

GEODETICKÉ ÚDAJE O PBPP

Str.1.....

Bod 643	Třída 1	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc SŽG OLOMOUC,2016	Y X	551948.175 1199880.917	SMO – 5 Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	° g	' c	'' cc	Nadm. výška (Bpv) niv. 178.518	<p>Veselí n.Mor. hm10,1 S 643 2.90 30.00 Sudoměřice km 10,131</p>
Popis, způsob stabilizace a určení bodu kámen vpravo trati Určen vyrováním sítě GNET MNČ.				Nárys nebo detail	
Poznámky : DÚ : 04 stabilizován 2015 (Hrdlička) km 10.131					
Bod 644	Třída 1	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc SŽG OLOMOUC,2016	Y X	552151.058 1200035.764	SMO – 5 Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	° g	' c	'' cc	Nadm. výška (Bpv) niv. 176.790	<p>Veselí hm10,3 S 644 13.63 3.71 10.55 Sudoměřice km 10,386</p>
Popis, způsob stabilizace a určení bodu kámen vpravo trati Určen vyrováním sítě GNET MNČ.				Nárys nebo detail 	
Poznámky : DÚ : 04 stabilizován 2015 (Hrdlička) km 10.386					
Bod 645	Třída 1	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc SŽG OLOMOUC,2016	Y X	552313.078 1200185.966	SMO – 5 Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	° g	' c	'' cc	Nadm. výška (Bpv) niv. 175.282	<p>Veselí n.Mor. hm10,6 S 645 3.55 1.91 2.22 Sudoměřice km 10,606</p>
Popis, způsob stabilizace a určení bodu kámen vpravo trati Určen metodou GPS.				Nárys nebo detail	
Poznámky : DÚ : 04 stabilizován 2015 (Hrdlička) km 10.606					

GEODETICKÉ ÚDAJE O PBPP

Str.2.....

Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	552473.872	SMO – 5
646	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1200361.320	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	°	'	''	Nadm. výška (Bpv)	niv. 175.060
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
kámen vlevo trati					
Určen vyrovnáním sítě GNET MNČ.					
Poznámky : DÚ : 04 km 10.845 stabilizován 2015 (Hrdlička)					

Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	552637.173	SMO – 5
647	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1200522.682	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	°	'	''	Nadm. výška (Bpv)	niv. 174.571
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
kámen vpravo trati					
Určen vyrovnáním sítě GNET MNČ.					
Poznámky : DÚ : 04 km 11.074 stabilizován 2015 (Hrdlička)					

Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	552864.868	SMO – 5
648	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1200694.256	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	°	'	''	Nadm. výška (Bpv)	niv. 174.437
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
kámen vlevo trati					
Určen vyrovnáním sítě GNET MNČ.					
Poznámky : DÚ : 04 km 11.365 stabilizován 2015 (Hrdlička)					

GEODETICKÉ ÚDAJE O PBPP

Str. 3

Bod 649	Třída 1	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc SŽG OLOMOUC,2016	Y X	553150.455 1200742.334	SMO – 5 Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	° g	' c	'' cc	Nadm. výška (Bpv) niv. 173.450	hm11,6 Veselí Sudoměřice km 11,656
Popis, způsob stabilizace a určení bodu geohřeb vpravo trati Určen metodou GPS.				Nárys nebo detail	
Poznámky : DÚ : 04 stabilizován 2015 (Hrdlička)					km 11.656
Bod 650	Třída 1	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc SŽG OLOMOUC,2016	Y X	553406.858 1200745.507	SMO – 5 Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	° g	' c	'' cc	Nadm. výška (Bpv) niv. 173.104	hm11,9 Veselí n/M Sudoměřice silnice km 11,908
Popis, způsob stabilizace a určení bodu kámen vlevo trati Určen vyrováním sítě GNET MNČ.				Nárys nebo detail	
Poznámky : DÚ : 04 stabilizován 2015 (Hrdlička)					km 11.908
Bod 651	Třída 1	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc SŽG OLOMOUC,2016	Y X	553597.317 1200708.926	SMO – 5 Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	° g	' c	'' cc	Nadm. výška (Bpv) niv. 172.874	hm12,1 Veselí n.Mor. Sudoměřice km 12,102
Popis, způsob stabilizace a určení bodu kámen vpravo trati Určen vyrováním sítě GNET MNČ.				Nárys nebo detail	
Poznámky : DÚ : 04 stabilizován 2015 (Hrdlička)					km 12.102

GEODETICKÉ ÚDAJE O PBPP

Str.4.....

Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	553797.256	SMO – 5
652	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1200693.806	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	o	'	''	Nadm. výška (Bpv)	niv. 172.707
	g	c	cc		
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
kámen vlevo trati					
Určen vyrováním sítě GNET MNČ.					
Poznámky :				km 12,305	
DÚ : 04 stabilizován 2015 (Hrdlička)					
Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	554036.615	SMO – 5
653	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1200661.475	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	o	'	''	Nadm. výška (Bpv)	niv. 172.690
	g	c	cc		
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
kámen vlevo trati					
Určen metodou GPS.					
Poznámky :				km 12,544	
DÚ : 04 stabilizován 2015 (Hrdlička)					
Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	554247.492	SMO – 5
654	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1200580.970	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	o	'	''	Nadm. výška (Bpv)	niv. 172.921
	g	c	cc		
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
kámen vpravo trati					
Určen vyrováním sítě GNET MNČ.					
Poznámky :				km 12,769	
DÚ : 04 stabilizován 2015 (Hrdlička)					

GEODETICKÉ ÚDAJE O PBPP

Str.5.....

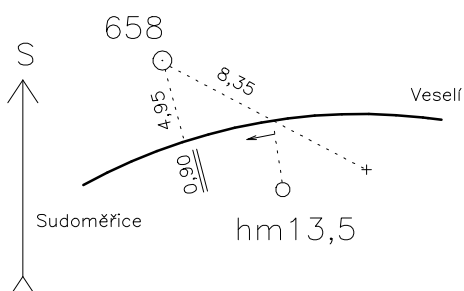
Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	554389.447	SMO – 5
655	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1200567.961	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	°	'	''	Nadm. výška (Bpv)	niv. 172.868
	g	c	cc		
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
kámen vpravo trati					
Určen vyrovnáním sítě GNET MNČ.					
<div>Poznámky :<div>DÚ : 04</div><div>stabilizován 2015 (Hrdlička)</div><div>km 12.916</div></div>					

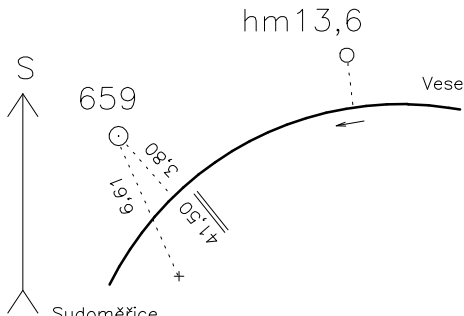
Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	554556.150	SMO – 5
656	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1200593.258	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	°	'	''	Nadm. výška (Bpv)	niv. 172.845
	g	c	cc		
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
geohřeb vpravo trati					
Určen vyrovnáním sítě GNET MNČ.					
<div>Poznámky :<div>DÚ : 04</div><div>stabilizován 2015 (Hrdlička)</div><div>km 13.080</div></div>					

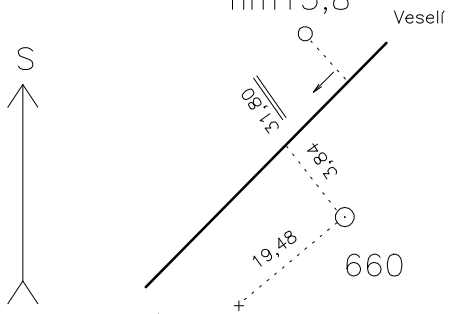
Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	554782.771	SMO – 5
657	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1200638.662	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	°	'	''	Nadm. výška (Bpv)	niv. 171.642
	g	c	cc		
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
kámen vlevo trati					
Určen vyrovnáním sítě GNET MNČ.					
<div>Poznámky :<div>DÚ : 04</div><div>stabilizován 2015 (Hrdlička)</div><div>km 13.311</div></div>					

GEODETICKÉ ÚDAJE O PBPP

Str.6.....

Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	554965.066	SMO – 5
658	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1200667.110	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	°	'	''	Nadm. výška (Bpv)	niv. 172.295
	g	c	cc		
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
kámen vpravo trati					
Určen vyrováním sítě GNET MNČ.					
Poznámky :				km 13,501	
DÚ : 04 stabilizován 2015 (Hrdlička)					

Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	555097.352	SMO – 5
659	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1200732.446	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	°	'	''	Nadm. výška (Bpv)	niv. 171.795
	g	c	cc		
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
kámen vpravo trati					
Určen vyrováním sítě GNET MNČ.					
Poznámky :				km 13,642	
DÚ : 04 stabilizován 2015 (Hrdlička)					

Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	555232.648	SMO – 5
660	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1200865.489	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	°	'	''	Nadm. výška (Bpv)	niv. 171.004
	g	c	cc		
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
kámen vlevo trati					
Určen metodou GPS.					
Poznámky :				km 13,832	
DÚ : 04 stabilizován 2015 (Hrdlička)					

GEODETICKÉ ÚDAJE O PBPP

Str.7.....

Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	555326.801	SMO – 5
661	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1200949.808	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	° g	' c	'' cc	Nadm. výška (Bpv) niv. 171.027	<p>Veselí n.Mor. hm13,9</p> <p>661</p> <p>17,68</p> <p>82,5</p> <p>49,96</p> <p>Sudoměřice</p> <p>km 13,957</p>
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
geohřeb vpravo trati					
Určen vyrovnáním sítě GNET MNČ.					
Poznámky : DÚ : 04 stabilizován 2015 (Hrdlička) km 13.957					

Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	555448.299	SMO – 5
662	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1201080.691	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	° g	' c	'' cc	Nadm. výška (Bpv) niv. 171.477	<p>Veselí n.Mor. hm14,1</p> <p>662</p> <p>3,00</p> <p>35,30</p> <p>Sudoměřice</p> <p>km 14,135</p>
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
kámen vlevo trati					
Určen vyrovnáním sítě GNET MNČ.					
Poznámky : DÚ : 04 stabilizován 2015 (Hrdlička) km 14.135					

Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	555630.427	SMO – 5
663	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1201255.107	Místopisný náčrt
Orientační jižník na bod	° g	' c	'' cc	Nadm. výška (Bpv) niv. 172.647	<p>Veselí n. Mor. hm 14,4</p> <p>663</p> <p>2,75</p> <p>9,15</p> <p>Sudoměřice</p> <p>km 14,391</p>
Popis, způsob stabilizace a určení bodu				Nárys nebo detail	
geohřeb vpravo trati					
Určen vyrovnáním sítě GNET MNČ.					
Poznámky : DÚ : C1 stabilizován 2015 (Hrdlička) km 14.391					

GEODETICKÉ ÚDAJE O PBPP

Str.8.....

Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	555785.849	SMO – 5
664	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1201403.053	Místopisný náčrt
Orientační jižní/k na bod	° ' "	Nadm. výška (Bpv)	niv. 173.045		
Popis, způsob stabilizace a určení bodu			Nárys nebo detail		
kámen vpravo trati					
Určen vyrováním sítě GNET MNČ.					
<p>Poznámky : DÚ : C1 km 14.602 stabilizován 2015 (Hrdlička)</p>					
Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok prac. Olomouc	Y	555912.034	SMO – 5
665	1	SŽG OLOMOUC,2016	X	1201530.142	Místopisný náčrt
Orientační jižní/k na bod	° ' "	Nadm. výška (Bpv)	niv. 173.614		
Popis, způsob stabilizace a určení bodu			Nárys nebo detail		
geohřeb vpravo trati					
Určen vyrováním sítě GNET MNČ.					
<p>Poznámky : DÚ : 06 km 14.781 stabilizován 2015 (Hrdlička)</p>					
Bod	Třída	Bod zřídila org. , rok	Y		SMO – 5
			X		Místopisný náčrt
Orientační jižní/k na bod	° ' "	Nadm. výška (Bpv)			
Popis, způsob stabilizace a určení bodu			Nárys nebo detail		
<p>Poznámky :</p>					

