

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>10</b>	Oslavice - Velké Meziříčí
Číslo bodu:	<b>642</b>	km: <b>23,084</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 639293,287

X = 1138641,780

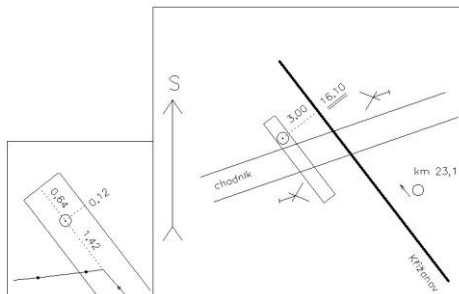
Nadm. výška 443,587

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High



Výškový systém:	Bpv
Typ určení výšky:	Nivelací
Typ určení bodu:	POL
Třída přesnosti:	1
Splnění TKP:	ANO
Druh stabilizace:	hřeb

Poznámka:

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>10</b>	Oslavice - Velké Meziříčí
Číslo bodu:	<b>540</b>	km: <b>23,274</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 639136,911

X = 1138748,456

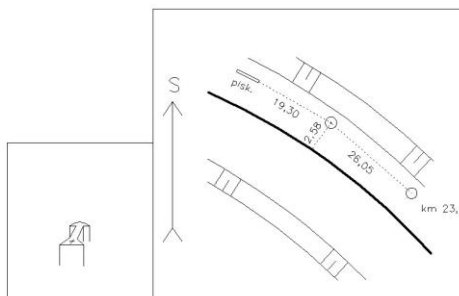
Nadm. výška 441,079

**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:	kříž

Poznámka:

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

**Traťový úsek:** **1261** Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)  
**Definiční úsek:** **D1** žst. Velké Meziříčí  
**Číslo bodu:** **539** km: **23,500** Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638990,377

X = 1138923,891

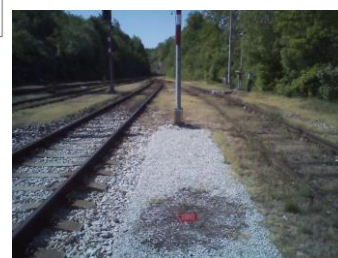
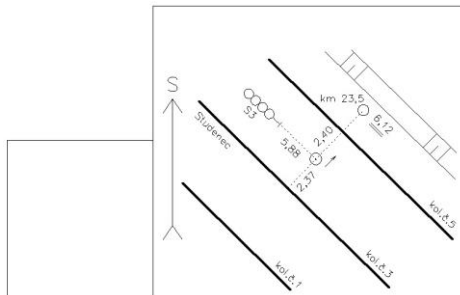
Nadm. výška 440,166

**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:** M2

**Poznámka:** 2.28m vlevo koleje č.3

**Vyhotovil:** SŽG Olomouc, pracoviště Brno

**Platnost (od – do):** 23. 3. 2020 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** ZBP1261KM023-025

**Traťový úsek:** **1261** Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)  
**Definiční úsek:** **D1** žst. Velké Meziříčí  
**Číslo bodu:** **719** km: **23,668** Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638910,228

X = 1139073,111

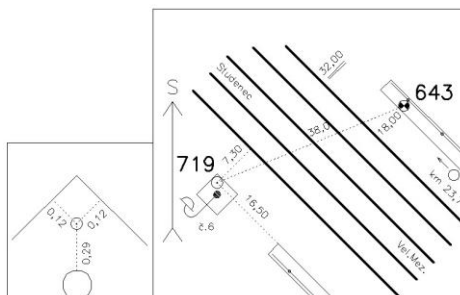
Nadm. výška 439,920

**Souřadnice ETRS89**

Latitude N 49°20'52.96168"

Longitude E 16°1'5.90644"

El. High 485.794



**Výškový systém:** Bpv

**Typ určení výšky:** Nivelací

**Typ určení bodu:** GNSS

**Třída přesnosti:** 1

**Splnění TKP:** ANO

**Druh stabilizace:** vrtule

**Poznámka:**

**Vyhotovil:** Zeměměřictví Olšar

**Platnost (od – do):** 6. 11. 2017 -

**Transformační klíč:** 2031052062=2031D

**Původ bodu:** ZBP1261KM000-034\_EX

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

<b>Traťový úsek:</b>	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
<b>Definiční úsek:</b>	<b>D1</b>	žst. Velké Meziříčí
<b>Číslo bodu:</b>	<b>643</b>	km: <b>23,682</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638873,503

X = 1139063,454

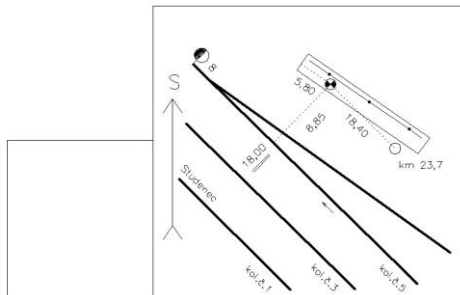
Nadm. výška 439,650

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High



**Výškový systém:** Bpv

**Typ určení výšky:** Nivelací

**Typ určení bodu:** POL

**Třída přesnosti:** 1

**Splnění TKP:** ANO

**Druh stabilizace:** hřeb

**Poznámka:** nivelační bod Ki03-2

**Vyhotovil:** Zeměměřictví Olšar

**Platnost (od – do):** 6. 11. 2017 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** ZBP1261KM000-034\_EX

<b>Traťový úsek:</b>	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
<b>Definiční úsek:</b>	<b>D1</b>	žst. Velké Meziříčí
<b>Číslo bodu:</b>	<b>720</b>	km: <b>23,820</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638802,081

