

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

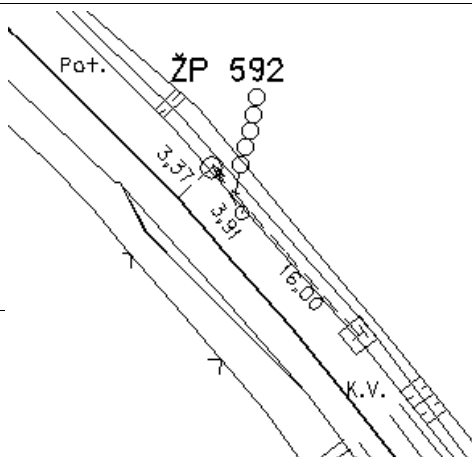
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 17. 02. 2021 10:32:35 - Pelikán, Petr

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 1/8

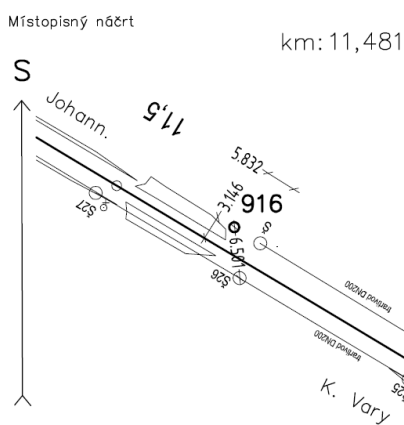
Traťový úsek:	0141	Sedlec (mimo) - Johanngeorgenstadt (DBAG) (část)
Definiční úsek:	04	Stará Role - Nová Role
Číslo bodu:	592	km: 11,359 Katastrální území: Nová Role

Souřadnice	JTSK
Y =	855465,900
X =	1005843,053
Nadm. výška	437,537
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:	hřeb v parapetu propustku
Vyhotovil:	SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do):	20. 6. 2013 -
Transformační klíč:	
Původ bodu:	G730Z7293014



Traťový úsek:	0141	Sedlec (mimo) - Johanngeorgenstadt (DBAG) (část)
Definiční úsek:	04	Stará Role - Nová Role
Číslo bodu:	916	km: 11,481 Katastrální území: Nová Role

Souřadnice	JTSK
Y =	855561,621
X =	1005772,124
Nadm. výška	438,799
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:	roxor
Poznámka:	betonový pilíř s roxorem
Vyhotovil:	H-PRO, spol. s r. o.
Platnost (od – do):	31. 10. 2019 -
Transformační klíč:	
Původ bodu:	G731Z7217037



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 17. 02. 2021 10:32:35 - Pelikán, Petr

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 2/8

Traťový úsek: **0141** Sedlec (mimo) - Johanngeorgenstadt (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Stará Role - Nová Role
Číslo bodu: **826** km: **11,634** Katastrální území: Nová Role

Souřadnice JTSK

Y = 855695,571

X = 1005695,795

Nadm. výška 438,509

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: roxor

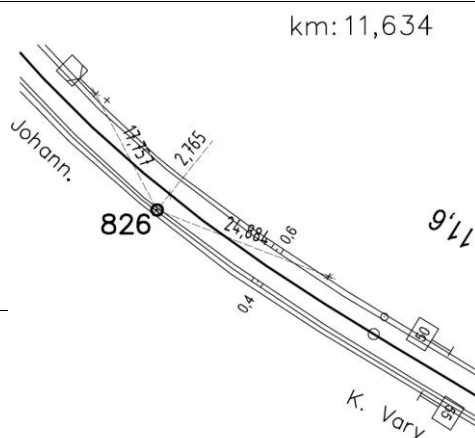
Poznámka: betonový pilíř s roxorem

Vyhotovil: H-PRO, spol. s r. o.

