

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 05. 03. 2021 12:43:28 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 1/9

Traťový úsek:	0502	Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek:	16	Podbořany - Kašice
Číslo bodu:	3722	km: 185,200 Katastrální území: Kašice

Souřadnice JTSK

Y = 809830,943

X = 1014072,707

Nadm. výška 279,217

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°15'32.09787"

Longitude E 13°26'5.01622"

El. High 324.823

Výškový systém: Bpv

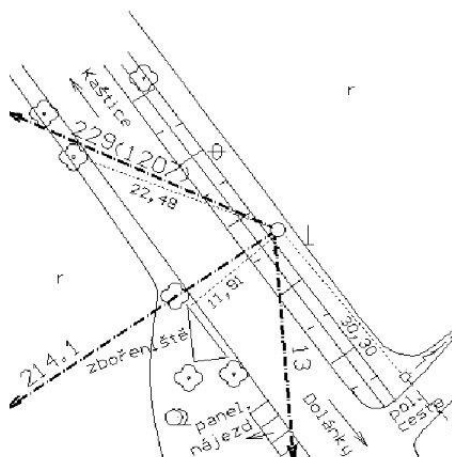
Typ určení výšky: Trigonometricky

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen: OTZ, využito stabilizace ZhB 12022140, cca 250 m vpravo trati

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 1. 1. 2009 -

Transformační klíč: vro-kne restored

Původ bodu: G90272139001-3

Traťový úsek:	0502	Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek:	16	Podbořany - Kašice
Číslo bodu:	3720	km: 185,208 Katastrální území: Dolánky u Kaštic

Souřadnice JTSK

Y = 810036,431

X = 1014184,480

Nadm. výška 291,410

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°15'27.52695"

Longitude E 13°25'55.60118"

El. High 337.059

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

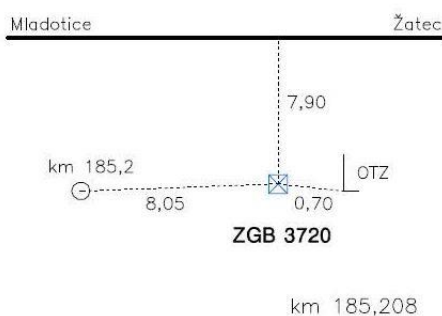
Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen

Místopisný náčrt



Poznámka: kámen: OTZ

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 1. 1. 2009 -

Transformační klíč: vro-kne restored

Původ bodu: G90272139001-3

GEODETICKÉ ÚDAJE

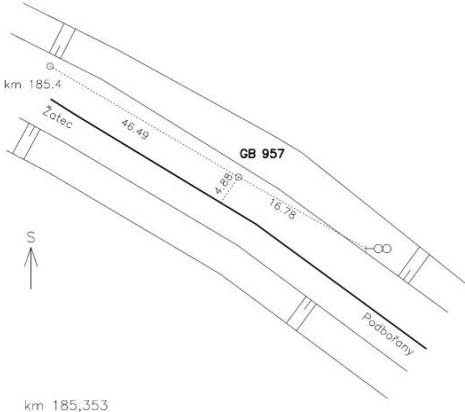
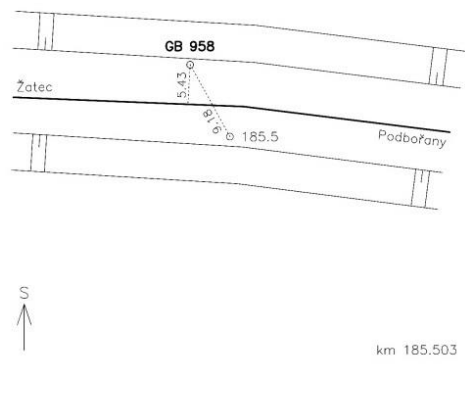
Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szqdb** ----- Umístěná v: szq0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 05. 03. 2021 12:43:28 - Andrlé, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 2/9

