

















	ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU
	KATASTRÁLNÍ MAPA
	NAVŘZENÉ HRANY
	SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE - HRANY
	NAVŘZENÉ SVODIDLO
	VOZOVKA - ACO, frézování tl. 70 mm
	VOZOVKA - ACO, plná konstrukce
	VOZOVKA - sjezd - asfaltový recykliát
	NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
	OHUMUSOVÁNÍ A ZATVRZOVÁNÍ
	KÁČENÍ ZELENĚ

	CEZ VNN NADZEM
	CETIN NN
	CETIN OPTI
	OPTI KABEL
	SĐELOVACÍ KABEL PODZEMN
	PLYN GASNET VTL

NÁZEV STAVBY:			
II/244 MĚŠICE I/9 - BYŠICE I/16			
ISPROFIN:		XXXXX	
OBJEDNATEL:		ZASTOUPENÝ:	
		<b>STŘEDOČESKÝ KRAJ</b> <b>LIBOR LEŠÁK</b>  ZBOROVSKÁ 81/11 150 21 PRAHA 5	
		RADNÍ PRO OBLAST INVESTIC, MAJETKU A VEŘEJNÝCH ZAKÁZEK	
ZHOTOVITEL:		SPOLEČNOST AFSAG-PRISMOTT	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JAKUB VYHNÁLEK			
VEDOUcí SPOLEČNOSTI:	ÚČASTNÍK SPOLEČNOSTI:	ÚČASTNÍK SPOLEČNOSTI:	ÚČASTNÍK SPOLEČNOSTI:
 <b>AFRY</b>  AFRY CZ s.r.o.  MAGISTRŮ 1275/13 160 00 PRAHA 6 ČESKÁ REPUBLIKA	 <b>SAGASTA</b>  SAGASTA s.r.o.  NOVODVORSKÁ 1010/14 142 00 PRAHA 4 ČESKÁ REPUBLIKA	 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r.o. OSVOVÁ 20, 625 00 BRNO  Projekční kancelář PRIS spol. s r.o. OSVOVÁ 20/20 625 00 BRNO ČESKÁ REPUBLIKA	 <b>MOTT MACDONALD</b>  Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. NÁRODNÍ č.p. 984/15 110 00 PRAHA 1 ČESKÁ REPUBLIKA

<p>OBJEDNATEL:</p> <div style="background-color: #d32f2f; color: white; padding: 5px; text-align: center; margin: 10px 0;"> <b>Středočeský kraj</b> </div> <p><b>STŘEDOČESKÝ KRAJ</b></p> <p>ZBOROVSKÁ 81/11 150 21 PRAHA 5</p>	<p>ZHOTOVITEL:</p> <div style="text-align: center; margin: 10px 0;">   <b>AFRY</b> </div> <p><b>AFRY CZ s.r.o.</b></p> <p>MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz</p>
<p>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:</p> <p><i>Eace</i></p> <p>Ing. JAKUB VYHNÁLEK</p>	<p>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:</p> <p><i>Čech</i></p> <p>Ing. PETR ČECH</p>
<p>               Ing. ERIK LOMPART         </p>	<p>KONTROLOVAL:</p> <p><i>Václav Bartůňek</i></p> <p>Ing. VÁCLAV BARTŮŇEK</p>

NÁZEV PROJEKTU:				
II/244 MĚŠICE I/9 - BYŠICE I/16				
ČÁST:	OPRAVA SILNICE II/244 - ÚSEK KM 4,870-6,370			
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 105.1 - km 4,870 - 6,370			
PŘÍLOHA:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES SO 105.1 - 2. ČÁST			
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:  <b>D.5</b>	PŘÍLOHA Č.:  <b>2.2</b>	ČÍSLO PARE:
DATUM:	08/2022			
STUPEŇ:	PDPS			
MĚŘÍTKO:	1:1000			
Č. ZAKÁZKY:	2021/0139			