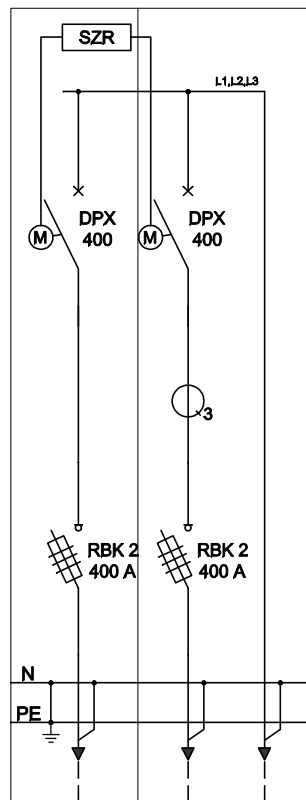
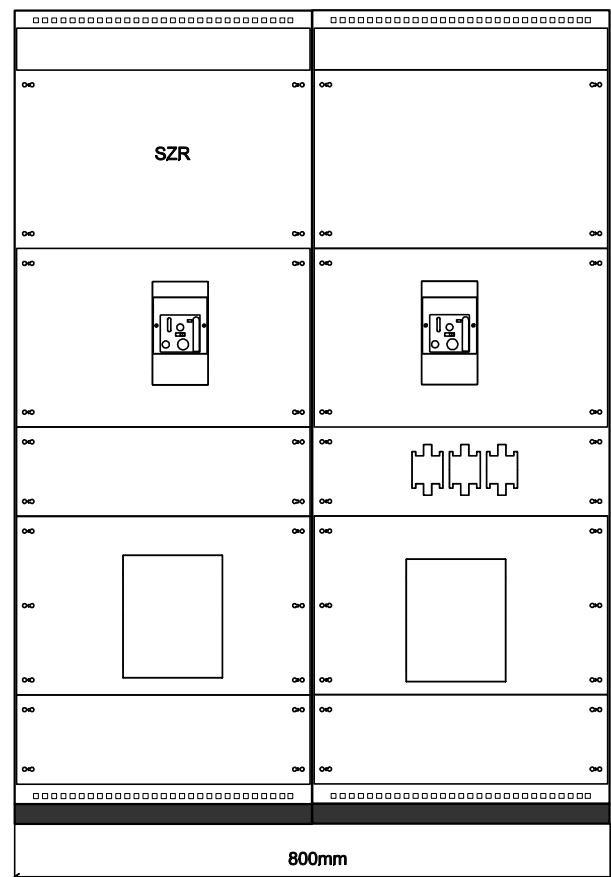


