

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE\_POLE.mdb** ----- Umístěná v: j:\

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Pracoviště: **SŽG Praha - pracoviste** - 21.11.2016 16:38:41 - pracovník

**Traťový úsek:** **0301** Plzeň-Jižní předměstí (mimo) - Furth i.Wald (DBAG) (část)  
**Definiční úsek:** **22** Popis DU  
**Číslo bodu:** **545** km: **172,55** Katastrální území:

**Souřadnice JTSK**  
 Y = 862903,767  
 X = 1099629,964  
 Nadm. výška 462,791

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

ElHigh

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: niv.

Typ určení bodu: pol.

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

Poznámka:

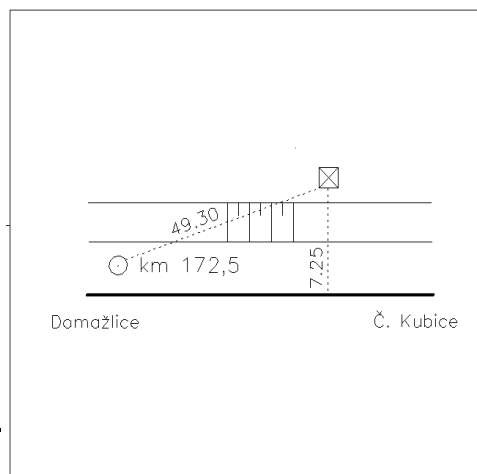
Vyhotočil: SŽG Praha

Platnost (od-do): 1.1.2007 -

Transformační klíč:

Původ bodu: Zaměření ŽBP TÚ 0301 km 168,6 – 176,23

Technická zpráva:



**Traťový úsek:** **0301** Plzeň-Jižní předměstí (mimo) - Furth i.Wald (DBAG) (část)  
**Definiční úsek:** **22** Popis DU  
**Číslo bodu:** **3171** km: **172,68** Katastrální území:

**Souřadnice JTSK**  
 Y = 862974,265  
 X = 1099736,114  
 Nadm. výška 461,681  
**Souřadnice ETRS89**  
 Latitude 49° 25' 28,75534" N  
 Longitude 12° 53' 12,48117" E  
 ElHigh 508,8274

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: niv.

Typ určení bodu: GPS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

Poznámka:

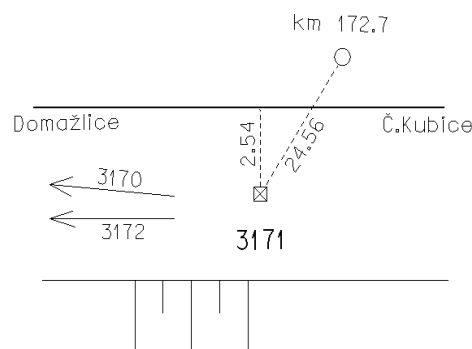
Vyhotočil: SŽG Praha

Platnost (od-do): 1.1.2007 -

Transformační klíč: 030122

Původ bodu: Zaměření ŽBP TÚ 0301 km 168,6 – 176,24

Technická zpráva:



## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE\_POLE.mdb** ----- Umístěná v: j:\

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Pracoviště: **SŽG Praha - pracoviste** - 21.11.2016 16:38:41 - pracovník

<i>Traťový úsek:</i>	<b>0301</b>	Plzeň-Jižní předměstí (mimo) - Furth i.Wald (DBAG) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>22</b>	Popis DU
<i>Číslo bodu:</i>	<b>546</b>	km: <b>172,935</b> Katastrální území:

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	863094,797
X =	1099963,872
Nadm. výška	464,198

<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
-------------------	---------------