X = 1139183,129

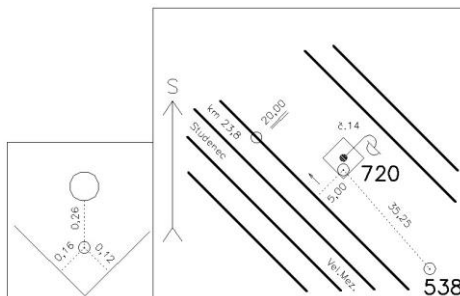
Nadm. výška 439,511

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High



**Výškový systém:** Bpv

**Typ určení výšky:** Nivelací

**Typ určení bodu:** POL

**Třída přesnosti:** 1

**Splnění TKP:** ANO

**Druh stabilizace:** vrtule

**Poznámka:**

**Vyhotovil:** Zeměměřictví Olšar

**Platnost (od – do):** 6. 11. 2017 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** ZBP1261KM000-034\_EX

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>D1</b>	žst. Velké Meziříčí
Číslo bodu:	<b>538</b>	km: <b>23,856</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638782,211

X = 1139212,207

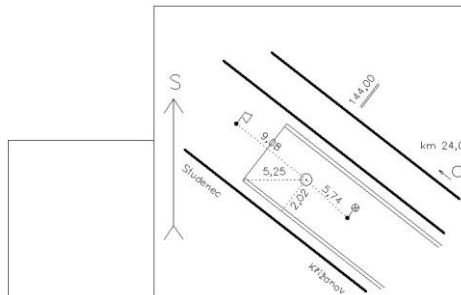
Nadm. výška 439,920

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High



Výškový systém: Bpv  
 Typ určení výšky: Nivelací  
 Typ určení bodu: POL  
 Třída přesnosti: 1  
 Splnění TKP: ANO  
 Druh stabilizace: vrtule

Poznámka: na konci nástupiště  
 Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar  
 Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -  
 Transformační klíč:  
 Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>D1</b>	žst. Velké Meziříčí
Číslo bodu:	<b>644</b>	km: <b>24,044</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638671,055

X = 1139364,087

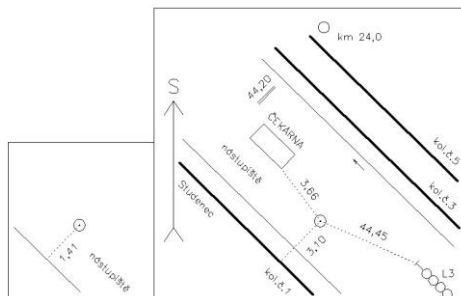
Nadm. výška 439,512

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High



Výškový systém: Bpv  
 Typ určení výšky: Nivelací  
 Typ určení bodu: POL  
 Třída přesnosti: 1  
 Splnění TKP: ANO  
 Druh stabilizace: vrtule

Poznámka: 3.10m vlevo koleje č.1  
 Vyhotovil: SŽG Olomouc, pracoviště Brno  
 Platnost (od – do): 23. 3. 2020 -  
 Transformační klíč:  
 Původ bodu: ZBP1261KM023-025



## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>645</b>	km: <b>24,261</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638547,209

X = 1139541,403

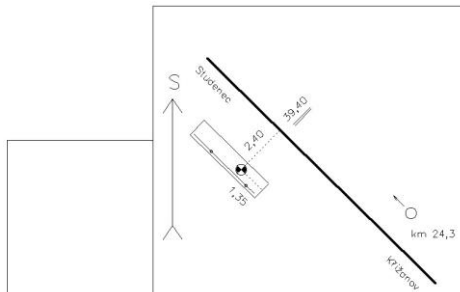
Nadm. výška 438,347

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High



Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

Poznámka: nivelační bod Ki03-4

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>4001</b>	km: <b>24,427</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638419,334

X = 1139646,843

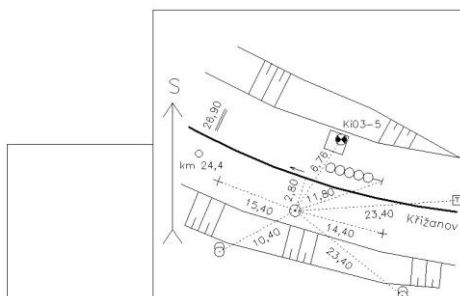
Nadm. výška 437,576

**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: žulový kámen 15x20cm

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>646</b>	km: <b>24,429</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638415,151

X = 1139641,541

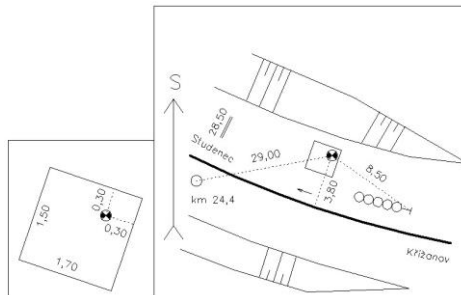
Nadm. výška 437,948

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High



Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

Poznámka: starý základ, nivelační bod Ki03-5

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>535</b>	km: <b>24,582</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638263,985

X = 1139670,139

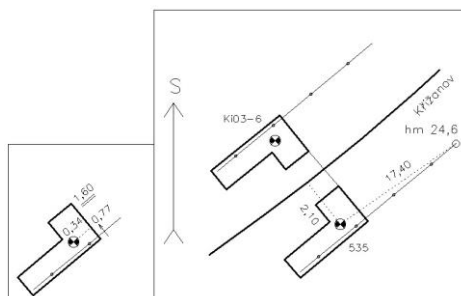
Nadm. výška 440,030

**Souřadnice ETRS89**

Latitude N 49°20'36.1728"

Longitude E 16°1'41.12063"

El. High 485.868



Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

Poznámka:

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč: 2031052062=2031D

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>534</b>	km: <b>24,806</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638073,673

