

# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště České Budějovice** - 19. 03. 2021 11:57:50 - Beníšek, Josef

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 1/10

**Traťový úsek:** **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
**Definiční úsek:** **12** Sedlice - Radomyšl  
**Číslo bodu:** **766** km: **38,507** Katastrální území: Malá Turná

**Souřadnice JTSK**

Y = 787467,335

X = 1122200,527

Nadm. výška 456,343

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High

**Výškový systém:** Bpv

**Typ určení výšky:** Nivelací

**Typ určení bodu:** POL

**Třída přesnosti:** 2

**Splnění TKP:** ANO

**Druh stabilizace:** hřeb

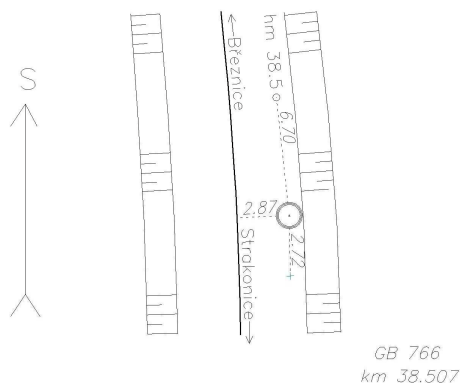
**Poznámka:** Kámen s měřickým hřebem

**Vyhotovil:** SŽG Praha, pracoviště České Budějovice

**Platnost (od – do):** 1. 6. 2016 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** G90272L29029



**Traťový úsek:** **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
**Definiční úsek:** **12** Sedlice - Radomyšl  
**Číslo bodu:** **767** km: **38,626** Katastrální území: Malá Turná

**Souřadnice JTSK**

Y = 787473,495

X = 1122320,829

Nadm. výška 457,618

**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:** hřeb

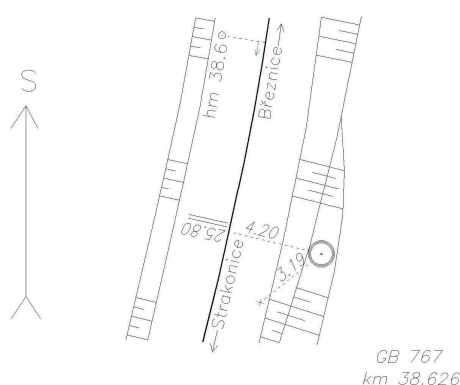
**Poznámka:** Kámen s měřickým hřebem

**Vyhotovil:** SŽG Praha, pracoviště České Budějovice

**Platnost (od – do):** 1. 6. 2016 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** G90272L29029



# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště České Budějovice** - 19. 03. 2021 11:57:50 - Beníšek, Josef

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 2/10

**Traťový úsek:** **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
**Definiční úsek:** **12** Sedlice - Radomyšl  
**Číslo bodu:** **768** km: **38,750** Katastrální území: Malá Turná

**Souřadnice JTSK**

Y = 787524,258

X = 1122434,303

Nadm. výška 457,540

**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

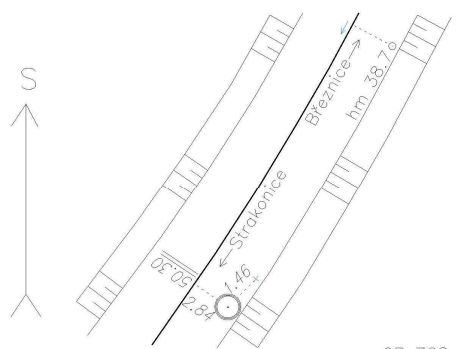
**Poznámka:** Kámen s měřickým hřebem

**Vyhotovil:** SŽG Praha, pracoviště České Budějovice

**Platnost (od – do):** 1. 6. 2016 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** G90272L29029



GB 768  
km 38.750

**Traťový úsek:** **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
**Definiční úsek:** **12** Sedlice - Radomyšl  
**Číslo bodu:** **3321** km: **38,889** Katastrální území: Malá Turná

