



LEGENDA ZNAČEK

- VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ
- PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ
- PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ
- ZÁSUVKA 16A/230V
- ZÁSUVKA IP44
- VOLNÝ VÝVOD
- VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ IP44
- Ⓐ PŘISAZENÉ LED SVÍTIDLO IP65, 2000-840HF, 1950lm, 16,3W
- Ⓑ VESTAVNÉ LED SVÍTIDLO IP44, 2000-840HF, 2048lm, 15,5W
- Ⓒ NÁSTĚNNÉ KOUPELNOVÉ LED SVÍTIDLO IP44, 1200-840HF, 1200lm, 14W
- Ⓓ PŘISAZENÉ LED SVÍTIDLO 3200-840HF LRO Q600, 3200lm, 26W V MONTÁŽNÍM BOXU

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3.NP - NOVÝ STAV			
ČÁST	Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)
BLOK A - JIH			
	A304	KUCHYŇKA	15,86
	A305a	CHODBA	6,76
	A305b	UMÝVÁRNA	17,26
	A305c	TOALETY	13,84

Napěťová soustava : 3 NPE stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - S

Ochrana automatickým odpojením vadné části v síti TN od zdroje a pospojováním v souladu s ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed. 3.

PROJEKTANT SPEC. MAREK SEIFERT	VYPRACOVAL MAREK SEIFERT	KRESLIL ING. LUKÁŠ SEIFERT	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA
-----------------------------------	-----------------------------	-------------------------------	--------------------------------

ZODP. PROJEKTANT TOMÁŠ PAVLÍK	VYPRACOVAL TOMÁŠ PILÁRIK	 PRŮZKUMY * ZAMĚŘENÍ * PROJEKTY 28. ŘÍJNA 201 OSTRAVA - MAR. HORY	
MÍSTO	Kranichova 8, Slezská Ostrava 710 00 Ostrava		
INVESTOR	Ostravská univerzita Dvořákova 138/7, 702 00 Ostrava		
KJO – REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ BLOK A - JIH		DATUM ÚČEL	12/2024 DPS
ELEKTROINSTALACE 3.NP		ČÍSLO ZAK.	4088 / 5272
		ČÁST PD	D.1.2.5
		MĚŘÍTKO 1:50	VÝKRES Č. D.1.2.5.2-03