

# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, OCD** - 23. 03. 2021 11:16:13 - Šíp, Miroslav

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 1/6

**Traťový úsek:** **2141** Valašské Meziříčí (mimo) - Rožnov pod Radhoštěm (včetně)  
**Definiční úsek:** **12** Valašské Meziříčí - Hrachovec  
**Číslo bodu:** **704** km: **0,853** Katastrální území: Krásno nad Bečvou

Souřadnice	JTSK	Nárys nebo detail	Místopisný náčrt	
Y =	496438,901			
X =	1139058,288			
Nadm. výška	297,434			
Souřadnice	ETRS89			
Latitude	N 49°28'45.79272"			
Longitude	E 17°58'17.69439"			
El. High	340.568			
Výškový systém:	Bpv			
Typ určení výšky:	Nivelací			
Typ určení bodu:	POL			
Třída přesnosti:	2			
Splnění TKP:	ANO			
Druh stabilizace:	hřeb			
Poznámka:	měřický hřeb v římse propustku: nová výška 09/2020			
Vyhotovil:	SŽG, pracoviště Olomouc			
Platnost (od – do):	14. 3. 2016 -			
Transformační klíč:	2141001013 Valmez - Rožnov 2014			
Původ bodu:	G90272N29006			

**Traťový úsek:** **2141** Valašské Meziříčí (mimo) - Rožnov pod Radhoštěm (včetně)  
**Definiční úsek:** **12** Valašské Meziříčí - Hrachovec  
**Číslo bodu:** **751** km: **0,999** Katastrální území: Krásno nad Bečvou

Souřadnice	JTSK	<div>Nárys nebo detail</div>	<div>Místopisný náčrt</div>
Y =	496316,790		
X =	1139138,015		
Nadm. výška	298,030		
Souřadnice	ETRS89		
Latitude	N 49°28'43.57628"		
Longitude	E 17°58'24.09139"		
El. High	341.165		km 0,999
Výškový systém:	Bpv		
Typ určení výšky:	Nivelací		
Typ určení bodu:	POL		
Třída přesnosti:	2		
Splnění TKP:	ANO		
Druh stabilizace:	M2		
Poznámka:	měřický hřeb - kámen M2: OTZ		
Vyhotovil:	SŽG, pracoviště Olomouc		
Platnost (od – do):	30. 9. 2020 -		
Transformační klíč:	2141001013 Valmez - Rožnov 2014		
Původ bodu:	G90272N29006		

# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

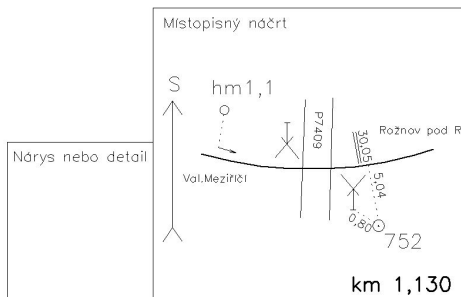
Pracoviště: **SŽG, OCD** - 23. 03. 2021 11:16:13 - Šíp, Miroslav

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 2/6

**Traťový úsek:** **2141** Valašské Meziříčí (mimo) - Rožnov pod Radhoštěm (včetně)  
**Definiční úsek:** **12** Valašské Meziříčí - Hrachovec  
**Číslo bodu:** **752** km: **1,130** Katastrální území: Krásno nad Bečvou

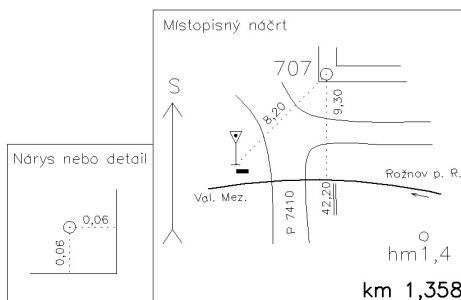
**Souřadnice JTSK**  
**Y =** 496191,433  
**X =** 1139179,243  
**Nadm. výška** 299,122  
**Souřadnice ETRS89**  
**Latitude** N 49°28'42.6104"  
**Longitude** E 17°58'30.47761"  
**El. High** 342.257



**Výškový systém:** Bpv  
**Typ určení výšky:** Nivelací  
**Typ určení bodu:** POL  
**Třída přesnosti:** 2  
**Splnění TKP:** ANO  
**Druh stabilizace:** M2  
**Poznámka:** měřický hřeb - kámen M2  
**Vyhotovil:** SŽG, pracoviště Olomouc  
**Platnost (od – do):** 30. 9. 2020 -  
**Transformační klíč:** 2141001013 Valmez - Rožnov 2014  
**Původ bodu:** G90272N29006

