



Legenda:

- Spínač jednopólový
- Spínač sériový
- Spínač střídaný
- Spínač křížový
- Trojpolový spínač
- Svítilno lineární (LED/zářivkové) - přisazené, zavěšené
- Svítilno lineární (LED/zářivkové), min. IP44
- Svítilno lineární (LED/zářivkové) - do podhledu
- Svítilno pod kuchyňskou linkou z izolantu min. IPX1
- Ventilátor
- regulátor ventilátoru
- Zásuvka 230 V / 16 A
- Zásuvka dvojnásobná 2x 230 V / 16 A
- Zásuvka 400 V / 16 (32) A
- El. vývod ukončený v krabici
- Rozvaděč
- Termostat
- Pohybové tlačítko
- Svítilno stropní
- Svítilno nástěnné

Poznámka vedení v CHÚC:

Vodíče a kabely a další hoflavé části elektrických rozvodů umístěné v chráněné únikové cestě mohou být volně vedeny, pokud vodíče a kabely vyhovují ČSN EN 50 265-1, ČSN EN 50 265-2-1, ČSN EN 50 265-2-2 a zejména ČSN IEC 60 265-1. Vodíče a kabely, které nevyhovují uvedeným normám musí být uloženy a chráněny tak, aby nedošlo k porušení jejich funkčnosti např. vedením pod omítkou s krytím nejméně 10 mm, popř. vedením v samostatných drážkách, uzavřených hnutlivých či šachtlách a kanálech určených pouze pro elektrické vodíče a kabely, nebo chráněné protipožárními nástavky, popř. deskovými nehohlavými materiály zpravidla ležícími nejméně 10mm apod., tyto ochrany mají vykazovat pořízení odlišet EI 30 DP1, pokud se nespožádá v konkrétních podmínkách jiné odolnosti.

Soustava 3+PE+N 400/230V, 50 Hz, TN-C/S
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 200-4-41 ed. 2
Základní: automatickým odpojením od zdroje
Zvýšená: automatickým odpojením od zdroje s proudovým chráničem
automatickým odpojením od zdroje s doplňujícím pospojováním

Dokumentace				autorizace		převzato	
D.1 DOKUMENTACE OBJEKTU A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ				D.1.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		D.1.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVBY	
D.1.1.4.1 SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE				D.1.1.4.1.1 SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE		D.1.1.4.1.1 SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE	
Název projektu: Městská část Praha 17, Zelenáho 291/12b, 163 02 Praha - Řepy		Název autorizace: Ing. Pavel VÍNIČEK		Jméno: Ing. Michal BENEŠ		Datum: duben 2020	
Místo stavby: Praha, Řepy, národní ul. Engelstierova a K. Šantrův, poz. parc. č. 19 v k.ú. Řepy		Druh zakázky: D115/D2SPD		Archivní číslo: D115/D2SPD		Stupeň PD: D2SPD	
Název díla: DŮM S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU V PRAZE ŘEPIČ		Stupeň PD: D2SPD		Archivní číslo: D115/D2SPD		Stupeň PD: D2SPD	
Výkres: PŮDORYS 1.NP - VÝŘEZ A		Měřítko: 1:75		D.1.1.4.1.1		D.1.1.4.1.1	