

	příloha č.	část dokumentace			
	4	<b>GEODETICKÉ ÚDAJE MĚŘICKÝCH BODŮ</b>			
	ZAMĚŘIL	ING. JUŘENÍK	09/2024	SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM	JTSK
	VYPRACOVAL	ING. JUŘENÍK	09/2024	VÝŠKOVÝ SYSTÉM	Bpv
	OVĚŘIL	ING. NEUWIRT	09/2024	MĚŘÍTKO	1 : 200
	Č. OVĚŘENÍ	24-137	TR. PŘESNOSTI		
<b>Mgr. Filip Dvořák (IČ 02801639)</b> Dr. Martínka 1509/5, 700 30 Ostrava–Hrabůvka tel: +420 739 522 711 f.dvorak@geo2010.cz  <b>Ing. Jiří Juřeník (IČ 76481905)</b> Krakovská 1105/7, 700 30 Ostrava–Hrabůvka tel: +420 739 521 524 jurenik@geo2010.cz	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	BÍLOVICE NAD SVITAVOU			OVĚŘENÍ VÝSLEDKŮ ZEMĚMĚŘICKÝCH ČINNOSTÍ
OBJEDNATEL	Rušar mosty s.r.o.				
NÁZEV ZAKÁZKY	ČÍSLO ZAKÁZKY	24-137-M-BIL-K			
BÍLOVICE NAD SVITAVOU, SILNICE II/383 Nátrž ul. Tyršova					
DRUH ZAKÁZKY	MAPOVÉ PODKLADY PRO PROJEKT				

Bod 5001		Bod zřídil (jméno, rok) GEO 2010 09/2024		y	592935.50	SMO-5 Blansko 7-7		<p>Místopisný náčrt:</p>
				x	1155652.59			
Orientační jižník na bod		o	'	''	Nadm. výška (Bpv)	238.44		
		g	c	cc				
Popis, způsob stabilizace a určení bodu:					Nárys nebo detail			
Bodem je nastřelovací hřeb								
Poznámky:								

Bod 5002		Bod zřídil (jméno, rok) GEO 2010 09/2024		y	592932.37	SMO-5 Blansko 7-7		<p>Místopisný náčrt:</p>
				x	1155665.57			
Orientační jižník na bod		o	'	''	Nadm. výška (Bpv)	238.89		
		g	c	cc				
Popis, způsob stabilizace a určení bodu:					Nárys nebo detail			
Bodem je nastřelovací hřeb								
Poznámky:								

Bod 5003		Bod zřídil (jméno, rok) GEO 2010 09/2024		y	592938.19	SMO-5 Blansko 7-7		<p>Místopisný náčrt:</p>
				x	1155714.08			
Orientační jižník na bod		o	'	''	Nadm. výška (Bpv)	242.78		
		g	c	cc				
Popis, způsob stabilizace a určení bodu:					Nárys nebo detail			
Bodem je nastřelovací hřeb								
Poznámky:								

# GEODETICKÉ ÚDAJE O PBPP

Bod 5004		Bod zřídil (jméno, rok) GEO 2010 09/2024		y 592937.03 x 1155740.06		SMO-5 Blansko 7-7							
Orientační jižník na bod		<table><tr><td>o</td><td>'</td><td>''</td></tr><tr><td>g</td><td>c</td><td>cc</td></tr></table>		o	'	''	g	c	cc	Nadm. výška (Bpv) 244.26			
o	'	''											
g	c	cc											
Popis, způsob stabilizace a určení bodu:  Bodem je nastřelovací hřeb				Nárys nebo detail									
Poznámky:													

Bod 5005		Bod zřídil (jméno, rok) GEO 2010 09/2024		y 592950.12 x 1155702.59		SMO-5 Blansko 7-7							
Orientační jižník na bod		<table><tr><td>o</td><td>'</td><td>''</td></tr><tr><td>g</td><td>c</td><td>cc</td></tr></table>		o	'	''	g	c	cc	Nadm. výška (Bpv) 245.66			
o	'	''											
g	c	cc											
Popis, způsob stabilizace a určení bodu:  Bodem je nastřelovací hřeb				Nárys nebo detail									
Poznámky:													

Bod 5006		Bod zřídil (jméno, rok) GEO 2010 09/2024		y 592952.24 x 1155676.21		SMO-5 Blansko 7-7							
Orientační jižník na bod		<table><tr><td>o</td><td>'</td><td>''</td></tr><tr><td>g</td><td>c</td><td>cc</td></tr></table>		o	'	''	g	c	cc	Nadm. výška (Bpv) 245.33			
o	'	''											
g	c	cc											
Popis, způsob stabilizace a určení bodu:  Bodem je nastřelovací hřeb				Nárys nebo detail									
Poznámky:													

Bod <b>5007</b>		Bod zřídil (jméno, rok) GEO 2010 09/2024		<b>y</b> <b>592910.48</b>	SMO-5	Blansko 7-7
				<b>x</b> <b>1155683.31</b>		
Orientační jižník na bod		<div><div>o</div><div>'</div><div>"</div></div> <div><div>g</div><div>c</div><div>cc</div></div>		Nadm. výška (Bpv)	229.12	
Popis, způsob stabilizace a určení bodu:  Bodem je nastřelovací hřeb				Nárys nebo detail		
Poznámky:						

Bod		Bod zřídil (jméno, rok)		<b>y</b>	SMO-5
				<b>x</b>	
Orientační jižník na bod		<div><div>o</div><div>'</div><div>"</div></div> <div><div>g</div><div>c</div><div>cc</div></div>		Nadm. výška (Bpv)	Místopisný náčrt:
					<div><div>S</div><div>↑</div></div>
Popis, způsob stabilizace a určení bodu:				Nárys nebo detail	
Poznámky:					

Bod		Bod zřídil (jméno, rok)		<b>y</b>	SMO-5
				<b>x</b>	
Orientační jižník na bod		<div><div>o</div><div>'</div><div>"</div></div> <div><div>g</div><div>c</div><div>cc</div></div>		Nadm. výška (Bpv)	Místopisný náčrt:
					<div><div>S</div><div>↑</div></div>
Popis, způsob stabilizace a určení bodu:				Nárys nebo detail	
Poznámky:					