**Traťový úsek:** **2141** Valašské Meziříčí (mimo) - Rožnov pod Radhoštěm (včetně)  
**Definiční úsek:** **12** Valašské Meziříčí - Hrachovec  
**Číslo bodu:** **707** km: **1,358** Katastrální území: Krásno nad Bečvou

**Souřadnice JTSK**  
**Y =** 495961,573  
**X =** 1139177,070  
**Nadm. výška** 300,871  
**Souřadnice ETRS89**  
**Latitude** N 49°28'43.34647"  
**Longitude** E 17°58'41.84172"  
**El. High** 344.006



**Výškový systém:** Bpv  
**Typ určení výšky:** Nivelací  
**Typ určení bodu:** GNSS  
**Třída přesnosti:** 1  
**Splnění TKP:** ANO  
**Druh stabilizace:** hřeb  
**Poznámka:** měřický hřeb v římse propustku: za přejezdem,  
**Vyhotovil:** SŽG, pracoviště Olomouc  
**Platnost (od – do):** 14. 3. 2016 -  
**Transformační klíč:** 2141001013 Valmez - Rožnov 2014  
**Původ bodu:** G90272N29006

# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

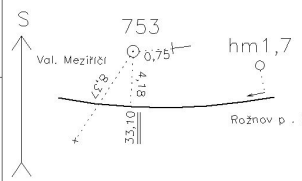
Databáze: **szgdb** ----- Umístěná v: szg0000plznt180.d01.uadf.cz : 5432

Pracoviště: **SŽG, OCD** - 23. 03. 2021 11:16:13 - Šíp, Miroslav

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

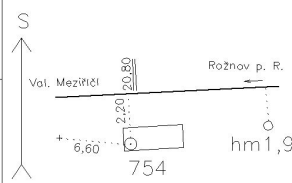
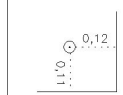
str. 3/6

**Traťový úsek:** **2141** Valašské Meziříčí (mimo) - Rožnov pod Radhoštěm (včetně)  
**Definiční úsek:** **12** Valašské Meziříčí - Hrachovec  
**Číslo bodu:** **753** km: **1,667** Katastrální území: Krásno nad Bečvou

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>	<div>Místopisný náčrt</div> <div></div> <div>Nárys nebo detail</div>
Y =	495676,231	
X =	1139299,216	
Nadm. výška	301,177	
<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>	
Latitude	N 49°28'40.23467"	
Longitude	E 17°58'56.50366"	
El. High	344.313	km 1,667
Výškový systém:	Bpv	
Typ určení výšky:	Nivelací	
Typ určení bodu:	POL	
Třída přesnosti:	1	
Splnění TKP:	ANO	
Druh stabilizace:	M2	
Poznámka:	měřický hřeb - kámen M2: OTZ	
Vyhotovil:	SŽG, pracoviště Olomouc	
Platnost (od – do):	30. 9. 2020 -	
Transformační klíč:	2141001013 Valmez - Rožnov 2014	
Původ bodu:	G90272N29006	



**Traťový úsek:** **2141** Valašské Meziříčí (mimo) - Rožnov pod Radhoštěm (včetně)  
**Definiční úsek:** **12** Valašské Meziříčí - Hrachovec  
**Číslo bodu:** **754** km: **1,879** Katastrální území: Krásno nad Bečvou

<b>Souřadnice</b>	<b>JTSK</b>	<div>Místopisný náčrt</div> <div></div>	<div>Nárys nebo detail</div> <div></div>
Y =	495489,295		
X =	1139365,788		
Nadm. výška	301,854		
<b>Souřadnice</b>	<b>ETRS89</b>		
Latitude	N 49°28'38.62938"		
Longitude	E 17°59'6.04911"		
El. High	344.990	km 1,879	
Výškový systém:	Bpv		
Typ určení výšky:	Nivelací		
Typ určení bodu:	POL		
Třída přesnosti:	2		
Splnění TKP:	ANO		
Druh stabilizace:	hřeb		
Poznámka:	měřický hřeb v římse propustku		
Vyhotovil:	SŽG, pracoviště Olomouc		
Platnost (od – do):	30. 9. 2020 -		
Transformační klíč:	2141001013 Valmez - Rožnov 2014		
Původ bodu:	G90272N29006		





# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, OCD** - 23. 03. 2021 11:16:13 - Šíp, Miroslav