X = 1139566,209

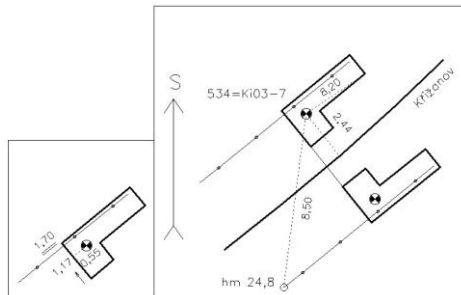
Nadm. výška 443,166

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High



Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

Poznámka: nivelační bod Ki03-7

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>533</b>	km: <b>24,929</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638006,569

X = 1139464,639

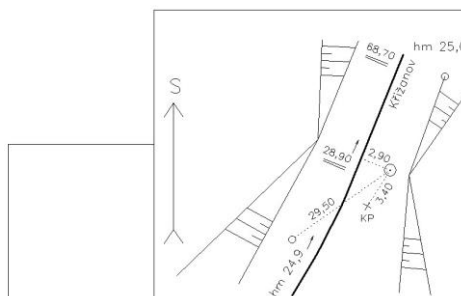
Nadm. výška 445,039

**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: OTZ, žulový kámen 15x20cm, přestabilizován r.2014

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>532</b>	km: <b>25,186</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 637903,418

X = 1139229,026

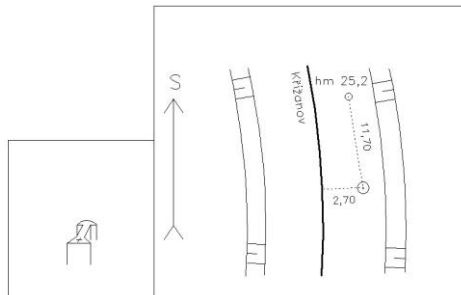
Nadm. výška 449,422

**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: kříž

Poznámka:

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>629</b>	km: <b>25,474</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 637860,759

X = 1138941,040

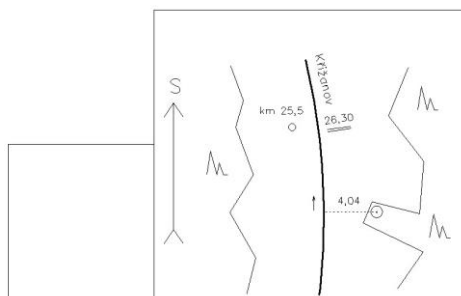
Nadm. výška 454,094

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High



Výškový systém: Bpv  
 Typ určení výšky: Nivelací  
 Typ určení bodu: POL  
 Třída přesnosti: 1  
 Splnění TKP: ANO  
 Druh stabilizace: hřeb

Poznámka:

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX



## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>630</b>	km: <b>25,589</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 637886,553

X = 1138828,610

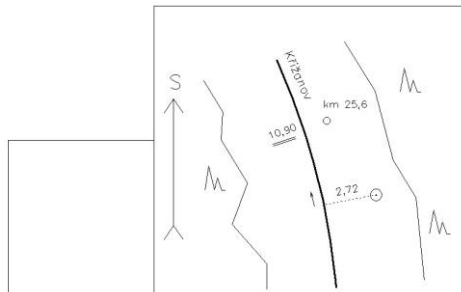
Nadm. výška 455,818

**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: kříž

Poznámka:

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>529</b>	km: <b>25,694</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 637941,972

X = 1138742,482

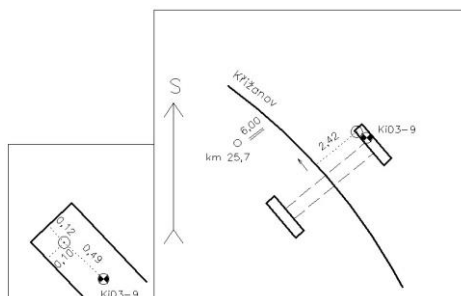
Nadm. výška 457,403

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High



Výškový systém: Bpv  
 Typ určení výšky: Nivelací  
 Typ určení bodu: POL  
 Třída přesnosti: 1  
 Splnění TKP: ANO  
 Druh stabilizace: vrtule

Poznámka:

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX



## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>526</b>	km: <b>26,371</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638482,446

X = 1138334,200

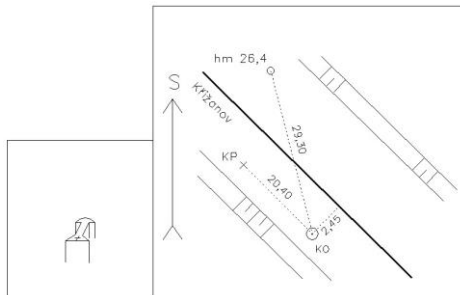
Nadm. výška 468,599

**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: kříž

Poznámka: OTZ

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>525</b>	km: <b>26,701</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638729,148

X = 1138115,232

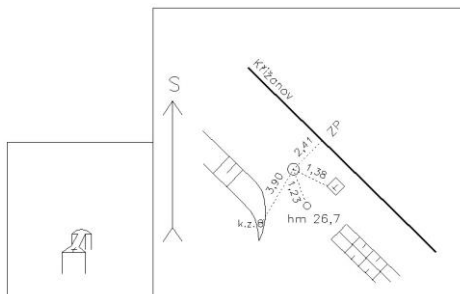
Nadm. výška 474,330

**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: kříž

Poznámka: OTZ, cca 1m za staničnickem 26,7

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

**Traťový úsek:** **1261** Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)  
**Definiční úsek:** **08** Velké Meziříčí - Křižanov  
**Číslo bodu:** **631** km: **26,829** Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638813,986

X = 1138019,409

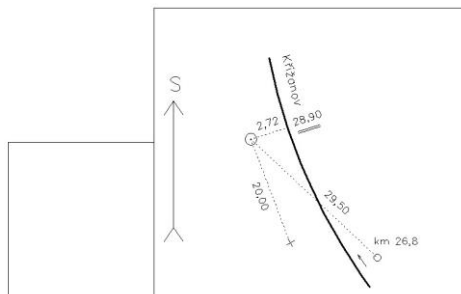
Nadm. výška 476,175

**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:** zajišťovací značka

**Poznámka:** OTZ  
**Vyhotovil:** Zeměměřictví Olšar  
**Platnost (od – do):** 6. 11. 2017 -  
**Transformační klíč:**  
**Původ bodu:** ZBP1261KM000-034\_EX

