

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE\_POLE.mdb** ----- Umístěná v: s:\Pracoviště: **SŽG Praha - Plzeň** - 31.10.2017 14:03:29 - Pelikán**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

<i>Traťový úsek:</i>	<b>0361</b>	Bayerische Eisenstein(DBAG)(včetně) - Plzeň hl.n.-os.n. (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>34</b>	Popis DU
<i>Číslo bodu:</i>	<b>1864</b>	km: <b>95,468</b> Katastrální území:

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	822656,057
X =	1071253,368
Nadm. výška	329,118

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

Latitude

Longitude

ElHigh

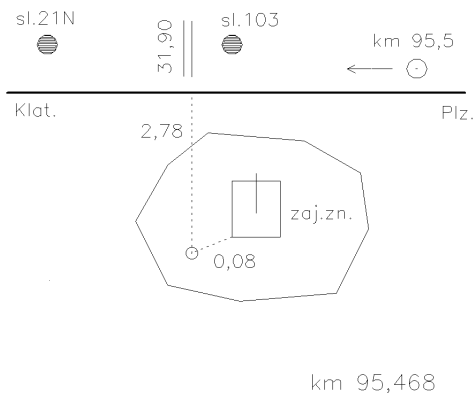
Výškový systém:	Bpv
-----------------	-----

Typ určení výšky:	niv.
-------------------	------

Typ určení bodu:	pol.
------------------	------

Třída přesnosti:	2
------------------	---

Splnění TKP:	ANO
--------------	-----



Druh stabilizace:	hřebová značka v základu zaj.značky
-------------------	-------------------------------------

Poznámka:

Vyhotovil:	SŽG Praha,r.p.Plzeň
------------	---------------------

Platnost (od-do):	1.1.2007 -
-------------------	------------

Transformační klíč:	03612430
---------------------	----------

Původ bodu:	Vybudování ŽBP pro mapové podklady
-------------	------------------------------------

Technická zpráva:	
-------------------	--

<i>Traťový úsek:</i>	<b>0361</b>	Bayerische Eisenstein(DBAG)(včetně) - Plzeň hl.n.-os.n. (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>34</b>	Popis DU
<i>Číslo bodu:</i>	<b>1865</b>	km: <b>95,636</b> Katastrální území:

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	822706,732
X =	1071093,418
Nadm. výška	329,147

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

Latitude

Longitude

ElHigh

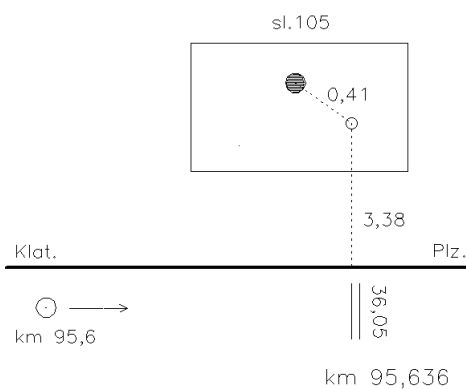
Výškový systém:	Bpv
-----------------	-----

Typ určení výšky:	niv.
-------------------	------

Typ určení bodu:	pol.
------------------	------

Třída přesnosti:	2
------------------	---

Splnění TKP:	ANO
--------------	-----



Druh stabilizace:	hřebová značka v základu/sloupu č.105
-------------------	---------------------------------------

Poznámka:

Vyhotovil:	SŽG Praha,r.p.Plzeň
------------	---------------------

Platnost (od-do):	1.1.2007 -
-------------------	------------

Transformační klíč:	03612430
---------------------	----------

Původ bodu:	Vybudování ŽBP pro mapové podklady
-------------	------------------------------------

Technická zpráva:	
-------------------	--

## GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **BODOVE\_POLE.mdb** ----- Umístěná v: s:\Pracoviště: **SŽG Praha - Plzeň** - 31.10.2017 14:03:29 - Pelikán**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

<i>Traťový úsek:</i>	<b>0361</b>	Bayerische Eisenstein(DBAG)(včetně) - Plzeň hl.n.-os.n. (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>34</b>	Popis DU
<i>Číslo bodu:</i>	<b>1866</b>	km: <b>95,785</b> Katastrální území:

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	822740,003
X =	1070947,844
Nadm. výška	330,066

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

Latitude

Longitude

EIHigh

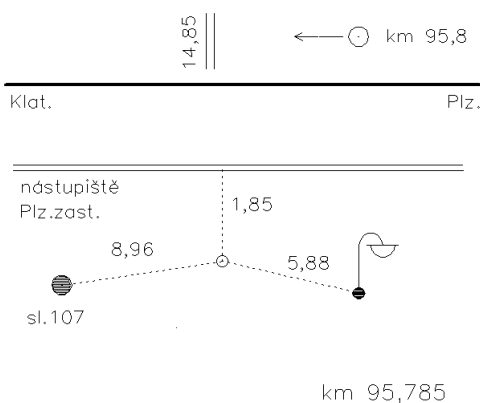
Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: niv.

Typ určení bodu: pol.

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO



Druh stabilizace: hřebová značka v začátku nástupiště

Poznámka: využita stabilizace staršího bodu

Vyhotočil: SŽG Praha,r.p.Plzeň

Platnost (od-do): 1.1.2007 -

Transformační klíč: 03612430

Původ bodu: Vybudování ŽBP pro mapové podklady

Technická zpráva:

<i>Traťový úsek:</i>	<b>0361</b>	Bayerische Eisenstein(DBAG)(včetně) - Plzeň hl.n.-os.n. (mimo)
<i>Definiční úsek:</i>	<b>34</b>	Popis DU
<i>Číslo bodu:</i>	<b>1867</b>	km: <b>96,04</b> Katastrální území:

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>
Y =	822813,363
X =	1070703,727
Nadm. výška	329,388

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

Latitude

Longitude

EIHigh

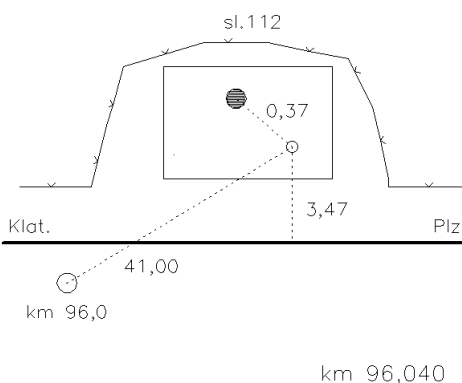
Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: niv.

Typ určení bodu: pol.

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO



Druh stabilizace: hřebová značka v základu/sloupu č.112

Poznámka:

Vyhotočil: SŽG Praha,r.p.Plzeň

Platnost (od-do): 1.1.2007 -

Transformační klíč: 03612430

Původ bodu: Vybudování ŽBP pro mapové podklady

Technická zpráva: