

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: ezbp.szg.cz : 5433

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 30. 11. 2023 06:28:50 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 1/6

Traťový úsek: **0801** Praha Masarykovo nádraží st.4 (m.) - Děčín hl.n. (včetně)

Definiční úsek: **38** Povrly - Děčín hl.n.

Číslo bodu: **4191** km: **532,037** Katastrální území: Dobkovice

Souřadnice **JTSK**

Y = 749262,564

X = 972177,873

Nadm. výška 140,457

Souřadnice **ETRS89**

Latitude N 50°42'36.83533"

Longitude E 14°11'38.55864"

El. High 184.220

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

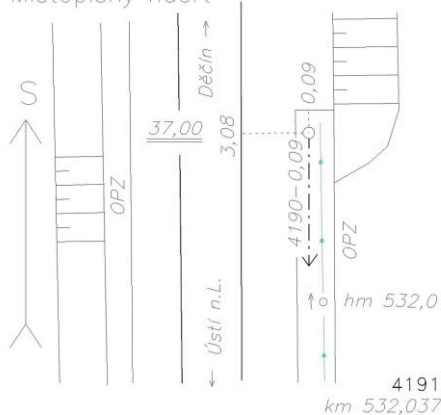
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29032

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0801** Praha Masarykovo nádraží st.4 (m.) - Děčín hl.n. (včetně)

Definiční úsek: **38** Povrly - Děčín hl.n.

Číslo bodu: **1448** km: **532,166** Katastrální území: Dobkovice

Souřadnice **JTSK**

Y = 749262,819

X = 972055,865

Nadm. výška 139,789

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 TV194

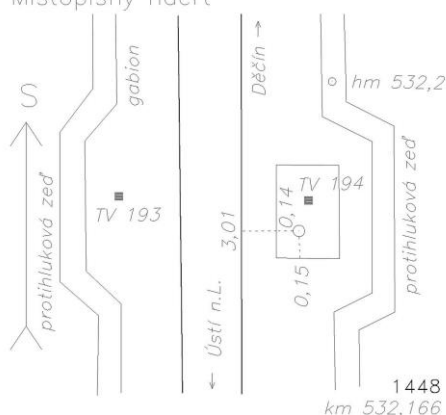
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29032

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: ezbp.szg.cz : 5433

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 30. 11. 2023 06:28:50 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 2/6

Traťový úsek: **0801** Praha Masarykovo nádraží st.4 (m.) - Děčín hl.n. (včetně)
Definiční úsek: **38** Povrly - Děčín hl.n.
Číslo bodu: **1449** km: **532,339** Katastrální území: Dobkovice

Souřadnice JTSK

Y = 749266,015

X = 971882,881

Nadm. výška 139,351

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 TV200

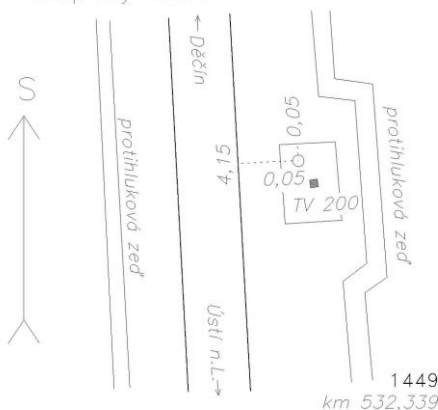
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29032

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0801** Praha Masarykovo nádraží st.4 (m.) - Děčín hl.n. (včetně)
Definiční úsek: **38** Povrly - Děčín hl.n.
Číslo bodu: **1450** km: **532,558** Katastrální území: Dobkovice

Souřadnice JTSK

Y = 749308,182

X = 971665,354

Nadm. výška 139,693

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

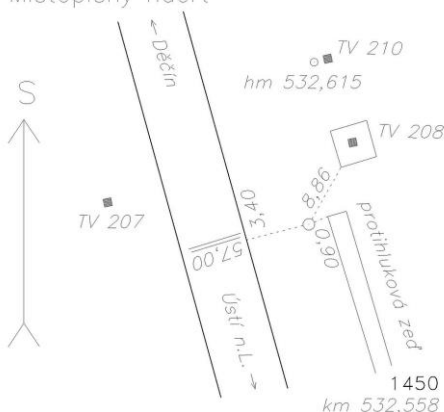
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29032

