

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.szg.szdc.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 24. 11. 2020 09:53:37 - Andrie, Jan

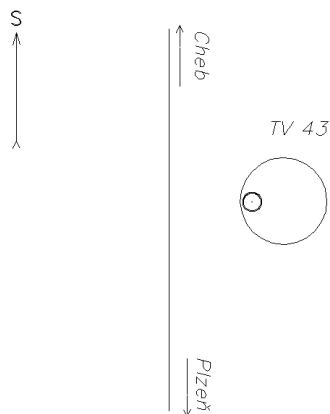
!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 1/8

Traťový úsek: **0203** Plzeň hl.n.-os.n. (mimo) - Cheb (klášterec.staničení) (včetně)
Definiční úsek: **30** Chodová Planá - Mariánské Lázně
Číslo bodu: **1036** km: **420,700** Katastrální území: Chotěnov u Mariánských Lázní

Souřadnice JTSK
Y = 866554,443
X = 1042418,080
Nadm. výška 538,970
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
El. High

Místopisný náčrt



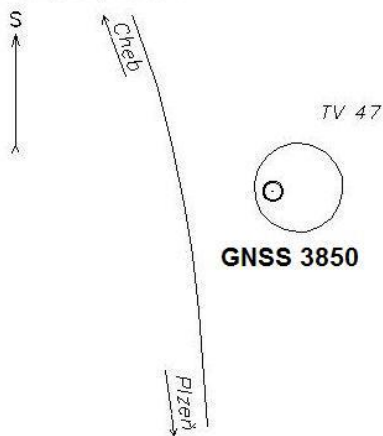
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: POL
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: vrtule

Poznámka: vrtule v základu TV č.43
Vyhotovil: Viamont DSP a.s.
Platnost (od – do): 19. 12. 2012 -
Transformační klíč:
Původ bodu: Optimalizace trati Planá u M.L. - Cheb

Traťový úsek: **0203** Plzeň hl.n.-os.n. (mimo) - Cheb (klášterec.staničení) (včetně)
Definiční úsek: **30** Chodová Planá - Mariánské Lázně
Číslo bodu: **3850** km: **420,870** Katastrální území: Chotěnov u Mariánských Lázní

Souřadnice JTSK
Y = 866564,812
X = 1042248,629
Nadm. výška 539,519
Souřadnice ETRS89
Latitude N 49°55'47.86374"
Longitude E 12°42'43.16372"
El. High 586.367

Místopisný náčrt



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

Poznámka: vrtule na novém betonovém základu TV č. 47: ETRF-2000
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do): 10. 3. 2012 -
Transformační klíč: 20203420422
Původ bodu: ZBP0203km413-454Planá-Cheb

GEODETICKÉ ÚDAJE

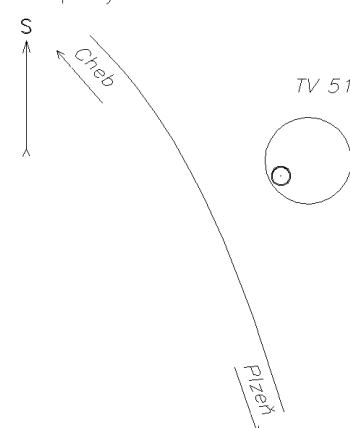
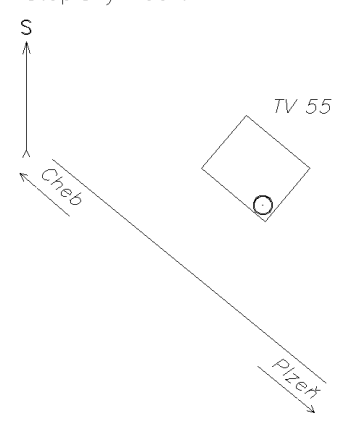
Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.szg.szd.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 24. 11. 2020 09:53:37 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 2/8

