

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 1/29

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **02** Děčín hl.n. - Děčín-Prostřední Žleb
Číslo bodu: **562** km: **1,000** Katastrální území: Podmokly

Souřadnice JTSK

Y = 747630,179

X = 964903,988

Nadm. výška 134,899

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

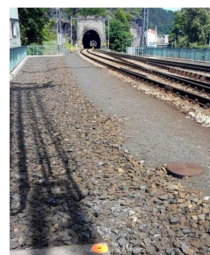
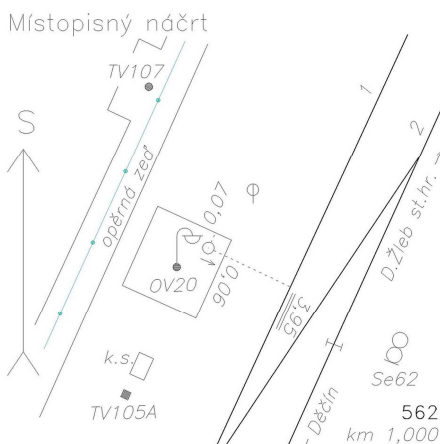
Poznámka: měřický hřeb v OV20

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031



Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **02** Děčín hl.n. - Děčín-Prostřední Žleb
Číslo bodu: **516** km: **1,136** Katastrální území: Podmokly

Souřadnice JTSK

Y = 747550,752

X = 964792,513

Nadm. výška 134,996

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

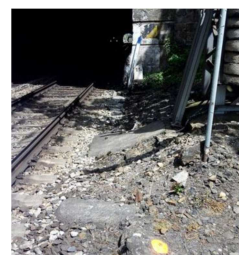
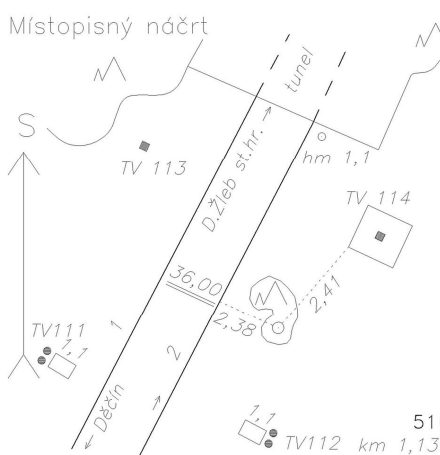
Poznámka: měřický hřeb v bet. zákl.

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 2/29

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **02** Děčín hl.n. - Děčín-Prostřední Žleb
Číslo bodu: **517** km: **1,369** Katastrální území: Podmokly

Souřadnice JTSK

Y = 747384,768

X = 964534,112

Nadm. výška 134,987

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: hřeb

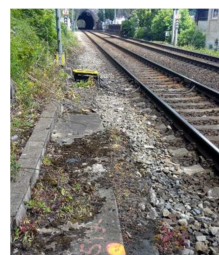
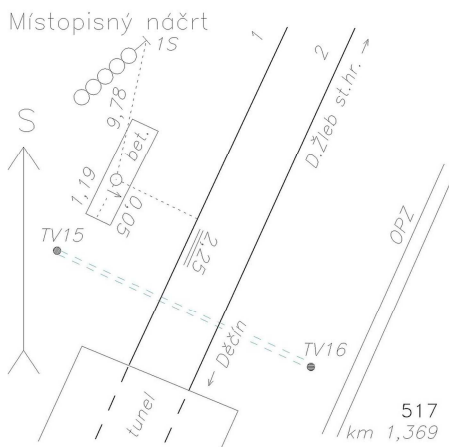
Poznámka: měřický hřeb v bet. zákl.

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031



Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **02** Děčín hl.n. - Děčín-Prostřední Žleb
Číslo bodu: **518** km: **1,535** Katastrální území: Podmokly

Souřadnice JTSK

Y = 747284,967

X = 964401,230

Nadm. výška 135,026

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

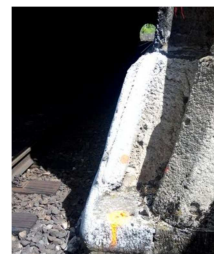
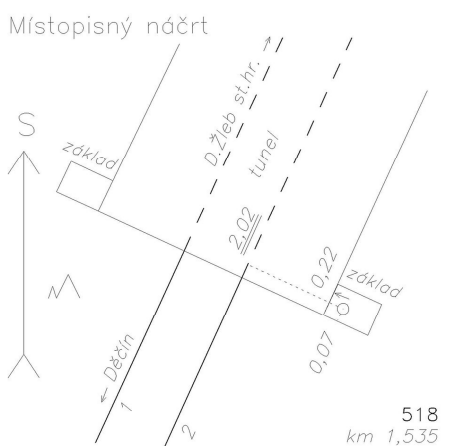
Poznámka: měřický hřeb v bet. zákl.

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

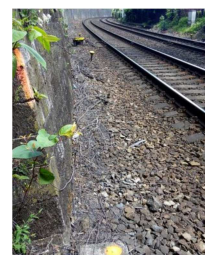
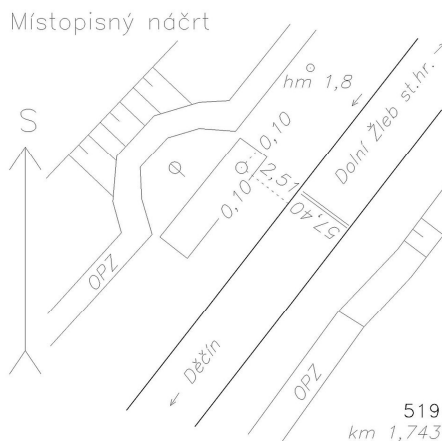
Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 3/29

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **02** Děčín hl.n. - Děčín-Prostřední Žleb
Číslo bodu: **519** km: **1,743** Katastrální území: Podmokly

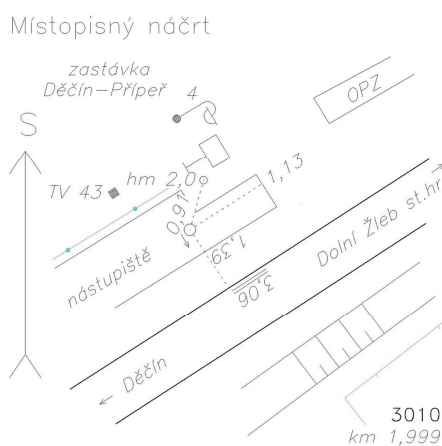
Souřadnice JTSK
Y = 747197,185
X = 964257,479
Nadm. výška 134,708
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
El. High
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: POL
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: měřický hřeb v bet. zákl. odvodnění
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **02** Děčín hl.n. - Děčín-Prostřední Žleb
Číslo bodu: **3010** km: **1,999** Katastrální území: Podmokly

Souřadnice JTSK
Y = 747008,108
X = 964066,827
Nadm. výška 135,705
Souřadnice ETRS89
Latitude N 50°47'6.93135"
Longitude E 14°12'34.85127"
El. High 179.266
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: měřický hřeb v nástupišti: ETRF 2000
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

