

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szqdb** ----- Umístěná v: szq0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:46:01 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 5/11

Traťový úsek:		1401	Chlumeck nad Cidlínou (mimo) - Trutnov-Poříčí (mimo)
Definiční úsek:		D1	žst. Smidary
Číslo bodu:		3220	km: 39,200 Katastrální území: Loučná Hora
Souřadnice		JTSK	
Y =		663612,940	
X =		1030195,475	
Nadm. výška		235,573	
Souřadnice		ETRS89	
Latitude		N 50°17'37.46027"	
Longitude		E 15°29'52.31126"	
El. High		279.278	
Výškový systém:		Bpv	
Typ určení výšky:		Nivelací	
Typ určení bodu:		GNSS	
Třída přesnosti:		1	
Splnění TKP:		ANO	
Druh stabilizace:		M2	
Poznámka:		žulový kámen M2: ETRF 2000	
Vyhotovil:		SŽG Praha, pracoviště Pardubice	
Platnost (od – do):		1. 1. 2011 -	
Transformační klíč:		1401-Nový Bydžov(ETRF2000)	
Původ bodu:		G90272E29018	
Traťový úsek:		1401	Chlumeck nad Cidlínou (mimo) - Trutnov-Poříčí (mimo)
Definiční úsek:		D1	žst. Smidary
Číslo bodu:		619	km: 39,450 Katastrální území: Loučná Hora
Souřadnice		JTSK	
Y =		663792,369	
X =		1030011,824	
Nadm. výška		235,878	
Souřadnice		ETRS89	
Latitude		N 50°17'37.46027"	
Longitude		E 15°29'52.31126"	
El. High		279.278	
Výškový systém:		Bpv	
Typ určení výšky:		Nivelací	
Typ určení bodu:		POL	
Třída přesnosti:		2	
Splnění TKP:		ANO	
Druh stabilizace:		M1	
Poznámka:		žulový kámen M1 s hřebem	
Vyhotovil:		SŽG Praha, pracoviště Pardubice	
Platnost (od – do):		1. 1. 2011 -	
Transformační klíč:		1401-Nový Bydžov(ETRF2000)	
Původ bodu:		G90272E29018	

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:46:01 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 6/11

Traťový úsek: **1401** Chlumec nad Cidlinou (mimo) - Trutnov-Poříčí (mimo)
Definiční úsek: **D1** žst. Smidary
Číslo bodu: **3221** km: **39,607** Katastrální území: Loučná Hora

Souřadnice JTSK

Y = 663897,055

X = 1029902,592

Nadm. výška 235,627

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°17'45.74559"

Longitude E 15°29'36.25735"

El. High 279.422

Výškový systém: Bpv

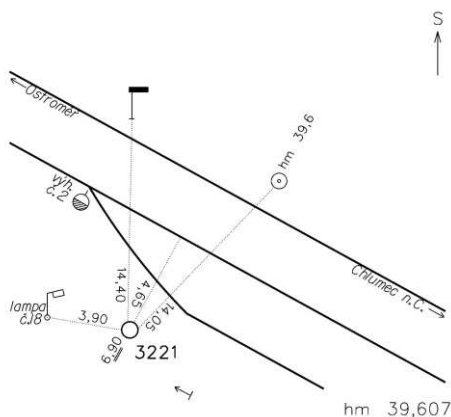
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M2



Poznámka: žulový kámen M2: ETRF 2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 1. 1. 2011 -

Transformační klíč: 1401-Nový Bydžov(ETRF2000)

Původ bodu: G90272E29018

Traťový úsek: **1401** Chlumec nad Cidlinou (mimo) - Trutnov-Poříčí (mimo)
Definiční úsek: **08** Smidary - Ostroměř
Číslo bodu: **620** km: **39,817** Katastrální území: Smidary

Souřadnice JTSK

Y = 664030,183

X = 1029740,020

Nadm. výška 235,628

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

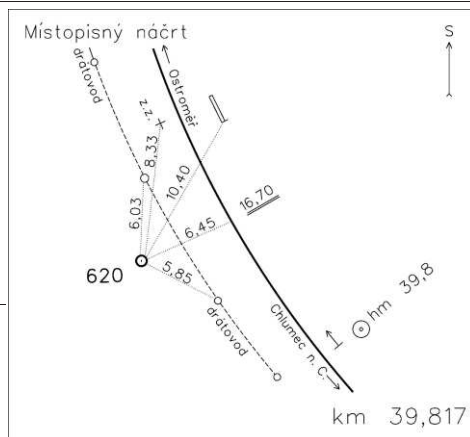
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M1



Poznámka: žulový kámen M1 s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 1. 1. 2011 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29018

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 30. 03. 2021 06:46:01 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 7/11

Traťový úsek:	1401	Chlumec nad Cidlinou (mimo) - Trutnov-Poříčí (mimo)
Definiční úsek:	08	Smidary - Ostroměř
Číslo bodu:	621	km: 39,999 Katastrální území: Smidary

Souřadnice JTSK

Y = 664074,219

X = 1029562,409

Nadm. výška 236,182

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

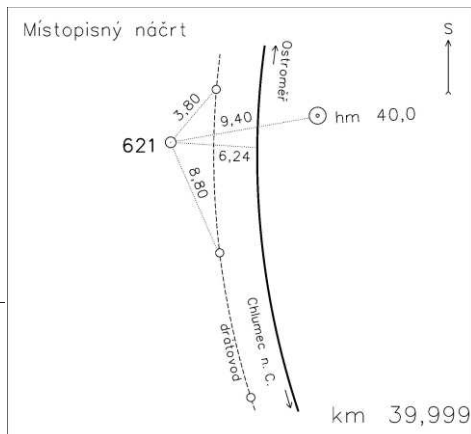
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M1



Poznámka: žulový kámen M1 s hřebem
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice
Platnost (od – do): 1. 1. 2011 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272E29018

Traťový úsek:	1401	Chlumec nad Cidlinou (mimo) - Trutnov-Poříčí (mimo)
Definiční úsek:	08	Smidary - Ostroměř
Číslo bodu:	3230	km: 40,196 Katastrální území: Smidary

Souřadnice JTSK

Y = 664012,692

X = 1029374,361

Nadm. výška 236,258

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°18'2.25645"

Longitude E 15°29'27.19798"

El. High 279.974

Výškový systém: Bpv

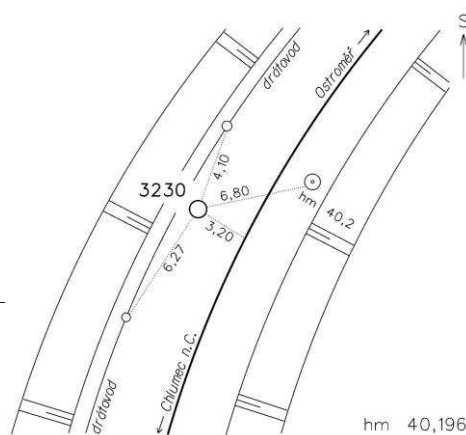
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M2



Poznámka: žulový kámen M2: ETRF 2000
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice
Platnost (od – do): 1. 1. 2011 -
Transformační klíč: 1401-Nový Bydžov(ETRF2000)
Původ bodu: G90272E29018