**Souřadnice JTSK**

Y = 787363,643

X = 1122561,911

Nadm. výška 453,165

**Souřadnice ETRS89**

Latitude N 49°19'24.02716"

Longitude E 13°57'47.69711"

El. High 499.421

**Výškový systém:** Bpv

**Typ určení výšky:** GNSS

**Typ určení bodu:** GNSS

**Třída přesnosti:** 1

**Splnění TKP:** ANO

**Druh stabilizace:** hřeb

**Poznámka:** hřeb: ETRF 2000, nenivelován, v silnici z obce Osek do Malé Turné

**Vyhotovil:** SŽG Praha, pracoviště Plzeň

**Platnost (od – do):** 23. 7. 2014 -

**Transformační klíč:** 0431-Strakonice-Sedlice

**Původ bodu:** G90272L29029



# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště České Budějovice** - 19. 03. 2021 11:57:50 - Beníšek, Josef

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 3/10

*Traťový úsek:* **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
*Definiční úsek:* **12** Sedlice - Radomyšl  
*Číslo bodu:* **3320** km: **38,890** Katastrální území: Malá Turná

**Souřadnice JTSK**  
*Y =* 787626,543  
*X =* 1122528,048  
*Nadm. výška* 458,555  
**Souřadnice ETRS89**  
*Latitude* N 49°19'23.90051"  
*Longitude* E 13°57'34.57158"  
*El. High* 504.793  
*Výškový systém:* Bpv  
*Typ určení výšky:* Nivelací  
*Typ určení bodu:* GNSS  
*Třída přesnosti:* 1  
*Splnění TKP:* ANO  
*Druh stabilizace:* M2



*Poznámka:* M2: ETRF 2000  
*Vyhotovil:* SŽG Praha, pracoviště Plzeň  
*Platnost (od – do):* 23. 7. 2014 -  
*Transformační klíč:* 0431-Strakonice-Sedlice  
*Původ bodu:* G90272L29029

*Traťový úsek:* **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
*Definiční úsek:* **12** Sedlice - Radomyšl  
*Číslo bodu:* **669** km: **39,055** Katastrální území: Malá Turná

**Souřadnice JTSK**  
*Y =* 787777,031  
*X =* 1122587,829  
*Nadm. výška* 459,963  
**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 hřebem  
*Vyhotovil:* SŽG Praha, pracoviště Plzeň  
*Platnost (od – do):* 23. 7. 2014 -  
*Transformační klíč:* 0431-Strakonice-Sedlice  
*Původ bodu:* G90272L29029



## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště České Budějovice** - 19. 03. 2021 11:57:50 - Beníšek, Josef

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 4/10

*Traťový úsek:* **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
*Definiční úsek:* **12** Sedlice - Radomyšl  
*Číslo bodu:* **670** km: **39,200** Katastrální území: Radomyšl

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	787916,769
X =	1122633,426
Nadm. výška	460,946
<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
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 hřebem  
*Vyhotovil:* SŽG Praha, pracoviště Plzeň  
*Platnost (od – do):* 23. 7. 2014 -  
*Transformační klíč:* 0431-Strakonice-Sedlice  
*Původ bodu:* G90272L29029

*Traťový úsek:* **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
*Definiční úsek:* **12** Sedlice - Radomyšl  
*Číslo bodu:* **671** km: **39,356** Katastrální území: Radomyšl

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	788069,662
X =	1122664,457
Nadm. výška	462,106
<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
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 hřebem  
*Vyhotovil:* SŽG Praha, pracoviště Plzeň  
*Platnost (od – do):* 23. 7. 2014 -  
*Transformační klíč:* 0431-Strakonice-Sedlice  
*Původ bodu:* G90272L29029