Latitude

Longitude

ElHigh

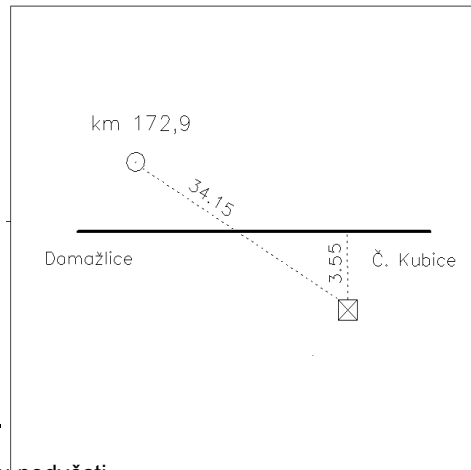
<i>Výškový systém:</i>	Bpv
------------------------	-----

<i>Typ určení výšky:</i>	niv.
--------------------------	------

<i>Typ určení bodu:</i>	pol.
-------------------------	------

<i>Třída přesnosti:</i>	2
-------------------------	---

<i>Splnění TKP:</i>	ANO
---------------------	-----



<i>Druh stabilizace:</i>	hřebová značka v základu pedvěsti
--------------------------	-----------------------------------

Poznámka:

<i>Vyhotovil:</i>	SŽG Praha
-------------------	-----------

<i>Platnost (od-do):</i>	1.1.2007 -
--------------------------	------------

<i>Transformační klíč:</i>	
----------------------------	--

<i>Původ bodu:</i>	Zaměření ŽBP TÚ 0301 km 168,6 – 176,25
--------------------	--

<i>Technická zpráva:</i>	
--------------------------	--

<i>Traťový úsek:</i>	<b>0301</b>	Plzeň-Jižní předměstí (mimo) - Furth i.Wald (DBAG) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>22</b>	Popis DU
<i>Číslo bodu:</i>	<b>547</b>	km: <b>173,05</b> Katastrální území:

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	863140,203
X =	1100075,698
Nadm. výška	464,657

<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
-------------------	---------------

Latitude

Longitude

ElHigh

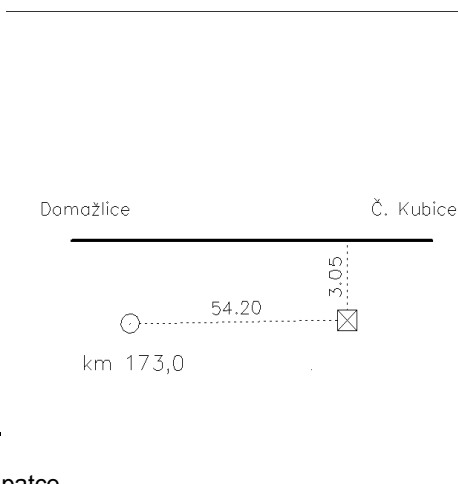
<i>Výškový systém:</i>	Bpv
------------------------	-----

<i>Typ určení výšky:</i>	niv.
--------------------------	------

<i>Typ určení bodu:</i>	pol.
-------------------------	------

<i>Třída přesnosti:</i>	2
-------------------------	---

<i>Splnění TKP:</i>	ANO
---------------------	-----



<i>Druh stabilizace:</i>	hřebová značka v beton. patce
--------------------------	-------------------------------

Poznámka:

<i>Vyhotovil:</i>	SŽG Praha
-------------------	-----------

<i>Platnost (od-do):</i>	1.1.2007 -
--------------------------	------------

<i>Transformační klíč:</i>	
----------------------------	--

<i>Původ bodu:</i>	Zaměření ŽBP TÚ 0301 km 168,6 – 176,26
--------------------	--

<i>Technická zpráva:</i>	
--------------------------	--

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE\_POLE.mdb** ----- Umístěná v: j:\Pracoviště: **SŽG Praha - pracoviste** - 21.11.2016 16:38:41 - pracovník**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

**Traťový úsek:** **0301** Plzeň-Jižní předměstí (mimo) - Furth i.Wald (DBAG) (část)  
**Definiční úsek:** **22** Popis DU  
**Číslo bodu:** **548** km: **173,263** Katastrální území:

**Souřadnice JTSK**  
 Y = 863211,51  
 X = 1100272,045  
 Nadm. výška 465,919

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

ElHigh

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: niv.

