



Legenda:

- ===== BKOM - stávající HDPE trubky 40/33 a svazky mikrotrubiček 7 x MT
- ===== DPMB - stávající modrá HDPE trubka 40/33
- 144vl. optický kabel A-DF(ZN)2Y 12x12E9/125 - 1900 m  
+ 5 x MT 10/8 - 1550 m (zafouknout do jednotlivých úseků mezi stávajícími komorami)
- Stávající 144vl. optický kabel A-DF(ZN)2Y 12x12E9/125
- 12vl. optický kabel A-DF(ZN)2Y 1x12E9/125 - 20 m

Poznámka:  
V kabelových komorách KK-1 až KK-10 bude na optickém kabelu ponechána rezerva min. 30 m.

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ZAKÁZKY	Ing. Luděk Obrdlík	Ing. Obrdlík	<b>PK SSZ Obrdlík, s.r.o.</b> Sentická 1053/1, 641 00 Brno Tel.: 543 232 880 Email: info@pk-ssz-obrdlik.eu	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Luděk Obrdlík	Ing. Obrdlík		
VYPRACOVAL	Ing. Luděk Obrdlík	Ing. Obrdlík		
KRESLIL				
KONTROLOVAL	Ing. Luděk Obrdlík	Ing. Obrdlík		
KRAJSKÝ ÚŘAD	Jihomoravský	DATUM		únor 2025
INVESTOR	Brněnské komunikace a.s., Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno - Štýřice	FORMÁT		2 A4
NÁZEV AKCE		MĚŘÍTKO		
		STUPEŇ		DPS
		ČÍSLO ZAKÁZKY		05/2025
		ARCHIVNÍ ČÍSLO		0505
		ČÍSLO SOUPRAVY		ČÍSLO VÝKRESU
NÁZEV VÝKRESU				03

Oprava a doplnění optického kabelu v trase  
mezi SSZ 4.41 Bělohorská - Jedovnická a SSZ 4.16 Jedovnická - Novolišeňská

Schematický kabelový plán