



PŘÍSTROJE
TYPOVÁ ŘADA VYPÍNAČŮ, ZÁSUVK A KRYCÍCH RÁMEČKŮ – (REF. TYP ABB ELEMENT), BARVA BÍLÁ / LEDOVÁ BÍLÁ
UMÍSTĚNÍ SPÍNAČŮ OSVĚTLENÍ – OSOVĚ 1200mm NAD PODLAHOU
OSVĚTLOVACÍ PRVKY
SVÍTLIDLA "B" (S LED ZDROJÍ) VČETNĚ SVĚTELNÉ TECHNICKÉHO VÝPOČTU NEJSOU PŘEDMĚTEM TOHOTO PROJEKTU
ALE SAMOSTATNÉHO NÁVRHU
B SVÍTLIDLO PRO NEPŘÍMÉ OSVĚTLENÍ (SAMOSTATNÝ NÁVRH) L=2300mm
LED 120W, MONTÁŽNÍ VÝŠKA 5530mm

- VYPÍNAČ 10A/230V
- TLAČÍTKO 10A/230V
- SVÍTLIDLO PRÍSAZENÉ KRUHOVÉ, (REF. TYP OSMONT AURA 8 – typ 59440 LED–1L18C03BT13/013 3000
BEZ OZDOBĚNÉHO LÍMCE)
- N NOUZOVÉ SVÍTLIDLO, (REF. TYP MODUS AXNU LED6W, 1hod. SE, IP44)
- N1 SVÍTLIDLO KRUHOVÉ S OZDOBĚNÝM LÍMCEM (REF. TYP OSMONT AURA 1–Nouzové, 47075 LED–NZ1W/040 4000
S OZDOBĚNÝM LÍMCEM NEREZOVÝM KARTÁČOVANÝM K2/DL15)

- LEGENDA**
- TRASA KABELŮ NN
 - OKRUH OSVĚTLENÍ
 - KABELY ULOŽENY V TRUBKÁCH BOZOHF V AKUSTICKÉM PODHLEDU
 - KABELY ULOŽENY VE VKLADACÍ LÍSTĚ NA STĚNĚ POD AKUSTICKÝM OBLADEM
 - KABELY ULOŽENY VE VKLADACÍ LÍSTĚ NA STĚNĚ POD SDK ZÁKRYTEM
 - KABELY ULOŽENY POD OMÍTKOU

NAPĚŤOVÉ SOUSTAVY 3PEN~50Hz,400V/TN–C
3NPE~50Hz,400V/TN–S
OCHRANA PŘI PORUŠĚ
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

PROJEKTANT	Ing. M. Beran	KRESLIL	ING. MIROSLAV BERAN projekty elektro		
STAVEBNÍK	UNIVERZITA KARLOVA, PŘÁVNICKÁ FAKULTA Oddělení strategického rozvoje		Jiřská 11, C. 7, Praha 4 tel.: +420 224 444 4440 email: m.beran.miroslav@volny.cz		
AKCE	REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ 23, 120, 220, 407 a 412 Právnická fakulta UK, nám. Curieových 901/7, 110 01 Praha 1		HEŘTKO	POČET A4	10
MÍSTO STAVBY	Náměstí Curieových 901/7, Praha 1 - Staré Město		STUPĚŇ	DPS	
OBSAH	MÍSTNOST 120 - OSVĚTLENÍ		DATUM	01.2023	E09