Platnost (od – do): 30. 3. 2018 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7217037



Traťový úsek: **0141** Sedlec (mimo) - Johanngeorgenstadt (DBAG) (část)
Definiční úsek: **04** Stará Role - Nová Role
Číslo bodu: **827** km: **11,721** Katastrální území: Nová Role

Souřadnice JTSK

Y = 855748,916

X = 1005626,924

Nadm. výška 439,556

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: roxor

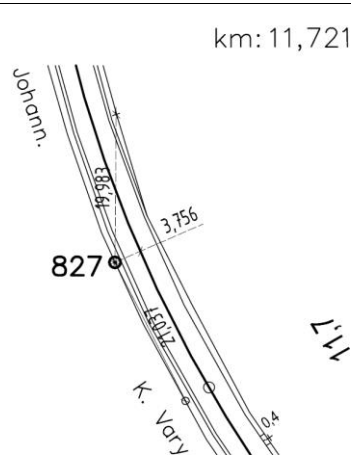
Poznámka: betonový pilíř s roxorem: nová výška 10/2019

Vyhotovil: H-PRO, spol. s r. o.

Platnost (od – do): 30. 3. 2018 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7217037



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 17. 02. 2021 10:32:35 - Pelikán, Petr

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 3/8

Traťový úsek:	0141	Sedlec (mimo) - Johanngeorgenstadt (DBAG) (část)
Definiční úsek:	04	Stará Role - Nová Role
Číslo bodu:	3160	km: 11,834 Katastrální území: Nová Role

Souřadnice JTSK

Y = 855769,945

X = 1005507,201

Nadm. výška 441,592

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°16'17.44432"

Longitude E 12°46'46.39848"

El. High 487.462

Výškový systém: Bpv

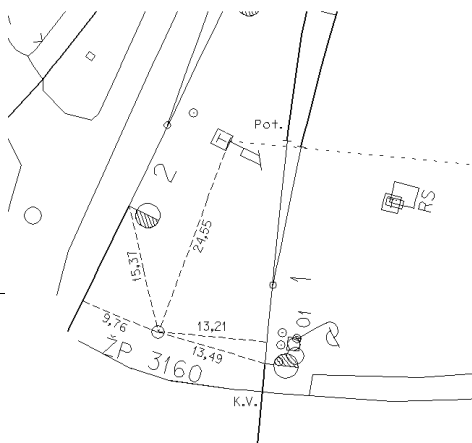
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: mezník: ETRF 2000, nová výška 10/2019

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 20. 6. 2013 -

Transformační klíč: 20141007036

Původ bodu: G730Z7293014

Traťový úsek:	0141	Sedlec (mimo) - Johanngeorgenstadt (DBAG) (část)
Definiční úsek:	C1	žst. Nová Role
Číslo bodu:	595	km: 11,992 Katastrální území: Nová Role

Souřadnice JTSK

Y = 855708,763

X = 1005357,448

Nadm. výška 442,909

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

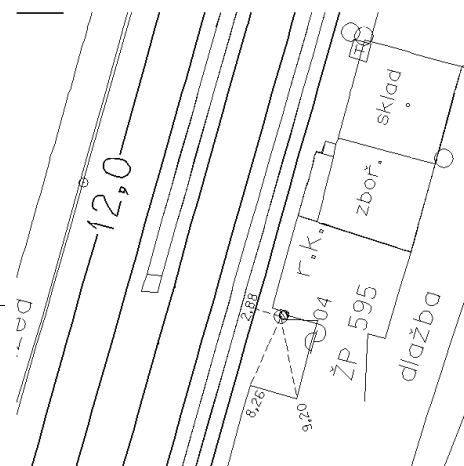
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: vrtule



Poznámka: vrtule v lampě 04

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 20. 6. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293014

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 17. 02. 2021 10:32:35 - Pelikán, Petr

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 4/8

Traťový úsek:	0141	Sedlec (mimo) - Johanngeorgenstadt (DBAG) (část)
Definiční úsek:	C1	žst. Nová Role
Číslo bodu:	3161	km: 12,139 Katastrální území: Nová Role