**Traťový úsek:** **1261** Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)  
**Definiční úsek:** **08** Velké Meziříčí - Křižanov  
**Číslo bodu:** **524** km: **26,950** Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638855,962

X = 1137909,985

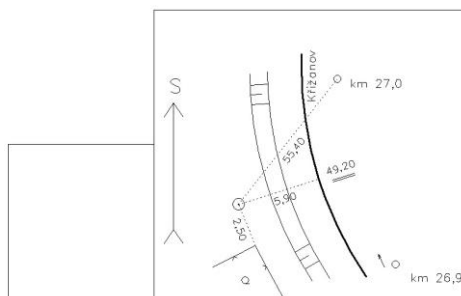
Nadm. výška 478,258

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High



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

**Poznámka:**  
**Vyhotovil:** Zeměměřictví Olšar  
**Platnost (od – do):** 6. 11. 2017 -  
**Transformační klíč:**  
**Původ bodu:** ZBP1261KM000-034\_EX



# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

**Traťový úsek:** **1261** Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)  
**Definiční úsek:** **08** Velké Meziříčí - Křižanov  
**Číslo bodu:** **632** km: **27,062** Katastrální území: Martinice u Velkého Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638163,144

X = 1137082,351

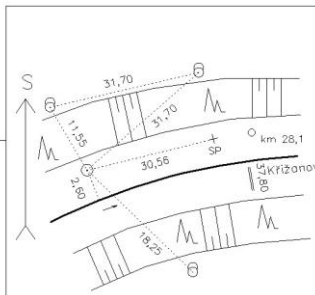
Nadm. výška 495,564

**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:** OTZ, žulový kámen 15x20cm

**Vyhotovil:** Zeměměřictví Olšar

**Platnost (od – do):** 6. 11. 2017 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** ZBP1261KM000-034\_EX

**Traťový úsek:** **1261** Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)  
**Definiční úsek:** **08** Velké Meziříčí - Křižanov  
**Číslo bodu:** **523** km: **27,079** Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638841,688

X = 1137770,349

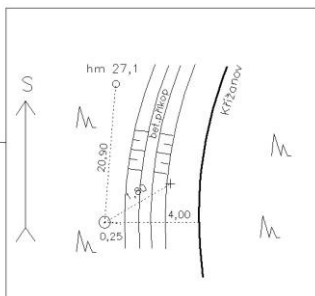
Nadm. výška 480,232

**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:**

**Vyhotovil:** Zeměměřictví Olšar

**Platnost (od – do):** 6. 11. 2017 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** ZBP1261KM000-034\_EX

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>633</b>	km: <b>27,242</b> Katastrální území: Martinice u Velkého Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 637990,173

X = 1137031,962

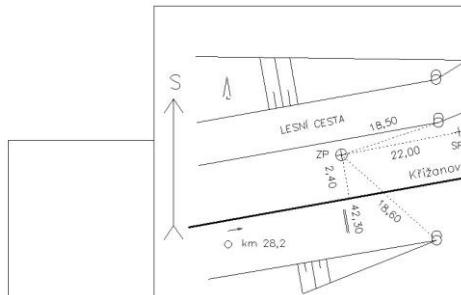
Nadm. výška 498,706

**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: zajišťovací značka

Poznámka: OTZ  
 Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar  
 Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -  
 Transformační klíč:  
 Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>522</b>	km: <b>27,366</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 638656,618

X = 1137562,096

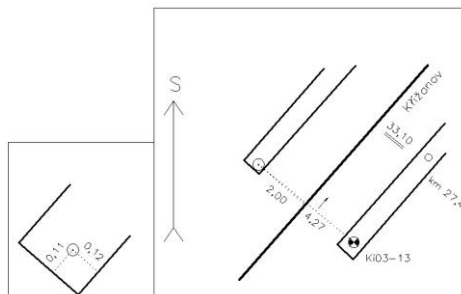
Nadm. výška 484,572

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High



Výškový systém: Bpv  
 Typ určení výšky: Nivelací  
 Typ určení bodu: POL  
 Třída přesnosti: 1  
 Splnění TKP: ANO  
 Druh stabilizace: vrtule

Poznámka:  
 Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar  
 Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -  
 Transformační klíč:  
 Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

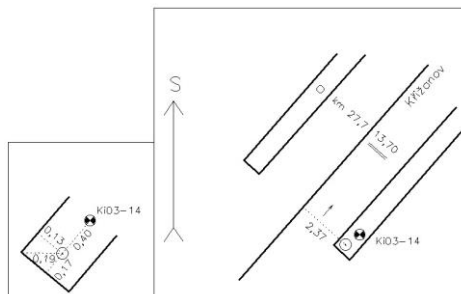
Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>521</b>	km: <b>27,686</b> Katastrální území: Velké Meziříčí

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	638413,206
X =	1137355,844
Nadm. výška	489,798
<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
Latitude	N 49°21'50.0374"
Longitude	E 16°1'20.56786"
El. High	535.646



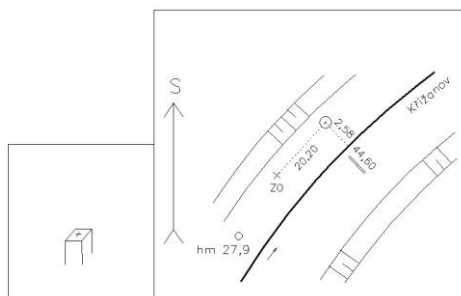
Výškový systém:	Bpv
Typ určení výšky:	Nivelací
Typ určení bodu:	GNSS
Třída přesnosti:	1
Splnění TKP:	ANO
Druh stabilizace:	vrtule

