



Legenda:

- most
- propustek
- kabelová spojka + rezerva 2x 30m v kab. komoře ROMOLD
- rezerva na kabelu 30m v kab. komoře ROMOLD
- optický rozvaděč + rezerva 2x 20m
- kabelová spojka rovná XAGA 500 75/15 – 400
- rezerva na kabelu 5m
- sdělovací rozvaděč
- číslo 19" racku
- uzemnění pancíře traťového kabelu
- STÁVAJÍCÍ TRAŤOVÝ KABEL TK– TCEPKPFLEZE 25XN 0,8mm (SŽ)
- STÁVAJÍCÍ TRUBKA HDPE 40/32mm – barva modrá/bílý pruh
- STÁVAJÍCÍ TRUBKA HDPE 40/32mm – barva černá/bílý pruh
- TRUBKOVÁ KONCOVKA PRŮMĚR 40mm
- NOVÁ TRUBKOVÁ SPOJKA PLASSON 40mm – PRO PROVIZORNÍ STAV
- NOVÁ TRUBKOVÁ KONCOVKA PRŮMĚR 40mm – PRO PROVIZORNÍ STAV
- STÁVAJÍCÍ OPTICKÝ KABEL DOK 144 vl. SM 9/125 (SŽ)
- PROVIZORNÍ OPTICKÝ KABEL DOK 72 vl. SM 9/125 (SŽ)

POSTUP:

Nejdříve se řízne prázdná černá trubka HDPE 40, přes provizorní lávku se položí nová černá trubka, která se naspojkuje pomocí nových trubkových spojek. Do černé trubky HDPE 40 se zafoukne nový provizorní DOK 72 vláken, který se ukončí v OR v TB Brno a ve VB Brno Židenice.

Následně se přepojí provoz ze stávajícího DOK na provizorní DOK po vláknech v obou stanicích současně, maximálně s vteřinovými výpadky.

Po zprovoznění provizorního DOK 72 vláken se stávající DOK 144 vláken z modré trubky HDPE 40 vyfoukne. Následně se stávající modrá trubka řízne před mostem a za mostem a ukončí trubkovou koncovkou PLASSON 40

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁRSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc
tel.: +420 585 570 444
IDS: kjee9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

EXPROJEKT s.r.o.
Heršpická 758/13
619 00 Brno
tel.: +420 533 312 000
E-mail: info@exprojekt.cz
ID: dh84e85

OBJEDNATEL:	 Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. David Rose Ing. Radek Šíp	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. MILAN OHAREK <i>Ing. Charel</i>	VYPRACOVAL ING. MILAN OHAREK <i>Ing. Charel</i>	KONTROLOVAL ING. MILAN OHAREK <i>Ing. Charel</i>
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ MÚ: ÚMČ Brno-Židenice	STUPEŇ: DUSP + POPS	
Rekonstrukce mostů přes ulici Šámalova v Brně PS 01-10-01 Přeložky a ochrany DOK		ZAK. ČÍSLO 2020-161	
		MÉŘÍTKO -	POČET FORMÁTŮ 4 x A4
Schéma přeložky TK a DOK - provizorní stav		DATUM: 03/2021	
		ČÁST DOKUM. D.1.2.5.1	PŘÍLOHA 5