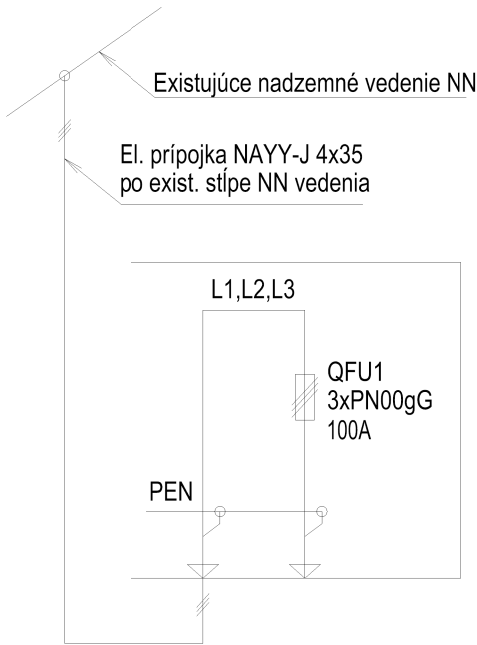





Poznámka:

Napäťová sústava: 3/N/PE AC, 50 Hz, 400/230V/TN-C-S
Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom bude prevedená podľa STN 332000-4-41:
- Požiadavky na základnú ochranu (ochranu pred priamym dotykom) čl. 411.2
Základná izolácia živých častí: Príloha A (A.1), Zábrany alebo kryty: Príloha A (A.2)
- Požiadavky na ochranu pri poruche: (ochranu pred nepriamym dotykom) čl. 411.3
- Samočinné odpojenie pri poruche čl. 411.3.2, Ochranné pospájanie čl. 411.3.1.2
Max. inštalovaný výkon: 87 kW
Max. súčasný príkon: 52,5 kW

Schéma prevedenia el. prípojky



| | | | | | |
|---|----------------|--|------------------------|-----------------|---|
|  | Zhotoviteľ PD: | Ing. Michal Baherník-M.B.E. IČO:50483722, DIČ:1080908037 Mládeže 2351/2; 058 01 Poprad tel: 0908 512 443 mail: bahernik.mbe@gmail.com | Zodpovedný projektant: | Michal Baherník |  |
| | | | Vypracoval: | Michal Baherník |  |

Investor: VIVA, n.o., Grossova 4600/1, 058 01 Poprad

| | | | | |
|--|------------------------------|---------|---|---------|
| Názov stavby: Rekonštrukcia a prístavba Domov seniorov Spišské Podhradie | Stupeň PD: Názov výkresu: | | Projekt pre stavebné povolenie Prípojka NN | |
| | Profesia: | | Elektroinštalácia | |
| Miesto stavby: Spišské Podhradie, Prešovská 285/20 parc. č. 590/1,590/2, 589 | Arch. číslo: | 66-18 | Mierka: | 1:200 |
| | Formát: | 297x420 | Dátum: | 03/2019 |
| | Zákazka: | PD | Číslo výkresu: | 0010 |
| | Stupeň: | PSP | Profesia: | EL |