Typ určení bodu: pol.

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeblová značka v parapetu mostu

Poznámka:

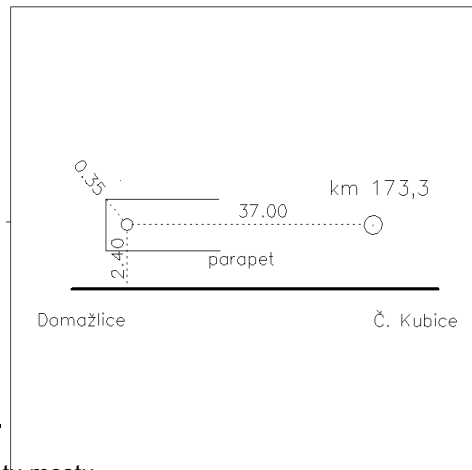
Vyhotočil: SŽG Praha

Platnost (od-do): 1.1.2007 -

Transformační klíč:

Původ bodu: Zaměření ŽBP TÚ 0301 km 168,6 – 176,27

Technická zpráva:



**Traťový úsek:** **0301** Plzeň-Jižní předměstí (mimo) - Furth i.Wald (DBAG) (část)  
**Definiční úsek:** **22** Popis DU  
**Číslo bodu:** **3180** km: **173,428** Katastrální území:

**Souřadnice JTSK**  
 Y = 863283,548  
 X = 1100420,196  
 Nadm. výška 466,583  
**Souřadnice ETRS89**  
 Latitude 49° 25' 05.31834" N  
 Longitude 12° 53' 02.64080" E  
 ElHigh 513,6773

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: niv.

Typ určení bodu: GPS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

Poznámka:

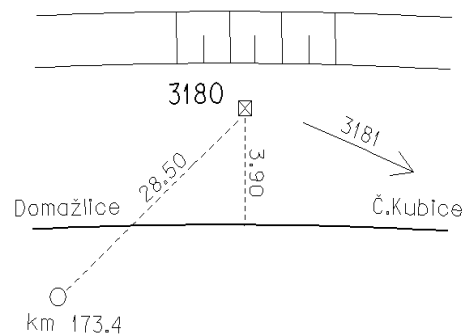
Vyhotočil: SŽG Praha

Platnost (od-do): 1.1.2007 -

Transformační klíč: 030122

Původ bodu: Zaměření ŽBP TÚ 0301 km 168,6 – 176,28

Technická zpráva:





## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE\_POLE.mdb** ----- Umístěná v: j:\

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Pracoviště: **SŽG Praha - pracoviste** - 21.11.2016 16:38:41 - pracovník

<i>Traťový úsek:</i>	<b>0301</b>	Plzeň-Jižní předměstí (mimo) - Furth i.Wald (DBAG) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>22</b>	Popis DU
<i>Číslo bodu:</i>	<b>549</b>	km: <b>173,598</b> Katastrální území:

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	863412,745
X =	1100532,267
Nadm. výška	467,926

<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
-------------------	---------------

Latitude

Longitude

ElHigh

<i>Výškový systém:</i>	Bpv
------------------------	-----

<i>Typ určení výšky:</i>	niv.
--------------------------	------

<i>Typ určení bodu:</i>	pol.
-------------------------	------

<i>Třída přesnosti:</i>	2
-------------------------	---

<i>Splnění TKP:</i>	ANO
---------------------	-----

<i>Druh stabilizace:</i>	kámen
--------------------------	-------

Poznámka:

