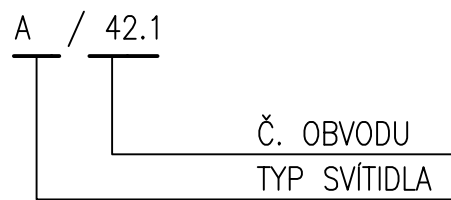
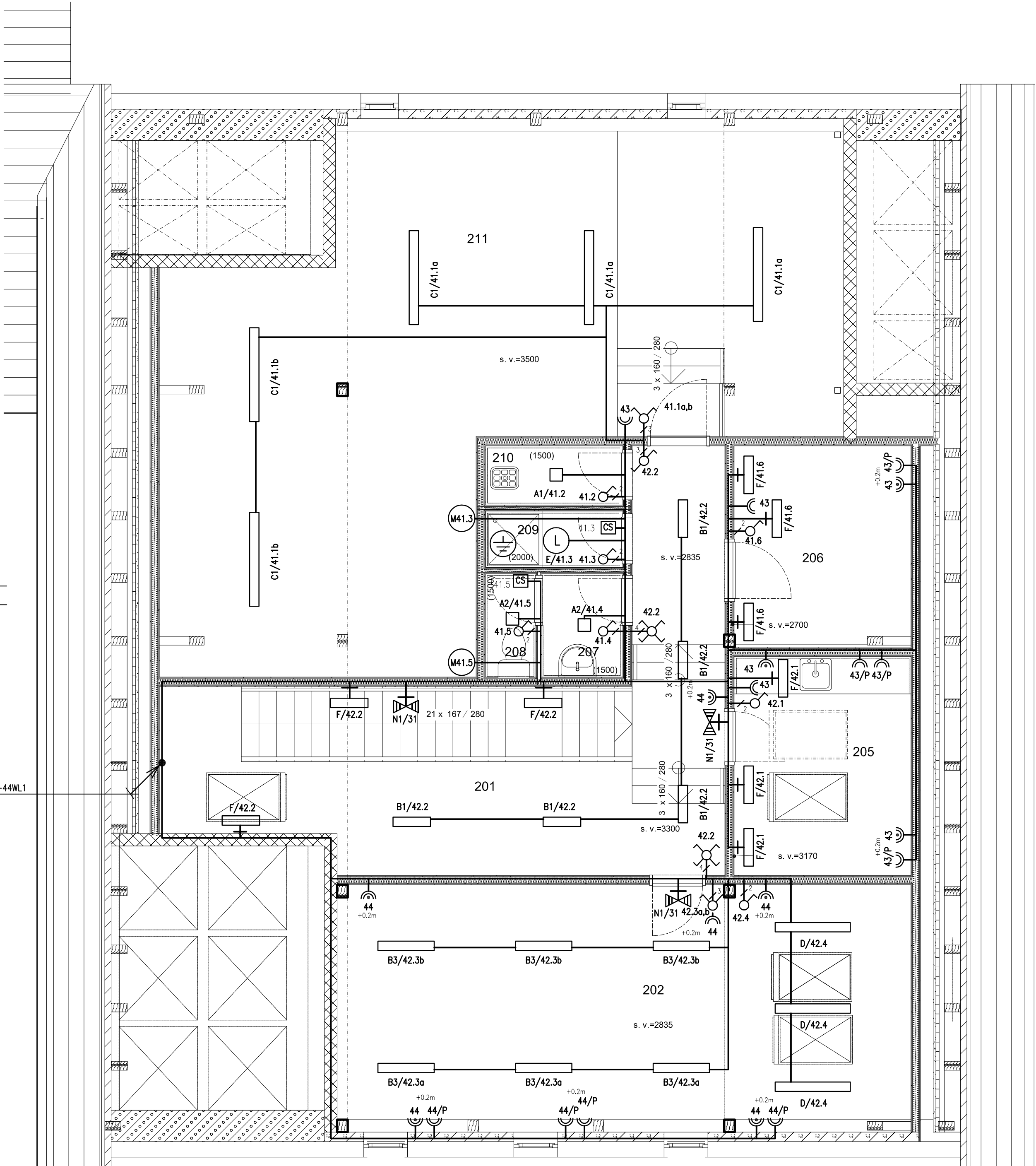


OZNAČENÍ SVÍTIDEL :

