





			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

	<b>EXprojekt s.r.o.</b> <b>Kounicova 688/26</b> <b>602 00 Brno</b>
---	--

OBJEDNAVATEL:		 <div>Správa železniční dopravní cesty Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc</div>	tel. : +420 533 312 000 E-mail: info@exprojekt.cz		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. David Rose 		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Monika Buganová 	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Lucie Sikorová 	KONTROLOVAL Ing. Josef Žížka	
KRAJ: Královéhradecký		POVĚŘENÝ MÚ: Nové Město nad Metují / k.ú. Nové Město nad Metují		STUPEŇ: Projekt	
Rekonstrukce mostu v km 49.628 trati Týniště nad Orlicí - Broumov Geodetická dokumentace				ZAK. ČÍSLO 042-2016	
				MĚŘITKO -	POČET FORMÁTŮ 2 x A4
				DATUM: 04/2017	
Seznam souřadnic a výšek bodů vytyčovací sítě				ČÁST DOKUM. I	PŘÍLOHA 3.2

I.3.2 Seznam souřadnic a výšek bodů vytyčovací sítě								
katastrální území	číslo bodu	S - JTSK		Bpv	staničení	bod určen	třída	popis bodu
		Y	X	Z				
Krčín	156100800631	617934,942	1029580,228	300,381	49,005	MNČ	2	žulový kámen s hřebem
Krčín	156100800632	617746,347	1029413,606	302,675	49,257	MNČ	2	žulový kámen s hřebem
Nové Město nad Metují	156100800633	617602,966	1029266,156	304,997	49,462	MNČ	2	žulový kámen s hřebem
Nové Město nad Metují	156100800634	617566,938	1029154,532	306,145	49,578	MNČ	2	žulový kámen s hřebem
Nové Město nad Metují	15610E103180	617580,444	1028997,391	307,121	49,705	GNSS	1	měřický hřeb v základu šachty
Nové Město nad Metují	15610E100635	617582,269	1028748,767	308,631	49,984	MNČ	2	měřický hřeb v rampě