



**SPRÁVA
ŽELEZNIC**

Správa železnic, státní organizace
Správa železniční geodézie
Václavkova 169/1
160 00 Praha 6

Zaměřil SŽG - Regionální pracoviště České Budějovice

Zpracoval Martin Šindlauer

Kontroloval Ing. Jaromír Sochor

Ověřil Ing. Josef Beníšek



Management kvality

ISO 9001

www.dekra-seal.com

Traťový úsek TÚ 1811 Tábor (mimo) – Písek (mimo)

**Geodetické a mapové podklady pro stavbu
„Rekonstrukce mostu v km 21,510 trati Tábor - Písek“**

DOKUMENTACE ŽBP

TÚ 1811 Tábor (mimo) – Písek (mimo)
rozsah km 21,286 – km 21,944

Ředitel Ing. Ondřej Červenka

Datum 11/2020

Druh dokumentace DUR

Číslo zakázky G730Z7290069

Měřítko

Souřadnicový systém S-JTSK

Výškový systém Bpv

Místopisy ŽBP

Část dokum.

I.3

Část

2

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště České Budějovice** - 05. 11. 2020 13:03:46 - Jaromír, Sochor

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 1/3

Traťový úsek: **1811** Tábor (mimo) - Písek (mimo)
Definiční úsek: **06** Božejovice - Sepekov
Číslo bodu: **598** km: **21,040** Katastrální území: Sepekov

Souřadnice JTSK

Y = 750672,249

X = 1114526,149

Nadm. výška 458,958

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

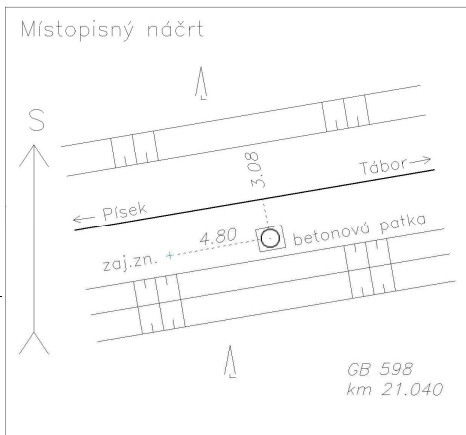
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb



Poznámka: měřický hřeb

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště České Budějovice

Platnost (od – do): 22. 9. 2012 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272L29001

Traťový úsek: **1811** Tábor (mimo) - Písek (mimo)
Definiční úsek: **06** Božejovice - Sepekov
Číslo bodu: **3210** km: **21,218** Katastrální území: Sepekov

Souřadnice JTSK

Y = 750841,722

X = 1114580,791

Nadm. výška 456,483

Souřadnice ETRS89

Latitude N 49°26'24.40327"

Longitude E 14°26'45.83353"

El. High 502.469

Výškový systém: Bpv

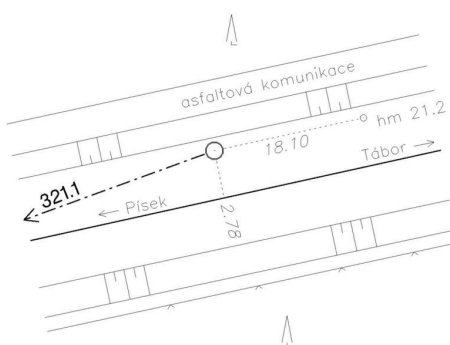
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: M2



Poznámka: kámen M2

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště České Budějovice

Platnost (od – do): 10. 2. 2010 -

Transformační klíč: 1811-Meziříčí_Branice.xls

Původ bodu: Bodové pole pro tvorbu JŽM

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště České Budějovice** - 05. 11. 2020 13:03:46 - Jaromír, Sochor

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 2/3

Traťový úsek: 1811 Tábor (mimo) - Písek (mimo)
Definiční úsek: 06 Božejovice - Sepekov
Číslo bodu: 599 km: 21,408 Katastrální území: Sepekov

