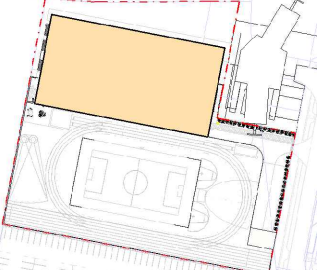


- Trasa slaboproudé kabeláže v zemním uložení (součástí vnitřních slaboproudých rozvodů, oddíl D.1.4.6 – elektronické komunikace)
- Kabelová šachta 1200x800mm, hloubka 1200mm
- Trasa kabelovodu – devítilotvorový multikanál průřezu 385x385mm

000,000 = 277,36 Bpv

GENERALNÍ PROJEKTANT: ATELIER VELEHRADSKÝ <small>Vysedlář 1, 602 00, Brno / IČ: 293 63 140 / ateliersvelehradsky.cz / +420 547 221 936</small>		SCHEMA OBJEKTU: 		Č. PARÉ:	AUTORIZACE:
NÁZEV AKCE: Víceúčelový sportovní areál UKB - GP	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Radomír Kalsler	DATUM: 12/2021	MĚŘÍTKO: 1:500	POČET A4:	
STAVEBNÍK: Masarykova univerzita	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Kamil Matýšek	STUPĚŇ PD:	Dokumentace pro stavební povolení		
MÍSTO STAVBY: ul. Netroufalky, Brno	VYPRACOVAL: Radomír KALSER SLABOPROUDY.CZ <small>Projektace sítí elektronických komunikací a slaboproudých rozvodů Napájecí síť 100, 630, 10, 0,5 Telefon: +420 603 907 250 E-mail: kalser@slaboproudy.cz</small>	DÍL:	D. Dokumentace objektu	OBJEKT: IO 14 - Sítí elektronických komunikací	
SUBODKAVATEL: Radomír Kalsler		ČÁST:			
		PROFESÍ:			