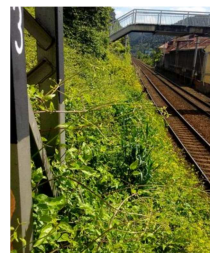
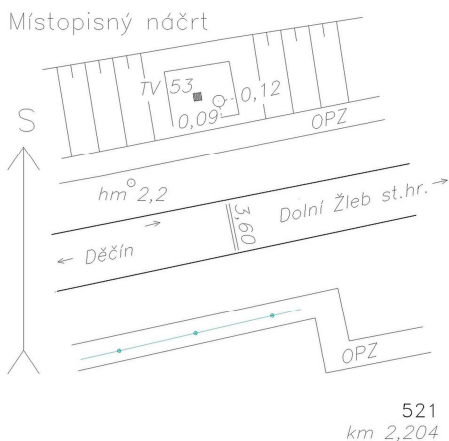
str. 4/29

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **02** Děčín hl.n. - Děčín-Prostřední Žleb
Číslo bodu: **521** km: **2,204** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 746818,156
X = 963984,426
Nadm. výška 138,243

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



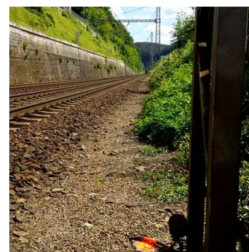
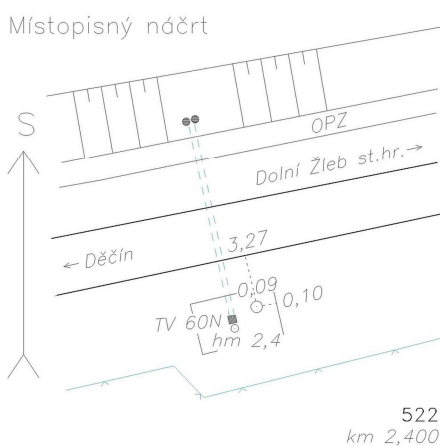
Poznámka: měřický hřeb v patce TV35
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **02** Děčín hl.n. - Děčín-Prostřední Žleb
Číslo bodu: **522** km: **2,400** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 746661,631
X = 963966,810
Nadm. výška 134,823

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: měřický hřeb v patce TV60N
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

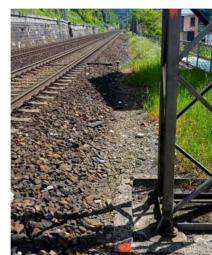
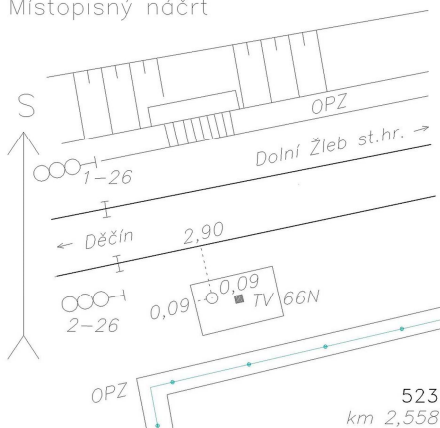
!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 5/29

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **02** Děčín hl.n. - Děčín-Prostřední Žleb
Číslo bodu: **523** km: **2,558** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 746506,382
X = 963938,203
Nadm. výška 134,631
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

Místopisný náčrt

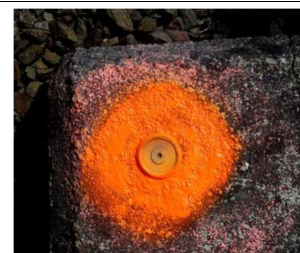
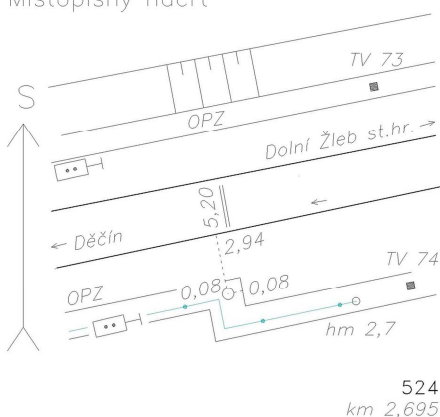


Poznámka: měřický hřeb v patce TV66N
Vyhotočil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **02** Děčín hl.n. - Děčín-Prostřední Žleb
Číslo bodu: **524** km: **2,695** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 746300,088
X = 963900,814
Nadm. výška 135,040
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

Místopisný náčrt



Poznámka: měřický hřeb v OPZ
Vyhotočil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

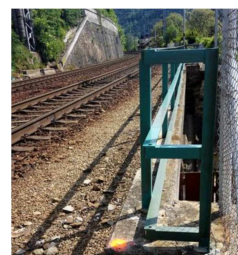
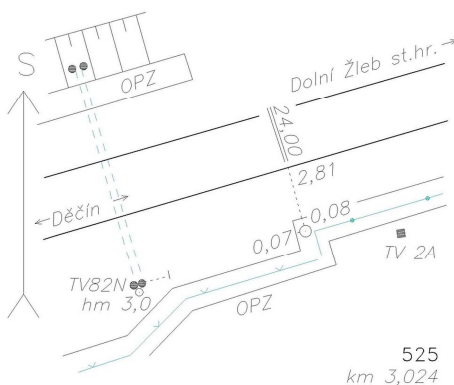
!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 6/29

<i>Traťový úsek:</i>	0802	Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	02	Děčín hl.n. - Děčín-Prostřední Žleb
<i>Číslo bodu:</i>	525	km: 3,024 Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice	JTSK
Y =	746015,266
X =	963848,688
Nadm. výška	135,248
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:	měřický hřeb v OPZ
Vyhotovil:	SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do):	21. 5. 2015 -
Transformační klíč:	
Původ bodu:	G90272F29031

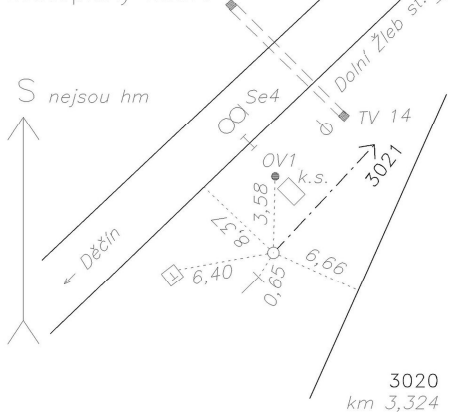
Místopisný náčrt



<i>Traťový úsek:</i>	0802	Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	B1	žst. Děčín-Prostřední Žleb
<i>Číslo bodu:</i>	3020	km: 3,324 Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice	JTSK
Y =	745734,407
X =	963715,248
Nadm. výška	135,253
Souřadnice	ETRS89
Latitude	N 50°47'23.92702"
Longitude	E 14°13'36.75097"
El. High	178.799
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 Ústí nad Labem
Platnost (od – do):	21. 5. 2015 -
Transformační klíč:	
Původ bodu:	G90272F29031

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

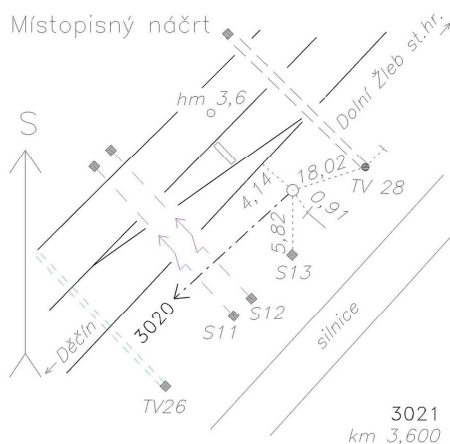
Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 7/29