<i>Traťový úsek:</i>	0203	Plzeň hl.n.-os.n. (mimo) - Cheb (klášterec.staničení) (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	30	Chodová Planá - Mariánské Lázně
<i>Číslo bodu:</i>	1038	km: 421,022 Katastrální území: Chotěnov u Mariánských Lázní
Souřadnice	JTSK	Místopisný náčrt 
Y =	866623,771	
X =	1042107,921	
Nadm. výška	540,148	
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>	virtule	
<i>Poznámka:</i>	virtule: v základu TV č.51	
<i>Vyhotovil:</i>	Viamont DSP a.s.	
<i>Platnost (od – do):</i>	19. 12. 2012 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	Optimalizace trati Planá u M.L. - Cheb	
<i>Traťový úsek:</i>	0203	Plzeň hl.n.-os.n. (mimo) - Cheb (klášterec.staničení) (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	30	Chodová Planá - Mariánské Lázně
<i>Číslo bodu:</i>	1039	km: 421,178 Katastrální území: Chotěnov u Mariánských Lázní
Souřadnice	JTSK	Místopisný náčrt 
Y =	866728,241	
X =	1041991,096	
Nadm. výška	540,666	
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>	virtule	
<i>Poznámka:</i>	virtule: v základu TV č.55	
<i>Vyhotovil:</i>	Viamont DSP a.s.	
<i>Platnost (od – do):</i>	19. 12. 2012 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	Optimalizace trati Planá u M.L. - Cheb	

GEODETICKÉ ÚDAJE

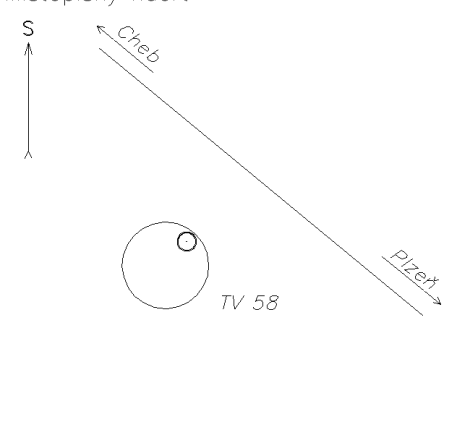
Výpis z databáze Železničního bodového pole

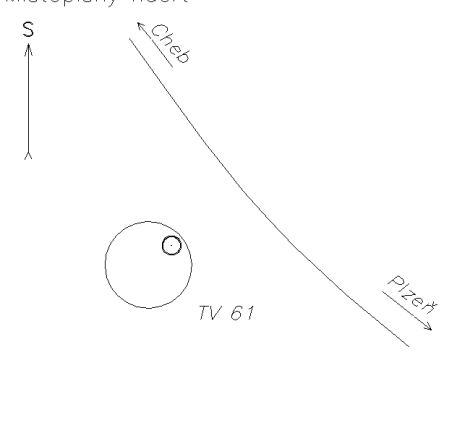
Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.szg.szdc.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 24. 11. 2020 09:53:37 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 3/8

Traťový úsek:	0203	Plzeň hl.n.-os.n. (mimo) - Cheb (klášterec.staničení) (včetně)
Definiční úsek:	30	Chodová Planá - Mariánské Lázně
Číslo bodu:	1040	km: 421,345 Katastrální území: Chotěnov u Mariánských Lázní
Souřadnice	JTSK	<div>Místopisný náčrt</div> 
Y =	866869,045	
X =	1041902,065	
Nadm. výška	541,239	
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:	virtule	
Poznámka:	virtule: v základu TV č.58	
Vyhotovil:	Viamont DSP a.s.	
Platnost (od – do):	19. 12. 2012 -	
Transformační klíč:		
Původ bodu:	Optimalizace trati Planá u M.L. - Cheb	

Traťový úsek:	0203	Plzeň hl.n.-os.n. (mimo) - Cheb (klášterec.staničení) (včetně)
Definiční úsek:	30	Chodová Planá - Mariánské Lázně
Číslo bodu:	1041	km: 421,491 Katastrální území: Chotěnov u Mariánských Lázní
Souřadnice	JTSK	<div>Místopisný náčrt</div> 
Y =	866987,573	
X =	1041815,360	
Nadm. výška	541,717	
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:	virtule	
Poznámka:	virtule: v základu TV č.61	
Vyhotovil:	Viamont DSP a.s.	
Platnost (od – do):	19. 12. 2012 -	
Transformační klíč:		
Původ bodu:	Optimalizace trati Planá u M.L. - Cheb	

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.szg.szdc.cz : 5432

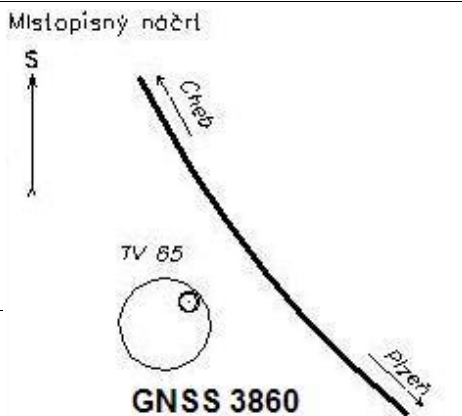
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 24. 11. 2020 09:53:37 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 4/8