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: ezbp.szg.cz : 5433

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 30. 11. 2023 06:28:50 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 3/6

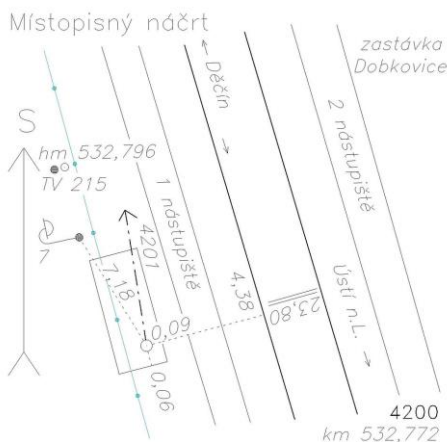
Traťový úsek: **0801** Praha Masarykovo nádraží st.4 (m.) - Děčín hl.n. (včetně)
Definiční úsek: **38** Povrly - Děčín hl.n.
Číslo bodu: **4200** km: **532,772** Katastrální území: Dobkovice

Souřadnice JTSK
Y = 749380,625
X = 971462,638
Nadm. výška 140,105
Souřadnice ETRS89
Latitude N 50°42'59.22417"
Longitude E 14°11'27.52048"
El. High 183.840

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. šachty
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29032



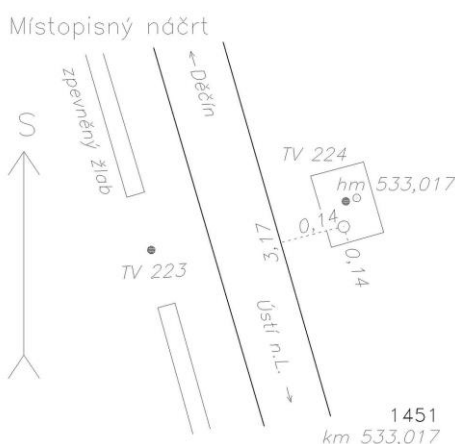
Traťový úsek: **0801** Praha Masarykovo nádraží st.4 (m.) - Děčín hl.n. (včetně)
Definiční úsek: **38** Povrly - Děčín hl.n.
Číslo bodu: **1451** km: **533,017** Katastrální území: Dobkovice

Souřadnice JTSK
Y = 749437,663
X = 971225,885
Nadm. výška 138,874
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 TV224
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem
Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272F29032



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: ezbp.szg.cz : 5433

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 30. 11. 2023 06:28:50 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 4/6

Traťový úsek: **0801** Praha Masarykovo nádraží st.4 (m.) - Děčín hl.n. (včetně)
Definiční úsek: **38** Povrly - Děčín hl.n.
Číslo bodu: **1452** km: **533,237** Katastrální území: Dobkovice

Souřadnice JTSK

Y = 749510,724

X = 971016,726

Nadm. výška 138,917

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

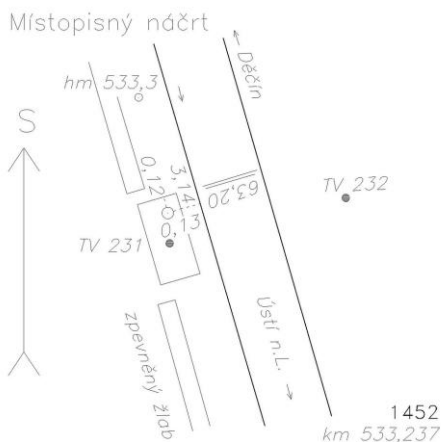
Poznámka: vrtule v patce TV231

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29032



Traťový úsek: **0801** Praha Masarykovo nádraží st.4 (m.) - Děčín hl.n. (včetně)
Definiční úsek: **38** Povrly - Děčín hl.n.
Číslo bodu: **4201** km: **533,257** Katastrální území: Dobkovice

Souřadnice JTSK

Y = 749502,064

X = 970994,104

Nadm. výška 138,059

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°43'13.69148"

Longitude E 14°11'18.0618"

