

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 14. 07. 2020 07:25:51 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 1/14

Traťový úsek: **1441** Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
Definiční úsek: **02** Martinice v Krk. - Jilemnice
Číslo bodu: **505** km: **1,670** Katastrální území: Roztoky u Jilemnice

Souřadnice JTSK

Y = 657364,721

X = 997646,930

Nadm. výška 461,637

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

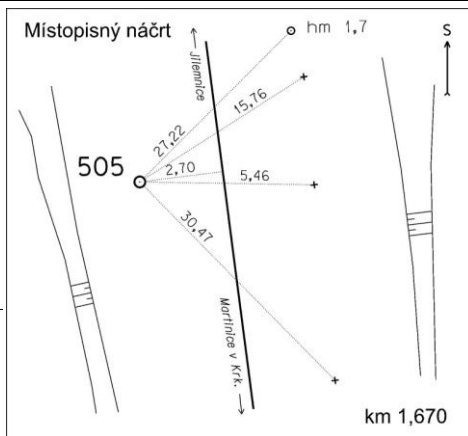
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 21. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29025

Traťový úsek: **1441** Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
Definiční úsek: **02** Martinice v Krk. - Jilemnice
Číslo bodu: **3041** km: **1,887** Katastrální území: Jilemnice

Souřadnice JTSK

Y = 657390,713

X = 997431,306

Nadm. výška 463,051

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°35'34.44371"

Longitude E 15°31'42.9549"

El. High 506.958

Výškový systém: Bpv

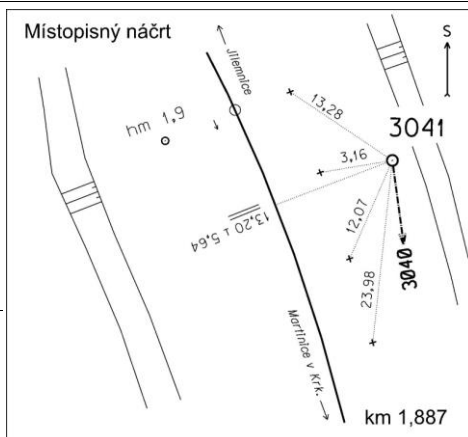
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M2



Poznámka: kámen M2: ETRF 2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 21. 10. 2013 -

Transformační klíč: 1401_Martinice-Kunčice_2012TRK2

Původ bodu: G90272E29025

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 14. 07. 2020 07:25:51 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 2/14

Traťový úsek:	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
Definiční úsek:	02	Martinice v Krk. - Jilemnice
Číslo bodu:	506	km: 2,057 Katastrální území: Jilemnice

Souřadnice JTSK

Y = 657485,515

X = 997286,851

Nadm. výška 464,223

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

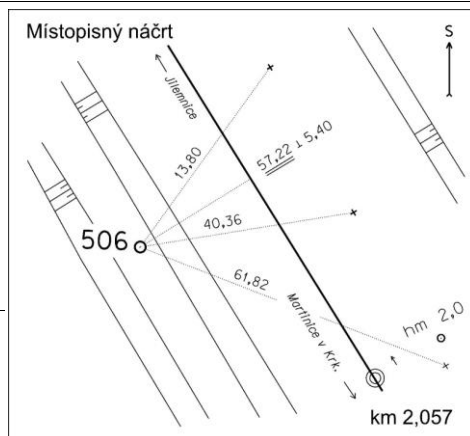
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 21. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29025

Traťový úsek:	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
Definiční úsek:	02	Martinice v Krk. - Jilemnice
Číslo bodu:	508	km: 2,465 Katastrální území: Jilemnice

