

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\

Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:47 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: **2** Popis DU
Číslo bodu: **501** km: **0,428** Katastrální území: Lužná u Rakovníka

Souřadnice JTSK
Y = 788437,747
X = 1030083,867
Nadm. výška 378,799

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

ElHigh 0

Výškový systém Bpv

Typ určení výšky: N

Typ určení bodu: GPS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: Ano

Druh stabilizace: měřický hřeb v asf. komunikaci

Poznámka: TUDU 017102, ML 0101_093

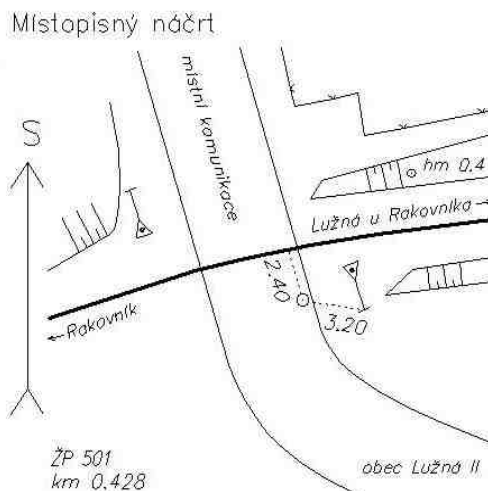
Vyhotovil: SŽG Pha prac. Pha

Platnost (od-do): 1.1.2007 -

Transformační klíč: Lužná u Rakovníka (SŽG Praha, 2007)

Původ bodu: zak.č. G90272C39001

Technická zpráva:



Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: **B** Popis DU
Číslo bodu: **502** km: **0,636** Katastrální území: Lišany u Rakovníka

Souřadnice JTSK
Y = 788623,127
X = 1030125,306
Nadm. výška 376,942

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

ElHigh 0

Výškový systém Bpv

Typ určení výšky: N

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: Ano

Druh stabilizace: kámen s měřickým hřebem

Poznámka: TUDU 0171B9, ML 0101_093

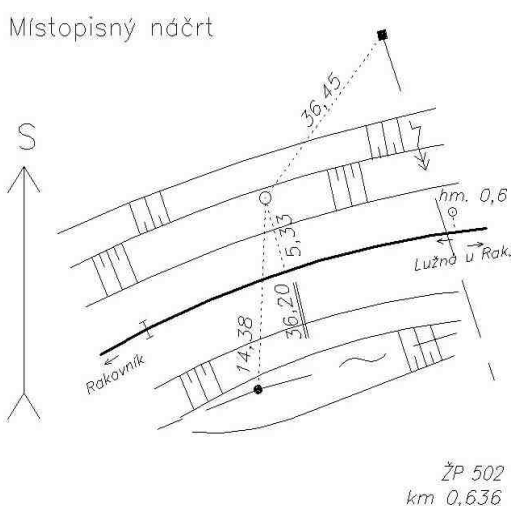
Vyhotovil: SŽG Pha prac. Pha

Platnost (od-do): 1.1.2008 -

Transformační klíč:

Původ bodu: zak.č. G90272C39001

Technická zpráva:



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:47 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: **B9** Popis DU
Číslo bodu: **503** km: **0,84** Katastrální území: Lužná u Rakovníka

Souřadnice JTSK
Y = 788791,743
X = 1030245,163
Nadm. výška 374,06

Souřadnice ETRS89

Latitude
Longitude
ElHigh 0

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: niv.

Typ určení bodu: pol.

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: Ano

Druh stabilizace: kámen s měřickým hřebem

Poznámka: TUDU 0171B9, ML 0171_001

Vyhotovil: SŽG Pha prac. Pha

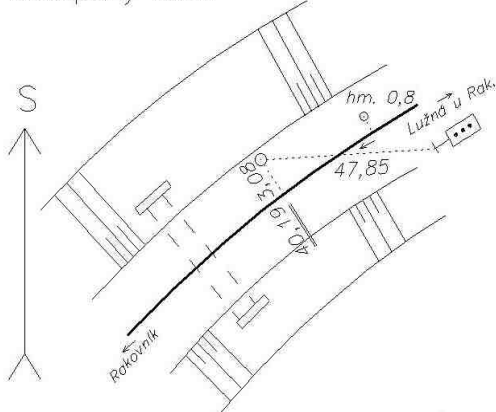
Platnost (od-do): 1.1.2007 -

Transformační klíč:

Původ bodu:

Technická zpráva:

Místopisný náčrt



ŽP 503
km 0,840



Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: **02** Popis DU
Číslo bodu: **504** km: **1,071** Katastrální území: Lužná U Rakovníka

Souřadnice JTSK
Y = 788945,116
X = 1030420,462
Nadm. výška 371,74

Souřadnice ETRS89

Latitude
Longitude
ElHigh

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: N

Typ určení bodu: MNČ

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen s hřebem

Poznámka:

Vyhotovil: SŽG Praha, prac. Praha

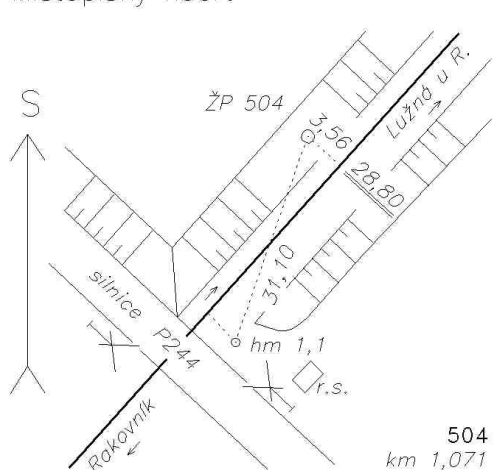
Platnost (od-do): 1.4.2014 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272C29075

Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



504
km 1,071



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:47 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **2** Popis DU
 Číslo bodu: **3010** km: **1,145** Katastrální území: Lišany u Rakovníka

Souřadnice JTSK
 Y = 789104,395
 X = 1030351,78
 Nadm. výška 375,293

Souřadnice ETRS89

Latitude
 Longitude
 ElHigh 0

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: N

Typ určení bodu: GPS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: Ano

Druh stabilizace: kámen+OTZ (ZhB 3019-202)

Poznámka: TUDU 017102, ML 0171_001

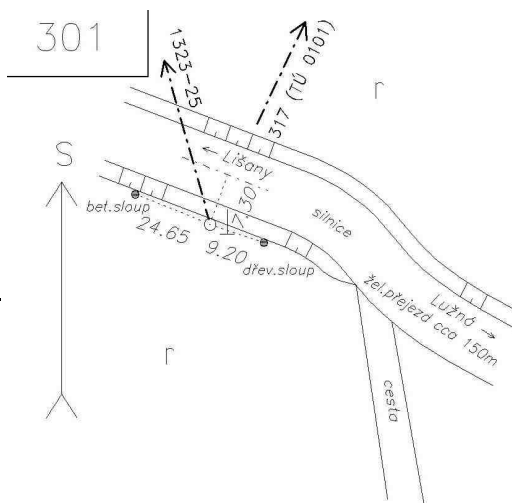
Vyhotovil: SŽG Pha prac. Pha

Platnost (od-do): 1.1.2008 -

Transformační klíč: Lužná u Rakovníka (SŽG Praha, 2007)