Souřadnice JTSK

Y = 855678,249

X = 1005212,881

Nadm. výška 442,206

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°16'27.31998"

Longitude E 12°46'48.62135"

El. High 488.058

Výškový systém: Bpv

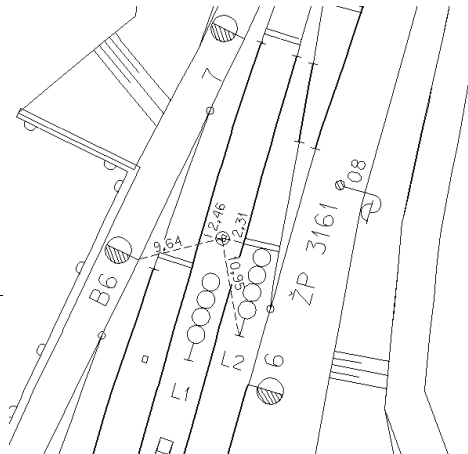
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: hřeb v základu: ETRF 2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 20. 6. 2013 -

Transformační klíč: 20141007036

Původ bodu: G730Z7293014

Traťový úsek:	0141	Sedlec (mimo) - Johanngeorgenstadt (DBAG) (část)
Definiční úsek:	06	Nová Role - Nejdek
Číslo bodu:	832	km: 12,271 Katastrální území: Nová Role

Souřadnice JTSK

Y = 855642,213

X = 1005086,242

Nadm. výška 443,587

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

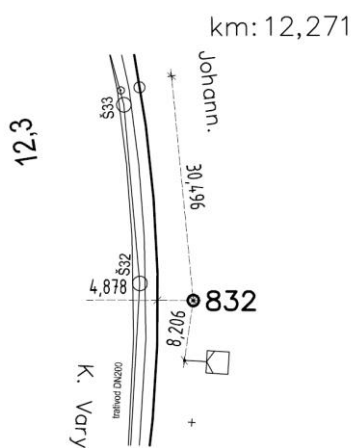
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: roxor



Poznámka: betonový pilíř s roxorem

Vyhotovil: H-PRO, spol. s r. o.

Platnost (od – do): 4. 4. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7217037

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 17. 02. 2021 10:32:35 - Pelikán, Petr

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

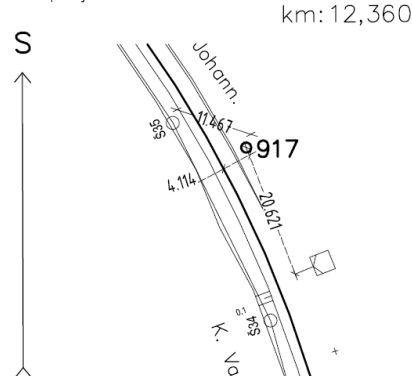
str. 5/8

Traťový úsek: **0141** Sedlec (mimo) - Johanngeorgenstadt (DBAG) (část)
Definiční úsek: **06** Nová Role - Nejdek
Číslo bodu: **917** km: **12,360** Katastrální území: Nová Role

Souřadnice JTSK
Y = 855664,986
X = 1004998,699
Nadm. výška 444,618
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: roxor

Místopisný náčrt

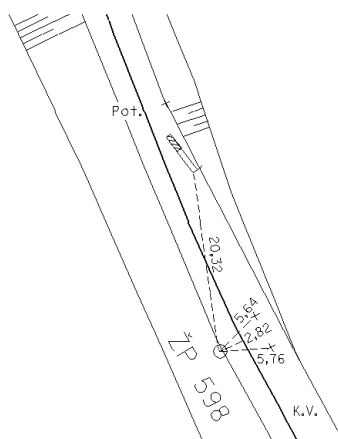


Poznámka: betonový pilíř s roxorem
Vyhotožil: H-PRO, spol. s r. o.
Platnost (od – do): 31. 10. 2019 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G731Z7217037