Souřadnice JTSK

Y = 657637,405

X = 996913,553

Nadm. výška 464,511

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

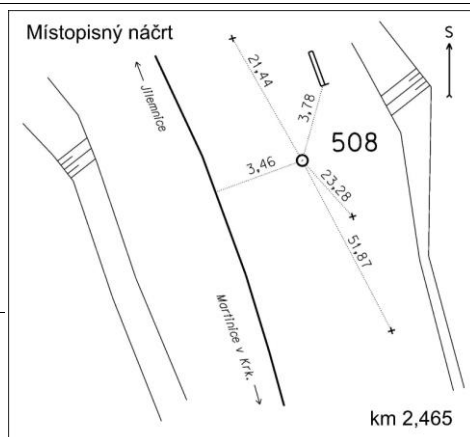
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 21. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29025

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 14. 07. 2020 07:25:51 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 3/14

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	02	Martinice v Krk. - Jilemnice
<i>Číslo bodu:</i>	509	km: 2,551 Katastrální území: Jilemnice

Souřadnice JTSK

Y = 657687,285

X = 996841,408

Nadm. výška 464,429

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

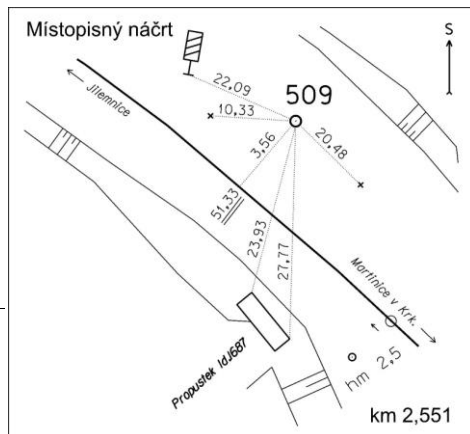
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 21. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29025

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	02	Martinice v Krk. - Jilemnice
<i>Číslo bodu:</i>	510	km: 2,719 Katastrální území: Jilemnice

Souřadnice JTSK

Y = 657832,048

X = 996754,264

Nadm. výška 465,257

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

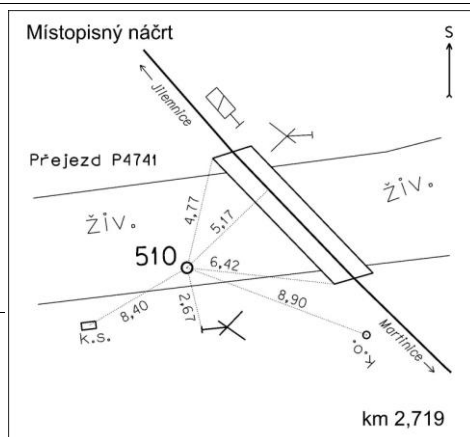
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: hřeb v asfaltu u přejezdu

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 21. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29025

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 14. 07. 2020 07:25:51 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 4/14

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	02	Martinice v Krk. - Jilemnice
<i>Číslo bodu:</i>	511	km: 2,810 Katastrální území: Jilemnice

Souřadnice JTSK

Y = 657877,344

X = 996673,718

Nadm. výška 466,214

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

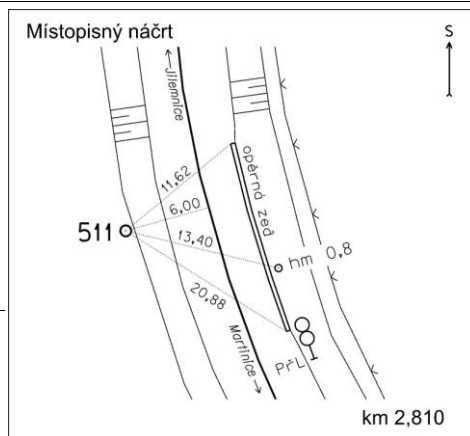
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 21. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29025

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	02	Martinice v Krk. - Jilemnice
<i>Číslo bodu:</i>	512	km: 2,976 Katastrální území: Jilemnice