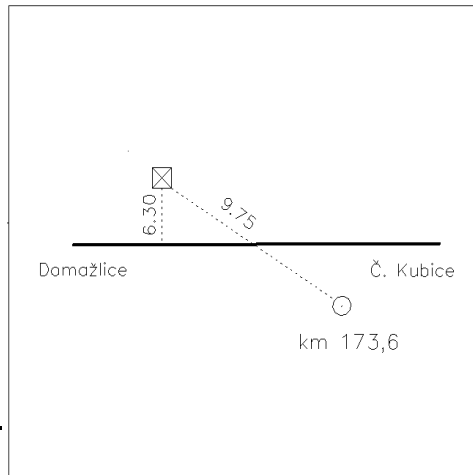
Vyhotožil: SŽG Praha

Platnost (od-do): 1.1.2007 -

Transformační klíč:

Původ bodu: Zaměření ŽBP TÚ 0301 km 168,6 – 176,29

Technická zpráva:



<i>Traťový úsek:</i>	<b>0301</b>	Plzeň-Jižní předměstí (mimo) - Furth i.Wald (DBAG) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>22</b>	Popis DU
<i>Číslo bodu:</i>	<b>550</b>	km: <b>173,761</b> Katastrální území:

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	863573,858
X =	1100557,22
Nadm. výška	474,661

<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
-------------------	---------------

Latitude

Longitude

ElHigh

<i>Výškový systém:</i>	Bpv
------------------------	-----

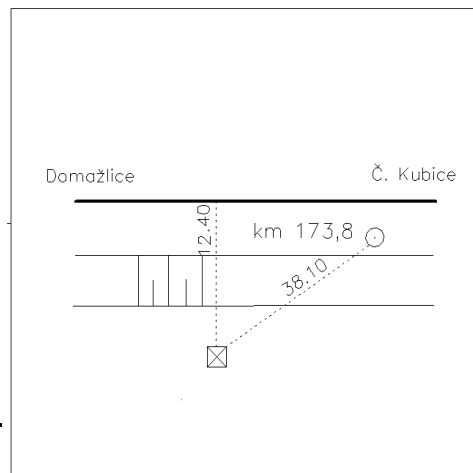
<i>Typ určení výšky:</i>	niv.
--------------------------	------

<i>Typ určení bodu:</i>	pol.
-------------------------	------

<i>Třída přesnosti:</i>	2
-------------------------	---

<i>Splnění TKP:</i>	ANO
---------------------	-----

<i>Druh stabilizace:</i>	kámen na náspu
--------------------------	----------------



Poznámka:

Vyhotožil: SŽG Praha

Platnost (od-do): 1.1.2007 -

Transformační klíč:

Původ bodu: Zaměření ŽBP TÚ 0301 km 168,6 – 176,30

Technická zpráva:

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

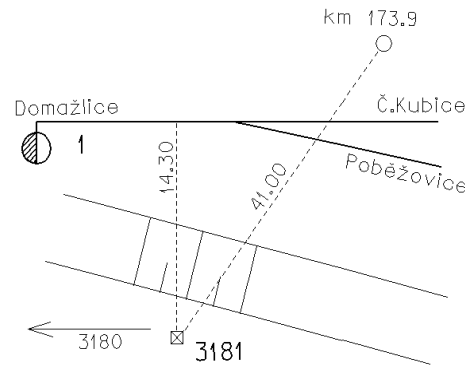
Databáze: **BODOVE\_POLE.mdb** ----- Umístěná v: j:\

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Pracoviště: **SŽG Praha - pracoviste** - 21.11.2016 16:38:41 - pracovník

<i>Traťový úsek:</i>	<b>0301</b>	Plzeň-Jižní předměstí (mimo) - Furth i.Wald (DBAG) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>N1</b>	Popis DU
<i>Číslo bodu:</i>	<b>3181</b>	km: <b>173,863</b> Katastrální území:

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	863668,058
X =	1100547,891
Nadm. výška	476,114
<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
Latitude	49° 24' 59.28625" N
Longitude	12° 52' 44.79203" E
ElHigh	523,1992
<i>Výškový systém:</i>	Bpv
<i>Typ určení výšky:</i>	niv.
<i>Typ určení bodu:</i>	GPS
<i>Třída přesnosti:</i>	1
<i>Splnění TKP:</i>	ANO