Poznámka:

Vyhotovil:	Zeměměřictví Olšar
Platnost (od – do):	6. 11. 2017 -
Transformační klíč:	2031052062=2031D
Původ bodu:	ZBP1261KM000-034_EX

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>520</b>	km: <b>27,945</b> Katastrální území: Martinice u Velkého Meziříčí

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	638262,563
X =	1137146,114
Nadm. výška	494,004
<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:	zajišťovací značka

Poznámka:

Vyhotovil:	Zeměměřictví Olšar
Platnost (od – do):	6. 11. 2017 -
Transformační klíč:	
Původ bodu:	ZBP1261KM000-034_EX

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

<i>Traťový úsek:</i>	<b>1261</b>	Studeneč (mimo) - Křižanov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
<i>Číslo bodu:</i>	<b>518</b>	km: <b>28,401</b> Katastrální území: Martinice u Velkého Meziříčí
<b>Souřadnice JTSK</b>		
Y =	637842,766	
X =	1136976,793	
Nadm. výška	500,904	
<b>Souřadnice 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>	M2	
<i>Poznámka:</i>	OTZ, přestabilizován r.2014	
<i>Vyhotovil:</i>	Zeměměřictví Olšar	
<i>Platnost (od – do):</i>	6. 11. 2017 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	ZBP1261KM000-034_EX	
<i>Traťový úsek:</i>	<b>1261</b>	Studeneč (mimo) - Křižanov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
<i>Číslo bodu:</i>	<b>4518</b>	km: <b>28,615</b> Katastrální území: Martinice u Velkého Meziříčí
<b>Souřadnice JTSK</b>		
Y =	637677,997	
X =	1136839,138	
Nadm. výška	504,723	
<b>Souřadnice 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>	zajišťovací značka	
<i>Poznámka:</i>	OTZ	
<i>Vyhotovil:</i>	Zeměměřictví Olšar	
<i>Platnost (od – do):</i>	6. 11. 2017 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	ZBP1261KM000-034_EX	



# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

**Traťový úsek:** **1261** Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)  
**Definiční úsek:** **08** Velké Meziříčí - Křižanov  
**Číslo bodu:** **4517** km: **28,728** Katastrální území: Martinice u Velkého Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 637585,122

X = 1136774,156

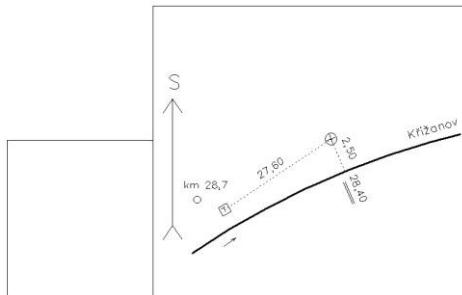
Nadm. výška 506,517

**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:** zajišťovací značka

**Poznámka:** OTZ  
**Vyhotovil:** Zeměměřictví Olšar  
**Platnost (od – do):** 6. 11. 2017 -  
**Transformační klíč:**  
**Původ bodu:** ZBP1261KM000-034\_EX

**Traťový úsek:** **1261** Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)  
**Definiční úsek:** **08** Velké Meziříčí - Křižanov  
**Číslo bodu:** **516** km: **28,938** Katastrální území: Martinice u Velkého Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 637378,632

X = 1136747,928

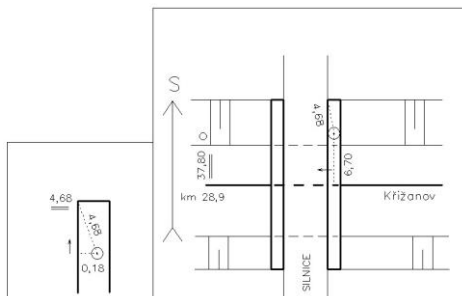
Nadm. výška 516,004

**Souřadnice ETRS89**

Latitude N 49°22'13.44147"

Longitude E 16°2'8.04154"

El. High 561.812



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

**Poznámka:**  
**Vyhotovil:** Zeměměřictví Olšar  
**Platnost (od – do):** 6. 11. 2017 -  
**Transformační klíč:** 2031052062=2031D  
**Původ bodu:** ZBP1261KM000-034\_EX

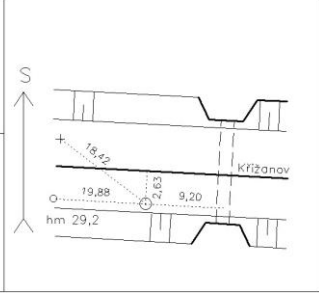


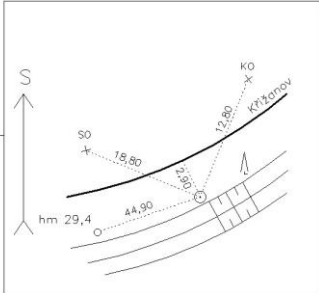


## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

<i>Traťový úsek:</i>	<b>1261</b>	Studeneč (mimo) - Křižanov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
<i>Číslo bodu:</i>	<b>515</b>	km: <b>29,220</b> Katastrální území: Martinice u Velkého Meziříčí
<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>	
Y =	637102,696	
X =	1136808,048	
Nadm. výška	513,601	
<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>	M2	
<i>Poznámka:</i>	OTZ	
<i>Vyhotovil:</i>	Zeměměřictví Olšar	
<i>Platnost (od – do):</i>	6. 11. 2017 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	ZBP1261KM000-034_EX	
<i>Traťový úsek:</i>	<b>1261</b>	Studeneč (mimo) - Křižanov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
<i>Číslo bodu:</i>	<b>514</b>	km: <b>29,445</b> Katastrální území: Martinice u Velkého Meziříčí
<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>	
Y =	636880,823	
X =	1136844,314	
Nadm. výška	514,758	
<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>	M2	
<i>Poznámka:</i>	OTZ	
<i>Vyhotovil:</i>	Zeměměřictví Olšar	
<i>Platnost (od – do):</i>	6. 11. 2017 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	ZBP1261KM000-034_EX	

# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

**Traťový úsek:** **1261** Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)  
**Definiční úsek:** **08** Velké Meziříčí - Křižanov  
**Číslo bodu:** **634** km: **29,700** Katastrální území: Martinice u Velkého Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 636625,450

X = 1136835,367

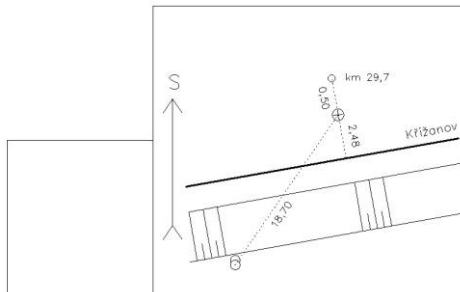
Nadm. výška 515,460

**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:** zajišťovací značka

**Poznámka:** OTZ, vedle staničníku 29,7

**Vyhotovil:** Zeměměřictví Olšar

**Platnost (od – do):** 6. 11. 2017 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** ZBP1261KM000-034\_EX

**Traťový úsek:** **1261** Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)  
**Definiční úsek:** **08** Velké Meziříčí - Křižanov  
**Číslo bodu:** **635** km: **29,922** Katastrální území: Martinice u Velkého Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 636403,755

X = 1136831,207

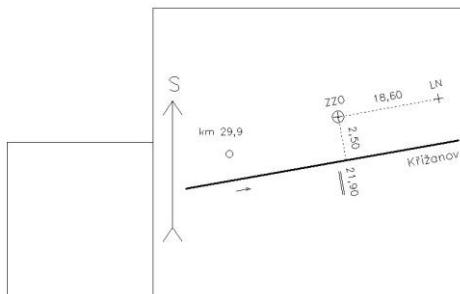
Nadm. výška 516,013

**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:** zajišťovací značka

**Poznámka:** OTZ

**Vyhotovil:** Zeměměřictví Olšar

**Platnost (od – do):** 6. 11. 2017 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** ZBP1261KM000-034\_EX

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

<i>Traťový úsek:</i>	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
<i>Číslo bodu:</i>	<b>512</b>	km: <b>30,112</b> Katastrální území: Martinice u Velkého Meziříčí
<b>Souřadnice JTSK</b>		
Y =	636212,977	
X =	1136829,838	
Nadm. výška	518,172	
<b>Souřadnice ETRS89</b>		
Latitude	N 49°22'15.14382"	
Longitude	E 16°3'5.91029"	
El. High	563.978	
<i>Výškový systém:</i>	Bpv	
<i>Typ určení výšky:</i>	Nivelací	
<i>Typ určení bodu:</i>	GNSS	
<i>Třída přesnosti:</i>	2	
<i>Splnění TKP:</i>	ANO	
<i>Druh stabilizace:</i>	M2	
<i>Poznámka:</i>	OTZ	
<i>Vyhotovil:</i>	Zeměměřictví Olšar	
<i>Platnost (od – do):</i>	6. 11. 2017 -	
<i>Transformační klíč:</i>	2031052062=2031D	
<i>Původ bodu:</i>	ZBP1261KM000-034_EX	
<i>Traťový úsek:</i>	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
<i>Číslo bodu:</i>	<b>636</b>	km: <b>30,289</b> Katastrální území: Martinice u Velkého Meziříčí
<b>Souřadnice JTSK</b>		
Y =	636039,720	
X =	1136864,623	
Nadm. výška	520,643	
<b>Souřadnice 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>	zajišťovací značka	
<i>Poznámka:</i>	OTZ	
<i>Vyhotovil:</i>	Zeměměřictví Olšar	
<i>Platnost (od – do):</i>	6. 11. 2017 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	ZBP1261KM000-034_EX	



# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

**Traťový úsek:** **1261** Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)  
**Definiční úsek:** **08** Velké Meziříčí - Křižanov  
**Číslo bodu:** **511** km: **30,500** Katastrální území: Martinice u Velkého Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 635831,564

X = 1136897,756

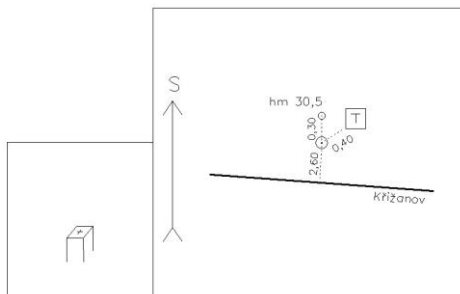
Nadm. výška 524,815

**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:** zajišťovací značka

**Poznámka:** OTZ, vedle staničníku 30,5

**Vyhotovil:** Zeměměřictví Olšar

**Platnost (od – do):** 6. 11. 2017 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** ZBP1261KM000-034\_EX

**Traťový úsek:** **1261** Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)  
**Definiční úsek:** **08** Velké Meziříčí - Křižanov  
**Číslo bodu:** **510** km: **30,698** Katastrální území: Martinice u Velkého Meziříčí

