

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.szg.szdc.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 09. 10. 2020 12:09:18 - Zřít, Leoš

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 5/8

Traťový úsek:	<b>1302</b>	Chlumec nad Cidlinou (mimo) - Miedzylesie (PKP) (mimo)
Definiční úsek:	<b>28</b>	Litice n/Orlicí - Žamberk
Číslo bodu:	<b>1560</b>	km: <b>82,150</b> Katastrální území: Žamberk

**Souřadnice JTSK**

Y = 599582,295

X = 1061897,070

Nadm. výška 415,347

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

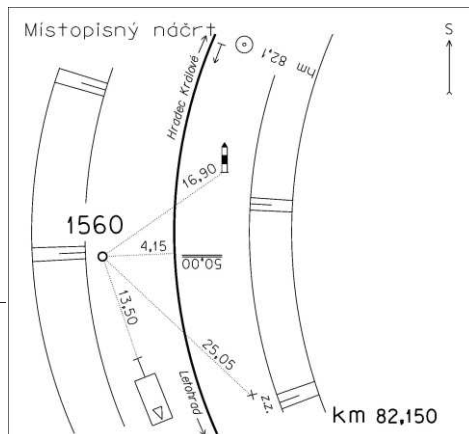
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen s hřebem

Vyhotovil: GON Hradec Králové, a.s

Platnost (od – do): 8. 2. 2018 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29051

Traťový úsek:	<b>1302</b>	Chlumec nad Cidlinou (mimo) - Miedzylesie (PKP) (mimo)
Definiční úsek:	<b>28</b>	Litice n/Orlicí - Žamberk
Číslo bodu:	<b>3581</b>	km: <b>82,300</b> Katastrální území: Žamberk

**Souřadnice JTSK**

Y = 599357,968

X = 1061944,480

Nadm. výška 423,470

**Souřadnice ETRS89**

Latitude N 50°4'37.7168"

Longitude E 16°26'34.85808"

El. High 467.317

Výškový systém: Bpv

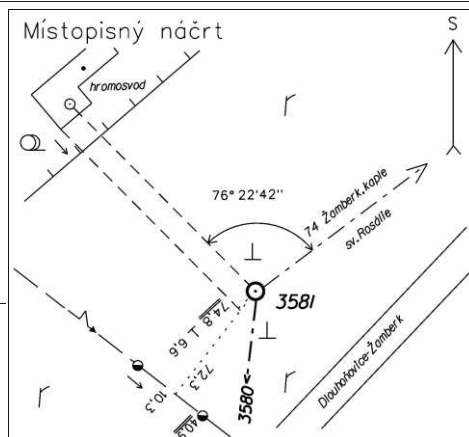
Typ určení výšky: Převzato z ČÚZK

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M2



## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.szg.szdc.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 09. 10. 2020 12:09:18 - Zřita, Leoš

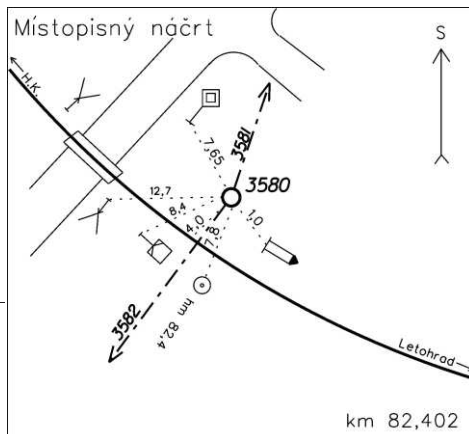
**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 6/8

<b>Traťový úsek:</b>	<b>1302</b>	Chlumec nad Cidlinou (mimo) - Miedzylesie (PKP) (mimo)
<b>Definiční úsek:</b>	<b>28</b>	Litice n/Orlicí - Žamberk
<b>Číslo bodu:</b>	<b>3580</b>	km: <b>82,402</b> Katastrální území: Žamberk

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	599452,704
X =	1062113,785
Nadm. výška	417,463
<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
Latitude	N 50°4'31.93396"
Longitude	E 16°26'31.05583"
El. High	461.362

<b>Výškový systém:</b>	Bpv
<b>Typ určení výšky:</b>	Nivelací
<b>Typ určení bodu:</b>	GNSS
<b>Třída přesnosti:</b>	1
<b>Splnění TKP:</b>	ANO
<b>Druh stabilizace:</b>	M2