Traťový úsek: **0141** Sedlec (mimo) - Johanngeorgenstadt (DBAG) (část)
Definiční úsek: **06** Nová Role - Nejdek
Číslo bodu: **598** km: **12,560** Katastrální území: Nová Role

Souřadnice JTSK
Y = 855799,775
X = 1004848,306
Nadm. výška 445,247
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: hřeb ve skále
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do): 20. 6. 2013 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G730Z7293014

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

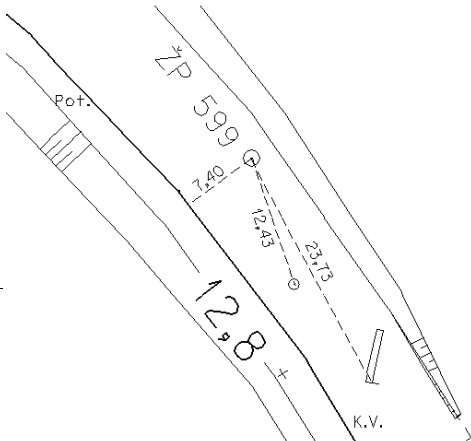
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 17. 02. 2021 10:32:35 - Pelikán, Petr

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 6/8

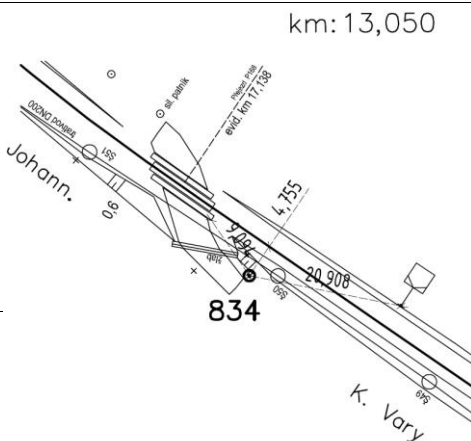
Traťový úsek: **0141** Sedlec (mimo) - Johanngeorgenstadt (DBAG) (část)
Definiční úsek: **06** Nová Role - Nejdek
Číslo bodu: **599** km: **12,812** Katastrální území: Nová Role

Souřadnice JTSK
Y = 855875,960
X = 1004608,162
Nadm. výška 445,739
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: mezník
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do): 20. 6. 2013 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G730Z7293014



Traťový úsek: **0141** Sedlec (mimo) - Johanngeorgenstadt (DBAG) (část)
Definiční úsek: **06** Nová Role - Nejdek
Číslo bodu: **834** km: **13,050** Katastrální území: Nová Role

Souřadnice JTSK
Y = 856081,898
X = 1004488,192
Nadm. výška 450,527
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: hřeb v základu PZS
Vyhotožil: H-PRO, spol. s r. o.
Platnost (od – do): 4. 4. 2019 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G731Z7217037



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 17. 02. 2021 10:32:35 - Pelikán, Petr

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 7/8

Traťový úsek: **0141** Sedlec (mimo) - Johanngeorgenstadt (DBAG) (část)
Definiční úsek: **06** Nová Role - Nejdek
Číslo bodu: **601** km: **13,162** Katastrální území: Nová Role

Souřadnice JTSK

Y = 856160,270

X = 1004404,306

Nadm. výška 449,447

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

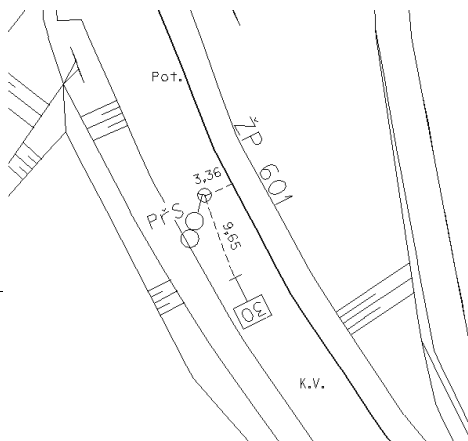
Poznámka: hřeb v patce světel

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 20. 6. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G730Z7293014