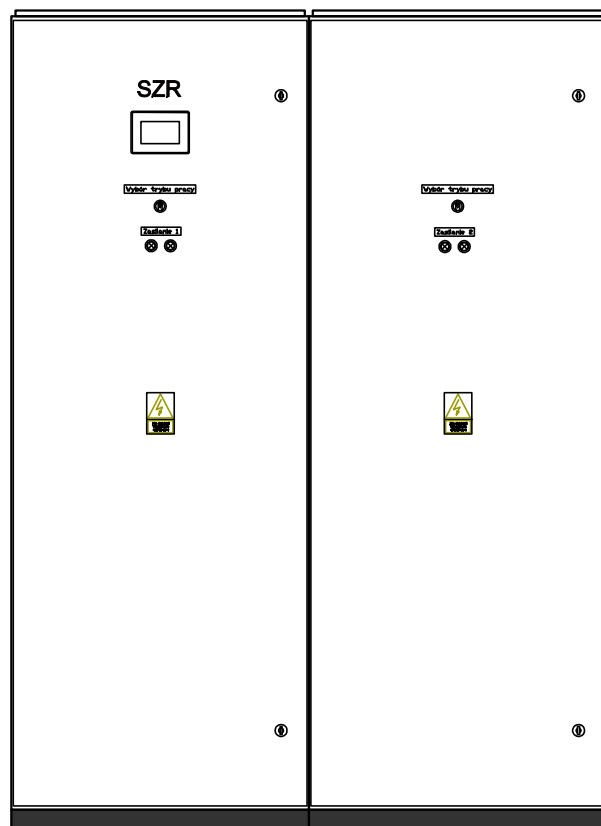
SCHEMAT
ELEKTRYCZNY ROZDZIELNICY



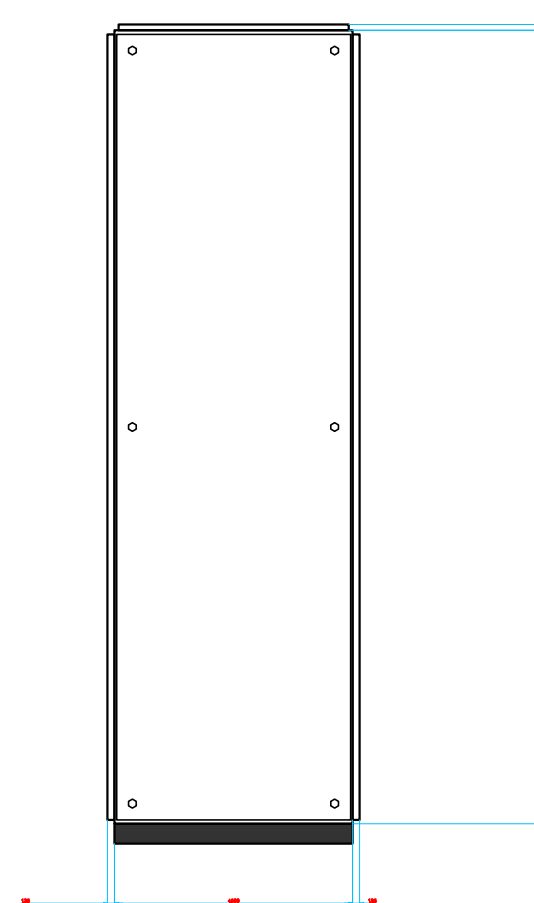
ROZMIESZCZENIE
APARATURY



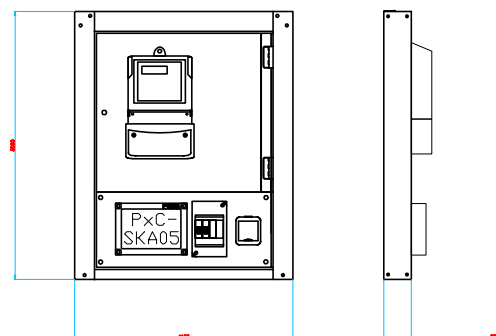
WIDOK
ELEWACJI ROZDZIELNICY



WIDOK Z BOKU



Tablica pomiarowa
pomiar półpośredni



| | | | |
|--|---|---|-----------------------|
| Przedmiot opracowania: Zasilanie podstawowe budynków Urzędu Miejskiego przy ul. Powstańców Śląskich 5-7, Religi 1 i Wolności 286 wraz z budową stacji transformatorowej | | Inwestor: Miasto Zabrze z siedzibą władz w UM ul. Powstańców Śląskich 5-7, 41-800 Zabrze | |
| Adres obiektu budowlanego: Zabrze ul. Pow. Śląskich 5-7, Wolności 286 | | | |
| Tytuł rysunku: Schemat i widok członu zasilającego w budynku przy ul. Wolności 286 | | Skala: Data: 08.2014 | Rodzaj oprac.: PBW |
| Zespół projektowy branży elektrycznej | Specjalność | Nr uprawnień | Podpis |
| Projektował: inż. Joachim Wrzeszcz | inst. elektryczne | 815/76 | |
| Sprawdził: mgr inż. Dariusz Boduch | inst. elektryczne | 1761/94 | |
| Opracował: Maciej Gwoździk | | | |
| Jednostka projektowa: | PPHU FACTOR D.BODUCH SP.J. 44-100 Gliwice, ul. Sienna 19 | | Nr rys. 13 |