*Druh stabilizace:* hřebová značka v žulovém základu na náspu

*Poznámka:*

*Vyhotovil:* SŽG Praha

*Platnost (od-do):* 1.1.2007 -

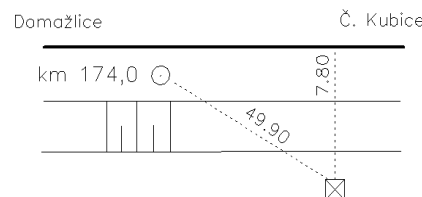
*Transformační klíč:* 030122

*Původ bodu:* Zaměření ŽBP TÚ 0301 km 168,6 – 176,31

*Technická zpráva:*

<i>Traťový úsek:</i>	<b>0301</b>	Plzeň-Jižní předměstí (mimo) - Furth i.Wald (DBAG) (část)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>28</b>	Popis DU
<i>Číslo bodu:</i>	<b>551</b>	km: <b>174,05</b> Katastrální území: Babylon

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	863859,675
X =	1100552,489
Nadm. výška	473,165
<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
Latitude	
Longitude	
ElHigh	
<i>Výškový systém:</i>	Bpv
<i>Typ určení výšky:</i>	niv.
<i>Typ určení bodu:</i>	pol.
<i>Třída přesnosti:</i>	2
<i>Splnění TKP:</i>	ANO



*Druh stabilizace:* kámen

*Poznámka:*

*Vyhotovil:* SŽG Praha

*Platnost (od-do):* 1.1.2007 -

*Transformační klíč:*

*Původ bodu:* Zaměření ŽBP TÚ 0301 km 168,6 – 176,32

*Technická zpráva:*

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

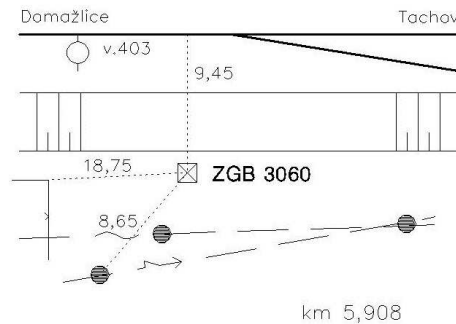
Databáze: **BODOVE\_POLE.mdb** ----- Umístěná v: j:\

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Pracoviště: **SŽG Praha - pracoviste** - 21.11.2016 16:57:32 - pracovník

<b>Traťový úsek:</b>	<b>0331</b>	Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
<b>Definiční úsek:</b>	<b>B1</b>	Popis DU
<b>Číslo bodu:</b>	<b>3060</b>	km: <b>5,908</b> Katastrální území: Havlovice u Domažlic

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	863754,171
X =	1100532,166
Nadm. výška	473,864
<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
Latitude	49° 24' 59.35215" N
Longitude	12° 52' 40.45024" E
ElHigh	521
<b>Výškový systém:</b>	<b>Bpv</b>
<b>Typ určení výšky:</b>	<b>niv.</b>
<b>Typ určení bodu:</b>	<b>GNSS</b>
<b>Třída přesnosti:</b>	<b>1</b>
<b>Splnění TKP:</b>	<b>ANO</b>



Druh stabilizace:

Poznámka:

Vyhotořil: SŽG Praha, pr.Plzeň

Platnost (od-do): 12.1.2010 -

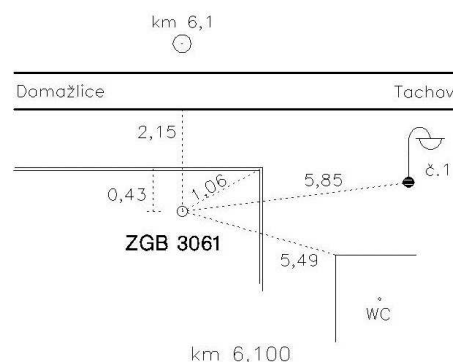
Transformační klíč: IB TRKBabylon.xls

Původ bodu: G90272H39006

Technická zpráva: TZZBP0331KM006-75.doc

<b>Traťový úsek:</b>	<b>0331</b>	Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
<b>Definiční úsek:</b>	<b>B1</b>	Popis DU
<b>Číslo bodu:</b>	<b>3061</b>	km: <b>6,1</b> Katastrální území: Babylon

