





			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

	EXPROJEKT s.r.o. Heršpická 758/13 619 00 Brno	tel. : +420 533 312 000 E-mail: info@exprojekt.cz ID: dh84e85
---	--	---

OBJEDNATEL:	<div><div>Správa železniční dopravní cesty Oblastní ředitelství Praha, Partyzánská 24, 170 00 Praha 7</div></div>			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. David Rose 	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Stanislav Sabo 	VYPRACOVAL Ing. Lucie Sikorová 	KONTROLOVAL Ing. Bohumil Brechta	
KRAJ: Středočeský	POVĚŘENÝ MŮ: Sedlec u Benátek nad Jizerou		STUPEŇ: DSP	
PD opravy mostu v km 56.738 na trati Praha hl.n. - Turnov Geodetická dokumentace			ZAK. ČÍSLO 145-2018	
			MĚŘITKO -	POČET FORMÁTŮ 2 x A4
			DATUM: 11/2018	
Seznam souřadnic vytyčovaných bodů (pouze digitálně)			ČÁST DOKUM. I	PŘÍLOHA 4.2

"PD opravy mostu v km 56.738 na trati Praha hl.n. - Turnov"

I.4.2_Seznam souřadnic vytyčovaných bodů

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

SO 01 Rekonstrukce mostu				
Číslo bodu	Y	X	Z	Poznámka
001	714148,229	1021675,283	242,512	osa koleje
002	714146,053	1021674,958	242,510	osa koleje
003	714143,877	1021674,626	242,508	osa koleje
200	714151,437	1021673,511	247,750	spodní hrana římsového nosníku
201	714151,552	1021672,598	247,750	spodní hrana římsového nosníku
202	714151,563	1021672,519	249,330	horní hrana římsy
203	714141,443	1021671,238	249,330	horní hrana římsy
204	714141,433	1021671,318	247,750	spodní hrana římsového nosníku
205	714141,318	1021672,231	247,750	spodní hrana římsového nosníku
206	714141,322	1021676,484	248,410	spodní hrana římsy
207	714141,234	1021677,178	248,410	spodní hrana římsy
208	714141,224	1021677,258	249,330	horní hrana římsy
209	714150,151	1021677,601	248,410	spodní hrana římsy
210	714150,064	1021678,296	248,410	spodní hrana římsy
211	714150,054	1021678,375	249,330	horní hrana římsy
300	714151,739	1021672,455	247,720	základ pod římsovým nosníkem
301	714151,582	1021673,695	247,720	základ pod římsovým nosníkem
302	714141,280	1021671,164	247,720	základ pod římsovým nosníkem
303	714141,123	1021672,404	247,720	základ pod římsovým nosníkem
304	714141,189	1021676,313	248,378	základ pod římsou
305	714141,063	1021677,305	248,378	základ pod římsou
306	714150,213	1021678,455	248,378	základ pod římsou
307	714150,332	1021677,512	248,378	základ pod římsou
SO 02 Železniční svršek				
Číslo bodu	Y	X	Z	Poznámka
101	714488,051	1021652,700	249,788	ZÚ=Zač.směr. a vyš.úpravy=Sklonovnik km 56,400 00
102	714449,132	1021660,847	249,768	ZP
103	714385,334	1021673,263	249,727	KP=ZO766
104	714164,626	1021677,528	249,527	Zač.rek.svršku
105	714127,548	1021671,934	249,493	Kon.rek.svršku
106	713980,681	1021630,658	249,355	KO766=ZO709
107	713862,181	1021570,840	249,235	KO709=ZP
108	713733,580	1021475,799	249,148	KP
109	713714,245	1021460,353	249,160	KÚ=Kon.směr. a vyš.úpravy=Sklonovnik km 57,234 279
5001	714488,051	1021652,700	249,788	Sklonovnik km 56,400 00=ZÚ
5002	714405,041	1021669,765	249,745	Sklonovnik km 56,484 747
5003	713793,781	1021523,049	249,160	Sklonovnik km 57,133 00
5004	713729,871	1021472,836	249,148	Sklonovnik km 57,214 279
5005	713714,245	1021460,353	249,160	Sklonovnik km 57,234 279=KÚ