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

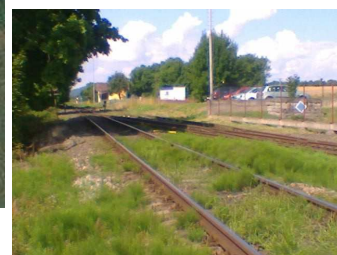
Pracoviště: **SŽG, pracoviště České Budějovice** - 19. 03. 2021 11:57:50 - Beníšek, Josef

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 5/10

*Traťový úsek:* **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
*Definiční úsek:* **12** Sedlice - Radomyšl  
*Číslo bodu:* **672** km: **39,519** Katastrální území: Radomyšl

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	788227,847
X =	1122703,990
Nadm. výška	462,374
<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
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:* hřeb: ve zdi v propustku  
*Vyhotovil:* SŽG Praha, pracoviště Plzeň  
*Platnost (od – do):* 23. 7. 2014 -  
*Transformační klíč:* 0431-Strakonice-Sedlice  
*Původ bodu:* G90272L29029

*Traťový úsek:* **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
*Definiční úsek:* **G1** dD3 Radomyšl  
*Číslo bodu:* **673** km: **39,663** Katastrální území: Radomyšl

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	788371,169
X =	1122728,628
Nadm. výška	462,751
<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
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>	kámen



*Poznámka:* kámen s hřebem: mezi kolejemi  
*Vyhotovil:* SŽG Praha, pracoviště Plzeň  
*Platnost (od – do):* 23. 7. 2014 -  
*Transformační klíč:* 0431-Strakonice-Sedlice  
*Původ bodu:* G90272L29029

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szqdb** ----- Umístěná v: szq0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště České Budějovice** - 19. 03. 2021 11:57:50 - Beníšek, Josef

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 6/10

<i>Traťový úsek:</i>	<b>0431</b>	Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>14</b>	Radomyšl - odb.vl. E.ON
<i>Číslo bodu:</i>	<b>647</b>	km: <b>39,832</b> Katastrální území: Radomyšl

Souřadnice JTSK

$$Y = 788538,861$$
$$X = 1122760,256$$

Nadm. výška	462,864
-------------	---------

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

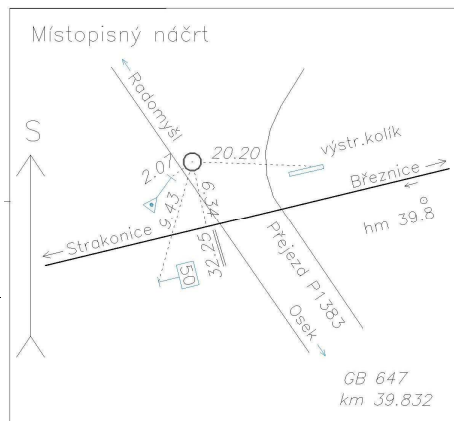
**Poznámka:** měřický hřeb v přejezdu P1382: nová výška 02/2021

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště České Budějovice

Platnost (od – do): 25. 3. 2013 -

*Transformační klíč:*

*Původ bodu:* G90272L29021



<i>Traťový úsek:</i>	<b>0431</b>	Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>14</b>	Radomyšl - odb.vl. E.ON
<i>Číslo bodu:</i>	<b>3270</b>	km: <b>40,003</b> Katastrální území: Radomyšl

Souřadnice JTSK

$$Y = 788697.303$$
$$X = 1122817,726$$

Nadm. výška	462,320
-------------	---------

Souřadnice ETRS89

*Latitude* N 49°19'9.68022"

*Longitude* E 13°56'44.13249"