<i>Traťový úsek:</i>	0802	Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	B1	žst. Děčín-Prostřední Žleb
<i>Číslo bodu:</i>	3021	km: 3,600 Katastrální území: Prostřední Žleb

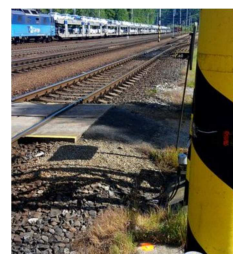
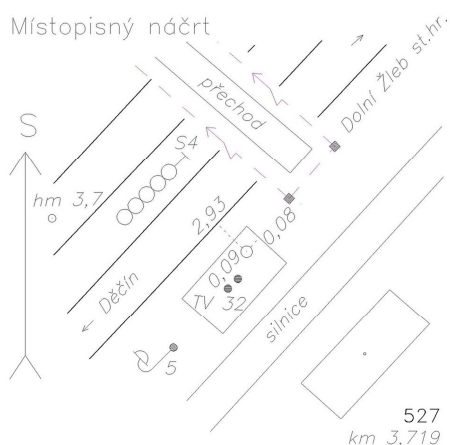
Souřadnice	JTSK
Y =	745552,054
X =	963518,671
Nadm. výška	134,939
Souřadnice	ETRS89
Latitude	N 50°47'31.04634"
Longitude	E 14°13'44.57748"
El. High	178.494
<i>Výškový systém:</i>	Bpv
<i>Typ určení výšky:</i>	Nivelací
<i>Typ určení bodu:</i>	GNSS
<i>Třída přesnosti:</i>	1
<i>Splnění TKP:</i>	ANO
<i>Druh stabilizace:</i>	kámen



Poznámka: kámen: ETRF 2000
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

<i>Traťový úsek:</i>	0802	Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	B1	žst. Děčín-Prostřední Žleb
<i>Číslo bodu:</i>	527	km: 3,719 Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice	JTSK
Y =	745469,320
X =	963435,825
Nadm. výška	135,011
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



Poznámka: měřický hřeb v patce TV32
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 8/29

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **B1** žst. Děčín-Prostřední Žleb
Číslo bodu: **528** km: **3,875** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK

Y = 745361,892

X = 963320,809

Nadm. výška 134,769

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

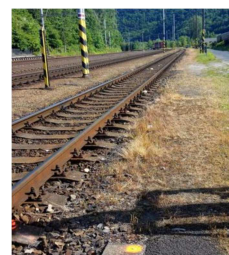
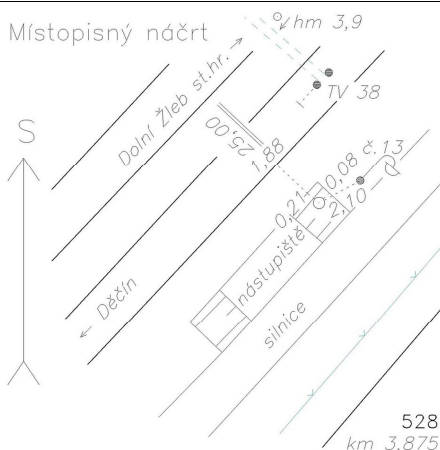
Poznámka: měřický hřeb v nástupišti

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031



Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **B1** žst. Děčín-Prostřední Žleb
Číslo bodu: **529** km: **4,078** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK

Y = 745223,364

X = 963170,043

Nadm. výška 134,527

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

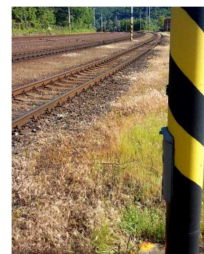
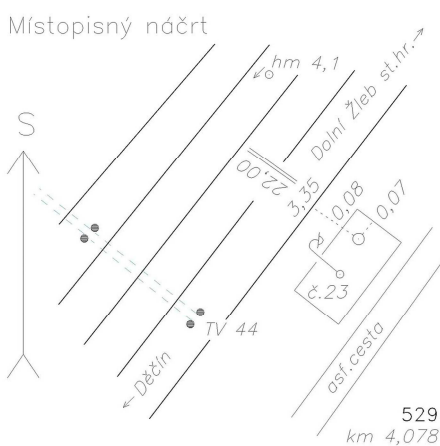
Poznámka: měřický hřeb v patce TV23

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 9/29

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **B1** žst. Děčín-Prostřední Žleb
Číslo bodu: **530** km: **4,271** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK

Y = 745115,859

X = 963005,620

Nadm. výška 134,235

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

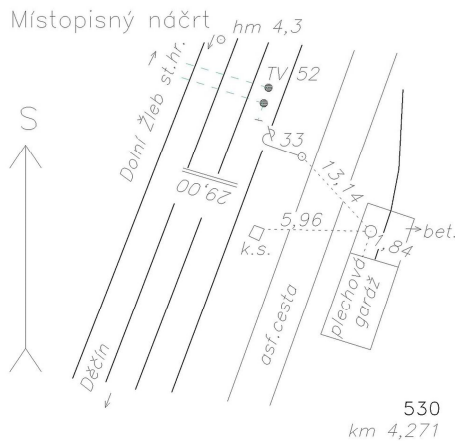
Poznámka: měřický hřeb v bet. ploše

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031



Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **B1** žst. Děčín-Prostřední Žleb
Číslo bodu: **531** km: **4,460** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK

Y = 745085,924

X = 962814,680

Nadm. výška 134,234

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

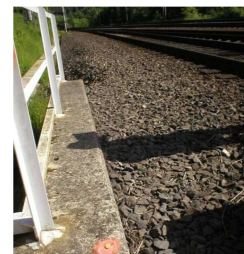
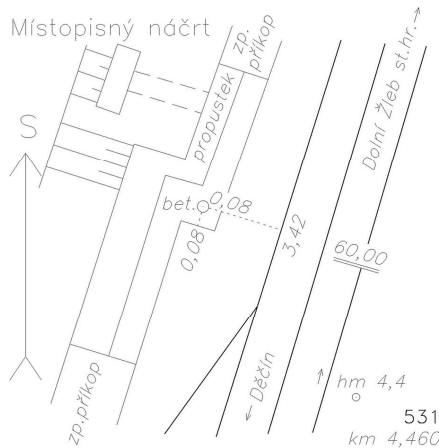
Poznámka: měřický hřeb v bet. zákl. propustku

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

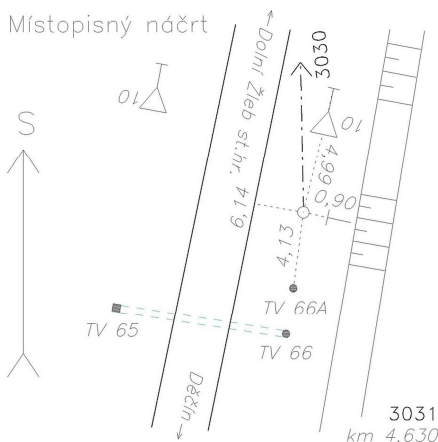
Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 10/29

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **3031** km: **4,630** Katastrální území: Prostřední Žleb

