

RE1B-elektroměrový rozváděč

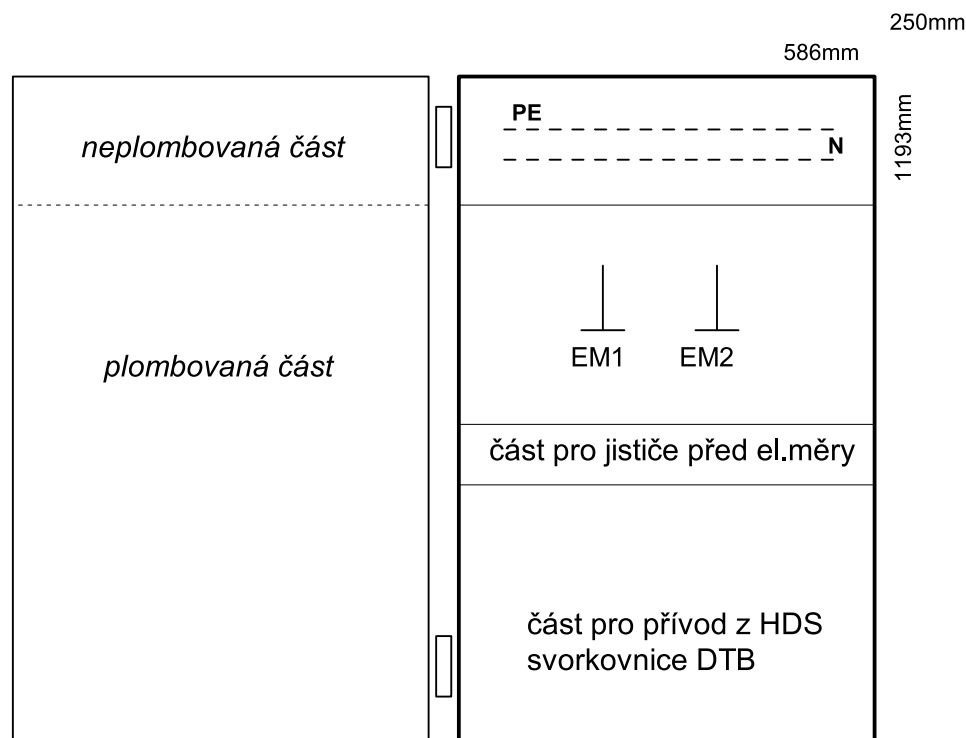
Elektroměrový rozváděč v provedení do zdi, pro 6ks elektroměrů. IP40/20

RE rozváděč s protipožární úpravou EI30, 2U24

Kompletní výbava dle direktiv ČEZ.

Upozornění :

Pořadí jednotlivých částí RPEX může být zpřeházeno dle potřeby.



| <i>Instalovaný Pi</i> | <i>Den kW</i> | <i>Noc kW</i> |
|-----------------------|---------------|---------------|
| EM1 - RP | 7,107 | |
| EM2 - RD | 10,5 | |
| Celkem Pi | 17,607 | |

Zapojení provést dle direktiv vydaných fa ČEZ

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 |

| | | | |
|--|-------------|---|--|
| Zdeněk Frýdl, 793 93 Brantice 339 | | IČO : 18101411 | |
| Zodp.projektant: | Vypracoval: | Kreslil: | |
| | | | |
| Stavba : | | Č.zakázky: | |
| Rekonstrukce elektroinstalace společných prostor | | Datum: 09/2017 | |
| bytového domu Krnov, SPC K, L, M, 794 01 | | Měřitko: | |
| Stavebník : | | Formát: A4 | |
| Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov | | Č.výkr.: E2 01 | |
| Výkres: | | ELEKTROINSTALACE - RE1B montážní schéma | |