Traťový úsek:		0502	Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek:		16	Podbořany - Kaštice
Číslo bodu:		957	km: 185,353 Katastrální území: Dolánky u Kaštic
Souřadnice		JTSK	
Y =		810139,860	
X =		1014073,645	
Nadm. výška		289,909	
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:		GJW Praha spol. s.r.o.	
Platnost (od – do):		18. 9. 2018 -	
Transformační klíč:			
Původ bodu:		G90672F39083	
			
Traťový úsek:		0502	Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek:		16	Podbořany - Kaštice
Číslo bodu:		958	km: 185,503 Katastrální území: Dolánky u Kaštic
Souřadnice		JTSK	
Y =		810278,465	
X =		1014027,240	
Nadm. výška		288,466	
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:		GJW Praha spol. s.r.o.	
Platnost (od – do):		18. 9. 2018 -	
Transformační klíč:			
Původ bodu:		G90672F39083	
			

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 05. 03. 2021 12:43:28 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 3/9

Traťový úsek: **0502** Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek: **16** Podbořany - Kaštice
Číslo bodu: **3721** km: **185,621** Katastrální území: Kaštice

Souřadnice JTSK

Y = 810396,402

X = 1014045,980

Nadm. výška 288,326

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°15'30.21802"

Longitude E 13°25'36.58615"

El. High 333.979

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

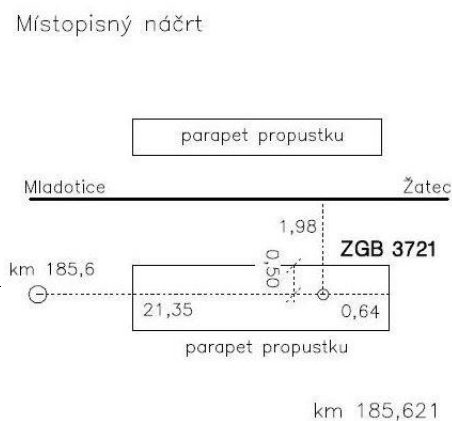
Poznámka: hřbová značka v parapetu/propustu

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 1. 1. 2009 -

Transformační klíč: vro-kne restored

Původ bodu: G90272139001-3



Traťový úsek: **0502** Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek: **16** Podbořany - Kaštice
Číslo bodu: **874** km: **185,800** Katastrální území: Kaštice

Souřadnice JTSK

Y = 810571,254

X = 1014096,063

Nadm. výška 286,674

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

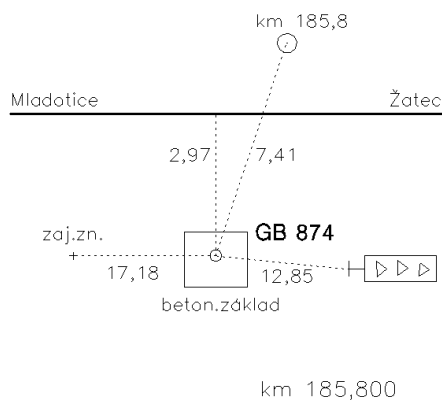
Poznámka: hřeb: hřeb v bet. základu

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 2. 6. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272H29028



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

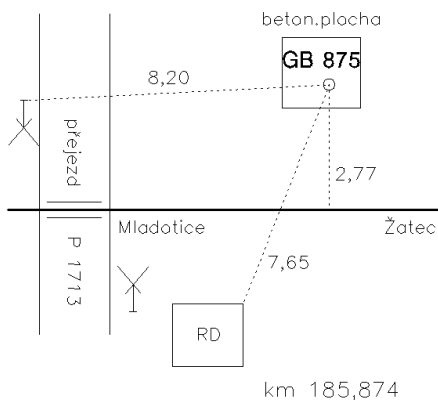
Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 05. 03. 2021 12:43:28 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 4/9

Traťový úsek: **0502** Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek: **16** Podbořany - Kaštice
Číslo bodu: **875** km: **185,874** Katastrální území: Kaštice

Souřadnice JTSK
Y = 810641,136
X = 1014118,507
Nadm. výška 287,294
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