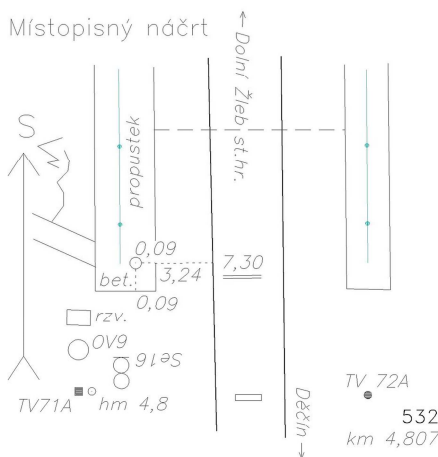
Souřadnice JTSK
Y = 745029,789
X = 962655,314
Nadm. výška 133,292
Souřadnice ETRS89
Latitude N 50°48'1.06144"
Longitude E 14°14'4.86846"
El. High 176.846
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen: ETRF 2000
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **B1** žst. Děčín-Prostřední Žleb
Číslo bodu: **532** km: **4,807** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 745031,831
X = 962481,765
Nadm. výška 134,036
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 bet.prop. u OV9
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

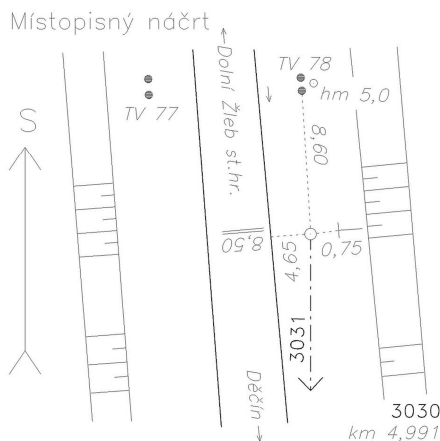
Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 11/29

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **3030** km: **4,991** Katastrální území: Prostřední Žleb

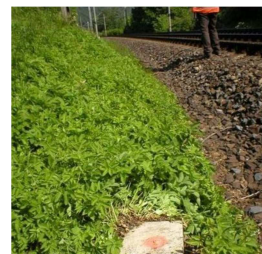
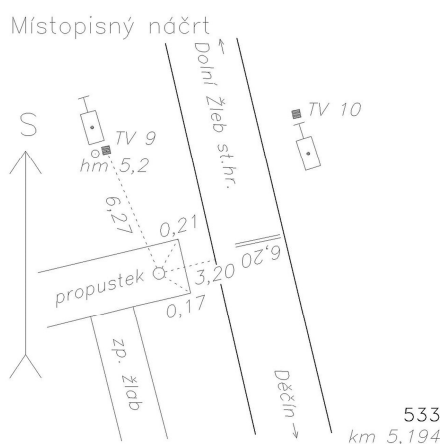
Souřadnice JTSK
Y = 745026,206
X = 962328,624
Nadm. výška 133,276
Souřadnice ETRS89
Latitude N 50°48'11.5475"
Longitude E 14°14'2.73475"
El. High 176.821
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen: ETRF 2000
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **533** km: **5,194** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 745087,887
X = 962078,931
Nadm. výška 133,603
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: měřický hřeb v bet. zákl. propustku
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

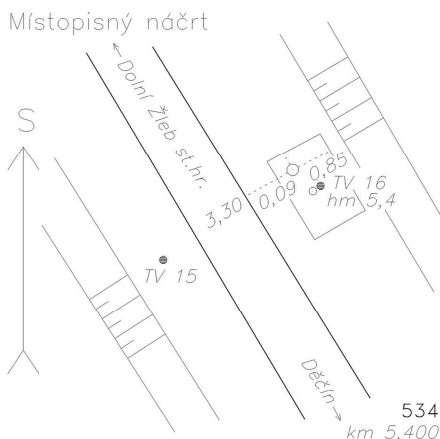
Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 12/29

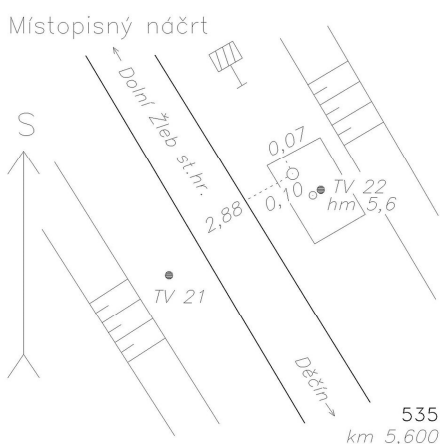
Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **534** km: **5,400** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 745145,933
X = 961903,136
Nadm. výška 133,603
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: měřický hřeb v patce TV16
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031



Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **535** km: **5,600** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 745249,340
X = 961723,801
Nadm. výška 133,528
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: měřický hřeb v patce TV22
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

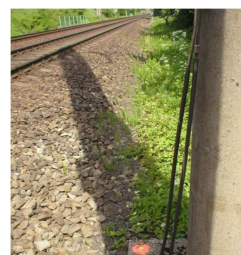
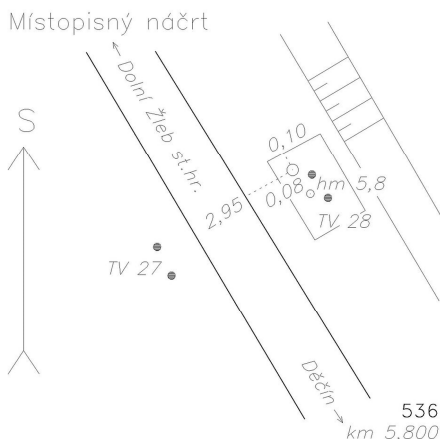
Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 13/29

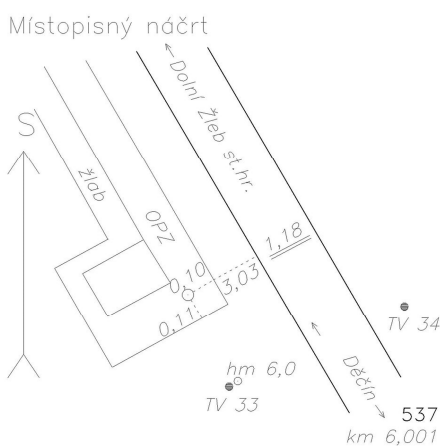
Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **536** km: **5,800** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 745350,482
X = 961557,429
Nadm. výška 133,627
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: hřeb
Poznámka: měřický hřeb v patce TV28
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031



Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **537** km: **6,001** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 745466,266
X = 961386,226
Nadm. výška 134,484
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: měřický hřeb v bet. zákl. odvodnění
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

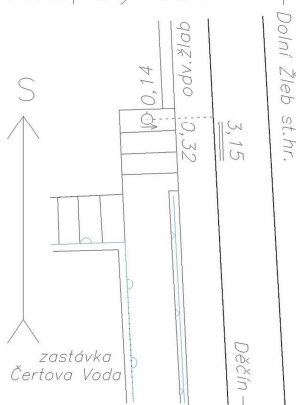
!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 15/29

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **540** km: **6,830** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 745699,297
X = 960604,172
Nadm. výška 134,535
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: hřeb
Poznámka: nastřel. hřeb v bet. schodišti
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

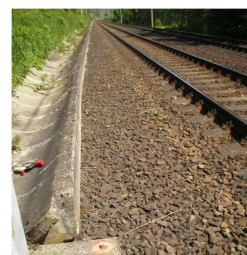
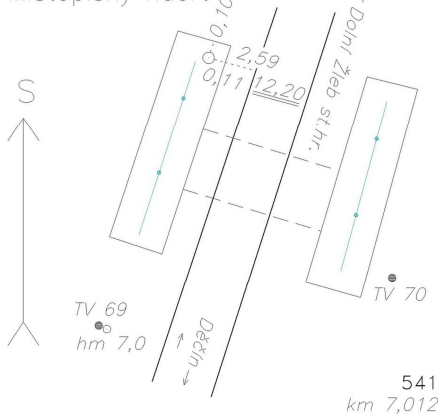
Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **541** km: **7,012** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 745662,700
X = 960415,169
Nadm. výška 134,381
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: vrtule
Poznámka: vrtule v bet. zákl. propustku
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

