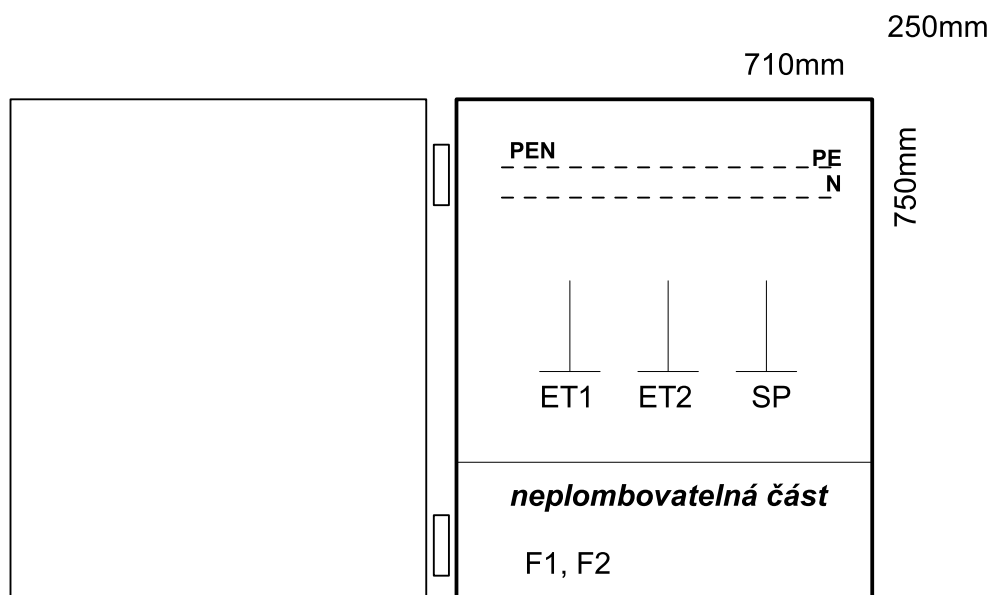


RE - elektroměrový rozváděč

typ OEZ - DistriSet DZ43 - 3505
provedení do zdi, oceloplechový, pro 3 el.měry, IP43



| Typ | Název výrobku | ks |
|---------------|---|----|
| DZ43-3505 | Oceloplechová rozvodnicová skříň zapuštěná | 1 |
| PD-D-1E335 | Elektromerová vana, výška 400 mm | 1 |
| PD-D-KMV01535 | Kryt pro modulární systém DZ s výřezem, výška 150 mm | 1 |
| PD-D-KM00535 | Kryt pro modulární systém DZ bez výřezu, výška 50 mm | 1 |
| PD-D-KM01535 | Kryt pro modulární systém DZ bez výřezu, výška 150 mm | 1 |
| PD-D-L35-VU35 | U lišta TH35-15 | 1 |
| PD-D-UM5P | Plombovací šrouby, 4 ks | 1 |
| PD-RB-DVA4PS | Samolepicí schránka | 1 |
| LTN-20B-3 | Jistič LTN | 1 |
| LTN-40B-3 | Jistič LTN | 1 |

| Instalovaný Pi Sokolovna | Den kW | Noc kW |
|--------------------------|---------------|--------|
| R1NP | 32,05 | |
| R2NP | 18,063 | |
| R3NP | 9,69 | |
| RVZT1, ČM 001 | 2,144 | |
| RO ošetřovna | 6,212 | |
| RT tenis | 6,198 | |
| Celkem Pi | 74,357 | |
| | | |
| Instalovaný Pi Veolia | Den kW | Noc kW |
| část Veolia | 4 | |
| Celkem Pi | 4 | |

Veškeré přístroje NN typ např. OEZ
vypínací schopnost 10kA

| | |
|-------------------|--|
| NAPÁJENÍ : | 3x240/400V + PE + N, 50Hz AC |
| OCHRANA : | automatické odpojení od zdroje TN-C, TN-S |

| | | | |
|--|--|---|--|
| Zhotovitel: ING. ARCH. TOMÁŠ ŠONOVSKÝ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ, OSTRAVA <small>GEN. PÍKY 2889B, 702 00 OSTRAVA, WWW.ARCHITEKT-SONOVSKY.CZ, IČ: 12658391, tel 603 495 728</small> | | Vypracoval: Zdeněk Frýdl 793 93 Brantice 339, IČ 18101411  | |
| Stavební objekt: SO 01 - SOKOLOVNA | | Část: D.1.4.5 - ELEKTROINSTALACE | |
| Objednatel: MĚSTO KRNOV, HLAVNÍ NÁMĚSTÍ 96/1, 794 01 KRNOV | | Stupeň : DPS | |
| Název stavby: CELKOVÁ REKONSTRUKCE BUDOVY | | Datum: 2020 | |
| Název výkresu: Montážní schéma RE | | Měřítka: Formát: A4 | |
| | | Č.výkr.: D.1.4.5 - 02 | |