El. High 508.593

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

*Třída přesnosti:* 1

*Splnění TKP:* ANO

*Druh stabilizace:* M2

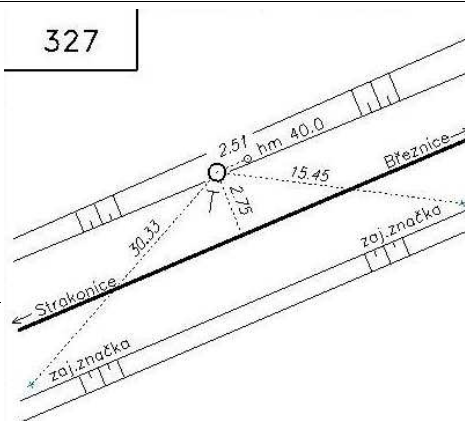
*Poznámka:* kámen M2: ETRF 2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště České Budějovice

Platnost (od – do): 25. 3. 2013 -

**Transformační klíč:** TRK20431032048 (0431-Strakonice-Sedlice)

*Původ bodu:* G90272L29021





# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště České Budějovice** - 19. 03. 2021 11:57:50 - Beníšek, Josef

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 7/10

**Traťový úsek:** **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
**Definiční úsek:** **14** Radomyšl - odb.vl. E.ON  
**Číslo bodu:** **648** km: **40,182** Katastrální území: Radomyšl

**Souřadnice JTSK**

Y = 788859,226

X = 1122896,238

Nadm. výška 461,993

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High

**Výškový systém:** Bpv

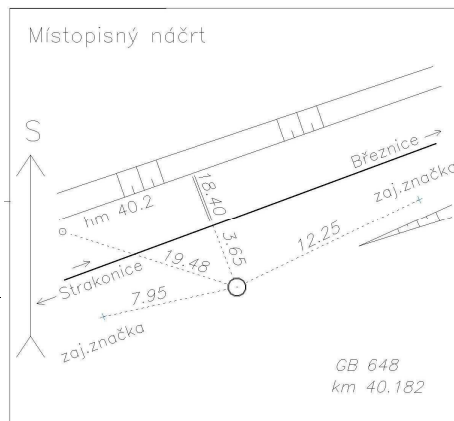
**Typ určení výšky:** Nivelací

**Typ určení bodu:** POL

**Třída přesnosti:** 2

**Splnění TKP:** ANO

**Druh stabilizace:** kámen



**Poznámka:** kámen s měřickým hřebem

**Vyhotovil:** SŽG Praha, pracoviště České Budějovice

**Platnost (od – do):** 25. 3. 2013 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** G90272L29021

**Traťový úsek:** **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
**Definiční úsek:** **14** Radomyšl - odb.vl. E.ON  
**Číslo bodu:** **649** km: **40,357** Katastrální území: Radomyšl

**Souřadnice JTSK**

Y = 789026,067

X = 1122949,189

Nadm. výška 463,433

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High

**Výškový systém:** Bpv

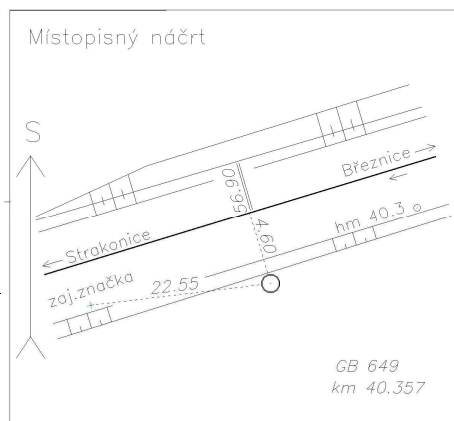
**Typ určení výšky:** Nivelací

**Typ určení bodu:** POL

**Třída přesnosti:** 2

**Splnění TKP:** ANO

**Druh stabilizace:** kámen



**Poznámka:** kámen s měřickým hřebem

**Vyhotovil:** SŽG Praha, pracoviště České Budějovice

**Platnost (od – do):** 25. 3. 2013 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** G90272L29021

# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště České Budějovice** - 19. 03. 2021 11:57:50 - Beníšek, Josef