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 4/6

**Traťový úsek:** **2141** Valašské Meziříčí (mimo) - Rožnov pod Radhoštěm (včetně)  
**Definiční úsek:** **12** Valašské Meziříčí - Hrachovec  
**Číslo bodu:** **755** km: **2,159** Katastrální území: Krhová

Souřadnice	JTSK	Místopisný náčrt
Y =	495202,960	
X =	1139431,169	Nárys nebo detail
Nadm. výška	301,796	
Souřadnice	ETRS89	km 2,159
Latitude	N 49°28'37.3498"	
Longitude	E 17°59'20.50741"	
El. High	344.931	
Výškový systém:	Bpv	
Typ určení výšky:	Nivelací	
Typ určení bodu:	POL	
Třída přesnosti:	2	
Splnění TKP:	ANO	
Druh stabilizace:	M2	
Poznámka:	měřický hřeb - kámen M2: OTZ	
Vyhotovil:	SŽG, pracoviště Olomouc	
Platnost (od – do):	30. 9. 2020 -	
Transformační klíč:	2141001013 Valmez - Rožnov 2014	
Původ bodu:	G90272N29006	



**Traťový úsek:** **2141** Valašské Meziříčí (mimo) - Rožnov pod Radhoštěm (včetně)  
**Definiční úsek:** **12** Valašské Meziříčí - Hrachovec  
**Číslo bodu:** **756** km: **2,305** Katastrální území: Krhová

Souřadnice	JTSK	Místopisný náčrt
Y =	495063,019	
X =	1139452,953	Nárys nebo detail
Nadm. výška	302,392	
Souřadnice	ETRS89	km 2,305
Latitude	N 49°28'37.05213"	
Longitude	E 17°59'27.52843"	
El. High	345.528	
Výškový systém:	Bpv	
Typ určení výšky:	Nivelací	
Typ určení bodu:	RAJ	
Třída přesnosti:	1	
Splnění TKP:	ANO	
Druh stabilizace:	hřeb	
Poznámka:	měřický hřeb na mostě: zajišťovací bod	
Vyhotovil:	SŽG, pracoviště Olomouc	
Platnost (od – do):	30. 9. 2020 -	
Transformační klíč:	2141001013 Valmez - Rožnov 2014	
Původ bodu:	G90272N29006	



# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

Pracoviště: **SŽG, OCD** - 23. 03. 2021 11:16:13 - Šíp, Miroslav

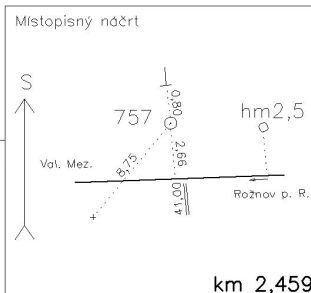
**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 5/6

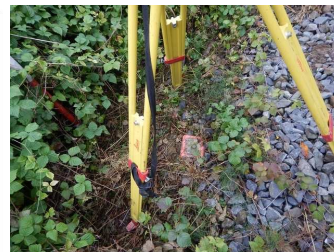
**Traťový úsek:** **2141** Valašské Meziříčí (mimo) - Rožnov pod Radhoštěm (včetně)  
**Definiční úsek:** **16** STV GLASS - Hrachovec  
**Číslo bodu:** **757** km: **2,459** Katastrální území: Krhová

**Souřadnice JTSK**  
**Y =** 494908,821  
**X =** 1139482,584  
**Nadm. výška** 302,235  
**Souřadnice ETRS89**  
**Latitude** N 49°28'36.54256"  
**Longitude** E 17°59'35.28969"  
**El. High** 345.371

Nárys nebo detail



km 2,459

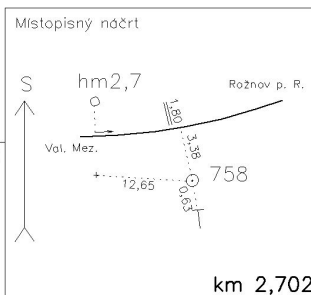


**Výškový systém:** Bpv  
**Typ určení výšky:** Nivelací  
**Typ určení bodu:** POL  
**Třída přesnosti:** 2  
**Splnění TKP:** ANO  
**Druh stabilizace:** M2  
**Poznámka:** měřický hřeb - kámen M2: OTZ  
**Vyhotovil:** SŽG, pracoviště Olomouc  
**Platnost (od – do):** 30. 9. 2020 -  
**Transformační klíč:** 2141001013 Valmez - Rožnov 2014  
**Původ bodu:** G90272N29006

