



Celková délka (vč.rezerv a zaústění) samonosného optického kabelu - AT-5BE270T-048-C0AE 17 172 m

Celková délka (vč.rezerv a zaústění) samonosného optického kabelu - AT-5BE270T-096-C0AE 4 821 m

Délky pro objednání:
L01 48vl: 2 455m
L02 48vl.: 4 485m
L03 48vl.: 5 818m
L04 48vl.: 4 414m
L05 48vl.: 4 821m

Výše uvedené vzdálenosti odpovídají fyzické délce SDOK nikoli optickým vzdálenostem.
Útlumy optických tras viz příloha technické zprávy.

Vypracoval :	Vašmucius Adam	Zodp. projektant :	Brejcha Milan	<div>eg.d</div>	
Místo stavby :	Hulín				
Stavební úřad :	Hulín				
Investor :	EG.D, a.s. Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno				
Název stavby :				Číslo stavby :	1040014370
Modernizace VN44 TR HUN-TR RYC + optika				Formát výkresu :	2xA4
				Název souboru :	schema.dgn
				Datum :	březen 2021
Druh přílohy :				Číslo výkresu :	Číslo výtisku :
Schéma optické přenosové trasy				D22	