Souřadnice JTSK

Y = 657874,286

X = 996507,031

Nadm. výška 465,303

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

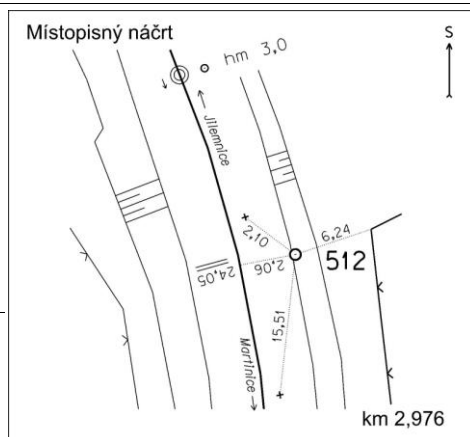
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen s hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 21. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29025

GEODETICKÉ ÚDAJE

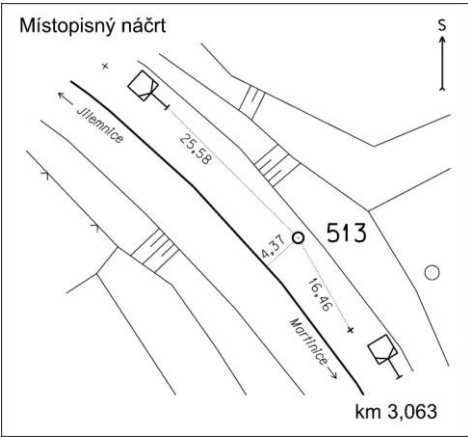
Výpis z databáze Železničního bodového pole

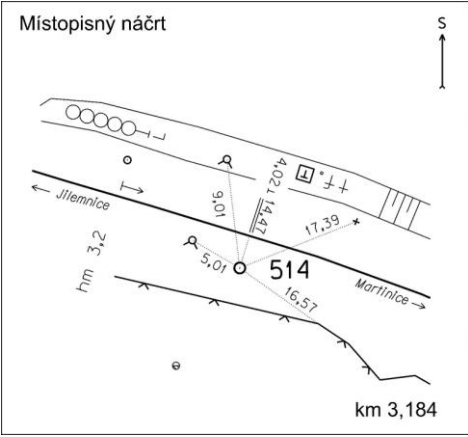
Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 14. 07. 2020 07:25:51 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 5/14

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	02	Martinice v Krk. - Jilemnice
<i>Číslo bodu:</i>	513	km: 3,063 Katastrální území: Jilemnice
Souřadnice JTSK		
Y =	657913,446	
X =	996428,055	
Nadm. výška	465,444	
Souřadnice ETRS89		
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	
<i>Poznámka:</i>	kámen s hřebem	
<i>Vyhotovil:</i>	SŽG Praha, pracoviště Pardubice	
<i>Platnost (od – do):</i>	21. 10. 2013 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	G90272E29025	

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	02	Martinice v Krk. - Jilemnice
<i>Číslo bodu:</i>	514	km: 3,184 Katastrální území: Jilemnice
Souřadnice JTSK		
Y =	658020,922	
X =	996372,775	
Nadm. výška	466,079	
Souřadnice ETRS89		
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	
<i>Poznámka:</i>	kámen s hřebem	
<i>Vyhotovil:</i>	SŽG Praha, pracoviště Pardubice	
<i>Platnost (od – do):</i>	21. 10. 2013 -	
<i>Transformační klíč:</i>		
<i>Původ bodu:</i>	G90272E29025	

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

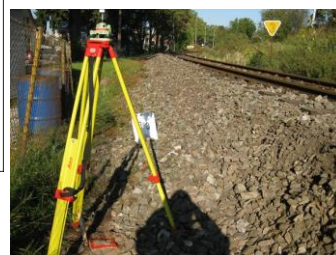
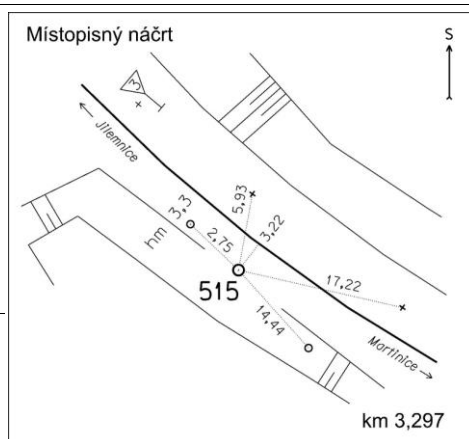
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 14. 07. 2020 07:25:51 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 6/14