Původ bodu: zak.č. G90272C39001

Technická zpráva:



Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **02** Popis DU
 Číslo bodu: **505** km: **1,299** Katastrální území: Lužná U Rakovníka

Souřadnice JTSK
 Y = 789092,073
 X = 1030602,12
 Nadm. výška 369,595

Souřadnice ETRS89

Latitude
 Longitude
 ElHigh

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: N

Typ určení bodu: MNČ

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen s hřebem

Poznámka:

Vyhotovil: SŽG Praha, prac. Praha

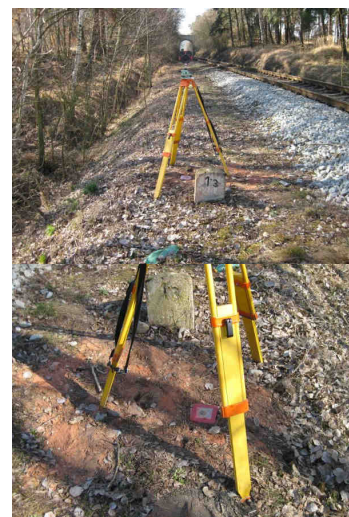
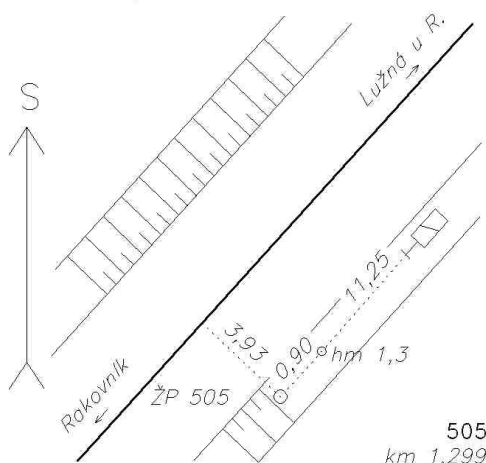
Platnost (od-do): 1.4.2014 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272C29075

Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

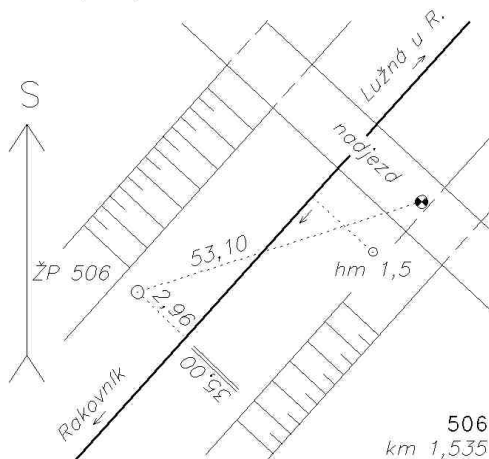
Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:48 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 02 Popis DU
Číslo bodu: 506 km: 1,535 Katastrální území: Lužná U Rakovníka

Souřadnice JTSK
Y = 789249,229
X = 1030773,673
Nadm. výška 367,278
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
ElHigh
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: N
Typ určení bodu: MNČ
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: kámen s hřebem
Poznámka:
Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
Platnost (od-do): 1.4.2014 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272C29075
Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

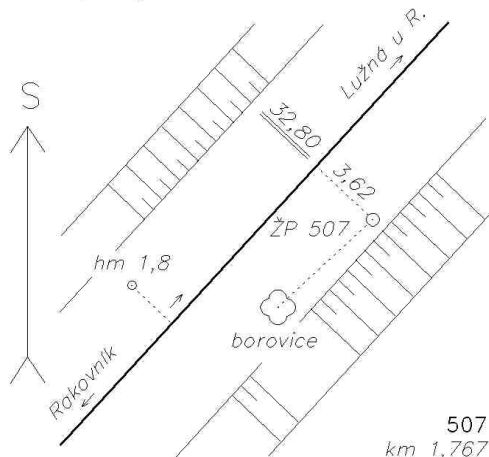
Místopisný náčrt



Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 02 Popis DU
Číslo bodu: 507 km: 1,767 Katastrální území: Lužná U Rakovníka

Souřadnice JTSK
Y = 789397,087
X = 1030954,794
Nadm. výška 364,854
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
ElHigh
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: N
Typ určení bodu: MNČ
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: kámen s hřebem
Poznámka:
Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
Platnost (od-do): 1.4.2014 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272C29075
Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:48 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **02** Popis DU
 Číslo bodu: **508** km: **1,93** Katastrální území: Lužná U Rakovníka

Souřadnice JTSK
 Y = 789512,865
 X = 1031070,38
 Nadm. výška 363,157

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

ElHigh

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: N

Typ určení bodu: MNČ

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen s hřebem

Poznámka:

Vyhotovil: SŽG Praha, prac.Praha

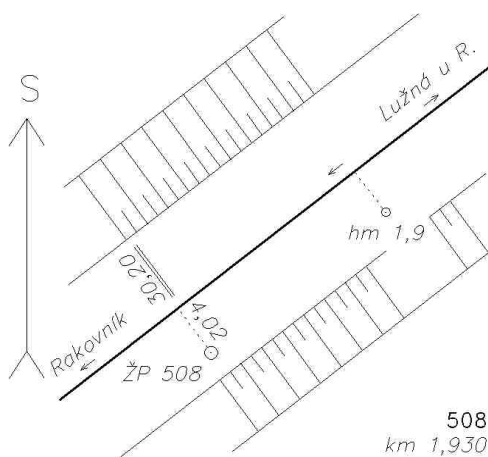
Platnost (od-do): 1.4.2014 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272C29075

Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **02** Popis DU
 Číslo bodu: **509** km: **2,073** Katastrální území: Lužná U Rakovníka

Souřadnice JTSK
 Y = 789643,993
 X = 1031128,995
 Nadm. výška 361,91

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

ElHigh

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: N

Typ určení bodu: MNČ

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen s hřebem

Poznámka:

Vyhotovil: SŽG Praha, prac.Praha

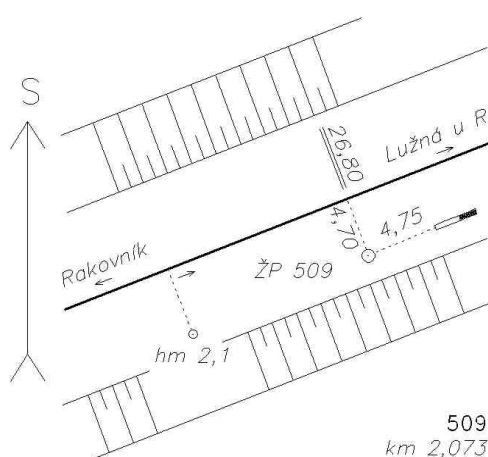
Platnost (od-do): 1.4.2014 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272C29075

Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:48 - Šíp**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **02** Popis DU
 Číslo bodu: **3021** km: **2,213** Katastrální území: Lužná U Rakovníka

