


Stávající přístrojová náplň bude demontována ve shodném osazení i zapojení bude nainstalována do nové skříně, výjimku tvoří odjištění pro 12ks zásuvkových okruhů, před tyto budou nově umístěny 4ks proudových chráničů 40/4/003. Nové vybavení bude provedeno dle výkresu D.1.4.3-04.


Poznámka :


Vnitřní elektroinstalace bude řešena silovými kabely typové řady CYKY a vodiči CYA zelenožluté barvy , jenž budou uloženy pevně pod omítkou, v chodbě v liště LV.


Zásuvky 04, 05, 06 a 07 ve výšce 1200 mm na osu.


LEGENDA ZNAČEK


- 


VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ
- 


PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ
- 


PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ
- 


ZÁSUVKA 16A/230V
- 


ZÁSUVKA IP44
- 


VOLNÝ VÝVOD
- 


VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ IP44
- 

SPORÁKOVÁ PŘÍPOJKA
- 

DIGESTOŘ
- 

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 2.NP - NOVÝ STAV			
ČÁST	Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)
BLOK A - SEVER			
A200		HLAVNÍ CHODBA	67,43
A235		KUCHYŇKA	15,86
A236a		CHODBA	7,03
A236b		UMÝVÁRNA	16,22
A236c		TOALETY	10,11
A236d		ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,87

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.

AKTUALIZACE 08/2024

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

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div> PRŮZKUMY * ZAMĚŘENÍ * PROJEKTY 28. ŘÍJNA 201 OSTRAVA - MAR. HORY</div>	
TOMÁŠ PAVLÍK	ING. ARCH. MARTIN ZÁVORKA		
MÍSTO	Kranichova 8, Slezská Ostrava 710 00 Ostrava		
INVESTOR	Ostravská univerzita Dvořákova 138/7, 702 00 Ostrava		
KJO – REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ BLOK A - SEVER		DATUM	08/2024
		ÚČEL	DPS
		ČÍSLO ZAK.	4053/5127.1
		ČÁST PD	D.1.4.3b
ELEKTROINSTALACE 2.NP		MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.
		1:50	D.1.4.3b-02