










Označení	Název	Krytí	Zdroj	Vzor
M	Prachotěsné svítidlo s odolností proti stříkající vodě, těleso -Plastový materiál PC (polykarbonát), barva šedá RAL 7035, kryt PC (polykarbonát) opákový, 1280,00 x 152,00 x 102,00 mm	IP66	1 x LED, 17W, 2278lm, Ra80, 4000K	

LEGENDA SVÍTIDEL

	HLAVNÍ, SPOLEČNÁ TRASA
	SVĚTELNÉ ROZVODY, POČET VODIČŮ V KABELU
	OVĚŘOVACÍ OBVODY
	ROZVODY KABELY S FUNKČNOSTÍ PŘI POŽÁRU - B2 ca s1, d1
	VYPÍNAČE, TLAČÍTKO, POHYBOVÝ SPÍNAČ - IP20
	VYPÍNAČE, TLAČÍTKA - IP44
	ROZVADĚČ
	VÝVOD PRO EL. SPOTŘEBIČ
	TLAČÍTKO OVL. POŽÁRNÍ STĚNY, KOUŘOVÉ ČIDLO

LEGENDA

POZNÁMKA

- UMÍSTĚNÍ VYPÍNAČŮ, SPÍNAČŮ A TLAČÍTEK v=cca 1200mm, WC BEZBARIEROVÉ - 1000mm
- UMÍSTĚNÍ NÁSTĚNNÝCH A NOUZOVÝCH SVÍTIDEL v=cca 2400mm
- SILOVÉ ROZVODY BUDOU PROVEDENY KABELY CYKY-J ULOŽENÝMI POD OMITKOU, PŘÍVODY KE SVÍTIDLŮM V PODHLEDECH VĚST NAD PODHLEDEM V LIŠTĚ
- SILNOPROUDÉ ROZVODY KOORDINOVAT S ROZVODY OSTATNÍCH SPECIALIZACÍ
- PRŮCHODY POŽÁRNÍM OBLOŽENÍM OPATŘIT POŽÁRNÍMI PRŮCHODKAMI
- ROZVODY PRO POŽÁRNÍ STĚNY PROVÉST KABELY S FUNKČNOSTÍ PŘI POŽÁRU, B2 ca s1, d1
- ROZVODY V KROVU VĚST V TRUBKÁCH PO KONSTRUKCI KROVU

Ochrana PND: automatickým odpojením od zdroje v síti TN-C dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Proudová soustava: TN-C, TN-S, 3+PEN, 3+N+PE, 1+N+PE

D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, BLESKOSVOD

Zodp. proj.:	Ing. Zbyněk Pecina	Ing. Zbyněk Pecina
Akce :	Rozvoj odborných výukových prostor na základních školách v Jihlavě - II.etapa - ZŠ Havlíčkova II.	Projektování el. zařízení Fügnerova 8, Jihlava mobil: 608 76 95 44 mail: zbyndapecina@seznam.cz
Investor:	Statutární město Jihlava, Masarykovo nám 97/1, 586 01 Jihlava	Stupeň: DPS
Výkres :	KROV LÁVKA - SVĚTELNÁ ELEKTROINSTALACE	Datum: listopad 2023
		Formát: 4 x A4
		Číslo zakázky: a242023
		Měřítko : 1:100
		Kopie č.: Výkres č.: 6