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 8/10

**Traťový úsek:** **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
**Definiční úsek:** **14** Radomyšl - odb.vl. E.ON  
**Číslo bodu:** **825** km: **40,551** Katastrální území: Radomyšl

**Souřadnice JTSK**

Y = 789214,618

X = 1122997,710

Nadm. výška 461,325

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High

**Výškový systém:** Bpv

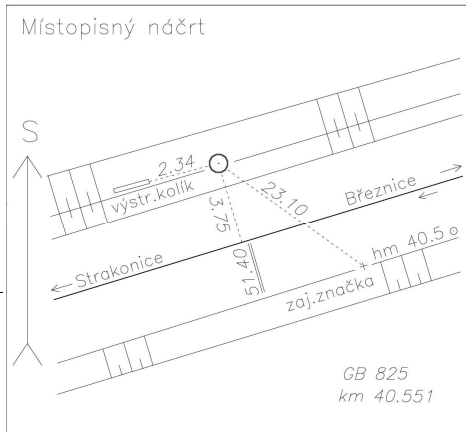
**Typ určení výšky:** Nivelací

**Typ určení bodu:** POL

**Třída přesnosti:** 2

**Splnění TKP:** ANO

**Druh stabilizace:** hřeb



**Poznámka:** kamen s měřickým hřebem: místo bodu 650

**Vyhotovil:** SŽG, pracoviště České Budějovice

**Platnost (od – do):** 11. 2. 2021 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** G90272L29101

**Traťový úsek:** **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
**Definiční úsek:** **14** Radomyšl - odb.vl. E.ON  
**Číslo bodu:** **826** km: **40,755** Katastrální území: Radomyšl

**Souřadnice JTSK**

Y = 789407,602

X = 1123063,389

Nadm. výška 458,585

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High

**Výškový systém:** Bpv

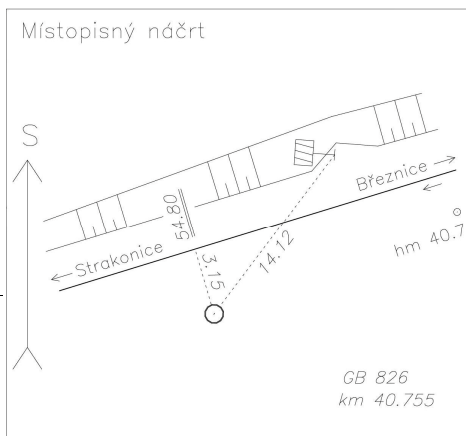
**Typ určení výšky:** Nivelací

**Typ určení bodu:** POL

**Třída přesnosti:** 2

**Splnění TKP:** ANO

**Druh stabilizace:** hřeb



**Poznámka:** kamen s měřickým hřebem: místo bodu 651

**Vyhotovil:** SŽG, pracoviště České Budějovice

**Platnost (od – do):** 11. 2. 2021 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** G90272L29101



# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště České Budějovice** - 19. 03. 2021 11:57:50 - Beníšek, Josef

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 9/10

**Traťový úsek:** **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
**Definiční úsek:** **14** Radomyšl - odb.vl. E.ON  
**Číslo bodu:** **827** km: **40,910** Katastrální území: Radomyšl

