

Legenda značek:

- Přívodní vedení – nové
- Přívodní vedení – stávající
- Rozvaděč – nový
- Rozvaděč – stávající

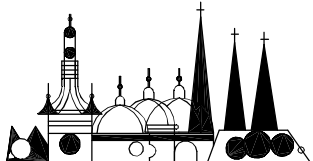
POZNÁMKY:

Napěťová soustava:
1+N+PE AC ~ 50 Hz 230V TN – C – S – jednofázová instalace
3+N+PE AC ~ 50 Hz 400/230V TN – C – S – třífázová instalace
3+PEN AC ~ 50 Hz 400/230V TN – C – hlavní přívody HDV

Ochrana před úrazem:
ZÁKLADNÍ – izolací, kryty
PŘI PORUŠE – automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 200-4-41 ed.3,
ZVÝŠENÁ – dvojitou izolací
DOPLŇKOVÁ – doplňujícím ochranným pospojováním, proudovým chráničem

1. Nedílnou součástí PD je TECHNICKÁ ZPRÁVA

ZHOTOVITEL PĚTR VODÁČEK Boční 660, 783 72 VELKÝ TÝNEC IČ: 64634752, DIČ: CZ7007195316 mobil: 774190770 e-mail: vodacekp@seznam.cz	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	RAZÍTKO:	
	Petr Vodáček		
	VYPRACOVAL:		
	Petr Vodáček		
ZAK.ČÍSLO:		2019-11	

ZHOTOVITEL: STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Holická 568/31y, 779 00 OLOMOUC Telefon: 585531111, E-mail: info@stavoprojekt.cz IČO: 45192031, DIČ: CZ45192031		RAZÍTKO:		 STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.	
STUPEŇ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		ŘEDITEL: RNDr. Luděk Šťastný	MANAŽER PROJEKTU: PaedDr. Zoja Šťastná		
OBJEDNATEL: Správa kolejí a menz UP, Šmeralova 12, 771 00 Olomouc		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: .	VEDOUcí PROJEKTANT: Ing. Yvona Hoppová	ZAK.ČÍSLO: 31-174/341	PARÉ:
MÍSTO STAVBY: VŠ kolej UP Olomouc tř. 17 Listopadu, č.p.1083, 771 00 Olomouc				DATUM: 10/2019	
PARCELA: st.1364, 94/63; k.ú. Olomouc - město 710504		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Petr Vodáček	VYPRACOVAL: Petr Vodáček	FORMÁT: A3	
KRAJ: Olomoucký				MĚŘÍTKO: --	
ZAKÁZKA: Olomouc, VŠK, tř.17 Listopadu, opravy Olomouc, VŠK, tř.17 Listopadu, nový výtah					
ČÁST: SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA				ČÁST: D.1.4.f	
VÝKRES: SCHÉMA HLAVNÍCH ROZVODŮ				ČÍSLO VÝKRESU: 08	