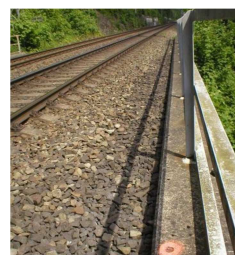
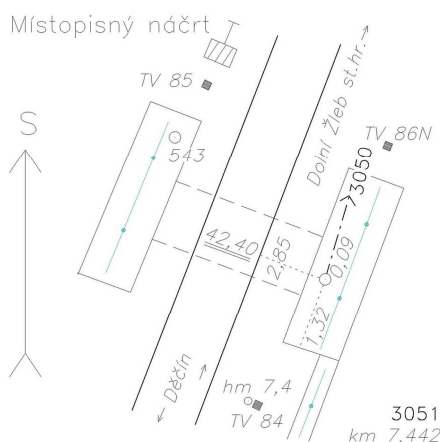
Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 16/29

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **3051** km: **7,442** Katastrální území: Dolní Žleb

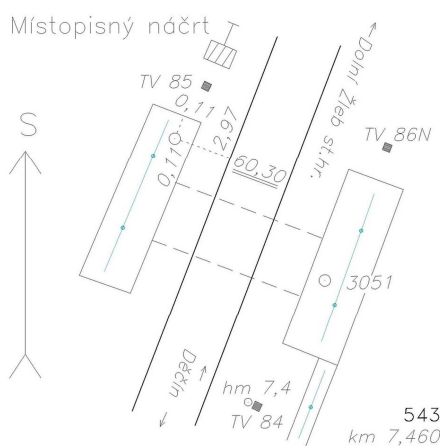
Souřadnice JTSK
Y = 745513,559
X = 960002,138
Nadm. výška 134,311
Souřadnice ETRS89
Latitude N 50°49'23.91803"
Longitude E 14°13'21.58366"
El. High 177.840
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: měřický hřeb v bet. zákl. propustku: ETRF 2000
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **543** km: **7,460** Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 745516,445
X = 959981,616
Nadm. výška 134,314
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 bet. zákl. propustku
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

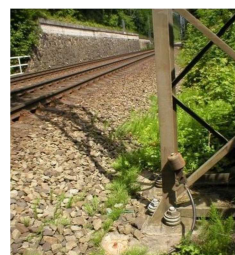
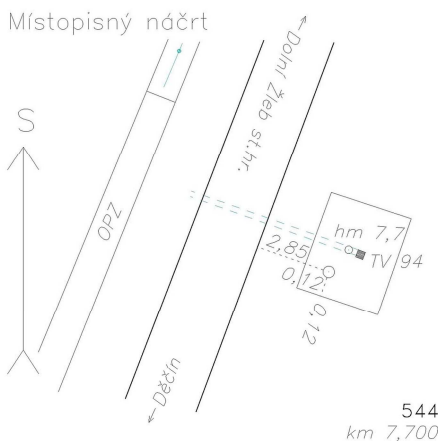
Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 17/29

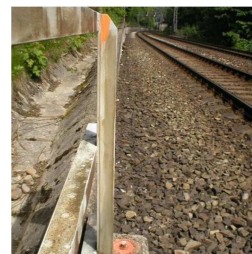
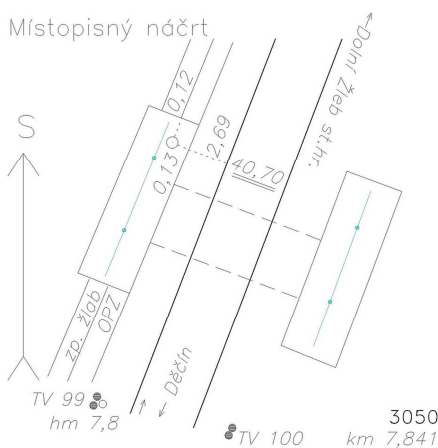
Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **544** km: **7,700** Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 745429,576
X = 959785,311
Nadm. výška 133,895
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: měřický hřeb v patce TV94
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031



Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **3050** km: **7,841** Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 745358,780
X = 959577,802
Nadm. výška 134,348
Souřadnice ETRS89
Latitude N 50°49'38.21281"
Longitude E 14°13'26.40365"
El. High 177.882
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: vrtule
Poznámka: vrtule v bet. zákl. propustku: ETRF 2000
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 18/29

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **545** km: **8,053** Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK

Y = 745283,705

X = 959407,914

Nadm. výška 134,182

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: hřeb

Poznámka: měřický hřeb v bet.zákl.

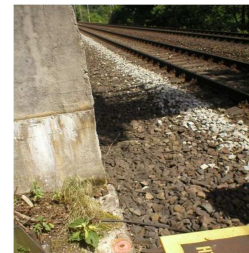
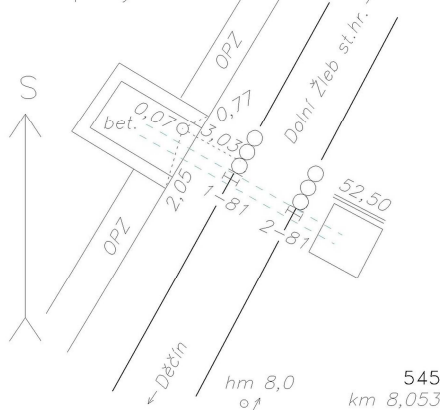
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **546** km: **8,280** Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK

Y = 745212,140

X = 959274,817

Nadm. výška 134,053

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 bet. zákl. propustku

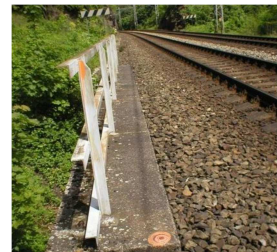
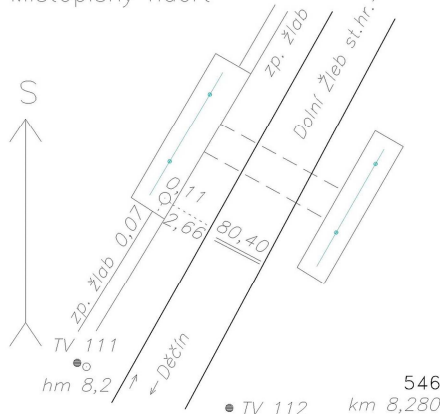
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 19/29

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **547** km: **8,444** Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK

Y = 745125,473

X = 959111,166

Nadm. výška 133,825

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

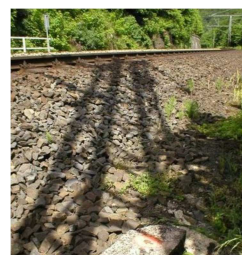
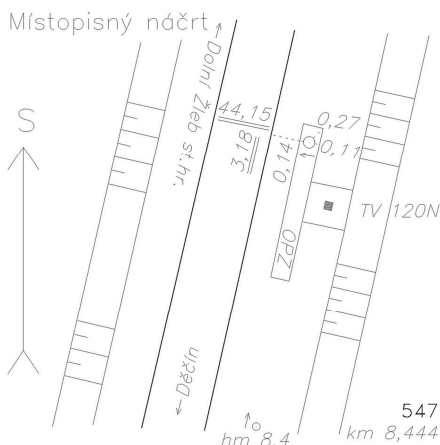
Poznámka: měřický hřeb v patce TV120N