**Traťový úsek:** **2141** Valašské Meziříčí (mimo) - Rožnov pod Radhoštěm (včetně)  
**Definiční úsek:** **16** STV GLASS - Hrachovec  
**Číslo bodu:** **758** km: **2,702** Katastrální území: Krhová

**Souřadnice JTSK**  
**Y =** 494669,812  
**X =** 1139531,583  
**Nadm. výška** 302,883  
**Souřadnice ETRS89**  
**Latitude** N 49°28'35.65343"  
**Longitude** E 17°59'47.33326"  
**El. High** 346.019

Nárys nebo detail



km 2,702



**Výškový systém:** Bpv  
**Typ určení výšky:** Nivelací  
**Typ určení bodu:** POL  
**Třída přesnosti:** 2  
**Splnění TKP:** ANO  
**Druh stabilizace:** M2  
**Poznámka:** měřický hřeb - kámen M2: OTZ  
**Vyhotovil:** SŽG, pracoviště Olomouc  
**Platnost (od – do):** 30. 9. 2020 -  
**Transformační klíč:** 2141001013 Valmez - Rožnov 2014  
**Původ bodu:** G90272N29006

# GEODETICKÉ ÚDAJE

Výpis z databáze Železničního bodového pole

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

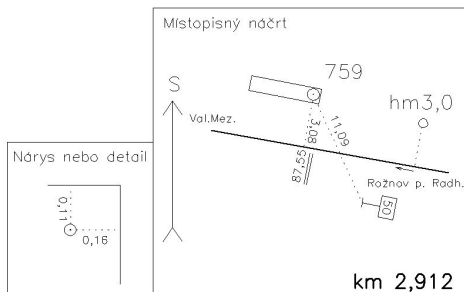
Pracoviště: **SŽG, OCD** - 23. 03. 2021 11:16:13 - Šíp, Miroslav

**!!! NEŘÍZENÁ KOPIE !!!**

str. 6/6

**Traťový úsek:** **2141** Valašské Meziříčí (mimo) - Rožnov pod Radhoštěm (včetně)  
**Definiční úsek:** **16** STV GLASS - Hrachovec  
**Číslo bodu:** **759** km: **2,912** Katastrální území: Hrachovec

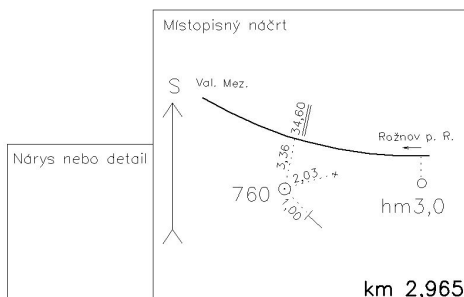
**Souřadnice JTSK**  
**Y =** 494459,643  
**X =** 1139549,716  
**Nadm. výška** 304,124  
**Souřadnice ETRS89**  
**Latitude** N 49°28'35.67585"  
**Longitude** E 17°59'57.81291"  
**El. High** 347.260



**Výškový systém:** Bpv  
**Typ určení výšky:** Nivelací  
**Typ určení bodu:** RAJ  
**Třída přesnosti:** 1  
**Splnění TKP:** ANO  
**Druh stabilizace:** hřeb  
**Poznámka:** měřický hřeb v římse propustku: zajišťovací bod  
**Vyhotovil:** SŽG, pracoviště Olomouc  
**Platnost (od – do):** 30. 9. 2020 -  
**Transformační klíč:** 2141001013 Valmez - Rožnov 2014  
**Původ bodu:** G90272N29006

**Traťový úsek:** **2141** Valašské Meziříčí (mimo) - Rožnov pod Radhoštěm (včetně)  
**Definiční úsek:** **16** STV GLASS - Hrachovec  
**Číslo bodu:** **760** km: **2,965** Katastrální území: Hrachovec

**Souřadnice JTSK**  
**Y =** 494407,448  
**X =** 1139561,183  
**Nadm. výška** 304,546  
**Souřadnice ETRS89**  
**Latitude** N 49°28'35.45685"  
**Longitude** E 18°0'0.44636"  
**El. High** 347.682



**Výškový systém:** Bpv  
**Typ určení výšky:** Nivelací  
**Typ určení bodu:** POL  
**Třída přesnosti:** 1  
**Splnění TKP:** ANO  
**Druh stabilizace:** M2  
**Poznámka:** křížek - kámen M2: OTZ  
**Vyhotovil:** SŽG, pracoviště Olomouc  
**Platnost (od – do):** 30. 9. 2020 -  
**Transformační klíč:** 2141001013 Valmez - Rožnov 2014  
**Původ bodu:** G90272N29006