Traťový úsek: **0203** Plzeň hl.n.-os.n. (mimo) - Cheb (klášterec.staničení) (včetně)
Definiční úsek: **30** Chodová Planá - Mariánské Lázně
Číslo bodu: **3860** km: **421,646** Katastrální území: Stanoviště u Mariánských Lázní

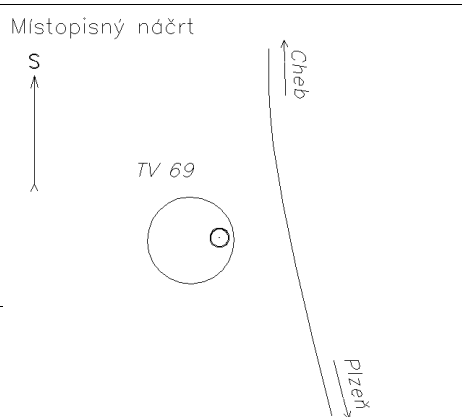
Souřadnice JTSK
Y = 867082,490
X = 1041692,323
Nadm. výška 541,536
Souřadnice ETRS89
Latitude N 49°56'2.97657"
Longitude E 12°42'13.09896"
El. High 588.389
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: vrtule



Poznámka: vrtule na novém betonovém základu TV č. 65: ETRF-2000
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do): 10. 3. 2012 -
Transformační klíč: 20203420422
Původ bodu: ZBP0203km413-454Planá-Cheb

Traťový úsek: **0203** Plzeň hl.n.-os.n. (mimo) - Cheb (klášterec.staničení) (včetně)
Definiční úsek: **30** Chodová Planá - Mariánské Lázně
Číslo bodu: **1043** km: **421,800** Katastrální území: Stanoviště u Mariánských Lázní

Souřadnice JTSK
Y = 867132,412
X = 1041545,933
Nadm. výška 541,269
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: vrtule



Poznámka: vrtule: v základu TV č.69
Vyhotovil: Viamont DSP a.s.
Platnost (od – do): 19. 12. 2012 -
Transformační klíč:
Původ bodu: Optimalizace trati Planá u M.L. - Cheb

GEODETICKÉ ÚDAJE

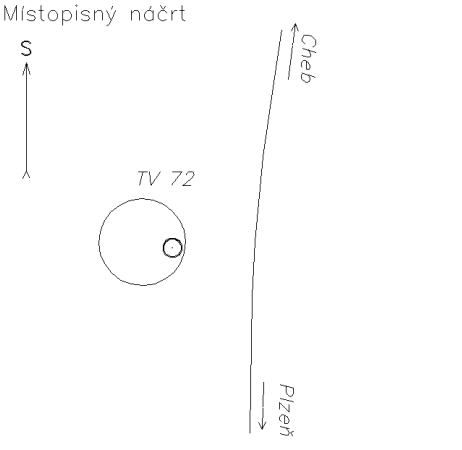
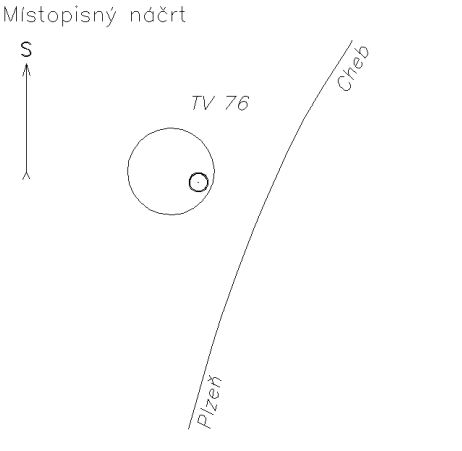
Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.szg.szdc.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 24. 11. 2020 09:53:37 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 5/8