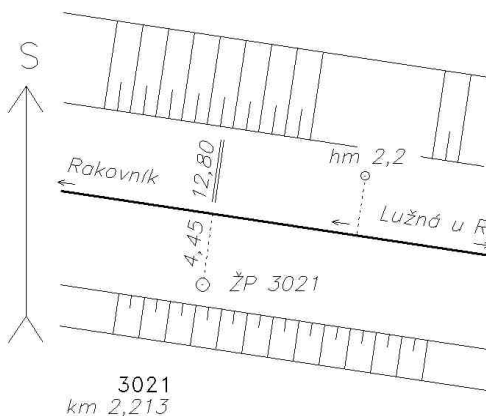
Souřadnice JTSK
 Y = 789784,668
 X = 1031135,073
 Nadm. výška 360,433

Souřadnice ETRS89
 Latitude 50° 08' 01,44494" N
 Longitude 13° 44' 51,51844" E
 ElHigh 406,079

Výškový systém: Bpv
 Typ určení výšky: N
 Typ určení bodu: GNSS
 Třída přesnosti: 1
 Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen s hřebem
 Poznámka: ETRF 2000
 Vyhotovil: SŽG Praha, prac.Praha
 Platnost (od-do): 1.4.2014 -
 Transformační klíč: TRK20101050063
 Původ bodu: G90272C29075
 Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **02** Popis DU
 Číslo bodu: **3020** km: **2,497** Katastrální území: Lužná U Rakovníka

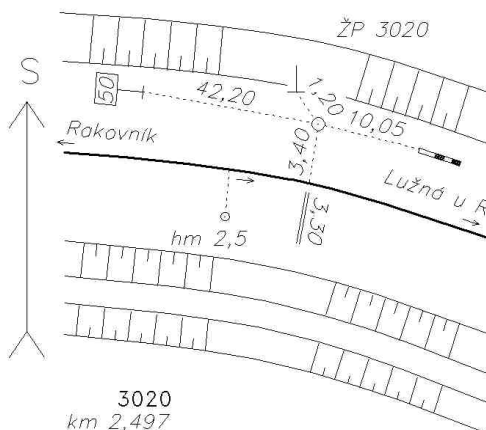
Souřadnice JTSK
 Y = 790055,351
 X = 1031051,443
 Nadm. výška 357,55

Souřadnice ETRS89
 Latitude 50° 08' 02,85035" N
 Longitude 13° 44' 37,42051" E
 ElHigh 403,201

Výškový systém: Bpv
 Typ určení výšky: N
 Typ určení bodu: GNSS
 Třída přesnosti: 1
 Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen s křížkem + OTZ
 Poznámka: ETRF 2000
 Vyhotovil: SŽG Praha, prac.Praha
 Platnost (od-do): 1.4.2014 -
 Transformační klíč: TRK20101050063
 Původ bodu: G90272C29075

Místopisný náčrt



Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\

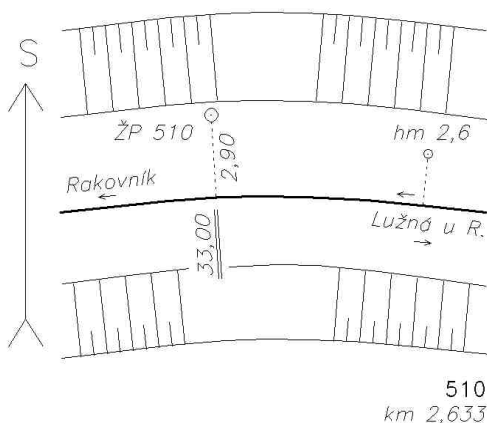
Pracoviště: **SŽG Praha - OCD - 11.7.2014 11:25:48 - Šíp**

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: **02** Popis DU
Číslo bodu: **510** km: **2,633** Katastrální území: Lišany U Rakovníka

Souřadnice JTSK
Y = 790192,418
X = 1031045,998
Nadm. výška 356,57
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
EIHigh
Výškový systém Bpv
Typ určení výšky: N
Typ určení bodu: MNČ
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: kámen s hřebem
Poznámka:
Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
Platnost (od-do): 1.4.2014 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272C29075
Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

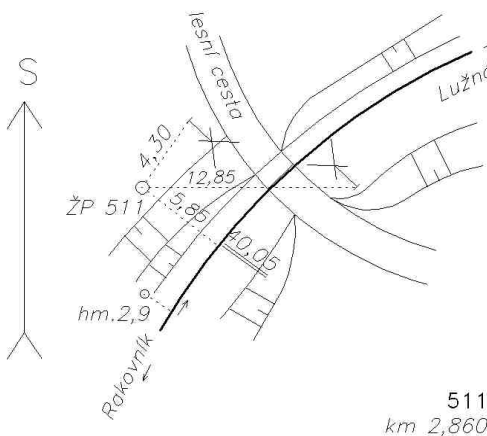
Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: **02** Popis DU
Číslo bodu: **511** km: **2,86** Katastrální území: Lišany U Rakovníka

Souřadnice JTSK
Y = 790315,607
X = 1031081,273
Nadm. výška 355,605
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
EIHigh
Výškový systém Bpv
Typ určení výšky: N
Typ určení bodu: MNČ
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: kámen s hřebem
Poznámka:
Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
Platnost (od-do): 1.4.2014 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272C29075
Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

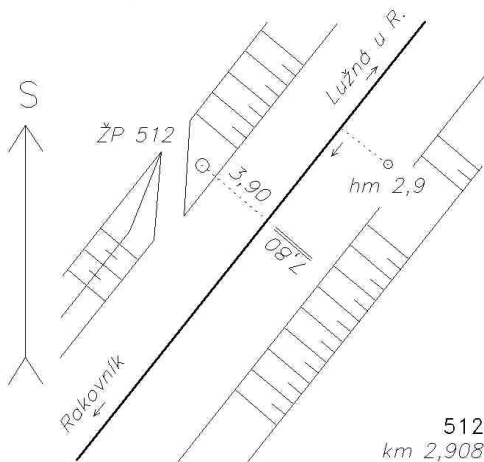
Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:49 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 02 Popis DU
Číslo bodu: 512 km: 2,908 Katastrální území: Lužná U Rakovníka

Souřadnice JTSK
Y = 790431,187
X = 1031174,297
Nadm. výška 353,779
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
ElHigh
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: N
Typ určení bodu: MNČ
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: kámen s hřebem
Poznámka:
Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
Platnost (od-do): 1.4.2014 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272C29075
Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

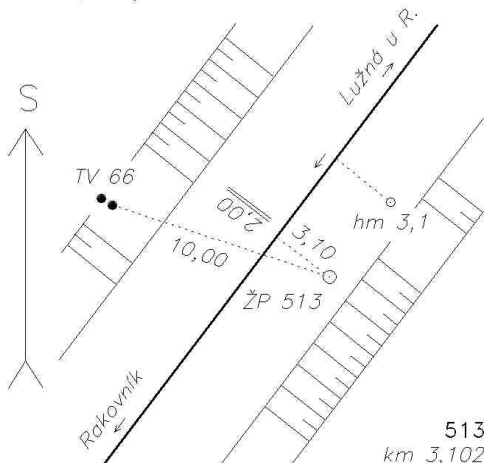
Místopisný náčrt



Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 02 Popis DU
Číslo bodu: 513 km: 3,102 Katastrální území: Lužná U Rakovníka