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031



Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **548** km: **8,600** Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK

Y = 745100,977

X = 958935,605

Nadm. výška 134,165

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

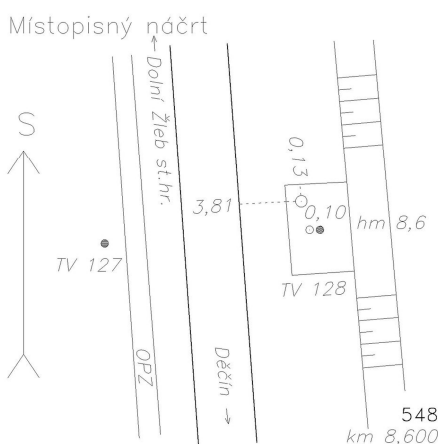
Poznámka: měřický hřeb v patce TV128

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

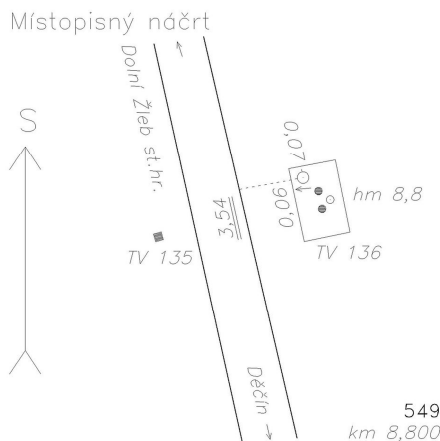
Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 20/29

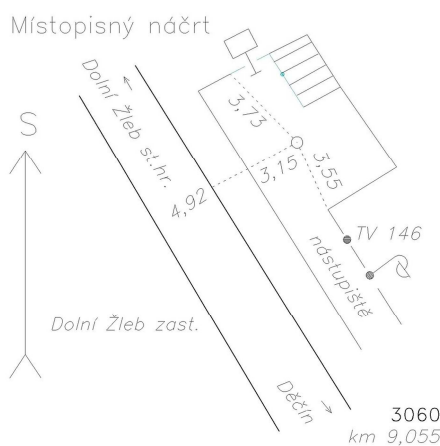
Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **549** km: **8,800** Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 745132,622
X = 958725,104
Nadm. výška 133,421
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: měřický hřeb v bet. u TV136
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031



Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **3060** km: **9,055** Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 745226,302
X = 958492,305
Nadm. výška 134,100
Souřadnice ETRS89
Latitude N 50°50'13.59602"
Longitude E 14°13'25.40337"
El. High 177.600
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: hřeb
Poznámka: měřický hřeb v bet. schodišti : ETRF 2000
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 21/29

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **550** km: **9,269** Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK

Y = 745337,643

X = 958343,730

Nadm. výška 132,816

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

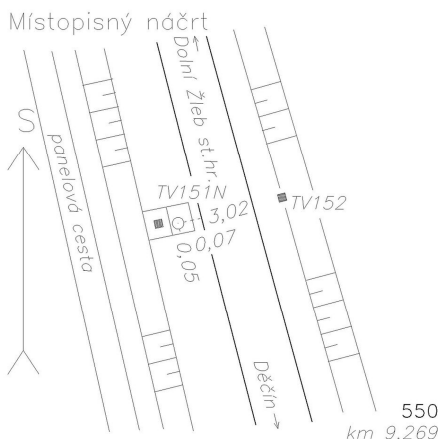
Poznámka: měřický hřeb v patce TV151N

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031



Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **551** km: **9,464** Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK

Y = 745429,897

X = 958184,618

Nadm. výška 132,577

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

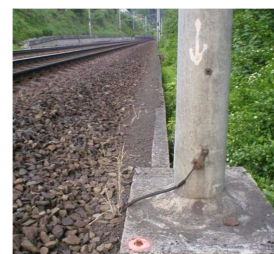
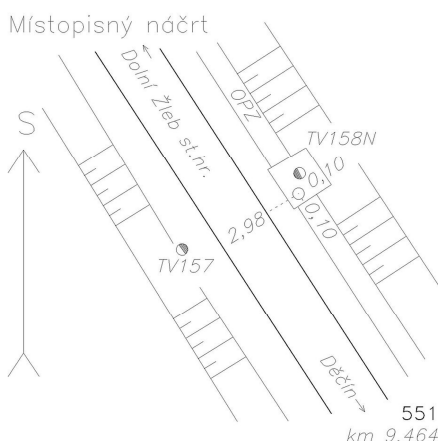
Poznámka: vrtule v patce TV158N

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

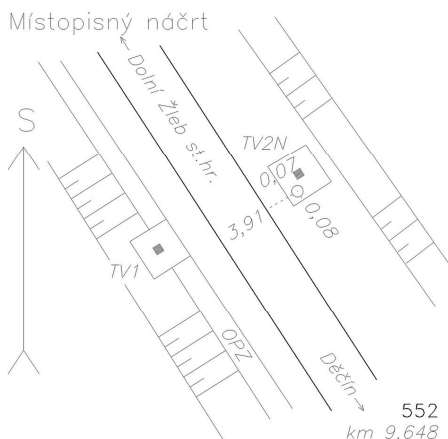
Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 22/29

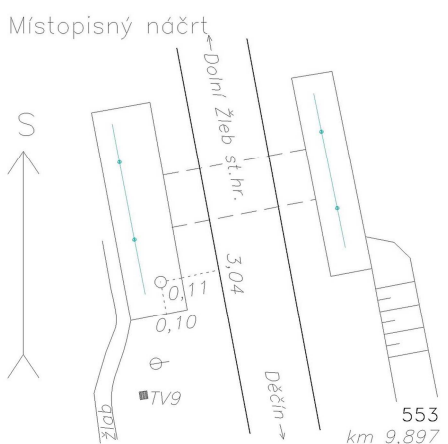
Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **552** km: **9,648** Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 745537,047
X = 958010,348
Nadm. výška 132,390
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: měřický hřeb v patce TV2N
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031



Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Děčín-Prostřední Žleb - Dolní Žleb
Číslo bodu: **553** km: **9,897** Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 745609,212
X = 957836,833
Nadm. výška 132,722
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 zákl. mostu
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

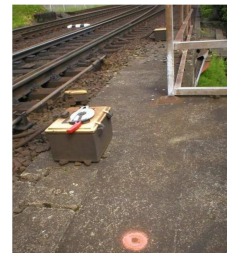
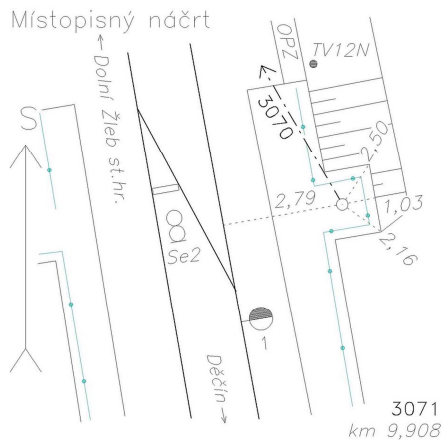
Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 23/29

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **06** Dolní Žleb - Dolní Žleb st.hr.
Číslo bodu: **3071** km: **9,908** Katastrální území: Dolní Žleb