Traťový úsek: **0141** Sedlec (mimo) - Johanngeorgenstadt (DBAG) (část)
Definiční úsek: **06** Nová Role - Nejdek
Číslo bodu: **835** km: **13,353** Katastrální území: Nová Role

Souřadnice JTSK

Y = 856196,509

X = 1004218,315

Nadm. výška 452,647

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: roxor

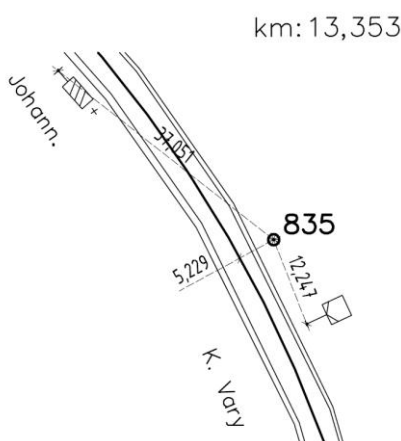
Poznámka: betonový pilíř s roxorem

Vyhotovil: H-PRO, spol. s r. o.

Platnost (od – do): 4. 4. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G731Z7217037



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

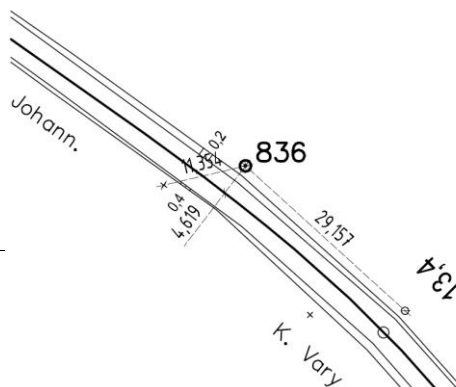
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 17. 02. 2021 10:32:35 - Pelikán, Petr

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 8/8

Traťový úsek: **0141** Sedlec (mimo) - Johanngeorgenstadt (DBAG) (část)
Definiční úsek: **06** Nová Role - Nejdek
Číslo bodu: **836** km: **13,428** Katastrální území: Nová Role

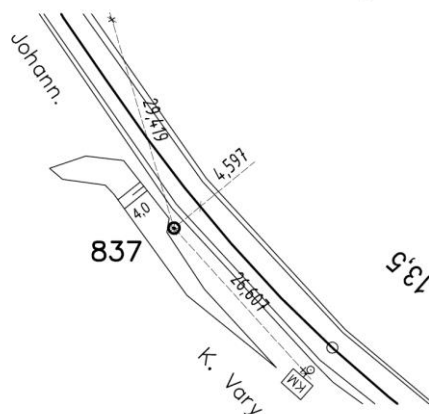
Souřadnice JTSK km: 13,428
Y = 856247,554
X = 1004161,124
Nadm. výška 453,960
Souřadnice ETRS89
Latitude
Longitude
El. High
Výškový systém: Bpv
Typ určení výšky: Nivelací
Typ určení bodu: POL
Třída přesnosti: 2
Splnění TKP: ANO
Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: mezník s hřebem
Vyhotožil: H-PRO, spol. s r. o.
Platnost (od – do): 4. 4. 2019 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G731Z7217037

Traťový úsek: **0141** Sedlec (mimo) - Johanngeorgenstadt (DBAG) (část)
Definiční úsek: **06** Nová Role - Nejdek
Číslo bodu: **837** km: **13,528** Katastrální území: Nová Role

Souřadnice JTSK km: 13,528
Y = 856330,476
X = 1004104,422
Nadm. výška 455,725
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: roxor



Poznámka: betonový pilíř s roxorem
Vyhotožil: H-PRO, spol. s r. o.
Platnost (od – do): 4. 4. 2019 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G731Z7217037