Souřadnice JTSK
Y = 790551,556
X = 1031327,135
Nadm. výška 351,945
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
ElHigh
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: N
Typ určení bodu: MNČ
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: kámen s hřebem
Poznámka:
Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
Platnost (od-do): 1.4.2014 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272C29075
Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

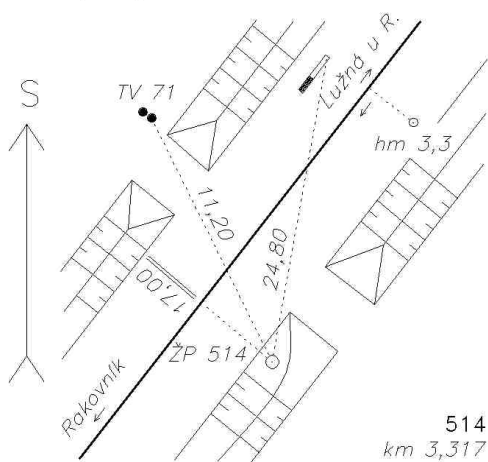
Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD - 11.7.2014 11:25:49 - Šíp****!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: **02** Popis DU
Číslo bodu: **514** km: **3,317** Katastrální území: Lužná U Rakovníka

Souřadnice JTSK
Y = 790690,685
X = 1031490,7
Nadm. výška 349,713
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
EIHigh
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: N
Typ určení bodu: MNČ
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: kámen s hřebem
Poznámka:
Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
Platnost (od-do): 1.4.2014 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272C29075
Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

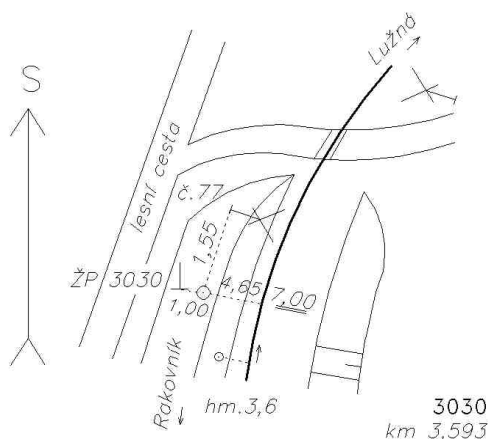
Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: **02** Popis DU
Číslo bodu: **3030** km: **3,593** Katastrální území: Lužná U Rakovníka

Souřadnice JTSK
Y = 790871,416
X = 1031693,685
Nadm. výška 347,916
Souřadnice ETRS89
Latitude 50° 07' 38,44342" N
Longitude 13° 44' 01,46626" E
EIHigh 393,598
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: N
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: kámen s křížkem + OTZ
Poznámka: ETRF 2000
Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
Platnost (od-do): 1.4.2014 -
Transformační klíč: TRK20101050063
Původ bodu: G90272C29075
Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

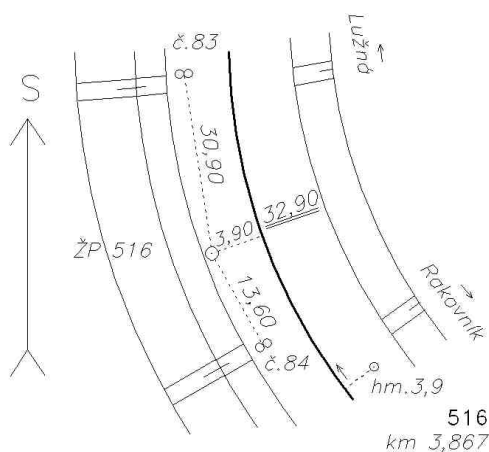
Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:49 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 02 Popis DU
Číslo bodu: 515 km: 3,731 Katastrální území: Lužná U Rakovníka

Souřadnice JTSK
 Y = 790931,002
 X = 1031826,324
 Nadm. výška 347,395
Souřadnice ETRS89
 Latitude
 Longitude
 ElHigh
 Výškový systém: Bpv
 Typ určení výšky: N
 Typ určení bodu: MNČ
 Třída přesnosti: 2
 Splnění TKP: ANO
 Druh stabilizace: kámen s hřebem
 Poznámka:
 Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
 Platnost (od-do): 1.4.2014 -
 Transformační klíč:
 Původ bodu: G90272C29075
 Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

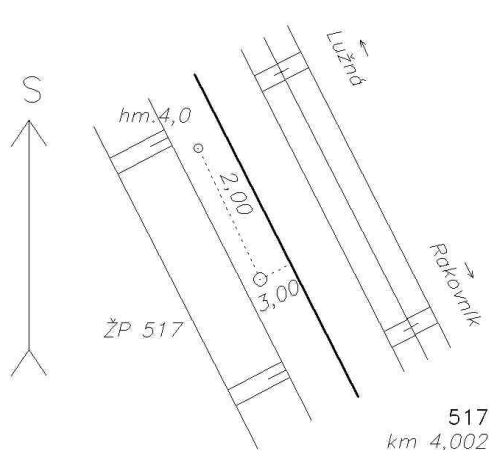
Místopisný náčrt



Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 02 Popis DU
Číslo bodu: 516 km: 3,867 Katastrální území: Lužná U Rakovníka

Souřadnice JTSK
 Y = 790926,203
 X = 1031963,236
 Nadm. výška 344,705
Souřadnice ETRS89
 Latitude
 Longitude
 ElHigh
 Výškový systém: Bpv
 Typ určení výšky: N
 Typ určení bodu: MNČ
 Třída přesnosti: 2
 Splnění TKP: ANO
 Druh stabilizace: kámen s hřebem
 Poznámka:
 Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
 Platnost (od-do): 1.4.2014 -
 Transformační klíč:
 Původ bodu: G90272C29075
 Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:49 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **02** Popis DU
 Číslo bodu: **517** km: **4,002** Katastrální území: Lužná U Rakovníka

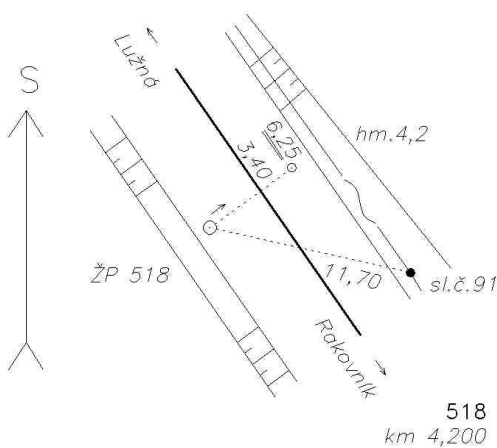
Souřadnice JTSK
 Y = 790871,644
 X = 1032086,185
 Nadm. výška 342,486

Souřadnice ETRS89
 Latitude
 Longitude
 ElHigh

Výškový systém: Bpv
 Typ určení výšky: N
 Typ určení bodu: MNČ
 Třída přesnosti: 2
 Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen s hřebem
 Poznámka:
 Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
 Platnost (od-do): 1.4.2014 -
 Transformační klíč:
 Původ bodu: G90272C29075
 Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **02** Popis DU
 Číslo bodu: **518** km: **4,2** Katastrální území: Lužná U Rakovníka

