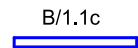


ČTVEROVÉ VESTAVNÉ SVÍTIDLO LED  
OPÁLOVÝ DIFUZOR S MIKROPRIZMATICKOU FOLIÍ  
BARVA LED ZDROJŮ 4000K



SVÍTIDLO SE ZDROJÍ LED 37,7 W, 4400 lm  
SVĚTELNÝ TOK 4400 lm  
STMÍVATELNÉ ŘÍZENÍ LDE

OZN.	STÁV.STAV	NOVÝ STAV	PLOCHA	PODLAHA
1	UČEBNA	UČEBNA	57	PVC
2	SPISOVNA	X		

ROZMÍSTĚNÍ SVÍTIDEL DLE VÝKRESU PODHLEDU

	NÁZEV	NAPĚTÍ	PROUD	SCHÉMA	PÓLU	KRYTÍ
	vypínač č. 1, pod omítku	230 V	10 A	1	1	IP20
	přepínač č. 5, pod omítku	230 V	10 A	5	1	IP20
	elektroinstalační krabice KR68-1903					IP20
	kabelová trasa uložena pod omítkou					

NAPOJENÍ ROZVODU Z NEJBLIŽŠÍ KRABICE

Napětíová soustava:	3 NPE, 230/400V, 50 Hz, TN-C-S
Základní ochrana:	izolací dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 kryty a přepážkami dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Ochranna při poruše:	automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Doplňková ochrana:	proudové chrániče

ZODP.PROJ.	Ing. KAREL ČAJKA	DATUM	3/2024	KARASKO CZ s.r.o. U HRŮBKŮ 251/119 OSTRAVA NOVÁ VES	
VYPRACOVAL	Ing. KAREL ČAJKA	MĚŘÍTKO	1:75		
INVESTOR	ZŠ a MŠ Dělnická Karviná,přísp.org. Sokolovská 1758/1, Karviná-Nové Město	ZAK.Č.	9K/24		
		STUPEŇ	opravy	VÝKRES	VÝTISK
AKCE	Stavební úpravy objektu, úpravy učebny			EL	
ČÁST	Stavební část				
OBSAH	Půdorys 1.np, podhled a řez nový stav				