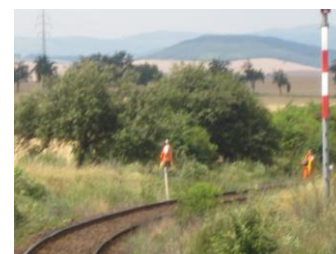
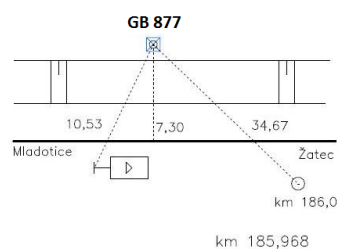


Poznámka: hřeb: hřeb v bet. ploše
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do): 2. 6. 2017 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272H29028

Traťový úsek: **0502** Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek: **16** Podbořany - Kaštice
Číslo bodu: **877** km: **185,968** Katastrální území: Kaštice

Souřadnice JTSK
Y = 810733,284
X = 1014123,529
Nadm. výška 288,335
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

Místopisný náčrt



Poznámka: M1: kámen s hřebem
Vyhotožil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do): 2. 6. 2017 -
Transformační klíč:
Původ bodu: G90272H29028

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 05. 03. 2021 12:43:28 - Andrlé, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 5/9

Traťový úsek: **0502** Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek: **16** Podbořany - Kaštice
Číslo bodu: **744** km: **186,109** Katastrální území: Kaštice

Souřadnice JTSK

Y = 810870,490

X = 1014066,325

Nadm. výška 286,220

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 hřebovou značkou

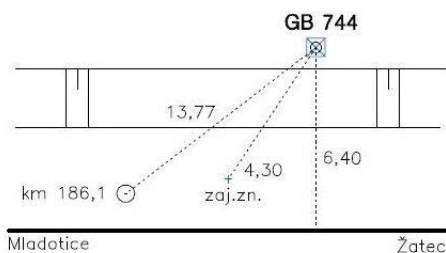
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 1. 1. 2009 -

Transformační klíč: vro-kne restored

Původ bodu: G90272139001-3

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0502** Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek: **16** Podbořany - Kaštice
Číslo bodu: **876** km: **186,128** Katastrální území: Kaštice

Souřadnice JTSK

Y = 810877,009

X = 1014048,082

Nadm. výška 285,018

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

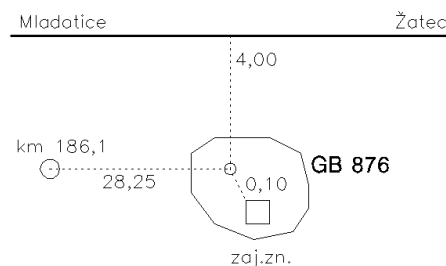
Poznámka: hřeb: hřeb v bet. základu ZZ

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 2. 6. 2017 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90272H29028



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 05. 03. 2021 12:43:28 - Andrlé, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

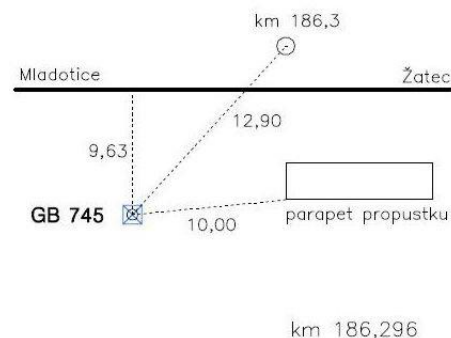
str. 6/9

Traťový úsek:	0502	Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek:	16	Podbořany - Kaštice
Číslo bodu:	745	km: 186,296 Katastrální území: Kaštice

Souřadnice	JTSK
Y =	810964,604
X =	1013911,551
Nadm. výška	284,806
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 hřebovou značkou
Vyhotovil:	SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do):	1. 1. 2009 -
Transformační klíč:	vro-kne restored
Původ bodu:	G90272139001-3