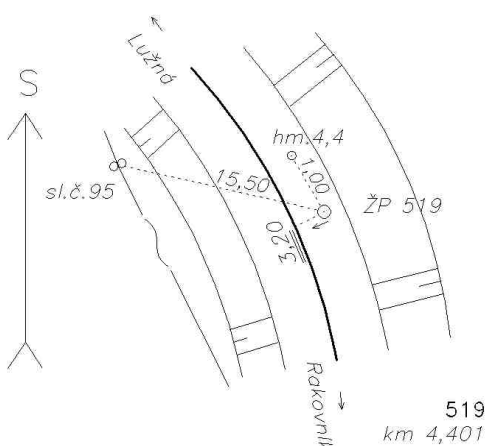
Souřadnice JTSK
 Y = 790766,381
 X = 1032249,793
 Nadm. výška 340,85

Souřadnice ETRS89
 Latitude
 Longitude
 ElHigh

Výškový systém: Bpv
 Typ určení výšky: N
 Typ určení bodu: MNČ
 Třída přesnosti: 2
 Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen s hřebem
 Poznámka:
 Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
 Platnost (od-do): 1.4.2014 -
 Transformační klíč:
 Původ bodu: G90272C29075
 Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

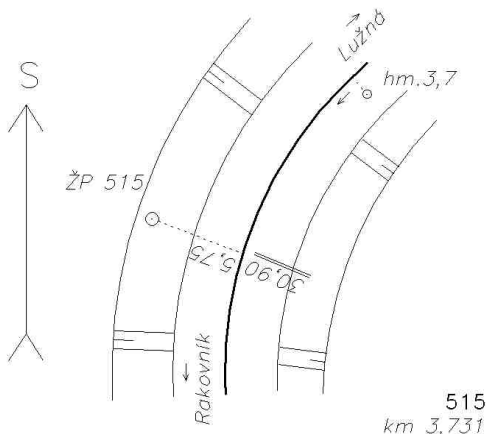
Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:49 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 02 Popis DU
Číslo bodu: 519 km: 4,401 Katastrální území: Lužná U Rakovníka

Souřadnice JTSK
Y = 790664,927
X = 1032427,787
Nadm. výška 339,028
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
ElHigh
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: N
Typ určení bodu: MNČ
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO

Místopisný náčrt

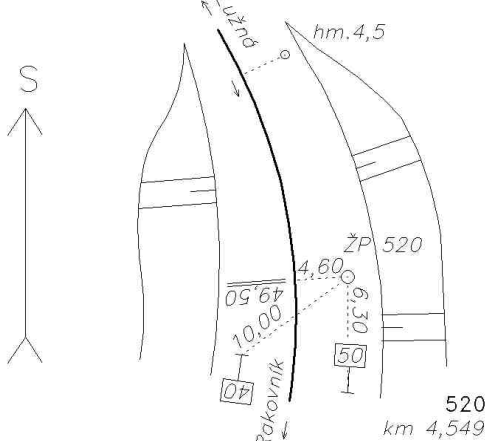


Druh stabilizace: kámen s hřebem
Poznámka:
Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
Platnost (od-do): 1.4.2014 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272C29075
Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 02 Popis DU
Číslo bodu: 520 km: 4,549 Katastrální území: Lužná U Rakovníka

Souřadnice JTSK
Y = 790632,58
X = 1032572,228
Nadm. výška 336,913
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
ElHigh
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: N
Typ určení bodu: MNČ
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO

Místopisný náčrt



Druh stabilizace: kámen s hřebem
Poznámka:
Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
Platnost (od-do): 1.4.2014 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272C29075
Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

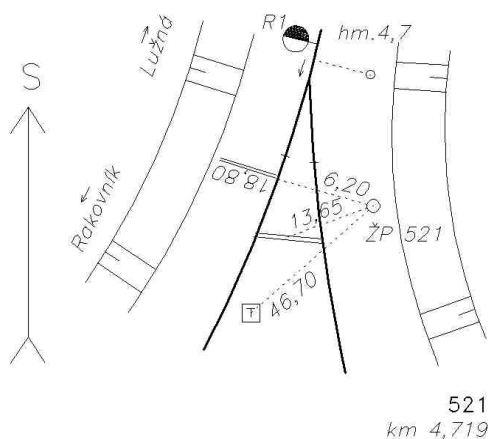
Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:49 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **B1** Popis DU
 Číslo bodu: **521** km: **4,719** Katastrální území: Lužná U Rakovníka

Souřadnice JTSK
 Y = 790670,059
 X = 1032736,657
 Nadm. výška 335,466
Souřadnice ETRS89
 Latitude
 Longitude
 ElHigh
 Výškový systém: Bpv
 Typ určení výšky: N
 Typ určení bodu: MNČ
 Třída přesnosti: 2
 Splnění TKP: ANO
 Druh stabilizace: měřický hřeb ve skále
 Poznámka:
 Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
 Platnost (od-do): 1.4.2014 -
 Transformační klíč:
 Původ bodu: G90272C29075
 Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

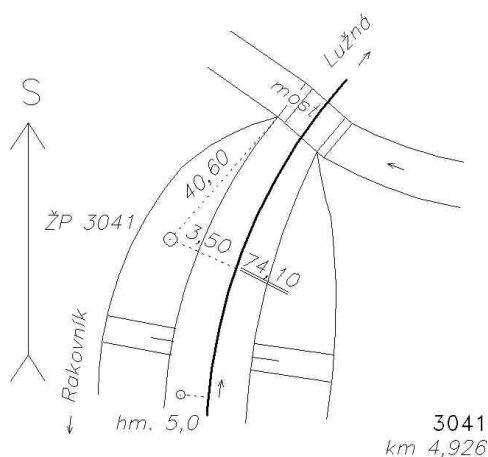
Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **06** Popis DU
 Číslo bodu: **3041** km: **4,926** Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
 Y = 790794,819
 X = 1032905,859
 Nadm. výška 333,223
Souřadnice ETRS89
 Latitude 50° 06' 59,98535" N
 Longitude 13° 44' 14,15516" E
 ElHigh 378,906
 Výškový systém: Bpv
 Typ určení výšky: N
 Typ určení bodu: GNSS
 Třída přesnosti: 1
 Splnění TKP: ANO
 Druh stabilizace: kámen s hřebem
 Poznámka: ETRF 2000
 Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
 Platnost (od-do): 1.4.2014 -
 Transformační klíč: TRK20101050063
 Původ bodu: G90272C29075
 Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:50 - Šíp

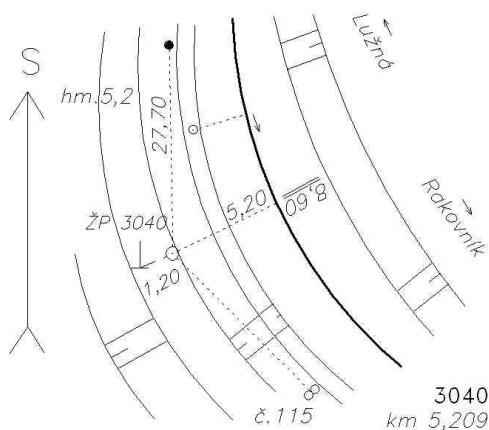
!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 06 Popis DU
Číslo bodu: 3040 km: 5,209 Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
Y = 790865,884
X = 1033176,456
Nadm. výška 333,73
Souřadnice ETRS89
Latitude 50° 06' 50,98531" N
Longitude 13° 44' 12,59629" E
ElHigh 379,414

Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: N
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: kámen s křížkem + OTZ
Poznámka: ETRF 2000
Vyhotovil: SŽG Praha, prac.Praha
Platnost (od-do): 1.4.2014 -
Transformační klíč: TRK20101050063
Původ bodu: G90272C29075
Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt

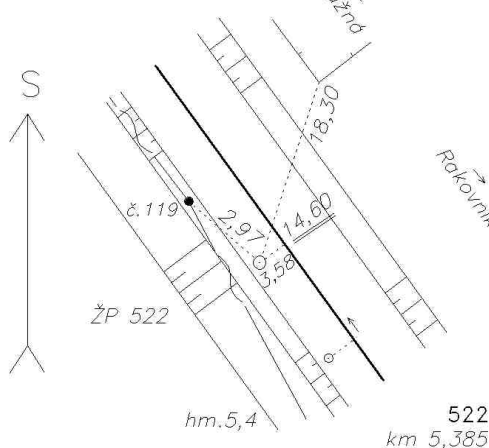


Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 06 Popis DU
Číslo bodu: 522 km: 5,385 Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
Y = 790789,961
X = 1033332,944
Nadm. výška 332,888
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
ElHigh

Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: N
Typ určení bodu: MNČ
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: kámen s hřebem
Poznámka:
Vyhotovil: SŽG Praha, prac.Praha
Platnost (od-do): 1.4.2014 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272C29075
Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

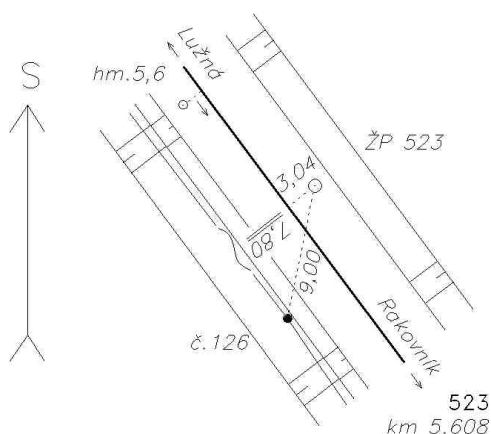
Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:50 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **06** Popis DU
 Číslo bodu: **523** km: **5,608** Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
 Y = 790644,269
 X = 1033506,487
 Nadm. výška 332,936
Souřadnice ETRS89
 Latitude
 Longitude
 ElHigh
 Výškový systém: Bpv
 Typ určení výšky: N
 Typ určení bodu: MNČ
 Třída přesnosti: 2
 Splnění TKP: ANO

Místopisný náčrt

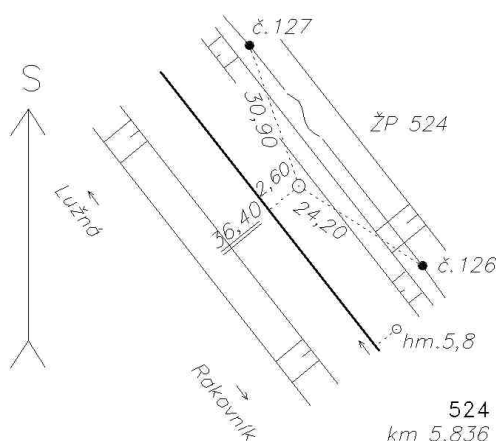


Druh stabilizace: kámen s hřebem
 Poznámka:
 Vyhotovil: SŽG Praha, prac.Praha
 Platnost (od-do): 1.4.2014 -
 Transformační klíč:
 Původ bodu: G90272C29075
 Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **06** Popis DU
 Číslo bodu: **524** km: **5,836** Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
 Y = 790512,108
 X = 1033682,549
 Nadm. výška 333,027
Souřadnice ETRS89
 Latitude
 Longitude
 ElHigh
 Výškový systém: Bpv
 Typ určení výšky: N
 Typ určení bodu: MNČ
 Třída přesnosti: 2
 Splnění TKP: ANO

Místopisný náčrt



Druh stabilizace: kámen s hřebem
 Poznámka:
 Vyhotovil: SŽG Praha, prac.Praha
 Platnost (od-do): 1.4.2014 -
 Transformační klíč:
 Původ bodu: G90272C29075
 Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:50 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **06** Popis DU
 Číslo bodu: **525** km: **6,059** Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
 Y = 790367,609
 X = 1033855,112
 Nadm. výška 332,903

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

ElHigh

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: N

Typ určení bodu: MNČ

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen s hřebem

Poznámka:

Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha

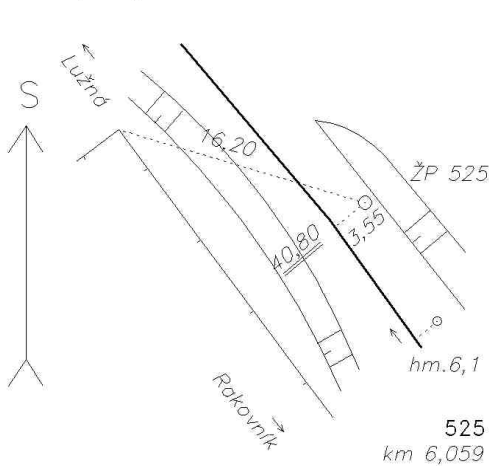
Platnost (od-do): 1.4.2014 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272C29075

Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **06** Popis DU
 Číslo bodu: **526** km: **6,275** Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
 Y = 790235,409
 X = 1034028,201
 Nadm. výška 332,878

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

ElHigh

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: N

Typ určení bodu: MNČ

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen s hřebem

Poznámka:

Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha

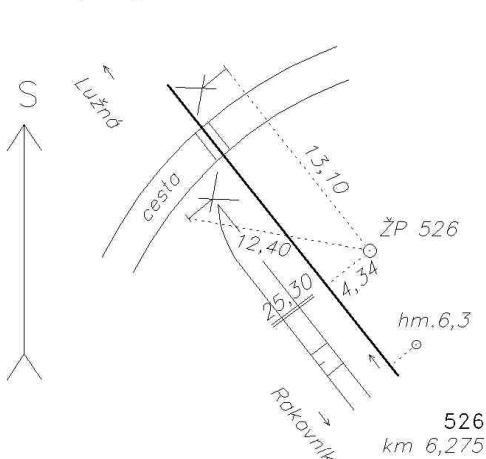
Platnost (od-do): 1.4.2014 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272C29075

Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

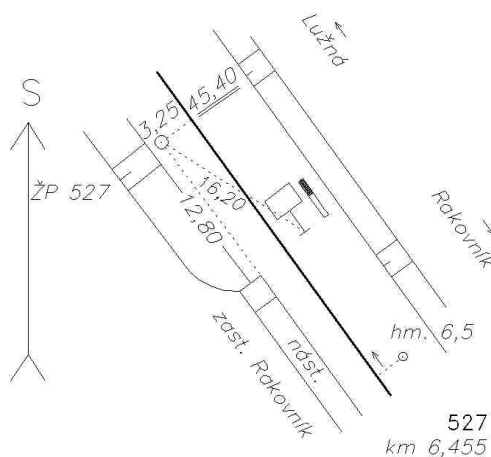
Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:50 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 06 Popis DU
Číslo bodu: 527 km: 6,455 Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
 Y = 790137,641
 X = 1034178,624
 Nadm. výška 332,782
Souřadnice ETRS89
 Latitude
 Longitude
 ElHigh
 Výškový systém Bpv
 Typ určení výšky: N
 Typ určení bodu: MNČ
 Třída přesnosti: 2
 Splnění TKP: ANO