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	863939,67
X =	1100487,783
Nadm. výška	471,43
<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
Latitude	49° 24' 59.82987" N
Longitude	12° 52' 31.01571" E
ElHigh	518,574
<b>Výškový systém:</b>	<b>Bpv</b>
<b>Typ určení výšky:</b>	<b>niv.</b>
<b>Typ určení bodu:</b>	<b>GNSS</b>
<b>Třída přesnosti:</b>	<b>1</b>
<b>Splnění TKP:</b>	<b>ANO</b>



Druh stabilizace:

Poznámka:

Vyhotořil: SŽG Praha, pr.Plzeň

Platnost (od-do): 12.1.2010 -

Transformační klíč: IB TRKBabylon.xls

Původ bodu: G90272H39006

Technická zpráva: TZZBP0331KM006-75.doc



## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE\_POLE.mdb** ----- Umístěná v: j:\

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Pracoviště: **SŽG Praha - pracoviste** - 21.11.2016 16:57:32 - pracovník

<i>Traťový úsek:</i>	<b>0331</b>	Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>04</b>	Popis DU
<i>Číslo bodu:</i>	<b>548</b>	km: <b>6,205</b> Katastrální území: Babylon

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	864040,537
X =	1100471,014
Nadm. výška	469,956

<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
-------------------	---------------

Latitude

Longitude

ElHigh

Výškový systém: BpV

Typ určení výšky: niv.

Typ určení bodu: MNČ

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

Poznámka:

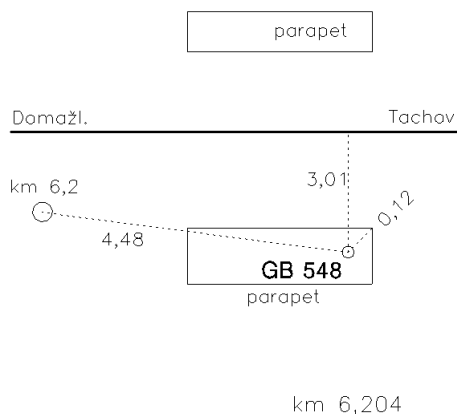
Vyhotočil: SŽG Praha, prac. Plzeň

Platnost (od-do): 24.8.2016 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272H29013

Technická zpráva: TZZBP0331KM001-072.pdf



<i>Traťový úsek:</i>	<b>0331</b>	Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>04</b>	Popis DU
<i>Číslo bodu:</i>	<b>549</b>	km: <b>6,285</b> Katastrální území: Újezd u Domažlic

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	864129,098
X =	1100482,588
Nadm. výška	469,48

<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
-------------------	---------------

Latitude

Longitude

ElHigh

Výškový systém: BpV

Typ určení výšky: niv.

Typ určení bodu: MNČ

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

Poznámka: využito stabilizace ZhB 28062210

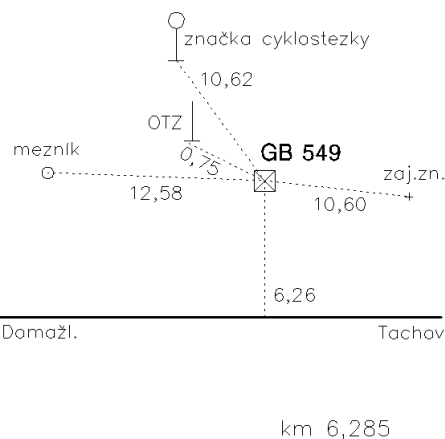
Vyhotočil: SŽG Praha, prac. Plzeň

Platnost (od-do): 24.8.2016 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272H29013