Souřadnice JTSK

Y = 751020,168

X = 1114648,425

Nadm. výška 454,242

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

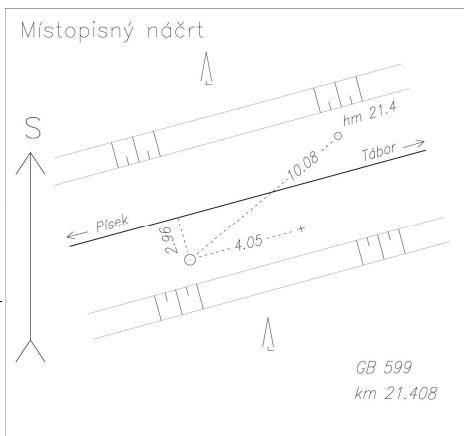
Poznámka: kámen s měřickým hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště České Budějovice

Platnost (od – do): 22. 9. 2012 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272L29001



Traťový úsek: 1811 Tábor (mimo) - Písek (mimo)
Definiční úsek: 06 Božejovice - Sepekov
Číslo bodu: 3211 km: 21,536 Katastrální území: Božetice

Souřadnice JTSK

Y = 751140,688

X = 1114689,482

Nadm. výška 454,571

Souřadnice ETRS89

Latitude N 49°26'19.60125"

Longitude E 14°26'31.86442"

El. High 500.553

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

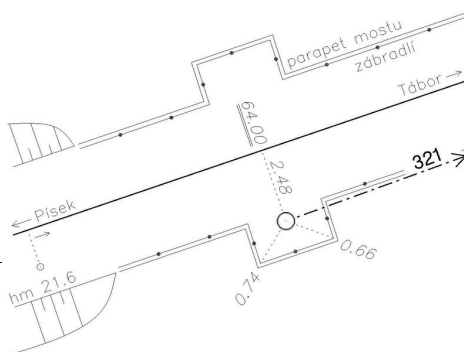
Poznámka: hřeb

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště České Budějovice

Platnost (od – do): 10. 2. 2010 -

Transformační klíč: 1811-Meziříčí_Branice.xls

Původ bodu: Bodové pole pro tvorbu JŽM



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, pracoviště České Budějovice** - 05. 11. 2020 13:03:46 - Jaromír, Sochor

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 3/3

Traťový úsek: 1811 Tábor (mimo) - Písek (mimo)
Definiční úsek: 06 Božejovice - Sepekov
Číslo bodu: 600 km: 21,671 Katastrální území: Božetice

Souřadnice JTSK

Y = 751270,600

X = 1114728,661

Nadm. výška 454,132

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

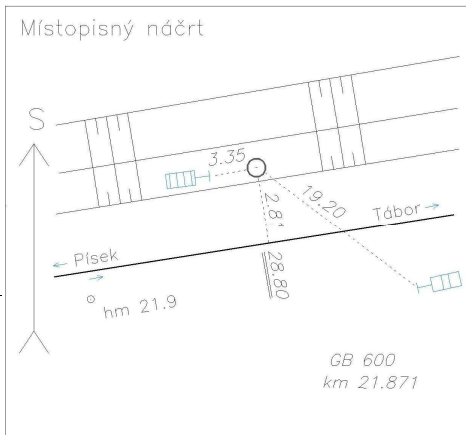
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen s měřickým hřebem

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště České Budějovice

Platnost (od – do): 22. 9. 2012 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272L29001

Traťový úsek: 1811 Tábor (mimo) - Písek (mimo)
Definiční úsek: 06 Božejovice - Sepekov
Číslo bodu: 601 km: 21,901 Katastrální území: Božetice

Souřadnice JTSK

Y = 751485,814

X = 1114809,123

Nadm. výška 454,133

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

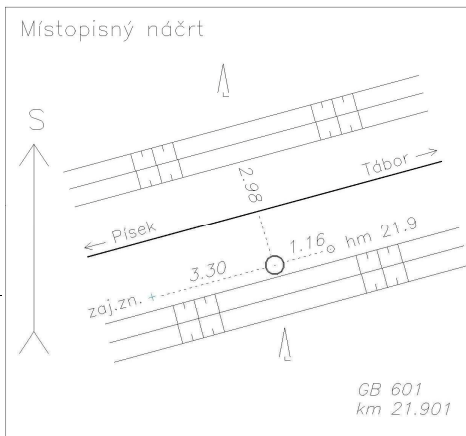
Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen s měřickým hřebem: nová výška 10/2018

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště České Budějovice

Platnost (od – do): 22. 9. 2012 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272L29001