

GEODETICKÉ ÚDAJE O PBPP

Str. 1

Bod 511	Třída 2	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc SŽG OLOMOUČ,2014	Y X	557742.280 1105505.216	SMO – 5 Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	° g	' c	'' cc	Nadm. výška (Bpv) niv. 236.388	<p>hm 0,7</p> <p>km 0,682</p>
Popis, způsob stabilizace a určení bodu		Nárys nebo detail			
hřeb v zákl.propustku (poblíž náv. Se21) vpravo tr. Určen vyrovnaním sítě GNET MNČ.					
Poznámky :					km 0.682
Bod 512	Třída 2	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc SŽG OLOMOUČ,2014	Y X	557914.693 1105506.808	SMO – 5 Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	° g	' c	'' cc	Nadm. výška (Bpv) niv. 235.650	<p>hm 0,8</p> <p>km 0,854</p>
Popis, způsob stabilizace a určení bodu		Nárys nebo detail			
hřeb v zajišťovací značce vpravo trati Určen vyrovnaním sítě GNET MNČ.					
Poznámky : DÚ : 02					km 0.854
Bod 513	Třída 1	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc SŽG OLOMOUČ,2014	Y X	558001.313 1105569.768	SMO – 5 Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	° g	' c	'' cc	Nadm. výška (Bpv) niv. 235.476	<p>hm 1,0</p> <p>km 0,956</p>
Popis, způsob stabilizace a určení bodu		Nárys nebo detail			
zabet. niv. znak s křížkem v propustku vlevo trati Určen metodou GNSS.					
Poznámky : DÚ : 02 původní bod 799					km 0.956

GEODETICKÉ ÚDAJE O PBPP

Str.2.....

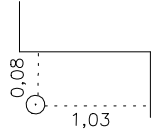
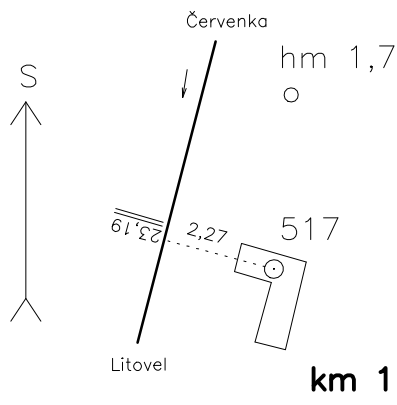
Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	558097.936	SMO – 5
514	2	SŽG OLOMOUC,2014	X	1105722.778	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	°	'	''	Nadm. výška (Bpv)	niv. 235.243
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
kámen s hřeb. znakem vpravo trati					
Určen vyrovnáním sítě GNET MNČ.					
Poznámky :				DÚ : 02 km 1.147	

Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	558159.243	SMO – 5
515	2	SŽG OLOMOUC,2014	X	1105861.737	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	°	'	''	Nadm. výška (Bpv)	niv. 234.939
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
šroub s křížkem ve starém zákl.návěstidla vlevo tr.					
Určen vyrovnáním sítě GNET MNČ.					
Poznámky :				DÚ : 02 původní bod 501 km 1.298	

Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	558273.227	SMO – 5
516	1	SŽG OLOMOUC,2014	X	1106086.699	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	°	'	''	Nadm. výška (Bpv)	niv. 233.885
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
hřeb v parapetu propustku vpravo trati					
Určen metodou GNSS.					
Poznámky :				DÚ : 02 km 1.550	

GEODETICKÉ ÚDAJE O PBPP

Str. 3

Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	558313.495	SMO – 5
517	2	SŽG OLOMOUČ, 2014	X	1106257.318	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	°	'	''	Nadm. výška (Bpv)	niv. 233.829
	g	c	cc		
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
hřeb do základu mostu vlevo trati					
Určen vyrováním sítě GNET MNČ.					
Poznámky : DÚ : 02 km 1.723					
Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok	Y		SMO – 5
			X		Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	°	'	''	Nadm. výška (Bpv)	
	g	c	cc		
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
Poznámky :					
Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok	Y		SMO – 5
			X		Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	°	'	''	Nadm. výška (Bpv)	
	g	c	cc		
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
Poznámky :					