



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

M.Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI
200/1-4	UČEBNA
201/1-3	UČEBNA
202	UČEBNA
203/1-2	CHODBA

LEGENDA SVÍTIDEL

- A - VESTAVNÉ ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 4x14W, T16, HF, DBS, L840, 4x1200lm
B - PRISAZENÉ ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 2x58W, T26, HF, DMB, 2x5200lm
C - PRISAZENÉ ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 1x58W, T26, HF, DMB, 1x5200lm
D - ASYMETRICKÉ ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 1x58W, T26, HF, RAS
E - PRISAZENÉ LED SVÍTIDLO LED 2500-840, HF WH 22,5W / 2500 lm
F - PRISAZENÉ LED SVÍTIDLO LED 1250-840, HF WH, 11W / 1250 lm
G - PRISAZENÉ ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 2x58W, IP65,HF

LEGENDA ZNAČEK

- VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ
PŘEPÍNAČ DVOJITÝ STŘÍDAVÝ
PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ
PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ
PŘEPÍNAČ SÉRIOVÝ
DVOJNÁSOBNÁ ZÁSUVKA 230V
DVOJNÁSOBNÁ ZÁSUVKA 230V OPATŘENÁ 3. ST. PRP. OCHRANY
NOUZOVÉ SVÍTIDLO

Poznámka :

Vnitřní elektroinstalace bude řešena silovými celoplastovými kabely typové řady CYKY a vodiči CYA zelenožluté barvy , jenž budou uloženy pevně pod omítkou a na povrchu v plastovém žlabu.
Svitidla označená N.O. budou opatřena nouzovým invertérem (nutno přivést nespínanou fázi).
Před zahájením elektromontážních prací nutno koordinovat s profesí SLP.

Napěťová soustava : 3 PEN stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - C
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.2 .



1. ETAPA

ZODP. PROJEKTANT:	SEIFERT Marek		MAREK SEIFERT	
KONTOLOVAL:	SEIFERT Marek		Dr. Martinka 35, Ostrava Tel.+ fax. : 596783066 Mobil : 603167931 E-mail : m.seifert@volny.cz	
KRESLIL:	ŠOCH Patrik			
AKCE: Výměna elektroinstalace pavilonu I., objektu na ul. 29. dubna 259/33, Ostrava - Výškovice			FORMÁT:	8 x A4
			MĚŘÍTKO:	1 : 50
			STUPEN:	DPS
			DATUM:	srpen 2018
			Č. ZAKÁZKY:	4229/1
NÁZEV VÝKRESU: ELEKTROINSTALACE 2. NP				ČÍSLO VÝKRESU: 04