Místopisný náčrt

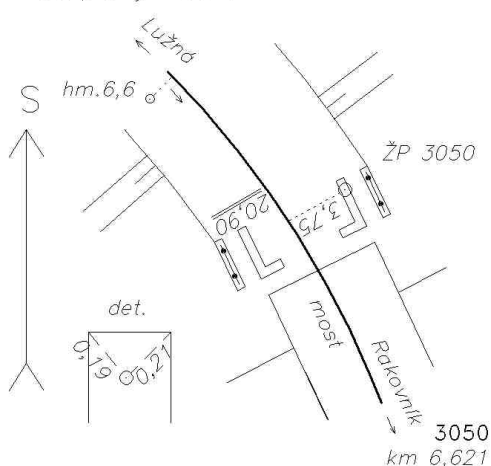


Druh stabilizace: kámen s hřebem
Poznámka:
 Vyhotočil: SŽG Praha, prac.Praha
 Platnost (od-do): 1.4.2014 -
 Transformační klíč:
 Původ bodu: G90272C29075
 Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 06 Popis DU
Číslo bodu: 3050 km: 6,621 Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
 Y = 790039,142
 X = 1034315,428
 Nadm. výška 333,114
Souřadnice ETRS89
 Latitude 50° 06' 18,39849" N
 Longitude 13° 45' 02,09519" E
 ElHigh 378,868
 Výškový systém Bpv
 Typ určení výšky: N
 Typ určení bodu: GNSS
 Třída přesnosti: 1
 Splnění TKP: ANO

Místopisný náčrt



Druh stabilizace: měřický hřeb v bet. základu u mostu
Poznámka: ETRF 2000
 Vyhotočil: SŽG Praha, prac.Praha
 Platnost (od-do): 1.4.2014 -
 Transformační klíč: TRK20101050063
 Původ bodu: G90272C29075
 Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\

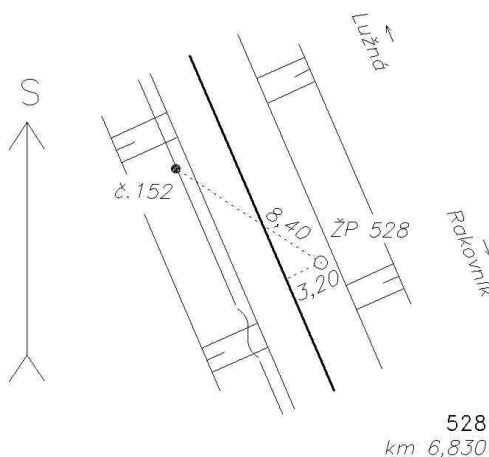
Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:50 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 06 Popis DU
Číslo bodu: 528 km: 6,83 Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
Y = 789961,977
X = 1034525,458
Nadm. výška 330,887
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
ElHigh
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: N
Typ určení bodu: MNČ
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO

Místopisný náčrt

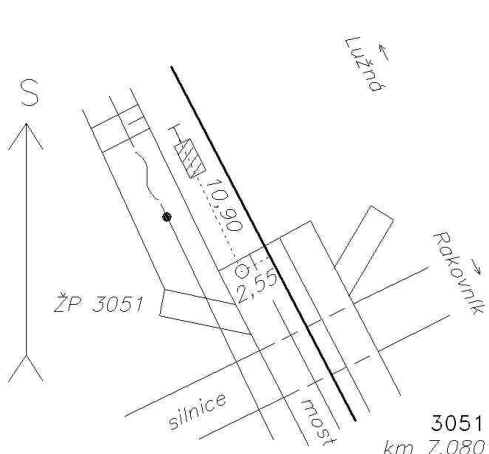


Druh stabilizace: kámen s hřebem
Poznámka:
Vyhotočil: SŽG Praha, prac.Praha
Platnost (od-do): 1.4.2014 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272C29075
Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 06 Popis DU
Číslo bodu: 3051 km: 7,08 Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
Y = 789888,85
X = 1034745,241
Nadm. výška 328,678
Souřadnice ETRS89
Latitude 50° 06' 05,33999" N
Longitude 13° 45' 12,71891" E
ElHigh 374,419
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: N
Typ určení bodu: GNSS
Třída přesnosti: 1
Splnění TKP: ANO

Místopisný náčrt



Druh stabilizace: měřický hřeb v parapetu mostu
Poznámka: ETRF 2000
Vyhotočil: SŽG Praha, prac.Praha
Platnost (od-do): 1.4.2014 -
Transformační klíč: TRK20101050063
Původ bodu: G90272C29075
Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

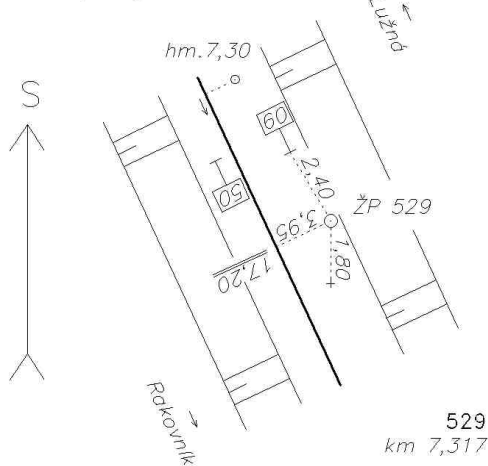
Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:50 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **06** Popis DU
 Číslo bodu: **529** km: **7,317** Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
 Y = 789801,544
 X = 1034968,733
 Nadm. výška 327,994
Souřadnice ETRS89
 Latitude
 Longitude
 ElHigh
 Výškový systém: Bpv
 Typ určení výšky: N
 Typ určení bodu: MNČ
 Třída přesnosti: 2
 Splnění TKP: ANO
 Druh stabilizace: kámen s hřebem
 Poznámka:
 Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
 Platnost (od-do): 1.4.2014 -
 Transformační klíč:
 Původ bodu: G90272C29075
 Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

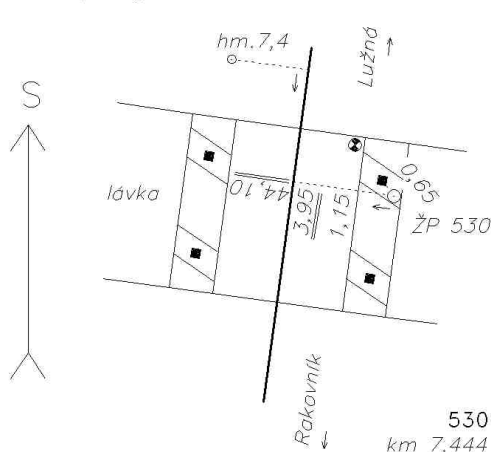
Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **06** Popis DU
 Číslo bodu: **530** km: **7,444** Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
 Y = 789784,323
 X = 1035096,153
 Nadm. výška 329,144
Souřadnice ETRS89
 Latitude
 Longitude
 ElHigh
 Výškový systém: Bpv
 Typ určení výšky: N
 Typ určení bodu: MNČ
 Třída přesnosti: 2
 Splnění TKP: ANO
 Druh stabilizace: měřický hřeb v bet. zákl. lávky přes trať
 Poznámka:
 Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
 Platnost (od-do): 1.4.2014 -
 Transformační klíč:
 Původ bodu: G90272C29075
 Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:51 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 06 Popis DU
Číslo bodu: 531 km: 7,561 Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
Y = 789814,638
X = 1035210,915
Nadm. výška 329,928