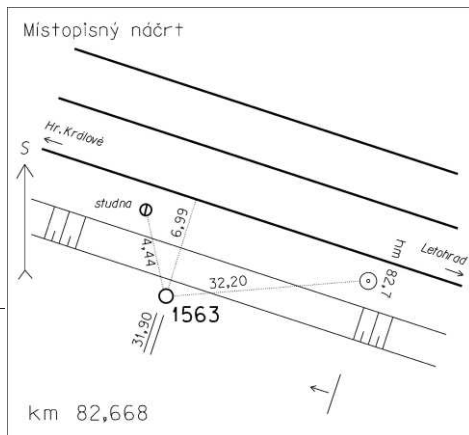


<b>Poznámka:</b>	žulový kámen M2: ETRF 2000
<b>Vyhotovil:</b>	SŽG Praha, pracoviště Pardubice
<b>Platnost (od – do):</b>	1. 1. 2012 -
<b>Transformační klíč:</b>	1302-Žamberk(2010)
<b>Původ bodu:</b>	G90272E29017

<b>Traťový úsek:</b>	<b>1302</b>	Chlumec nad Cidlinou (mimo) - Miedzylesie (PKP) (mimo)
<b>Definiční úsek:</b>	<b>O1</b>	žst. Žamberk
<b>Číslo bodu:</b>	<b>1563</b>	km: <b>82,668</b> Katastrální území: Dlouhoňovice

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	599226,315
X =	1062239,976
Nadm. výška	420,371
<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
Latitude	
Longitude	
El. High	

<b>Výškový systém:</b>	Bpv
<b>Typ určení výšky:</b>	Nivelací
<b>Typ určení bodu:</b>	POL
<b>Třída přesnosti:</b>	2
<b>Splnění TKP:</b>	ANO
<b>Druh stabilizace:</b>	kámen



<b>Poznámka:</b>	kámen s hřebem
<b>Vyhotovil:</b>	SŽG Praha, pracoviště Pardubice
<b>Platnost (od – do):</b>	8. 2. 2018 -
<b>Transformační klíč:</b>	
<b>Původ bodu:</b>	G90272E29051

# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.szg.szdc.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Pardubice** - 09. 10. 2020 12:09:18 - Zřita, Leoš

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 7/8

**Traťový úsek:** **1302** Chlumec nad Cidlinou (mimo) - Miedzylesie (PKP) (mimo)  
**Definiční úsek:** **O1** žst. Žamberk  
**Číslo bodu:** **1564** km: **82,921** Katastrální území: Dlouhoňovice

**Souřadnice JTSK**

Y = 598984,982

X = 1062318,820

Nadm. výška 419,244

**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

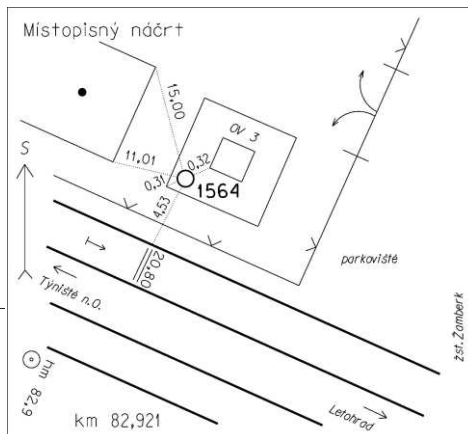
Poznámka: měřický hřeb v betonu

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 16. 8. 2018 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272E29051



**Traťový úsek:** **1302** Chlumec nad Cidlinou (mimo) - Miedzylesie (PKP) (mimo)  
**Definiční úsek:** **30** Žamberk - Letohrad  
**Číslo bodu:** **1130** km: **83,147** Katastrální území: Dlouhoňovice

**Souřadnice JTSK**

Y = 598785,735

X = 1062424,622

Nadm. výška 419,132

**Souřadnice ETRS89**

Latitude N 50°4'24.29963"

Longitude E 16°27'6.10926"

El. High 463.043

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M1

Poznámka: žulový kámen M1 s hřebem: ETRF 2000, nová výška 02/2018

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Pardubice

Platnost (od – do): 1. 1. 2012 -

Transformační klíč: 1302-Žamberk(2010)

Původ bodu: G90272E29017

