



SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:		
<div><div>Povodí Odry státní podnik</div></div> <div>POVODÍ ODŘY, s. p. VARENSKÁ 3101/49 702 00 OSTRAVA</div>		<div><div>AFRY</div></div> <div>AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz</div>		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	
<div><i>Friedel</i> Ing. DAVID FRIEDEL</div>	<div><i>Friedel</i> Ing. DAVID FRIEDEL</div>	<div><i>Štefková</i> Ing. KATEŘINA ŠTEFKOVÁ</div>	<div><i>Friedel</i> Ing. DAVID FRIEDEL</div>	
NÁZEV PROJEKTU:				
LEVOBŘEŽNÍ SILNICE, OHO				
ČÁST:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ			
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 100 - KOMUNIKACE			
PŘÍLOHA:	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - VĚTEV C			
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	ČÍSLO PARE:
DATUM:	04/2022	D.2	5.2	
STUPEŇ:	PDPS - 1. ETAPA			
MĚŘÍTKO:	1 : 100			
Č. ZAKÁZKY:	2021/0213			