



Vytyčení bodů SO 301				
Číslo bodu	Staničení stoky(km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Poznámka
3010100	0	714372.840	1089314.650	rekonstruovaná šachta DN1200
3010001	0.036778	714338.370	1089301.829	nová šachta
3010002	0.056104	714321.880	1089291.749	nová šachta
3010003	0.091077	714298.981	1089318.183	rekonstruovaná šachta
3010004	0.131941	714278.860	1089353.750	rekonstruovaná šachta

AKCE		II/112 VLAŠIM, KŘÍŽOVATKA	
STUPEŇ PD		PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
OBJEDNATEL		<div>MĚSTO VLAŠIM</div> <div>JANA MASARYKA 302, 258 14 VLAŠIM</div>	
ZHOTOVITEL		<div>SHB, AKCIOVÁ SPOLEČNOST</div> <div>MASNÁ 8, 702 00 OSTRAVA</div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. ERICH KONEČNÝ	
ČÍS. ZAKÁZKY		5/16 054	

SO 301

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. HORKÝ, CSc.		ZHOTOVITEL ČÁSTI PD	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. HORKÝ, CSc.		<div>SHB</div> <div>projekce dopravních staveb</div> <div>SHB, akciová společnost</div> <div>Masná 1493/81 CZ 702 00 Ostrava</div>	
VYPRACOVAL	M.DOLEŽALOVÁ		DATUM	
KONTROLOVAL	ING. E. KONEČNÝ		ŘÍJEN 2016	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	OKRES: BENEŠOV	KÚ: VLAŠIM	FORMÁT	3x A4
NÁZEV ČÁSTI			MĚŘITKO	1:500
			ÚČEL	PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	5/16 054
			ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV PŘÍLOHY			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
			VYTYČENÍ	6