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

ElHigh

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: N

Typ určení bodu: MNČ

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen s hřebem

Poznámka:

Vyhotovil: SŽG Praha, prac.Praha

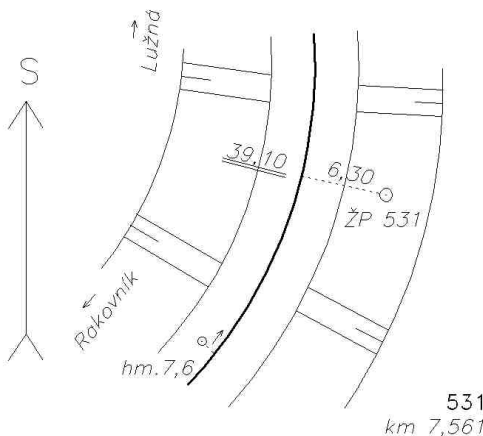
Platnost (od-do): 1.4.2014 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272C29075

Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 06 Popis DU
Číslo bodu: 532 km: 7,687 Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
Y = 789898,902
X = 1035307,565
Nadm. výška 328,832

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

ElHigh

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: N

Typ určení bodu: MNČ

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen s hřebem

Poznámka:

Vyhotovil: SŽG Praha, prac.Praha

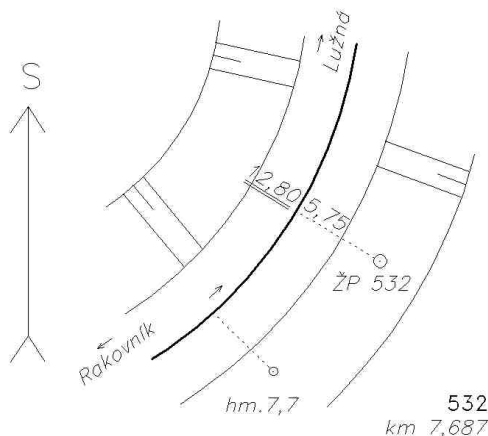
Platnost (od-do): 1.4.2014 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272C29075

Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

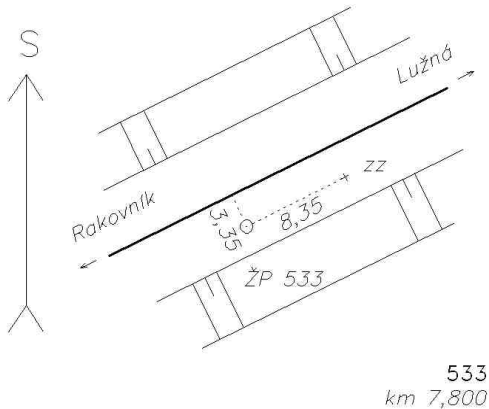
Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:51 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 06 Popis DU
Číslo bodu: 533 km: 7,8 Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
Y = 790010,749
X = 1035354,816
Nadm. výška 325,353
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
ElHigh
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: N
Typ určení bodu: MNČ
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO

Místopisný náčrt

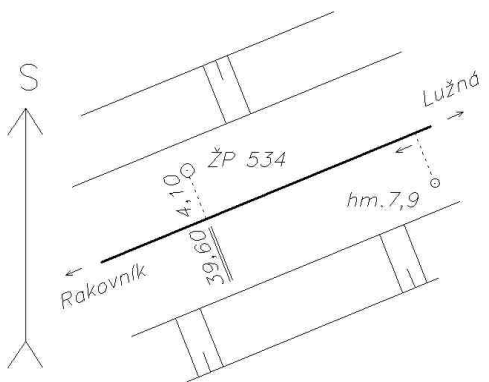
533
km 7,800

Druh stabilizace: kámen s hřebem
Poznámka:
Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
Platnost (od-do): 1.4.2014 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272C29075
Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Traťový úsek: 0171 Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
Definiční úsek: 06 Popis DU
Číslo bodu: 534 km: 7,94 Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
Y = 790138,29
X = 1035385
Nadm. výška 324,207
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
ElHigh
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: N
Typ určení bodu: MNČ
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO

Místopisný náčrt

534
km 7,940

Druh stabilizace: měřický hřeb ve skále
Poznámka: cca 20cm pod terénem
Vyhotožil: SŽG Praha, prac.Praha
Platnost (od-do): 1.4.2014 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272C29075
Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE_POLE.mdb** — Umístěná v: w:\2-BodovePole\PolohoveBP\Pracoviště: **SŽG Praha - OCD** - 11.7.2014 11:25:51 - Šíp

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **06** Popis DU
 Číslo bodu: **535** km: **8,071** Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
 Y = 790262,979
 X = 1035427,153
 Nadm. výška 322,974

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

ElHigh

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: N

Typ určení bodu: MNČ

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen s hřebem

Poznámka:

Vyhotovil: SŽG Praha, prac.Praha

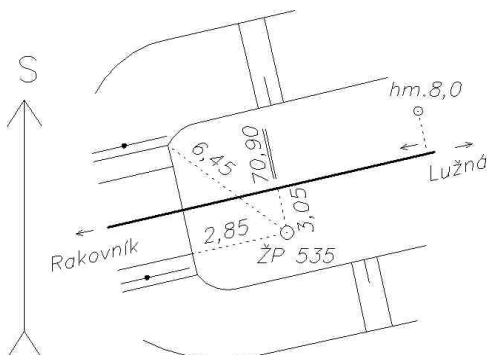
Platnost (od-do): 1.4.2014 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272C29075

Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt

535
km 8,071

Traťový úsek: **0171** Lužná u Rakovníka (mimo) - Rakovník (mimo)
 Definiční úsek: **06** Popis DU
 Číslo bodu: **536** km: **8,216** Katastrální území: Rakovník

Souřadnice JTSK
 Y = 790410,888
 X = 1035415,771
 Nadm. výška 322,728

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

ElHigh

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: N

Typ určení bodu: MNČ

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen s hřebem

Poznámka:

Vyhotovil: SŽG Praha, prac.Praha

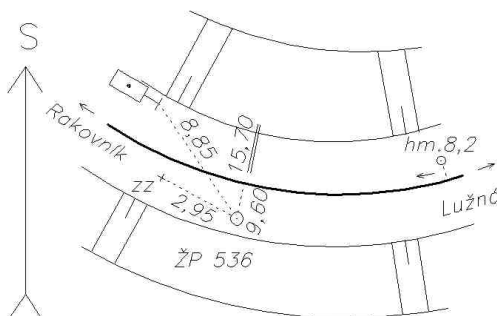
Platnost (od-do): 1.4.2014 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272C29075

Technická zpráva: TZZBP0171KM000-009Luzna.pdf

Místopisný náčrt

536
km 8,216