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	02	Martinice v Krk. - Jilemnice
<i>Číslo bodu:</i>	515	km: 3,297 Katastrální území: Jilemnice

Souřadnice	JTSK
Y =	658122,588
X =	996325,453
Nadm. výška	465,314
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 Pardubice

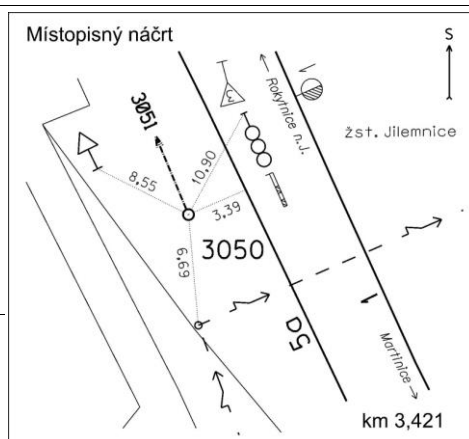
Platnost (od – do): 21. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29025

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	02	Martinice v Krk. - Jilemnice
<i>Číslo bodu:</i>	3050	km: 3,421 Katastrální území: Jilemnice

Souřadnice	JTSK
Y =	658200,821
X =	996228,101
Nadm. výška	465,911
Souřadnice	ETRS89
Latitude	N 50°36'9.90006"
Longitude	E 15°30'54.62597"
El. High	509.799
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 Pardubice

Platnost (od – do): 21. 10. 2013 -

Transformační klíč: 1401_Martinice-Kunčice_2012TRK2

Původ bodu: G90272E29025

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 14. 07. 2020 07:25:51 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 7/14

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	B1	žst. Jilemnice
<i>Číslo bodu:</i>	516	km: 3,551 Katastrální území: Jilemnice

Souřadnice JTSK

Y = 658255,554

X = 996110,163

Nadm. výška 466,972

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

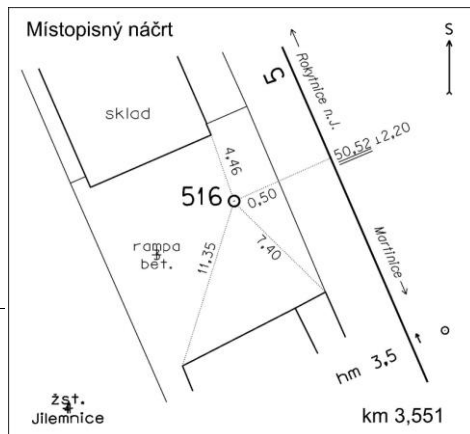
Poznámka: hřeb v rampě

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 21. 10. 2013 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29025



<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	04	Jilemnice - Hrabačov
<i>Číslo bodu:</i>	3051	km: 3,820 Katastrální území: Jilemnice

Souřadnice JTSK

Y = 658353,314

X = 995862,185

Nadm. výška 466,429

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°36'21.05206"

Longitude E 15°30'44.66252"

El. High 510.301

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 Pardubice

Platnost (od – do): 21. 10. 2013 -

Transformační klíč: 1401_Martinice-Kunčice_2012TRK2

Původ bodu: G90272E29025



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 14. 07. 2020 07:25:51 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 8/14

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	04	Jilemnice - Hrabačov
<i>Číslo bodu:</i>	517	km: 3,966 Katastrální území: Jilemnice

