



SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:		
<div><div><i>Povodí Odry</i> <i>státní podnik</i></div></div> <div>POVODÍ ODRY, s. p. VARENSKÁ 3101/49 702 00 OSTRAVA</div>		<div> AFRY</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:	KONTOLOVAL:	
<div>Ing. DAVID FRIEDEL</div> <div><i>Friedel</i></div>	<div>Ing. DAVID FRIEDEL</div> <div><i>Friedel</i></div>	<div>Ing. KATEŘINA ŠTEFKOVÁ</div> <div><i>Štefková</i></div>	<div>Ing. DAVID FRIEDEL</div> <div><i>Friedel</i></div>	
NÁZEV PROJEKTU:				
LEVOBŘEŽNÍ SILNICE, OHO				
ČÁST:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ			
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 100 - KOMUNIKACE			
PŘÍLOHA:	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - VĚTEV A			
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ	D.2	5.1	ČÍSLO PARE:
DATUM:	04/2022			
STUPEŇ:	PDPS - 1. ETAPA			
MĚŘÍTKO:	1 : 100			
Č. ZAKÁZKY:	2021/0213			