El. High 181.800

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

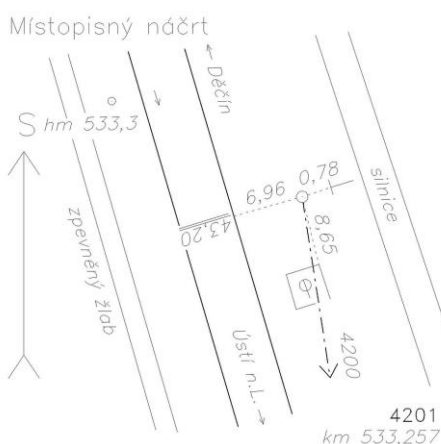
Poznámka: kámen

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29032



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: ezbp.szg.cz : 5433

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 30. 11. 2023 06:28:50 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 5/6

Traťový úsek: **0801** Praha Masarykovo nádraží st.4 (m.) - Děčín hl.n. (včetně)
Definiční úsek: **38** Povrly - Děčín hl.n.
Číslo bodu: **1453** km: **533,417** Katastrální území: Dobkovice

Souřadnice JTSK

Y = 749550,603

X = 970842,284

Nadm. výška 138,497

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 TV238

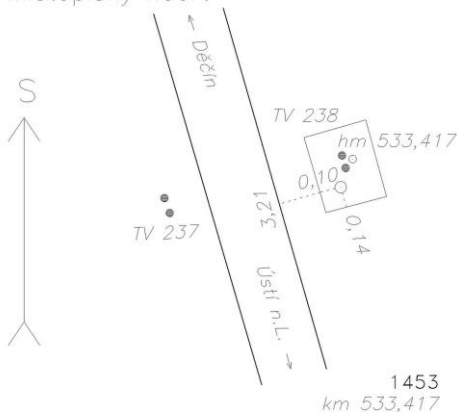
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29032

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0801** Praha Masarykovo nádraží st.4 (m.) - Děčín hl.n. (včetně)
Definiční úsek: **38** Povrly - Děčín hl.n.
Číslo bodu: **1454** km: **533,593** Katastrální území: Borek u Děčína

Souřadnice JTSK

Y = 749603,930

X = 970673,944

Nadm. výška 139,683

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 TV243

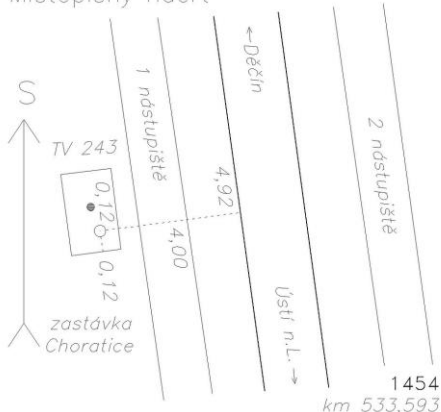
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29032

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: ezbp.szg.cz : 5433

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Ústí nad Labem** - 30. 11. 2023 06:28:50 - Kozma, Vít

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 6/6

Traťový úsek: **0801** Praha Masarykovo nádraží st.4 (m.) - Děčín hl.n. (včetně)
Definiční úsek: **38** Povrly - Děčín hl.n.
Číslo bodu: **1455** km: **533,840** Katastrální území: Borek u Děčína

Souřadnice JTSK

Y = 749605,727

X = 970426,464

Nadm. výška 137,788

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

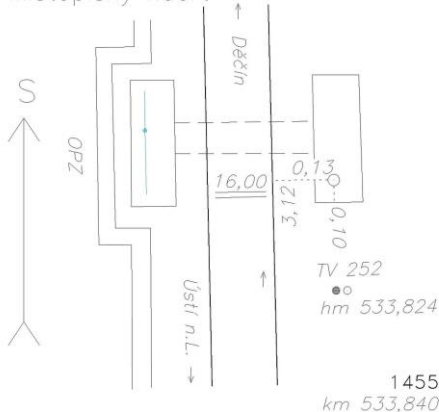
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Ústí nad Labem

Platnost (od – do): 21. 5. 2015 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272F29032

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0801** Praha Masarykovo nádraží st.4 (m.) - Děčín hl.n. (včetně)
Definiční úsek: **38** Povrly - Děčín hl.n.
Číslo bodu: **1456** km: **534,039** Katastrální území: Borek u Děčína

Souřadnice JTSK

Y = 749610,407

X = 970229,676

Nadm. výška 138,762

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: G90272F29032

Místopisný náčrt