**Souřadnice JTSK**

Y = 635635,265

X = 1136924,896

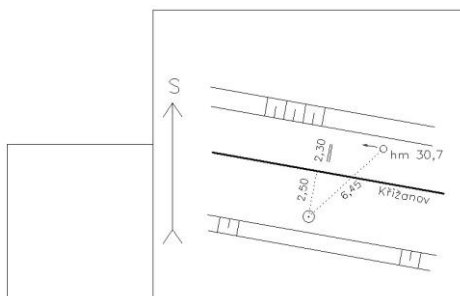
Nadm. výška 527,501

**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:** M2

**Poznámka:** přestabilizován r.2014

**Vyhotovil:** Zeměměřictví Olšar

**Platnost (od – do):** 6. 11. 2017 -

**Transformační klíč:**

**Původ bodu:** ZBP1261KM000-034\_EX

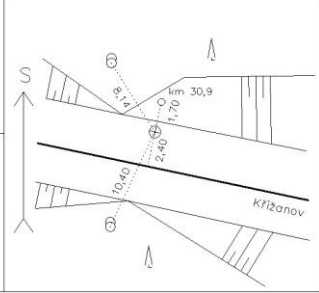


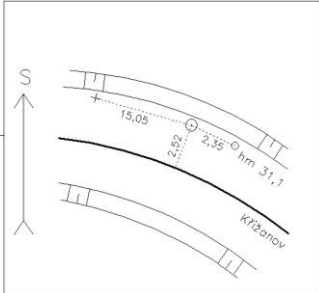


## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

<i>Traťový úsek:</i>	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
<i>Číslo bodu:</i>	<b>637</b>	km: <b>30,900</b> Katastrální území: Martinice u Velkého Meziříčí
<b>Souřadnice JTSK</b>		
Y =	635434,443	
X =	1136941,830	
Nadm. výška	531,137	
<b>Souřadnice 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>	zajišťovací značka	
<i>Poznámka:</i>	OTZ	
<i>Vyhotovil:</i>	Zeměměřictví Olšar	
<i>Platnost (od – do):</i>	6. 11. 2017 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	ZBP1261KM000-034_EX	
<i>Traťový úsek:</i>	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
<i>Číslo bodu:</i>	<b>509</b>	km: <b>31,098</b> Katastrální území: Kozlov u Křižanova
<b>Souřadnice JTSK</b>		
Y =	635238,922	
X =	1136971,720	
Nadm. výška	534,067	
<b>Souřadnice ETRS89</b>		
Latitude	N 49°22'14.19857"	
Longitude	E 16°3'54.68529"	
El. High	579.981	
<i>Výškový systém:</i>	Bpv	
<i>Typ určení výšky:</i>	Nivelací	
<i>Typ určení bodu:</i>	GNSS	
<i>Třída přesnosti:</i>	2	
<i>Splnění TKP:</i>	ANO	
<i>Druh stabilizace:</i>	zajišťovací značka	
<i>Poznámka:</i>	OTZ	
<i>Vyhotovil:</i>	Zeměměřictví Olšar	
<i>Platnost (od – do):</i>	6. 11. 2017 -	
<i>Transformační klíč:</i>	2031052062=2031D	
<i>Původ bodu:</i>	ZBP1261KM000-034_EX	

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studeneč (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>508</b>	km: <b>31,369</b> Katastrální území: Kozlov u Křižanova

**Souřadnice JTSK**

Y = 634999,715

X = 1137097,480

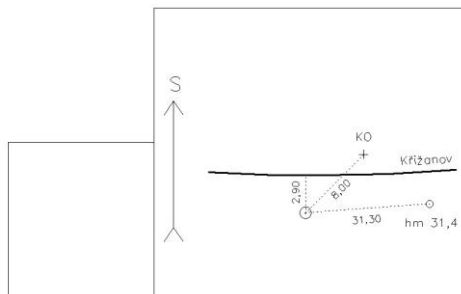
Nadm. výška 537,533

**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: M2

Poznámka: OTZ

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studeneč (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>638</b>	km: <b>31,589</b> Katastrální území: Kozlov u Křižanova

**Souřadnice JTSK**

Y = 634781,491

X = 1137131,174

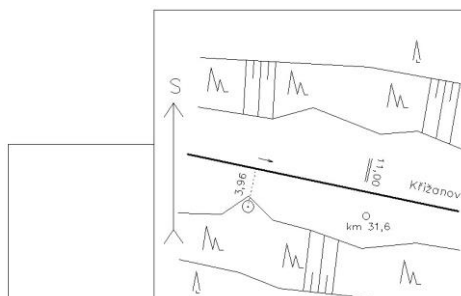
Nadm. výška 541,616

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High



Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

Poznámka:

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

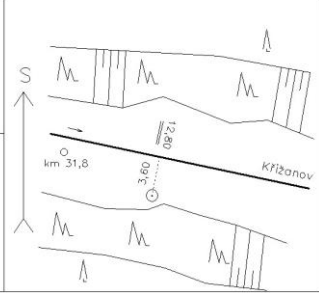

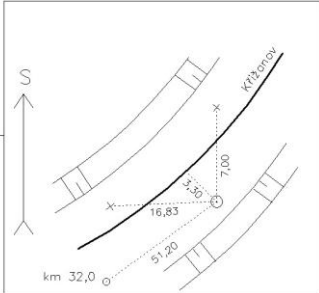

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

<i>Traťový úsek:</i>	<b>1261</b>	Studeneč (mimo) - Křižanov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
<i>Číslo bodu:</i>	<b>639</b>	km: <b>31,813</b> Katastrální území: Kozlov u Křižanova
<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>	
Y =	634560,180	
X =	1137161,675	
Nadm. výška	544,173	
<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>	1	
<i>Splnění TKP:</i>	ANO	
<i>Druh stabilizace:</i>	hřeb	
<i>Poznámka:</i>		
<i>Vyhotovil:</i>	Zeměměřictví Olšar	
<i>Platnost (od – do):</i>	6. 11. 2017 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	ZBP1261KM000-034_EX	
<i>Traťový úsek:</i>	<b>1261</b>	Studeneč (mimo) - Křižanov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
<i>Číslo bodu:</i>	<b>506</b>	km: <b>32,051</b> Katastrální území: Kozlov u Křižanova
<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>	
Y =	634322,971	
X =	1137185,315	
Nadm. výška	546,965	
<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>	M2	
<i>Poznámka:</i>	OTZ	
<i>Vyhotovil:</i>	Zeměměřictví Olšar	
<i>Platnost (od – do):</i>	6. 11. 2017 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	ZBP1261KM000-034_EX	



