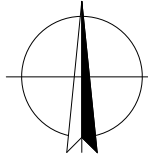


LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ HORKOVOD
- STÁVAJÍCÍ HORKOVOD V ŽB KANÁLU
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- MÍSTNOST PŘEDÁVACÍ STANICE
- PI POTRUBÍ - PŘÍVOD
- PI POTRUBÍ - VRAT
- NOVÝ SDĚLOVACÍ KABEL TCEPKPFLE 10Nx4x0,8L
- NOVÁ OPTOCHRÁNIČKA HDPE DN40

POZNÁMKA:

- KABEL BUDE V OBJEKTU ULOŽEN NA DRÁTĚNÉM KABELOVÉM ŽLABU A ZATAŽEN DO PROSTORU OPS, KDE BUDE KABEL ZAKONČEN V TELEKOMUNIKAČNÍ SKŘÍNI MIS 1B.
- METALICKÝ KABEL : 2x TCEPKPFLE dimenze 10Nx4x0,8 - DÉLKA 25,00 m
- CHRÁNIČKA HDPE DN40 - DÉLKA 25,00 m
- METALICKÉ KABELY UKONČIT NA SVORKOVNICI V KRABICI MIS 1b
- PLASTOVÁ KRABICE BUDE OSAZENA V PS NA STĚNĚ U VSTUPU PI POTRUBÍ



REVIZE	DATUM	NÁZEV	VYPRACOVAL	SCHVÁLIL
INVESTOR				
Univerzita Palackého v Olomouci Křížkovského 511/8, 779 00 Olomouc IČ: 61989592				
PROJEKTANT				
iprojekt info s.r.o. Šeříková 98/8, 637 00 Brno info@iprojekt.info				
STAVBA			VYPRACOVAL	PETRA PETROVSKÁ
SPORTOVNÍ HALA UP - PŘÍPOJKY HORKOVODU			KONTROLOVAL	ING. IVOŠ KUPSKÝ
			SCHVÁLIL	ING. IVOŠ KUPSKÝ
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		DATUM	12/2024
NÁZEV VÝKRESU	SCHEMA KOMUNIKAČNÍCH ROZVODŮ		MĚŘÍTKO	1:250
STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ ZÁMĚRU	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	24_046	ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.2.5