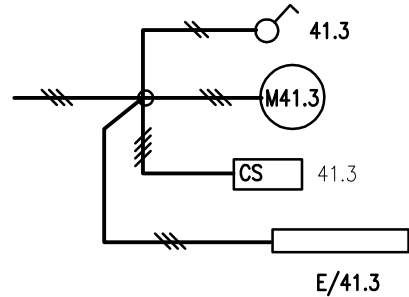


41-44WL1

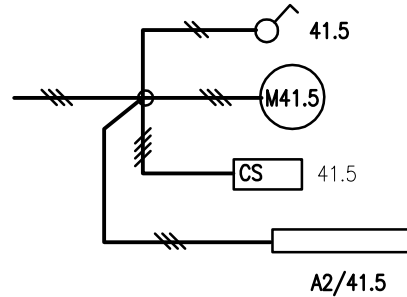


| LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2. NP | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------|----------|-----------------------------|---|-------------|-----------|
| ČÍSLO | NÁZEV | PLOCHA | PODLAHA | STĚNY | STROP | OSVĚTLENÍ |
| 201 | Chodba, schodiště | 31,1 m² | lakovaná broušená OSB deska | sádrokarton, malba | SDK podhled | 150lx |
| 202 | Kancelář | 36,2 m² | lakovaná broušená OSB deska | sádrokarton, malba | SDK podhled | 500lx |
| 205 | Denní místnost, kuchyňka | 9,9 m² | lakovaná broušená OSB deska | sádrokarton, malba, keramický obklad | SDK podhled | 200lx |
| 206 | Sklad | 9,1 m² | keramická dlažba | sádrokarton, malba, keramický obklad | SDK podhled | 150lx |
| 207 | Předsiň WC | 2,1 m² | keramická dlažba | sádrokarton, malba, keramický obklad | SDK podhled | 200lx |
| 208 | WC zaměstnanci | 1,3 m² | keramická dlažba | sádrokarton, malba, keramický obklad | SDK podhled | 200lx |
| 209 | Sprcha zaměstnanci | 2,0 m² | keramická dlažba | sádrokarton do vlhkých provozů, malba/ keramický obklad | SDK podhled | 200lx |
| 210 | Úklid, výlevka | 2,1 m² | keramická dlažba | sádrokarton, malba | SDK podhled | 100lx |
| 211 | Půda (sklad) | 68,3 m² | stávající prkenný záklop | sádrokarton, malba | SDK podhled | 150lx |
| | | 162,0 m² | | | | |

ZAPOJENÍ OBVODU V m.č. 209



ZAPOJENÍ OBVODU V m.č. 208



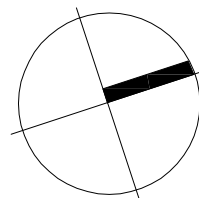
LEGENDA VIZ. VÝKRES č. D.1.4.d.08

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:

- 3PEN stř. 50Hz, 400/230V/ TN-C (připojka NN)
- 3NPE stř. 50Hz, 400/230V/ TN-C-S (v RMS)
- 3NPE stř. 50Hz, 400/230V/ TN-S (el. rozvody)

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed2:

- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- OCHRANNÝM UZEMNĚNÍM A POSPOJOVÁNÍM
- DOPLŇUJÍCÍM OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
- DOPLŇKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM



| | | | |
|-----------------------|-------------------|---|--|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | Ing. Milan Sehnal | Zpracovatel částí elektro: | |
| VYPRACOVAL | Ing. Milan Sehnal | Ing. Milan Sehnal | |
| | | Škroupova 4256/1 636 00 Brno | |
| | | Tel: 737 968 092 E-mail: sehnal.milan@email.cz | |

| | | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------|----------------------|---|------------|
| ARCHITEKT. NÁVRH | VED. PROJEKTU | ZODP. PROJEKTANT | VYPRACOVAL | JANEPA, a. s. | |
| ING.ARCH. JAROMÍR WALTER | ING. ARCH.JAROMÍR WALTER | STAVEBNĚ-TECH.ŘEŠENÍ | STAVEBNĚ-TECH.ŘEŠENÍ | | |
| ING.ARCH. PETR HÝL | | ING.ARCH.JAROMÍR WALTER | ING.ARCH. PETR HÝL | Zeměpova 2693/2 636 00 Brno IČ: 07713190 DIČ: CZ27713190 | |
| INVESTOR | Domov pro seniory Sokolnice p.o., Zámecká 57, 664 52 Sokolnice | | | | |
| MÍSTO STAVBY | p. č.: 379 k.ú. Sokolnice | | | | |
| AKCE | DOMOV PRO SENIORY SOKOLNICE – REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÝCH PROSTOR HÁJENKY, č.p. 146 Silnoproudá elektrotechnika | | | FORMÁT | 4A4 |
| | | | | DATUM | 12/2016 |
| | | | | ÚČEL | DPS |
| | | | | MĚŘÍTKO | 1:50 |
| | | | | ČÁST | D.1.4.d |
| Obsah | Instalace - podkroví | | | ČÍSLO VÝKRESU | D.1.4.d.07 |