Místopisný náčrt

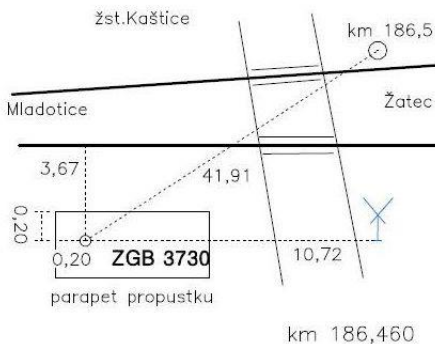


Traťový úsek:	0502	Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek:	I1	žst. Kaštice
Číslo bodu:	3730	km: 186,460 Katastrální území: Kaštice

Souřadnice	JTSK
Y =	810976,840
X =	1013753,620
Nadm. výška	284,217
Souřadnice	ETRS89
Latitude	N 50°15'36.76474"
Longitude	E 13°25'5.40243"
El. High	329.899

Výškový systém:	Bpv
Typ určení výšky:	Nivelací
Typ určení bodu:	GNSS
Třída přesnosti:	1
Splnění TKP:	ANO
Druh stabilizace:	hřeb
Poznámka:	hřebová značka v parapetu/propustu
Vyhotovil:	SŽG Praha, pracoviště Plzeň
Platnost (od – do):	1. 1. 2009 -
Transformační klíč:	vro-kne restored
Původ bodu:	G90272139001-3

Místopisný náčrt



GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 05. 03. 2021 12:43:28 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 7/9

Traťový úsek: **0502** Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek: **I1** žst. Kaštice
Číslo bodu: **3731** km: **186,600** Katastrální území: Kaštice

Souřadnice JTSK

Y = 810427,506

X = 1013694,383

Nadm. výška 280,070

Souřadnice ETRS89

Latitude N 50°15'41.31981"

Longitude E 13°25'32.37929"

El. High 325.686

Výškový systém: Bpv

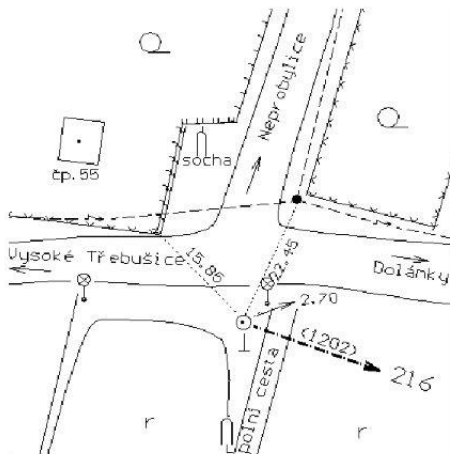
Typ určení výšky: Trigonometricky

Typ určení bodu: GNSS

Třída přesnosti: 1

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: kámen



Poznámka: kámen: OTZ, využito stabilizace ZhB 12072290, cca 530 m vpravo trati

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 1. 1. 2009 -

Transformační klíč: vro-kne restored

Původ bodu: G90272139001-3

Traťový úsek: **0502** Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek: **I1** žst. Kaštice
Číslo bodu: **746** km: **186,670** Katastrální území: Kaštice

Souřadnice JTSK

Y = 810972,091

X = 1013533,938

Nadm. výška 284,953

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

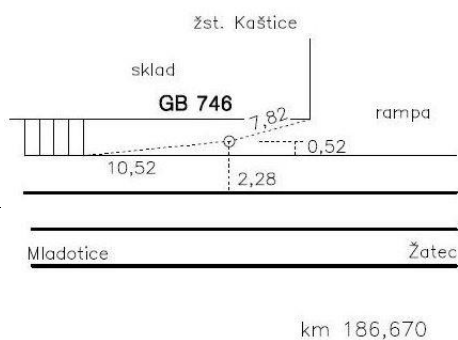
Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

Místopisný náčrt



Poznámka: hřbová značka na rampě

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 1. 1. 2009 -

Transformační klíč: kne_zat restored

Původ bodu: G90272139001-3

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 05. 03. 2021 12:43:28 - Andrlé, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 8/9