Souřadnice JTSK

Y = 658371,786

X = 995712,546

Nadm. výška 464,262

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

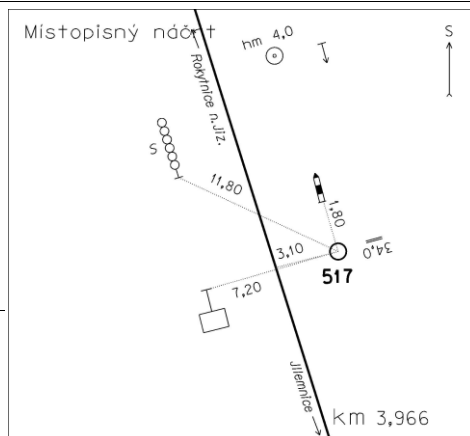
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M1



Poznámka: kámen M1

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 3. 1. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29043

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	04	Jilemnice - Hrabačov
<i>Číslo bodu:</i>	518	km: 4,213 Katastrální území: Jilemnice

Souřadnice JTSK

Y = 658471,892

X = 995487,201

Nadm. výška 460,091

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

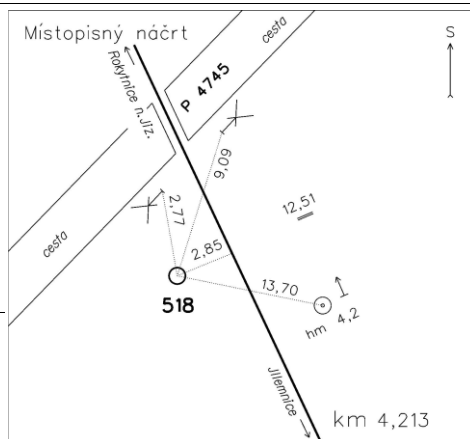
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M1



Poznámka: kámen M1

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 3. 1. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29043

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 14. 07. 2020 07:25:51 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 9/14

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	04	Jilemnice - Hrabačov
<i>Číslo bodu:</i>	519	km: 4,395 Katastrální území: Jilemnice

Souřadnice JTSK

Y = 658525,497

X = 995310,571

Nadm. výška 457,503

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

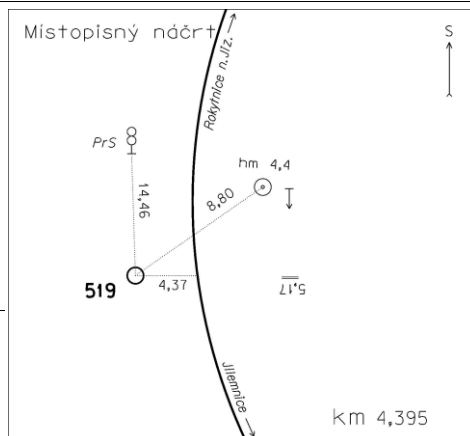
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M1



Poznámka: kámen M1

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 3. 1. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29043

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	04	Jilemnice - Hrabačov
<i>Číslo bodu:</i>	3081	km: 4,440 Katastrální území: Jilemnice

Souřadnice JTSK

Y = 658745,023

X = 995235,264

Nadm. výška 462,138

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°36'39.64255"

Longitude E 15°30'21.00493"

El. High 505.988

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: GNSS

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: měřický hřeb: ETRF 2000, přibližná kilometráž, cca 225 m vlevo trati

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 3. 1. 2017 -

Transformační klíč: 1441_Martinice-Ponikla(2012)_TRK2

Původ bodu: G90272E29043

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

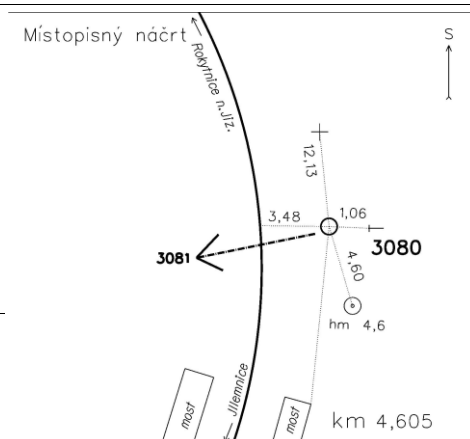
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 14. 07. 2020 07:25:51 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 10/14

