

INSTALACI NUTNO PROVÁDĚT I
S AKTUÁLNÍ DOKUMENTACÍ INTERIÉRU

INSTALACE VE ZVLÁŠTNÍCH PŘÍPÁDECH
HOŘLAVÉ PODKLADY DLE ČSN 33 2312 ed.2
UMÝVÁRNY, SPRCHY DLE ČSN 33 2000-7-701 ED.2
ZDRAVOTNCKÉ PROSTORY DLE ČSN 33 2000-7-710

-
-
-
-
-
-
-
-
- POPIS SVÍTIDEL
-
-
- LM-3 ----- OKRUH V ROZVADĚČI
- (C1) ----- TYP SVÍTIDLA PODLE KNIHY SVÍTIDEL

ZDRAVOTNICKÉ PROSTORY

-
- SKUPINA

DOPORUČENÁ VÝŠKA SPINAČŮ +1,3 m

PŘI MONTÁŽI SVÍTIDEL A SPINAČŮ NUTNO DODRŽET USTANOVENÍ NOREM
ČSN 33 2000-7-701 ed.2, ČSN 33 2130 ed.3

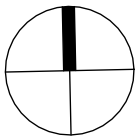
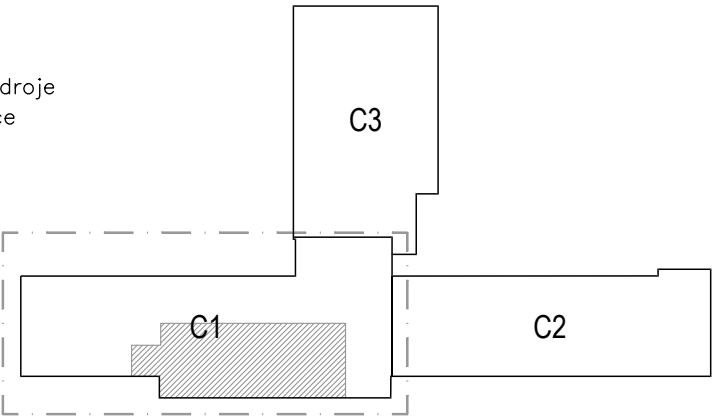
POZNÁMKA:
NA VÝKRESECH JSOU UVEDENÉ ELEKTROTECHNICKÉ ZNAČKY BEZ SKUTEČNÉ
VELIKOSTI PŘÍSLUŠNÉHO PŘÍSTROJE.




Poznámka

napěťová soustava
3PEN ~400V/TNC
3NPE ~400V/TNS
1NPE ~230V/TNS
2PE ~230V/IT

ochrana před úrazem el. proudem
ČSN EN 61140 ed.3
základní ochrana
ochrana při poruše

ochranné opatření
ČSN 33 2000-4-41 ed.3
automatické odpojení od zdroje
dvojítko nebo zesílená izolace



Generální projektant: Ing. Petr Tomický www.a-tomic.cz				Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ číslo autorizace 1004721 obor autorizace IP00		Investor: jihomoravský kraj		Provozovatel:  Nemocnice Vyškov		
Název stavby: NEMOCNICE VYŠKOV, p.o. CENTRUM PŘIROZENÉHO PORODU						Zakázkové číslo: DPS 07-2022		Paré:		
						Datum: 12-2022				
Zpracovatel:  Slovácká 29, 612 00 Brno T: 541 247 419 www.subtech.cz				Oddíl: EL		Autorizace:				
Odpovědný projektant: ING. JAN NOVOTNÝ		Vyraboval: IVANA DĚDKOVÁ		Kontroloval: BC. JOSEF ADAMEC						
Objekt:		SO 01 - STAVEBNÍ ÚPRAVY 1.NP KŘÍDLA C1								
Název přílohy: UMĚLÉ OSVĚTLENÍ 1.NP						Označení přílohy: D.1.01.4c- 111			Formát: 8xA4	
									Měřítko: 1:50	