**Souřadnice JTSK**

Y = 789558,577

X = 1123102,168

Nadm. výška 458,324

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High

**Výškový systém:** Bpv

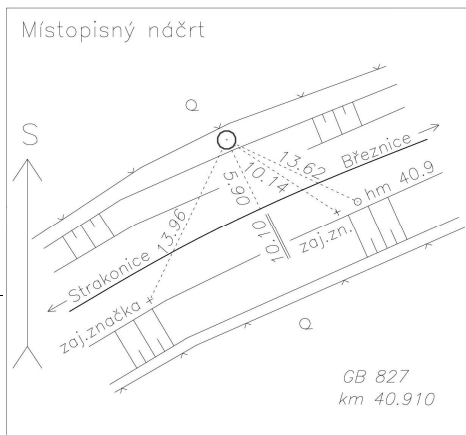
**Typ určení výšky:** Nivelací

**Typ určení bodu:** POL

**Třída přesnosti:** 2

**Splnění TKP:** ANO

**Druh stabilizace:** hřeb



**Poznámka:** kamen s měřickým hřebem: místo bodu 652

**Vyhotovil:** SŽG, pracoviště České Budějovice

**Platnost (od – do):** 11. 2. 2021 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** G90272L29101

**Traťový úsek:** **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
**Definiční úsek:** **14** Radomyšl - odb.vl. E.ON  
**Číslo bodu:** **828** km: **41,031** Katastrální území: Radomyšl

**Souřadnice JTSK**

Y = 789648,579

X = 1123185,359

Nadm. výška 455,592

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High

**Výškový systém:** Bpv

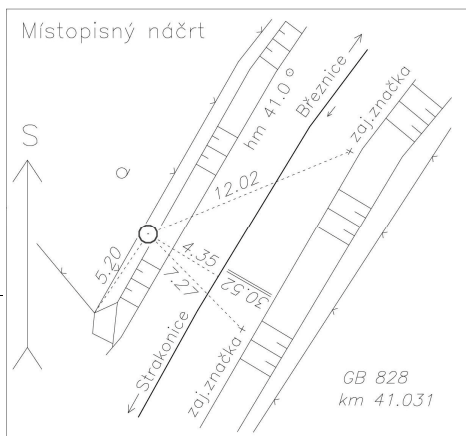
**Typ určení výšky:** Nivelací

**Typ určení bodu:** POL

**Třída přesnosti:** 2

**Splnění TKP:** ANO

**Druh stabilizace:** hřeb



**Poznámka:** kamen s měřickým hřebem: místo bodu 653

**Vyhotovil:** SŽG, pracoviště České Budějovice

**Platnost (od – do):** 11. 2. 2021 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** G90272L29101

# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště České Budějovice** - 19. 03. 2021 11:57:50 - Beníšek, Josef

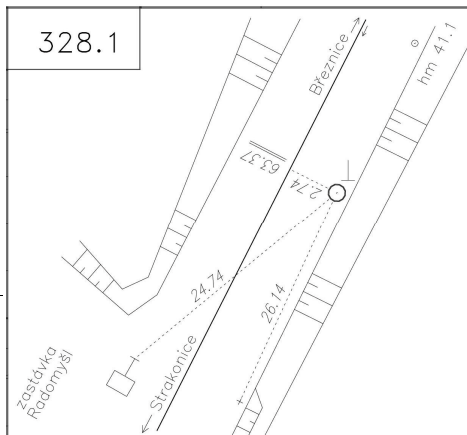
**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 10/10

*Traťový úsek:* **0431** Březnice (mimo) - Strakonice (mimo)  
*Definiční úsek:* **14** Radomyšl - odb.vl. E.ON  
*Číslo bodu:* **3281** km: **41,163** Katastrální území: Radomyšl

**Souřadnice JTSK**  
*Y =* 789702,671  
*X =* 1123306,068  
*Nadm. výška* 452,081  
**Souřadnice ETRS89**  
*Latitude* N 49°18'49.391"  
*Longitude* E 13°55'58.31045"  
*El. High* 498.387

*Výškový systém:* Bpv  
*Typ určení výšky:* Nivelací  
*Typ určení bodu:* GNSS  
*Třída přesnosti:* 1  
*Splnění TKP:* ANO  
*Druh stabilizace:* M2



*Poznámka:* kamen M2: místo bodu 3280  
*Vyhotovil:* SŽG, pracoviště České Budějovice  
*Platnost (od – do):* 11. 2. 2021 -  
*Transformační klíč:* TRK20431032048 (0431-Strakonice-Sedlice)  
*Původ bodu:* G90272L29101