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	04	Jilemnice - Hrabačov
<i>Číslo bodu:</i>	3080	km: 4,605 Katastrální území: Hrabačov

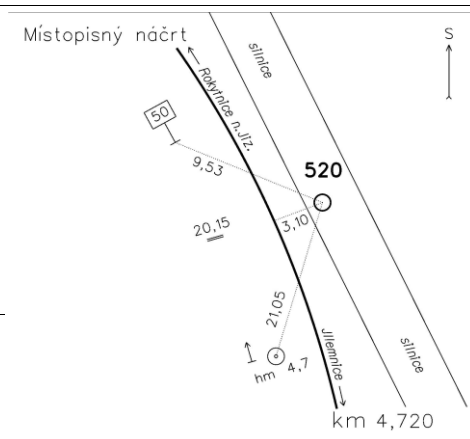
Souřadnice	JTSK
Y =	658497,407
X =	995104,081
Nadm. výška	451,671
Souřadnice	ETRS89
Latitude	N 50°36'44.83299"
Longitude	E 15°30'32.69094"
El. High	495.530
<i>Výškový systém:</i>	Bpv
<i>Typ určení výšky:</i>	Nivelací
<i>Typ určení bodu:</i>	GNSS
<i>Třída přesnosti:</i>	1
<i>Splnění TKP:</i>	ANO
<i>Druh stabilizace:</i>	M2



<i>Poznámka:</i>	kámen M2: ETRF 2000
<i>Vyhotovil:</i>	SŽG Praha, pracoviště Pardubice
<i>Platnost (od – do):</i>	3. 1. 2017 -
<i>Transformační klíč:</i>	1441_Martinice-Ponikla(2012)_TRK2
<i>Původ bodu:</i>	G90272E29043

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	04	Jilemnice - Hrabačov
<i>Číslo bodu:</i>	520	km: 4,720 Katastrální území: Hrabačov

Souřadnice	JTSK
Y =	658517,604
X =	994989,336
Nadm. výška	449,890
Souřadnice	ETRS89
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



<i>Poznámka:</i>	měřický hřeb
<i>Vyhotovil:</i>	SŽG Praha, pracoviště Pardubice
<i>Platnost (od – do):</i>	3. 1. 2017 -
<i>Transformační klíč:</i>	
<i>Původ bodu:</i>	G90272E29043

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 14. 07. 2020 07:25:51 - Zřita, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 11/14

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	04	Jilemnice - Hrabačov
<i>Číslo bodu:</i>	521	km: 4,899 Katastrální území: Hrabačov

Souřadnice JTSK

Y = 658604,727

X = 994833,215

Nadm. výška 446,296

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

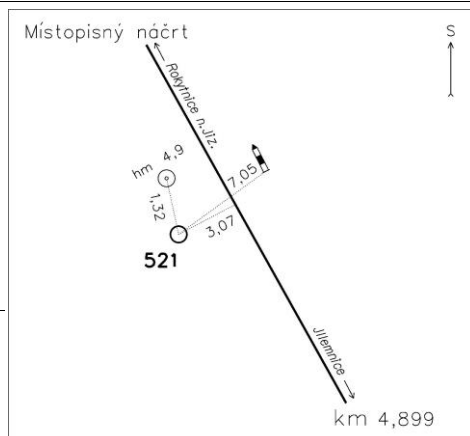
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M1



Poznámka: kámen M1

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 3. 1. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29043

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	04	Jilemnice - Hrabačov
<i>Číslo bodu:</i>	522	km: 5,096 Katastrální území: Hrabačov

