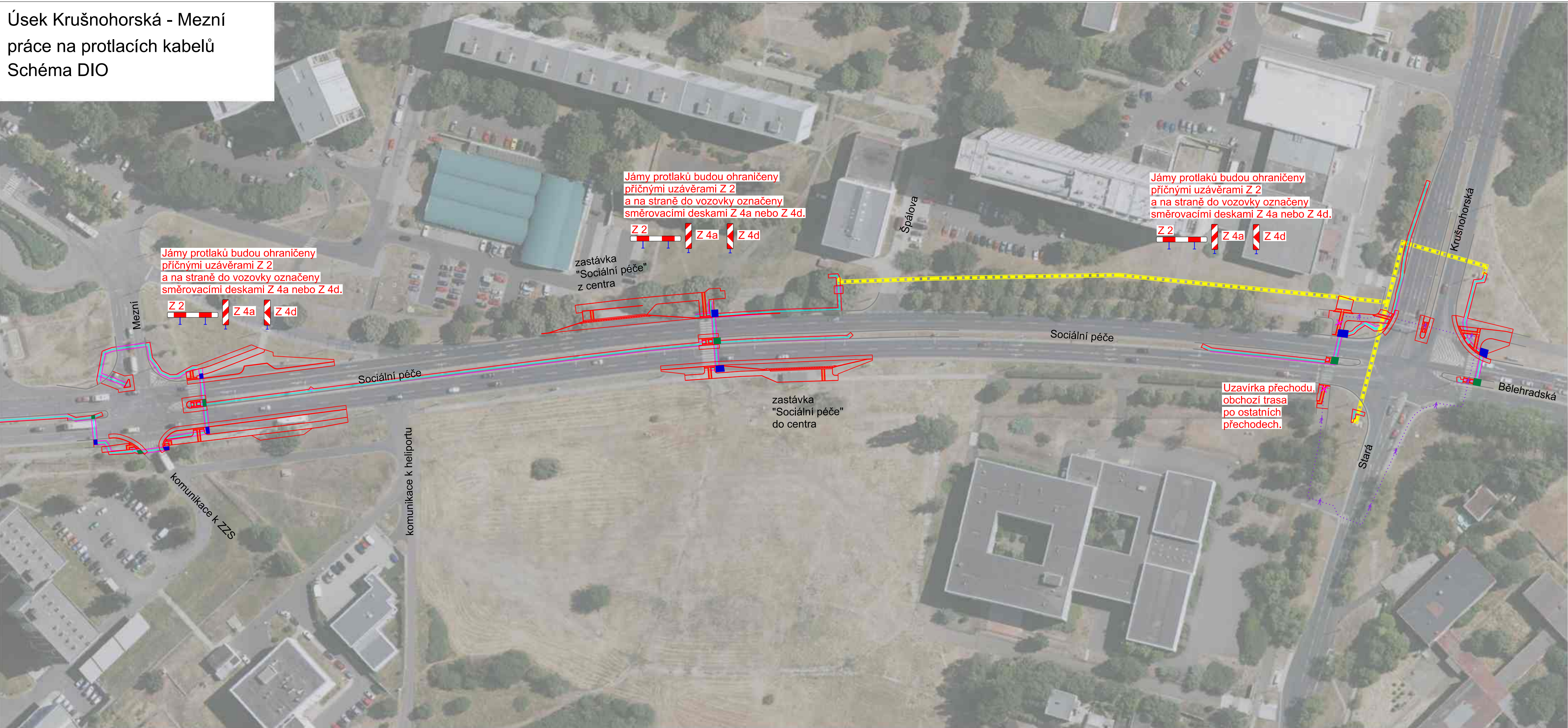


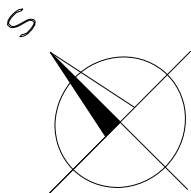
Úsek Krušnohorská - Mezní
práce na protlacích kabelů
Schéma DIO




LEGENDA:

- pracovní místo - startovací jáma protlaku
- pracovní místo - startovací jáma protlaku
- ✕ uzavřený jízdní pruh /přechod pro chodce
- ⋯ obchozí trasa pro pěší

Podkladová data: © TopGis a.s.



SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:		
		 AFRY		
STATUTÁRNÍ MĚSTO ÚSTÍ NAD LABEM VELKÁ HRADEBNÍ 2336/8 401 00 ÚSTÍ NAD LABEM		AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	
 Ing. JIŘÍ LÁVIC	 Ing. MARTIN PAVLŮ	 Ing. MARTIN PAVLŮ	 Ing. JIŘÍ LÁVIC	
NÁZEV PROJEKTU:				
ÚSTÍ NAD LABEM, UL. SOCIÁNÍ PÉČE – ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI				
ČÁST:	D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ			
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 180 - DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ			
PŘÍLOHA:	Úsek Krušnohorská - Mezní, práce na protlacích			
KRAJ:	ÚSTECKÝ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	ČÍSLO PARE:
DATUM:	05/2022	2	3	
STUPEŇ:	DSP			
MĚŘÍTKO:	1:1000			
Č. ZAKÁZKY:	2021/0039			