Technická zpráva: TZZBP0331KM001-072.pdf



## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE\_POLE.mdb** ----- Umístěná v: j:\

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Pracoviště: **SŽG Praha - pracoviste** - 21.11.2016 16:57:33 - pracovník

<i>Traťový úsek:</i>	<b>0331</b>	Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>04</b>	Popis DU
<i>Číslo bodu:</i>	<b>550</b>	km: <b>6,45</b> Katastrální území: Újezd u Domažlic

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	864287,007
X =	1100520,833
Nadm. výška	468,577

<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
-------------------	---------------

Latitude

Longitude

ElHigh

<i>Výškový systém:</i>	BpV
------------------------	-----

<i>Typ určení výšky:</i>	niv.
--------------------------	------

<i>Typ určení bodu:</i>	MNČ
-------------------------	-----

<i>Třída přesnosti:</i>	2
-------------------------	---

<i>Splnění TKP:</i>	ANO
---------------------	-----

<i>Druh stabilizace:</i>	kámen
--------------------------	-------

Poznámka:

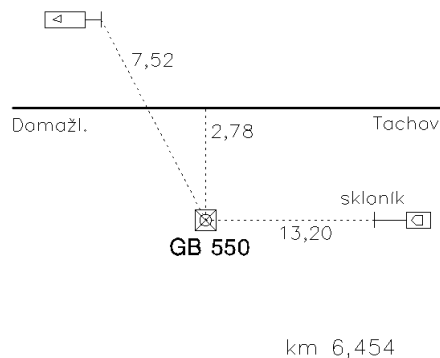
Vyhotočil: SŽG Praha, prac. Plzeň

Platnost (od-do): 24.8.2016 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272H29013

Technická zpráva: TZZBP0331KM001-072.pdf



<i>Traťový úsek:</i>	<b>0331</b>	Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>04</b>	Popis DU
<i>Číslo bodu:</i>	<b>551</b>	km: <b>6,65</b> Katastrální území: Újezd u Domažlic

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	864447,973
X =	1100576,068
Nadm. výška	467,825

<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
-------------------	---------------

Latitude

Longitude

ElHigh

<i>Výškový systém:</i>	BpV
------------------------	-----

<i>Typ určení výšky:</i>	niv.
--------------------------	------

<i>Typ určení bodu:</i>	MNČ
-------------------------	-----

<i>Třída přesnosti:</i>	2
-------------------------	---

<i>Splnění TKP:</i>	ANO
---------------------	-----

<i>Druh stabilizace:</i>	hřeb
--------------------------	------

Poznámka:

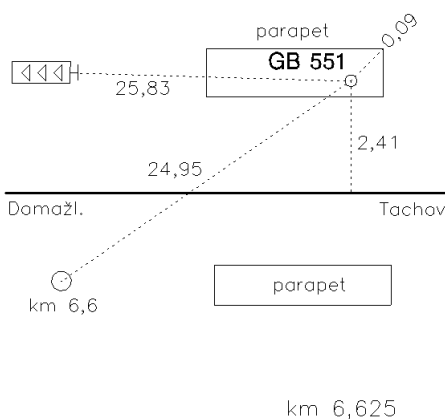
Vyhotočil: SŽG Praha, prac. Plzeň

Platnost (od-do): 24.8.2016 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272H29013

Technická zpráva: TZZBP0331KM001-072.pdf





# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE\_POLE.mdb** ----- Umístěná v: j:\

Pracoviště: **SŽG Praha - pracoviste** - 21.11.2016 16:57:33 - pracovník

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)  
 Definiční úsek: **04** Popis DU  
 Číslo bodu: **552** km: **6,798** Katastrální území: Újezd u Domažlic

**Souřadnice JTSK**  
 Y = 864612,748  
 X = 1100625,618  
 Nadm. výška 468,096

**Souřadnice ETRS89**

Latitude

Longitude

ElHigh

Výškový systém: BpV

Typ určení výšky: niv.