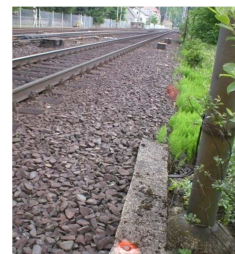
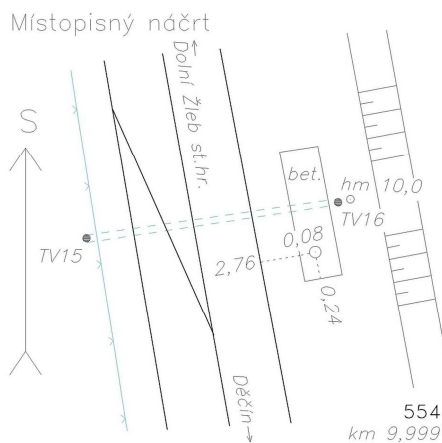
Souřadnice JTSK
Y = 745614,628
X = 957751,584
Nadm. výška 132,523
Souřadnice ETRS89
Latitude N 50°50'35.58823"
Longitude E 14°13'0.48904"
El. High 176.018
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: měřický hřeb v bet. zákl. mostu: ETRF 2000
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **C1** žst. Dolní Žleb
Číslo bodu: **554** km: **9,999** Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK
Y = 745630,440
X = 957661,399
Nadm. výška 132,527
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: měřický hřeb v bet. u TV16
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29031

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

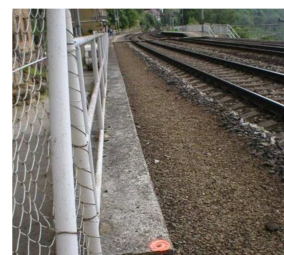
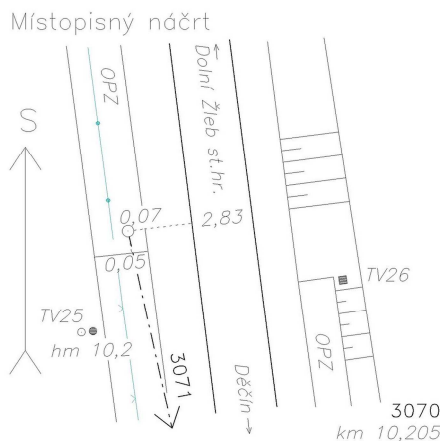
Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 24/29

Traťový úsek:	0802	Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek:	06	Dolní Žleb - Dolní Žleb st.hr.
Číslo bodu:	3070	km: 10,205 Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice	JTSK
Y =	745675,171
X =	957459,174
Nadm. výška	132,359
Souřadnice	ETRS89
Latitude	N 50°50'44.68682"
Longitude	E 14°12'55.34703"
El. High	175.835
Výškový systém:	Bpv
Typ určení výšky:	Nivelací
Typ určení bodu:	GNSS
Třída přesnosti:	1
Splnění TKP:	ANO
Druh stabilizace:	hřeb



Poznámka: měřický hřeb v OPZ: ETRF 2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

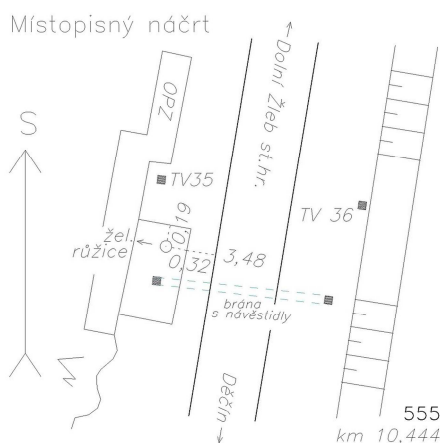
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031

Traťový úsek:	0802	Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek:	06	Dolní Žleb - Dolní Žleb st.hr.
Číslo bodu:	555	km: 10,444 Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice	JTSK
Y =	745679,556
X =	957236,610
Nadm. výška	132,731
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:	Neznámý



Poznámka: jiná stabilizace v zákl. brány

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 25/29

Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **06** Dolní Žleb - Dolní Žleb st.hr.
Číslo bodu: **556** km: **10,600** Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK

Y = 745623,827

X = 957054,103

Nadm. výška 131,334

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: měřický hřeb v patce TV2

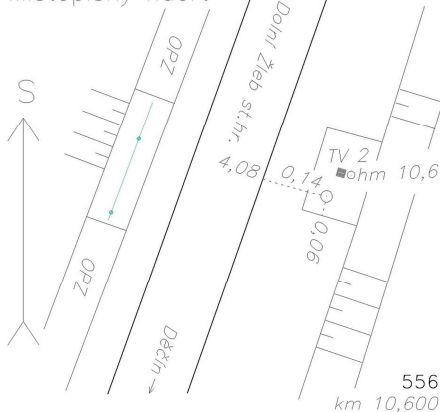
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0802** Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
Definiční úsek: **06** Dolní Žleb - Dolní Žleb st.hr.
Číslo bodu: **557** km: **10,800** Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK

Y = 745560,671

X = 956917,326

Nadm. výška 131,171

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: měřický hřeb v patce TV8

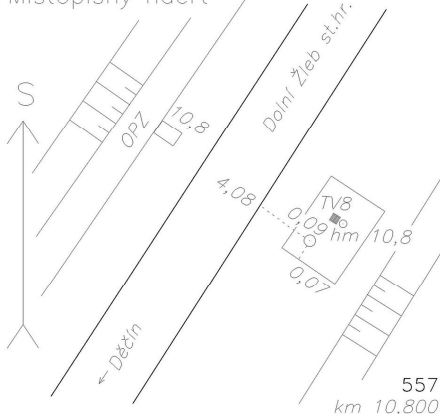
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 26/29

<i>Traťový úsek:</i>	0802	Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	06	Dolní Žleb - Dolní Žleb st.hr.
<i>Číslo bodu:</i>	558	km: 10,987 Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK

Y = 745479,222

X = 956771,630

Nadm. výška 131,866

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

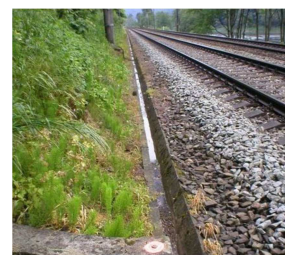
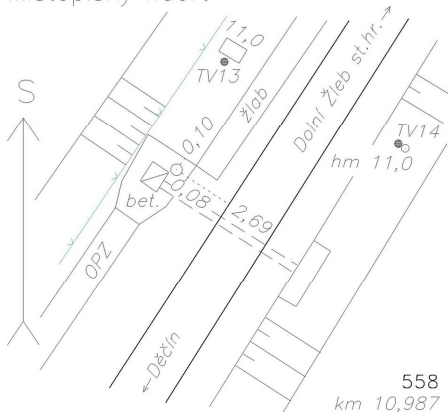
Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

Místopisný náčrt



Poznámka: měřický hřeb v bet. zákl. propustku
 Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
 Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
 Transformační klíč:
 Původ bodu: G90272F29031

<i>Traťový úsek:</i>	0802	Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	06	Dolní Žleb - Dolní Žleb st.hr.
<i>Číslo bodu:</i>	559	km: 11,137 Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice JTSK

