



SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv				
<div>OBJEDNATEL:</div> <div><div><div>Středočeský kraj</div></div><div>STŘEDOČESKÝ KRAJ</div><div>ZBOROVSKÁ 81/11 150 21 PRAHA 5</div></div>		<div>ZHOTOVITEL:</div> <div><div><div><div></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></div>		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: <div><div><div><div></div></div><div>Ing. JAKUB VYHNÁLEK</div></div></div>	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: <div><div><div><div></div></div><div>Ing. PETR ČECH</div></div></div>	PROJEKTANT: <div><div><div><div></div></div><div>bc. MIROSLAV JIŘIČKA</div></div></div>	KONTROLA: <div><div><div><div></div></div><div>Ing. VÁCLAV BARTŮNEK</div></div></div>	
NÁZEV PROJEKTU: <div>II/244 MĚŠICE I/9 - BYŠICE I/16 - 1. ETAPA</div>				
ČÁST:	OPRAVA SILNICE II/244 - ÚSEK KM 2,097-3,261			
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 103 - KM 2,097 - 3,261			
PŘÍLOHA:	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	ČÍSLO PARE:
DATUM:	10/2022	D.3	5.2	
STUPEŇ:	PDPS			
MĚŘÍTKO:	1:100			
Č. ZAKÁZKY:	2021/0139			