Souřadnice JTSK

Y = 658687,964

X = 994652,392

Nadm. výška 443,976

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

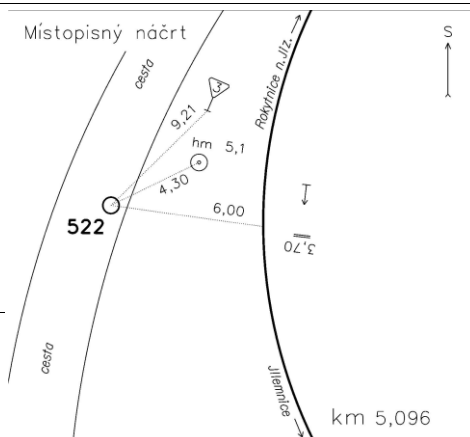
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: měřický hřeb

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 3. 1. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29043

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

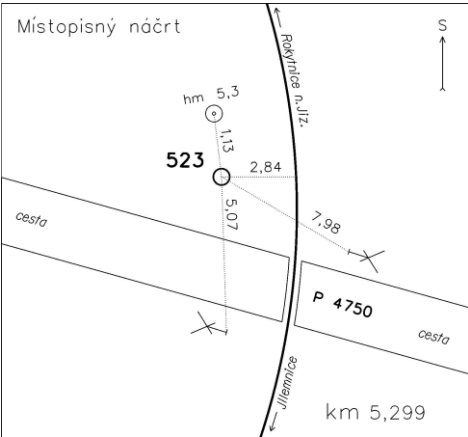


Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 14. 07. 2020 07:25:51 - Zřita, Leoš

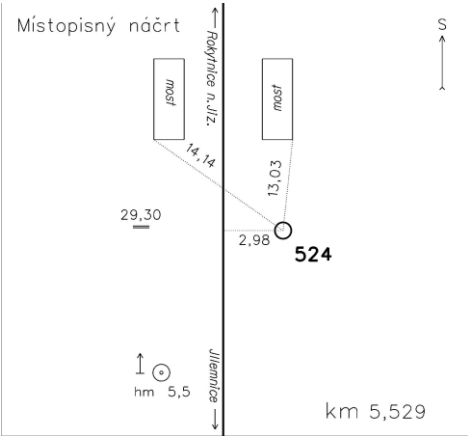


!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 12/14

Traťový úsek:	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
Definiční úsek:	04	Jilemnice - Hrabačov
Číslo bodu:	523	km: 5,299 Katastrální území: Hrabačov

<p>Souřadnice JTSK</p> <p>Y = 658639,896</p> <p>X = 994452,502</p> <p>Nadm. výška 438,926</p> <p>Souřadnice ETRS89</p> <p>Latitude</p> <p>Longitude</p> <p>El. High</p>	<p>Výškový systém: Bpv</p> <p>Typ určení výšky: Nivelací</p> <p>Typ určení bodu: POL</p> <p>Třída přesnosti: 2</p> <p>Splnění TKP: ANO</p> <p>Druh stabilizace: M1</p>	  
<p>Poznámka: kámen M1</p> <p>Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice</p> <p>Platnost (od – do): 3. 1. 2017 -</p> <p>Transformační klíč:</p> <p>Původ bodu: G90272E29043</p>		

Traťový úsek:	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
Definiční úsek:	04	Jilemnice - Hrabačov
Číslo bodu:	524	km: 5,529 Katastrální území: Hrabačov

<p>Souřadnice JTSK</p> <p>Y = 658632,310</p> <p>X = 994226,598</p> <p>Nadm. výška 433,012</p> <p>Souřadnice ETRS89</p> <p>Latitude</p> <p>Longitude</p> <p>El. High</p>	<p>Výškový systém: Bpv</p> <p>Typ určení výšky: Nivelací</p> <p>Typ určení bodu: POL</p> <p>Třída přesnosti: 2</p> <p>Splnění TKP: ANO</p> <p>Druh stabilizace: M1</p>	  
<p>Poznámka: kámen M1</p> <p>Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice</p> <p>Platnost (od – do): 3. 1. 2017 -</p> <p>Transformační klíč:</p> <p>Původ bodu: G90272E29043</p>		