<i>Traťový úsek:</i>	0203	Plzeň hl.n.-os.n. (mimo) - Cheb (klášterec.staničení) (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	30	Chodová Planá - Mariánské Lázně
<i>Číslo bodu:</i>	1044	km: 421,916 Katastrální území: Stanoviště u Mariánských Lázní
Souřadnice	JTSK	Místopisný náčrt 
Y =	867137,758	
X =	1041430,156	
Nadm. výška	541,091	
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>	virtule	
<i>Poznámka:</i>	virtule: v základu TV č.72	
<i>Vyhotovil:</i>	Viamont DSP a.s.	
<i>Platnost (od – do):</i>	19. 12. 2012 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	Optimalizace trati Planá u M.L. - Cheb	
<i>Traťový úsek:</i>	0203	Plzeň hl.n.-os.n. (mimo) - Cheb (klášterec.staničení) (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	30	Chodová Planá - Mariánské Lázně
<i>Číslo bodu:</i>	1045	km: 422,066 Katastrální území: Stanoviště u Mariánských Lázní
Souřadnice	JTSK	Místopisný náčrt 
Y =	867103,013	
X =	1041283,903	
Nadm. výška	540,874	
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>	virtule	
<i>Poznámka:</i>	virtule: v základu TV č.76	
<i>Vyhotovil:</i>	Viamont DSP a.s.	
<i>Platnost (od – do):</i>	19. 12. 2012 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	Optimalizace trati Planá u M.L. - Cheb	

GEODETICKÉ ÚDAJE

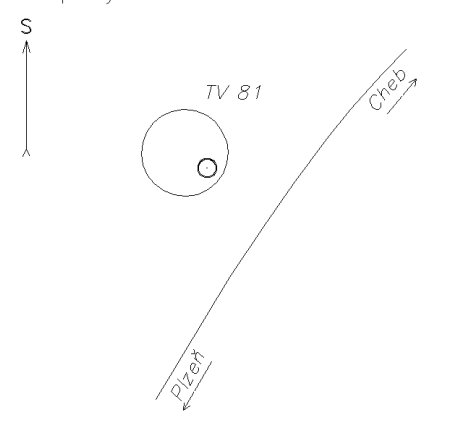
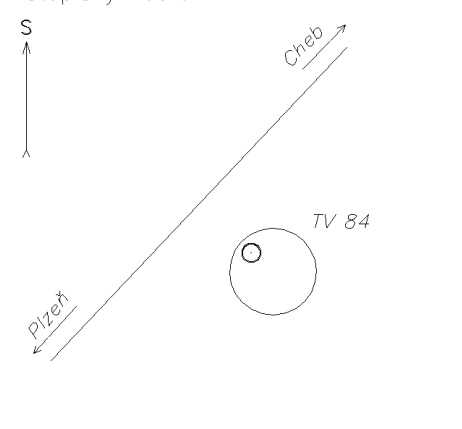
Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.szg.szd.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 24. 11. 2020 09:53:37 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 6/8

<i>Traťový úsek:</i>	0203	Plzeň hl.n.-os.n. (mimo) - Cheb (klášterec.staničení) (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	30	Chodová Planá - Mariánské Lázně
<i>Číslo bodu:</i>	1046	km: 422,256 Katastrální území: Stanoviště u Mariánských Lázní
Souřadnice	JTSK	Místopisný náčrt 
Y =	866996,939	
X =	1041125,948	
Nadm. výška	542,599	
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>	virtule	
<i>Poznámka:</i>	virtule: v základu TV č.81	
<i>Vyhotovil:</i>	Viamont DSP a.s.	
<i>Platnost (od – do):</i>	19. 12. 2012 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	Optimalizace trati Planá u M.L. - Cheb	
<i>Traťový úsek:</i>	0203	Plzeň hl.n.-os.n. (mimo) - Cheb (klášterec.staničení) (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	30	Chodová Planá - Mariánské Lázně
<i>Číslo bodu:</i>	1047	km: 422,425 Katastrální území: Stanoviště u Mariánských Lázní
Souřadnice	JTSK	Místopisný náčrt 
Y =	866869,327	
X =	1041014,312	
Nadm. výška	544,253	
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>	virtule	
<i>Poznámka:</i>	virtule: v základu TV č.84	
<i>Vyhotovil:</i>	Viamont DSP a.s.	
<i>Platnost (od – do):</i>	19. 12. 2012 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	Optimalizace trati Planá u M.L. - Cheb	