Typ určení bodu: MNČ

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

Poznámka:

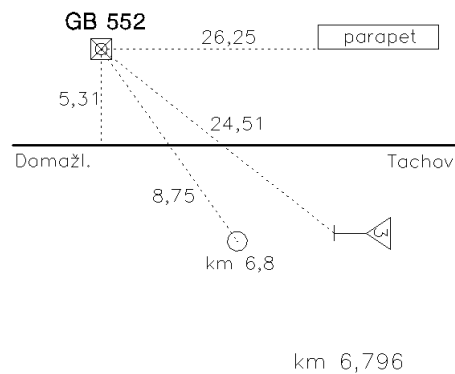
Vyhotovil: SŽG Praha, prac. Plzeň

Platnost (od-do): 24.8.2016 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272H29013

Technická zpráva: TZZBP0331KM001-072.pdf



Traťový úsek: **0331** Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)  
 Definiční úsek: **04** Popis DU  
 Číslo bodu: **3130** km: **6,978** Katastrální území: Újezd u Domažlic

**Souřadnice JTSK**  
 Y = 864790,059  
 X = 1100610,175  
 Nadm. výška 466,144

**Souřadnice ETRS89**

Latitude 49° 24' 51.60062" N

Longitude 12° 51' 50.30125" E

ElHigh 513,271

Výškový systém: BpV

Typ určení výšky: niv.

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

Poznámka: ETRF 2000

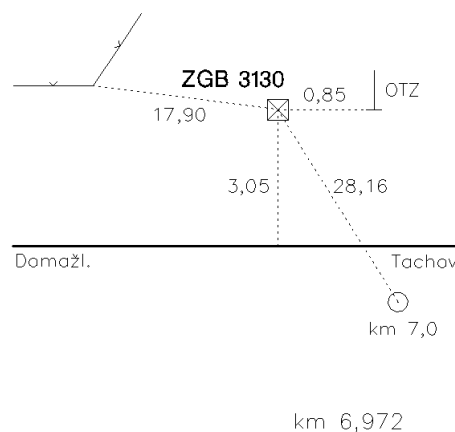
Vyhotovil: SŽG Praha, prac. Plzeň

Platnost (od-do): 16.8.2016 -

Transformační klíč: 20301169176

Původ bodu: G90272H29013

Technická zpráva: TZZBP0331KM001-072.pdf



## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE\_POLE.mdb** ----- Umístěná v: j:\

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

Pracoviště: **SŽG Praha - pracoviste** - 21.11.2016 16:57:33 - pracovník

<i>Traťový úsek:</i>	<b>0331</b>	Havlovice (včetně) (odb.Paseč.mimo) - Tachov (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>04</b>	Popis DU
<i>Číslo bodu:</i>	<b>3131</b>	km: <b>7,215</b> Katastrální území: Újezd u Domažlic

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	865031,568
X =	1100576,579
Nadm. výška	465,235
<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>
Latitude	49° 24' 51.44788" N
Longitude	12° 51' 38.20675" E
ElHigh	512,347
<i>Výškový systém:</i>	BpV
<i>Typ určení výšky:</i>	niv.
<i>Typ určení bodu:</i>	GNSS
<i>Třída přesnosti:</i>	1
<i>Splnění TKP:</i>	ANO

Druh stabilizace: kámen

<i>Poznámka:</i>	ETRF 2000
<i>Vyhotovil:</i>	SŽG Praha, prac. Plzeň
<i>Platnost (od-do):</i>	16.8.2016 -
<i>Transformační klíč:</i>	20301169176
<i>Původ bodu:</i>	G90272H29013
<i>Technická zpráva:</i>	TZZBP0331KM001-072.pdf

