

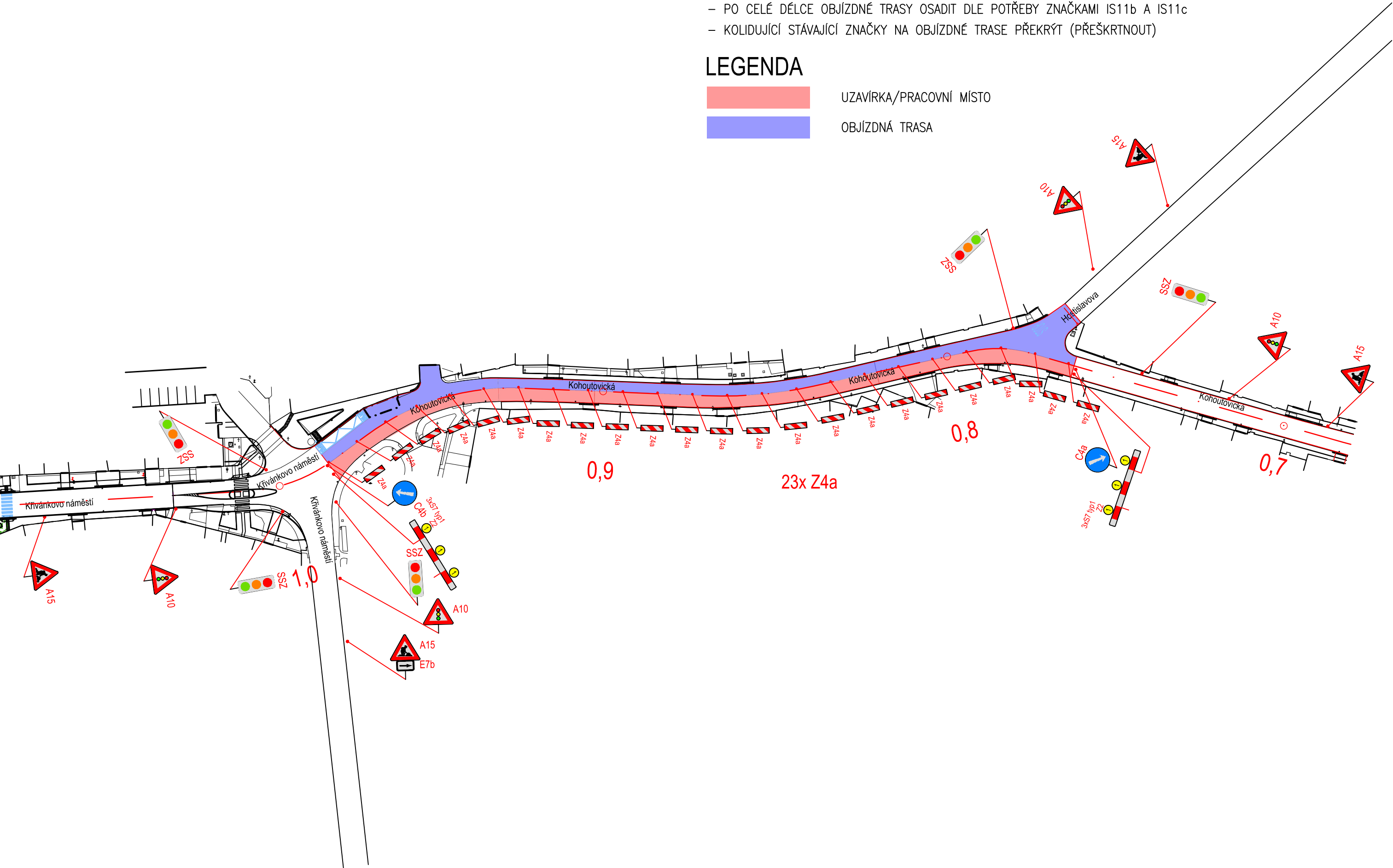
ETAPA 2.1

POZNÁMKY

- UMÍSTĚNÍ PŘECHODNÉHO DZ DLE TP 66
- PO CELÉ DÉLCE OBJÍZDNÉ TRASY OSADIT DLE POTŘEBY ZNAČKAMI IS11b A IS11c
- KOLIDUJÍCÍ STÁVAJÍCÍ ZNAČKY NA OBJÍZDNÉ TRASE PŘEKRÝT (PŘEŠKRTNOUT)

LEGENDA

- UZAVÍRKA/PRACOVNÍ MÍSTO
- OBJÍZDNÁ TRASA



AKCE:

III/3842 Žebětín průtah

OBJEDNATEL DOKUMENTACE:

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace

Žerotínovo náměstí 449/3
602 00 Brno



ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:

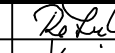




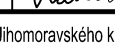
Hlavní inženýr projektu:
Ing. Martin Řehulka



B
SO 182

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

PDPS

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 Projekční kancelář PRIS spol. s r.o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO tel. / fax 547 212 053, e-mail info@pris.cz		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Dagmar KLAJMONOVÁ				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Radoslav PUČÁLKA				
VYPRACOVAL	Ing. Ondřej HOLEMÝ				
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	INVESTOR	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace		
NÁZEV AKCE				DATUM	11/2020
III/3842 Žebětín průtah SO 182 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ				FORMÁT	3 x A4
				MĚŘÍTKO	-
				ÚČEL	PDPS
				Čís. ZAKÁZKY	20067
				ARCHIVNÍ ČÍS.	182_03_Etapa 2.1.dwg
NÁZEV OBJEKTU			ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA	
NÁZEV PŘÍLOHY	ETAPA 2.1			3	