav hl.n. (mimo) - Stará Paka (mimo) (bez žst. Libuň)
Definiční úsek: **20** Mladějov v Čechách - Libuň
Číslo bodu: **731** km: **53,091** Katastrální území: Libuň

Souřadnice	JTSK		
Y =	674929,217	1431-731	
X =	1006563,814	M1 v trávě.	
Nadm. výška	320,980		
Souřadnice	ETRS89		
Latitude			
Longitude			
El. High			
Výškový systém:	Bpv		
Typ určení výšky:	Nivelací		
Typ určení bodu:	POL		
Třída přesnosti:	2		km 53,0912
Splnění TKP:	ANO		
Druh stabilizace:	kámen		
Poznámka:	kámen s měřickým hřebem		
Vyhotovil:	GEO PROPERTY PLUS spol. s r.o.		
Platnost (od – do):	17. 12. 2018 -		
Transformační klíč:			
Původ bodu:	G90272E29056		



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 18. 09. 2019 08:34:01 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 4/4

<i>Traťový úsek:</i>	1431	Mladá Boleslav hl.n. (mimo) - Stará Paka (mimo) (bez žst. Libuň)
<i>Definiční úsek:</i>	20	Mladějov v Čechách - Libuň
<i>Číslo bodu:</i>	732	km: 53,188 Katastrální území: Libuň

Souřadnice JTSK

Y = 674836,490

X = 1006595,769

Nadm. výška 324,600

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: kámen s měřickým hřebem

Vyhotovil: GEO PROPERTY PLUS spol. s r.o.

Platnost (od – do): 17. 12. 2018 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29056