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

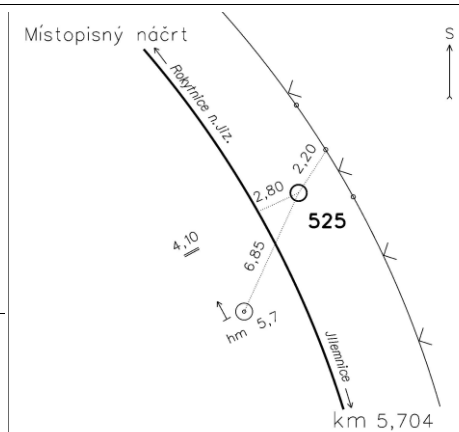
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 14. 07. 2020 07:25:51 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 13/14

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	04	Jilemnice - Hrabačov
<i>Číslo bodu:</i>	525	km: 5,704 Katastrální území: Hrabačov

Souřadnice	JTSK
Y =	658645,927
X =	994052,812
Nadm. výška	429,845
Souřadnice	ETRS89
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>	M1



Poznámka: kámen M1

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

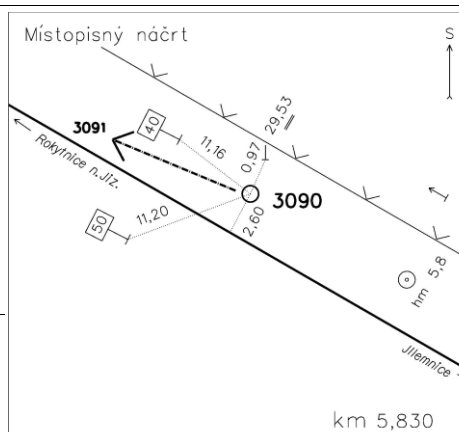
Platnost (od – do): 3. 1. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29043

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	04	Jilemnice - Hrabačov
<i>Číslo bodu:</i>	3090	km: 5,830 Katastrální území: Hrabačov

Souřadnice	JTSK
Y =	658721,421
X =	993956,279
Nadm. výška	427,945
Souřadnice	ETRS89
Latitude	N 50°37'20.81576"
Longitude	E 15°30'14.26333"
El. High	471.794
<i>Výškový systém:</i>	Bpv
<i>Typ určení výšky:</i>	Nivelací
<i>Typ určení bodu:</i>	GNSS
<i>Třída přesnosti:</i>	1
<i>Splnění TKP:</i>	ANO
<i>Druh stabilizace:</i>	M2



Poznámka: kámen M2: ETRF 2000

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 3. 1. 2017 -

Transformační klíč: 1441_Martinice-Ponikla(2012)_TRK2

Původ bodu: G90272E29043

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: localhost : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 14. 07. 2020 07:25:51 - Zíta, Leoš

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 14/14

<i>Traťový úsek:</i>	1441	Martinice v Krkonoších (mimo) - Rokytnice nad Jizerou (včetně)
<i>Definiční úsek:</i>	C1	dD3 Hrabačov
<i>Číslo bodu:</i>	526	km: 6,000 Katastrální území: Hrabačov

Souřadnice JTSK

Y = 658876,097

X = 993866,702

Nadm. výška 427,551

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

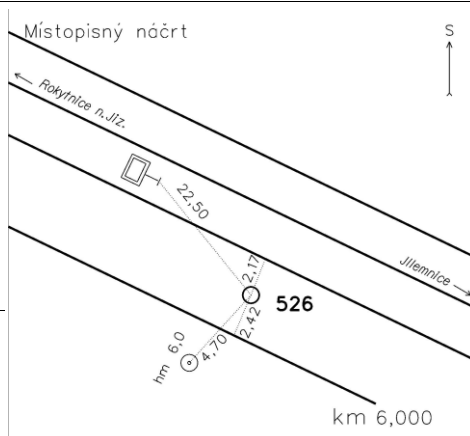
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M1



Poznámka: kámen M1

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 3. 1. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29043