GEODETICKÉ ÚDAJE

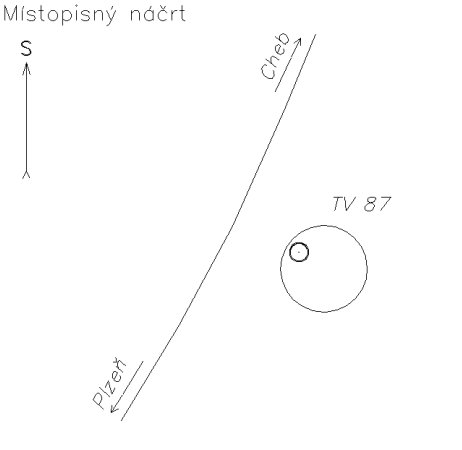
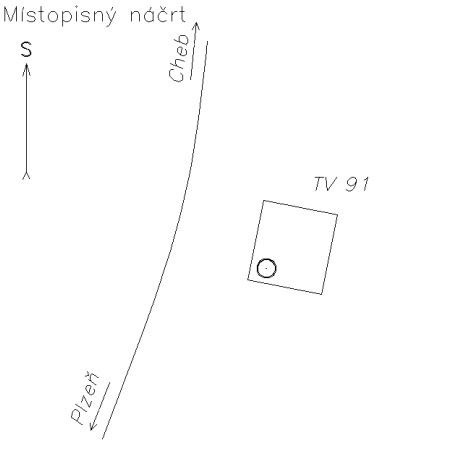
Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.szg.szdc.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 24. 11. 2020 09:53:37 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 7/8

<i>Traťový úsek:</i>	0203	Plzeň hl.n.-os.n. (mimo) - Cheb (klášterec.staničení) (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	30	Chodová Planá - Mariánské Lázně
<i>Číslo bodu:</i>	1048	km: 422,556 Katastrální území: Stanoviště u Mariánských Lázní
Souřadnice	JTSK	Místopisný náčrt 
Y =	866780,674	
X =	1040917,115	
Nadm. výška	545,499	
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>	virtule	
<i>Poznámka:</i>	virtule: v základu TV č.87	
<i>Vyhotovil:</i>	Viamont DSP a.s.	
<i>Platnost (od – do):</i>	19. 12. 2012 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	Optimalizace trati Planá u M.L. - Cheb	
<i>Traťový úsek:</i>	0203	Plzeň hl.n.-os.n. (mimo) - Cheb (klášterec.staničení) (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	30	Chodová Planá - Mariánské Lázně
<i>Číslo bodu:</i>	1049	km: 422,712 Katastrální území: Úšovice
Souřadnice	JTSK	Místopisný náčrt 
Y =	866712,875	
X =	1040776,813	
Nadm. výška	546,896	
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>	virtule	
<i>Poznámka:</i>	virtule: v základu TV č.91	
<i>Vyhotovil:</i>	Viamont DSP a.s.	
<i>Platnost (od – do):</i>	19. 12. 2012 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	Optimalizace trati Planá u M.L. - Cheb	

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.szg.szdc.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 24. 11. 2020 09:53:37 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 8/8

Traťový úsek: **0203** Plzeň hl.n.-os.n. (mimo) - Cheb (klášterec.staničení) (včetně)
Definiční úsek: **30** Chodová Planá - Mariánské Lázně
Číslo bodu: **1050** km: **422,830** Katastrální území: Úšovice

Souřadnice JTSK

Y = 866694,499

X = 1040659,585

Nadm. výška 547,987

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: vrtule

Poznámka: vrtule: v základu TV č.94

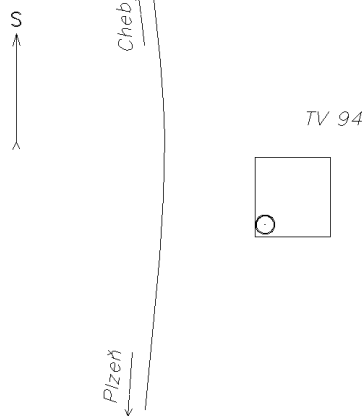
Vyhotovil: Viamont DSP a.s.

Platnost (od – do): 19. 12. 2012 -

Transformační klíč:

Původ bodu: Optimalizace trati Planá u M.L. - Cheb

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0203** Plzeň hl.n.-os.n. (mimo) - Cheb (klášterec.staničení) (včetně)
Definiční úsek: **30** Chodová Planá - Mariánské Lázně
Číslo bodu: **1051** km: **422,958** Katastrální území: Úšovice

Souřadnice JTSK

Y = 866704,763

X = 1040531,077

Nadm. výška 549,343

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: vrtule

Poznámka: vrtule: v základu TV č.97

Vyhotovil: Viamont DSP a.s.

Platnost (od – do): 19. 12. 2012 -

Transformační klíč:

Původ bodu: Optimalizace trati Planá u M.L. - Cheb

Místopisný náčrt