Traťový úsek:	0502	Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek:	I1	žst. Kaštice
Číslo bodu:	747	km: 186,830 Katastrální území: Kaštice

Souřadnice JTSK

Y = 810898,781

X = 1013367,679

Nadm. výška 283,855

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

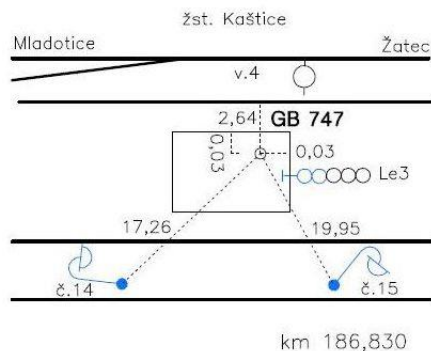
Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

Místopisný náčrt



Poznámka: hřebová značka v základu návěstidla: nová výška 07/2017

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 1. 1. 2009 -

Transformační klíč: kne_zat restored

Původ bodu: G90272139001-3

Traťový úsek:	0502	Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek:	I1	žst. Kaštice
Číslo bodu:	748	km: 187,000 Katastrální území: Kaštice

Souřadnice JTSK

Y = 810809,626

X = 1013270,419

Nadm. výška 283,114

Souřadnice ETRS89

Latitude

Longitude

El. High

Výškový systém: Bpv

Typ určení výšky: Nivelací

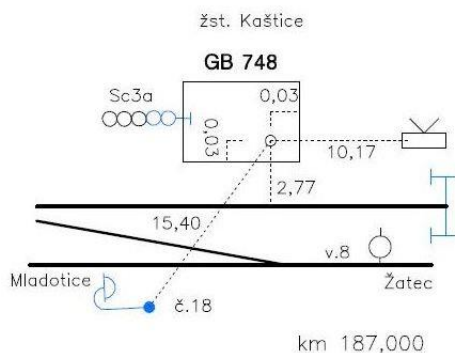
Typ určení bodu: POL

Třída přesnosti: 2

Splnění TKP: ANO

Druh stabilizace: hřeb

Místopisný náčrt



Poznámka: hřebová značka v základu návěstidla: nová výška 07/2017

Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 1. 1. 2009 -

Transformační klíč: kne_zat restored

Původ bodu: G90272139001-3

GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, pracoviště Plzeň** - 05. 03. 2021 12:43:28 - Andrie, Jan

!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!

str. 9/9

Traťový úsek: **0502** Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek: **I1** žst. Kaštice
Číslo bodu: **749** km: **187,191** Katastrální území: Kaštice

Souřadnice JTSK

Y = 810650,573

X = 1013145,322

Nadm. výška 281,785

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 hřebcovou značkou: nová výška 07/2017

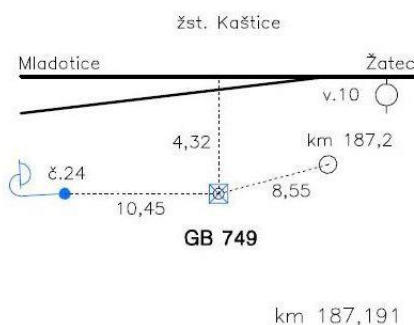
Vyhotovil: SŽG Praha, pracoviště Plzeň

Platnost (od – do): 1. 1. 2009 -

Transformační klíč: kne_zat restored

Původ bodu: G90272139001-3

Místopisný náčrt



Traťový úsek: **0502** Mladotice (mimo) - Žatec (mimo) (vč. Žatec západ)
Definiční úsek: **18** Kaštice - Žabokliky
Číslo bodu: **970** km: **187,331** Katastrální území: Kaštice

Souřadnice JTSK

Y = 810551,422

X = 1013046,592

Nadm. výška 280,419

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 Plzeň

Platnost (od – do): 6. 3. 2019 -

Transformační klíč:

Původ bodu: G90572F59032

