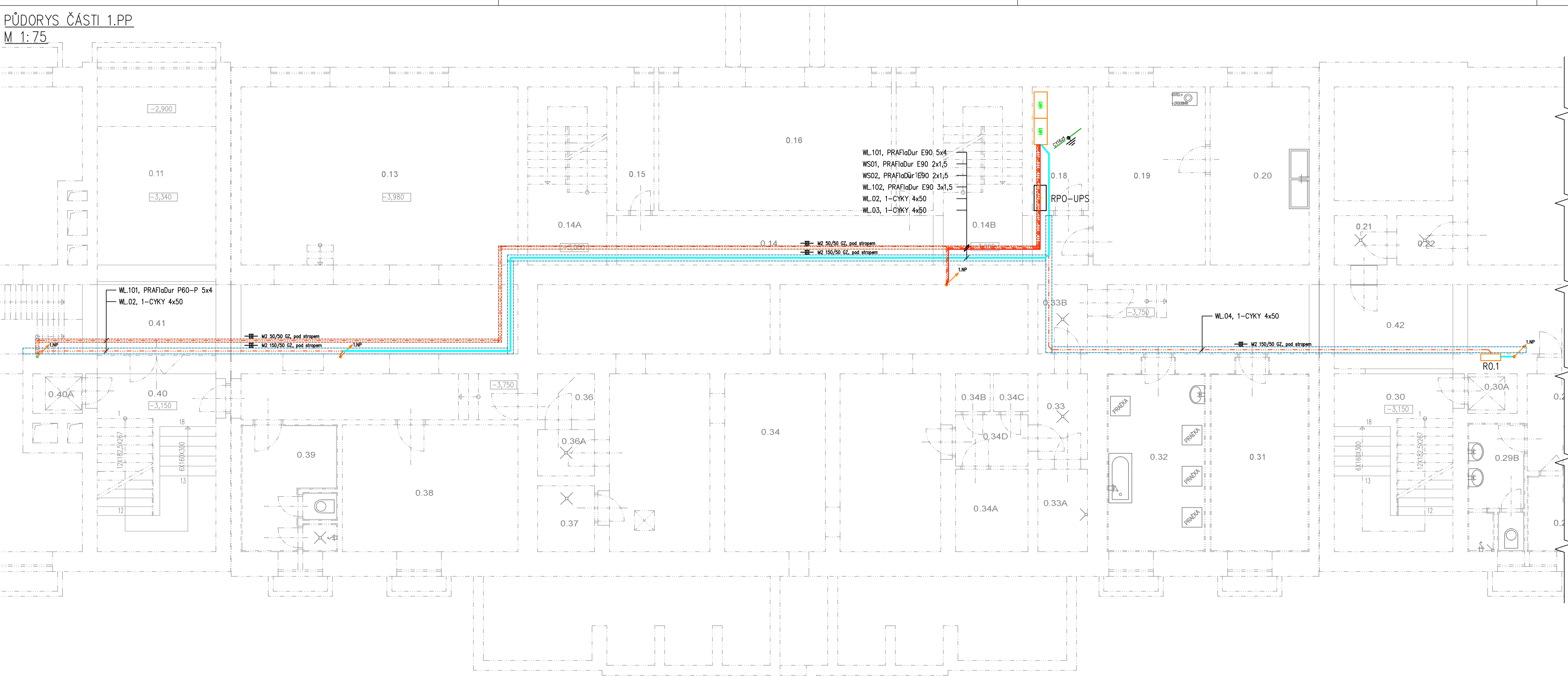


PŮDORYS ČÁSTI 1.PP
M 1:75



Legenda značek:

- Rozvaděč – nový
- Rozvaděč – stávající
- Stoupací vedení
- vedení na kabelovém roštu
- Sdružené vedení
- 3ř obvody
- Ovládání signalizace a měření
- kabelový žlab drátěný (trasa s pož. integritou)
- kabelový žlab drátěný

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 přívoody HDV

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

- Nedílnou součástí PD je TECHNICKÁ ZPRÁVA
- volně vedené kabely v chráněné únikové cestě (CHÚC A), musí být v provedení B2ca,s1,d1, nebo musí být uloženy pod omítkou tl. min. 10mm, případně opláštěny nehořlavými deskami tř. reakce na oheň A1 nebo A2 tloušťky min.10mm.

ZHOTOVITEL DÍLČÍ ČÁSTI DOKUMENTACE: PETR VODÁČEK Boční 680, 783 72 VELKÝ TÝNEC IČ: 64634752, DIČ: CZ7007195316 mobil: 774190770 e-mail: vodacekp@seznam.cz	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	RAZITKO:	
	Petr Vodáček		
	VYPRACOVAL:		
	Petr Vodáček ZAK.ČÍSLO:		
		2019-11	

ZHOTOVITEL: STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Holická 568/31y, 779 00 OLOMOUC Telefon: 565531111, E-mail: info@stavoprojekt.cz IČO: 45192031, DIČ: CZ45192031		RAZITKO:		
STUPEŇ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		ŘEDITEL: RNDr. Luděk Štátný	MANAŽER PROJEKTU: PaedDr. Zoja Štátná	
OBJEDNATEL: Správa kolejí a menz UP, Šmeralova 12, 771 00 Olomouc	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Yvona Hoppová	VEDOUCÍ PROJEKTANT:	ZAK.ČÍSLO: 31-174/341	PARE:
MÍSTO STAVBY: VŠ kolej UP Olomouc tř. 17 Listopadu, č.p.1083, 771 00 Olomouc	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Petr Vodáček	VYPRACOVAL: Petr Vodáček	DATUM: 10/2019	
PARCELA: st.1364, 94/63; k.ú. Olomouc - město 710504			FORMÁT: 4xA4	MĚŘITKO: 1 : 75
KRAJ: Olomoucký				

ZAKÁZKA: Olomouc, VŠK, tř.17 Listopadu, opravy Olomouc, VŠK, tř.17 Listopadu, nový výtah	
ČÁST: SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	ČÁST: D.1.4.f
VÝKRES: PŮDORYS ČÁSTI 1.PP	ČÍSLO VÝKRESU: 02