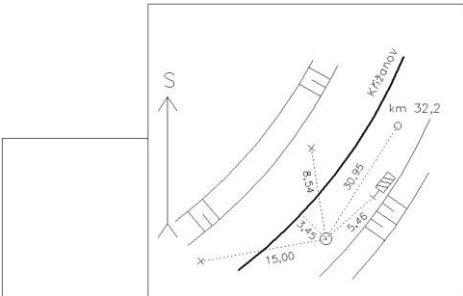


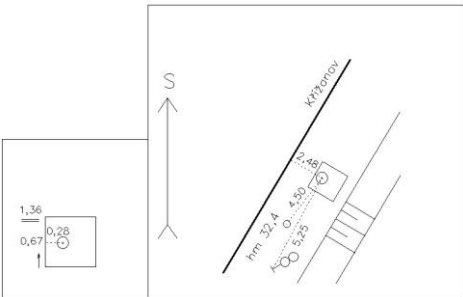


## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

Traťový úsek:	1261	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)	
Definiční úsek:	08	Velké Meziříčí - Křižanov	
Číslo bodu:	505	km: 32,169 Katastrální území: Kozlov u Křižanova	
Souřadnice	JTSK		
Y =	634209,544		
X =	1137151,482		
Nadm. výška	547,943		
Souřadnice	ETRS89		
Latitude	N 49°22'12.23438"		
Longitude	E 16°4'46.39918"		
El. High	593.713		
Výškový systém:	Bpv		
Typ určení výšky:	Nivelací		
Typ určení bodu:	GNSS		
Třída přesnosti:	2		
Splnění TKP:	ANO		
Druh stabilizace:	M2		
Poznámka:	OTZ		
Vyhotovil:	Zeměměřictví Olšar		
Platnost (od – do):	6. 11. 2017 -		
Transformační klíč:	2031052062=2031D		
Původ bodu:	ZBP1261KM000-034_EX		
Traťový úsek:	1261	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)	
Definiční úsek:	08	Velké Meziříčí - Křižanov	
Číslo bodu:	504	km: 32,405 Katastrální území: Kozlov u Křižanova	
Souřadnice	JTSK		
Y =	634062,961		
X =	1136974,442		
Nadm. výška	550,973		
Souřadnice	ETRS89		
Latitude			
Longitude			
El. High			
Výškový systém:	Bpv		
Typ určení výšky:	Nivelací		
Typ určení bodu:	POL		
Třída přesnosti:	1		
Splnění TKP:	ANO		
Druh stabilizace:	vrtule		
Poznámka:	starý základ		
Vyhotovil:	Zeměměřictví Olšar		
Platnost (od – do):	6. 11. 2017 -		
Transformační klíč:			
Původ bodu:	ZBP1261KM000-034_EX		

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

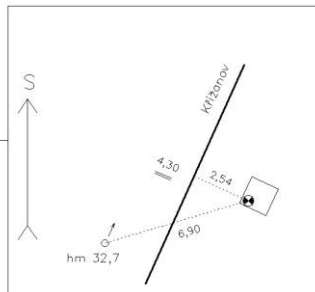
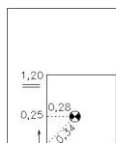
Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>503</b>	km: <b>32,704</b> Katastrální území: Kozlov u Křižanova

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>		
Y =	633992,414		
X =	1136682,204		
Nadm. výška	554,701		
<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>		
Latitude			
Longitude			
El. High			
Výškový systém:	Bpv		
Typ určení výšky:	Nivelací		
Typ určení bodu:	POL		
Třída přesnosti:	1		
Splnění TKP:	ANO		
Druh stabilizace:	hřeb		



Poznámka: starý základ, nivelační bod Ki03-25

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

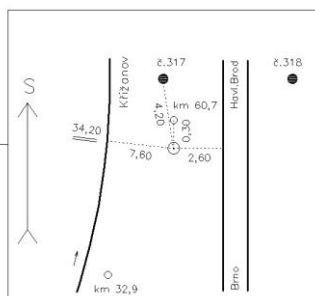
Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>640</b>	km: <b>32,934</b> Katastrální území: Kozlov u Křižanova

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>		
Y =	633946,471		
X =	1136457,300		
Nadm. výška	556,694		
<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:	zajišťovací značka		



Poznámka: OTZ, vedle staničníku 60,7 (km 60.700 trati 2031)

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Brno** - 16. 06. 2022 09:31:29 - Bělehrad, Pavel

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

Traťový úsek:	<b>1261</b>	Studenec (mimo) - Křižanov (mimo)
Definiční úsek:	<b>08</b>	Velké Meziříčí - Křižanov
Číslo bodu:	<b>502</b>	km: <b>33,001</b> Katastrální území: Kozlov u Křižanova

**Souřadnice JTSK**

Y = 633953,521

X = 1136388,761

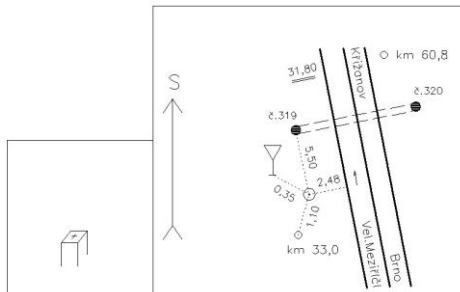
Nadm. výška 556,246

**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: zajišťovací značka

Poznámka: cca 1m za staničnickem 33,0 (km 60,768 trati 2031)

Vyhotovil: Zeměměřictví Olšar

Platnost (od – do): 6. 11. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: ZBP1261KM000-034\_EX