Y = 745363,780

X = 956616,826

Nadm. výška 130,841

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

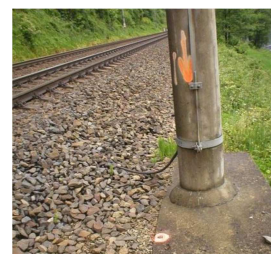
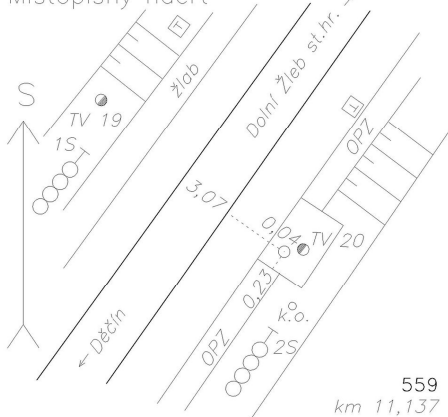
Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

Místopisný náčrt



Poznámka: měřický hřeb v patce TV20
 Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
 Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
 Transformační klíč:
 Původ bodu: G90272F29031

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

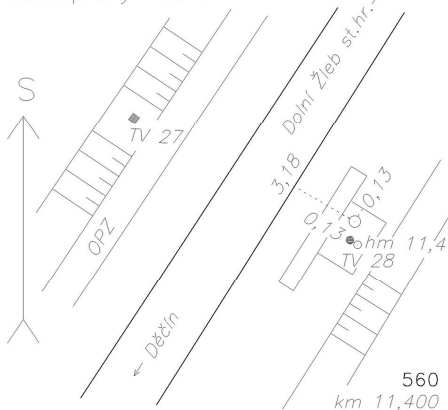
!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 27/29

<i>Traťový úsek:</i>	0802	Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	06	Dolní Žleb - Dolní Žleb st.hr.
<i>Číslo bodu:</i>	560	km: 11,400 Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice	JTSK
Y =	745231,045
X =	956418,914
Nadm. výška	130,532
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

Místopisný náčrt

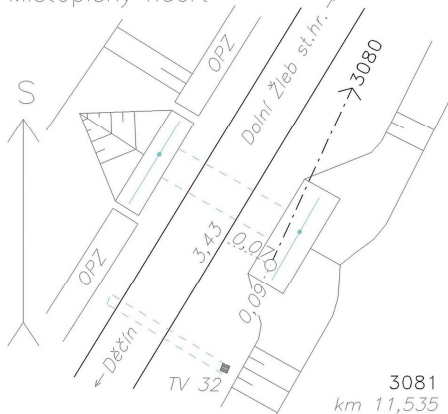


Poznámka: měřický hřeb v patce TV28
 Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
 Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
 Transformační klíč:
 Původ bodu: G90272F29031

<i>Traťový úsek:</i>	0802	Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	06	Dolní Žleb - Dolní Žleb st.hr.
<i>Číslo bodu:</i>	3081	km: 11,535 Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice	JTSK
Y =	745158,010
X =	956306,182
Nadm. výška	130,557
Souřadnice	ETRS89
Latitude	N 50°51'23.96277"
Longitude	E 14°13'13.33705"
El. High	174.005
Výškový systém:	Bpv
Typ určení výšky:	Nivelací
Typ určení bodu:	GNSS
Třída přesnosti:	1
Splnění TKP:	ANO
Druh stabilizace:	hřeb

Místopisný náčrt



Poznámka: měřický hřeb v bet. zákl. propustku: ETRF 2000
 Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
 Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
 Transformační klíč:
 Původ bodu: G90272F29031

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

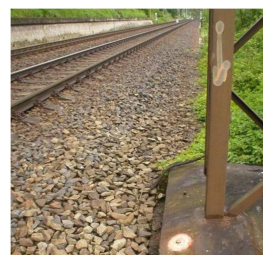
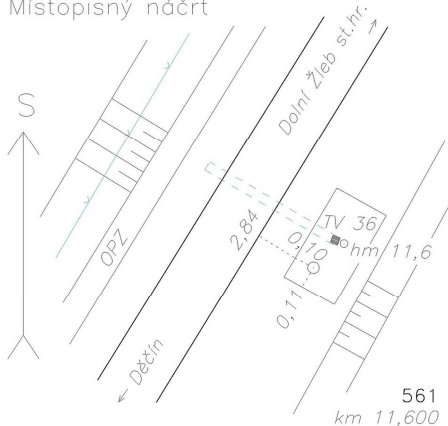
!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 28/29

<i>Traťový úsek:</i>	0802	Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	06	Dolní Žleb - Dolní Žleb st.hr.
<i>Číslo bodu:</i>	561	km: 11,600 Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice	JTSK
Y =	745108,753
X =	956224,145
Nadm. výška	130,867
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

Místopisný náčrt



Poznámka: měřický hřeb v patce TV36

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

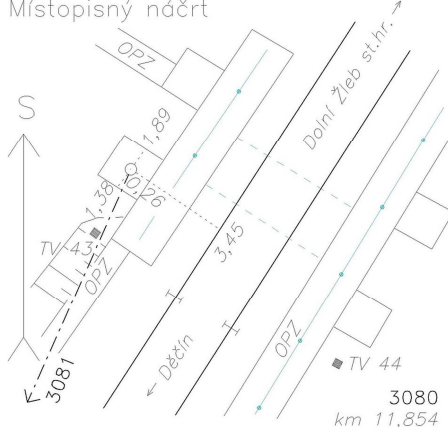
Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031

<i>Traťový úsek:</i>	0802	Děčín hl.n. (mimo) - Bad Schandau (DBAG) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	06	Dolní Žleb - Dolní Žleb st.hr.
<i>Číslo bodu:</i>	3080	km: 11,854 Katastrální území: Dolní Žleb

Souřadnice	JTSK
Y =	744990,295
X =	956018,612
Nadm. výška	130,611
Souřadnice	ETRS89
Latitude	N 50°51'33.93262"
Longitude	E 14°13'19.7863"
El. High	174.062
Výškový systém:	Bpv
Typ určení výšky:	Nivelací
Typ určení bodu:	GNSS
Třída přesnosti:	1
Splnění TKP:	ANO
Druh stabilizace:	hřeb

Místopisný náčrt



Poznámka: měřický hřeb v bet. zákl. mostu: ETRF 2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29031

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem** - 04. 04. 2019 07:36:10 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 29/29

Traťový úsek: **1001** Všetaty (mimo) - Děčín-P.Žleb(mimo)(vč.Děč.v.dol.n.)
Definiční úsek: **26** Děčín východ-dolní nádraží - Děčín-Prostřední Žleb
Číslo bodu: **1198** km: **458,743** Katastrální území: Prostřední Žleb

Souřadnice JTSK

Y = 745789,442

X = 963859,702

Nadm. výška 134,517

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

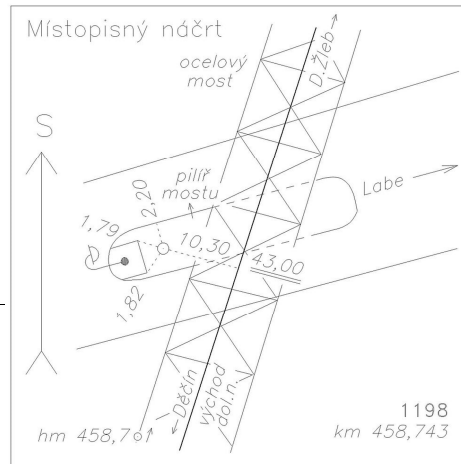
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: měřický hřeb v mostním pilíři

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 29. 6. 2016 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7296008