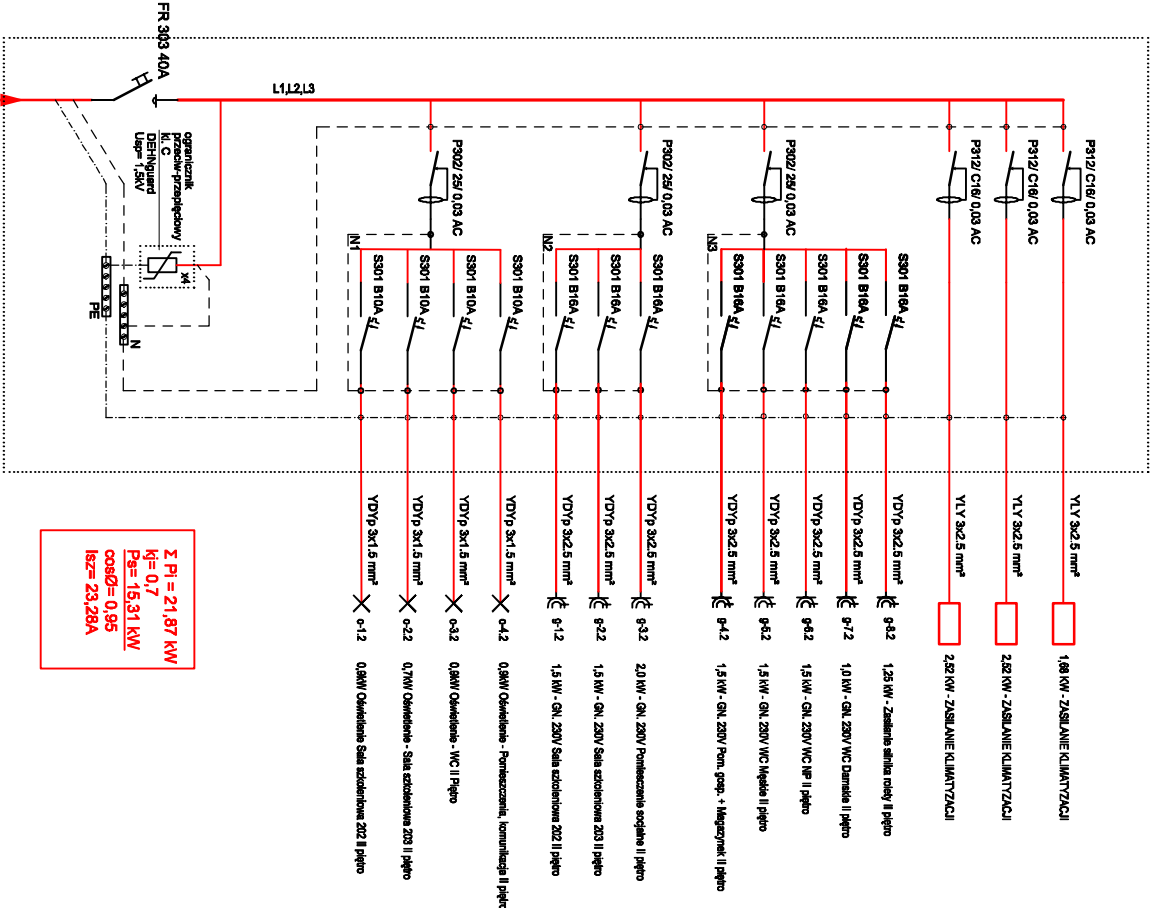
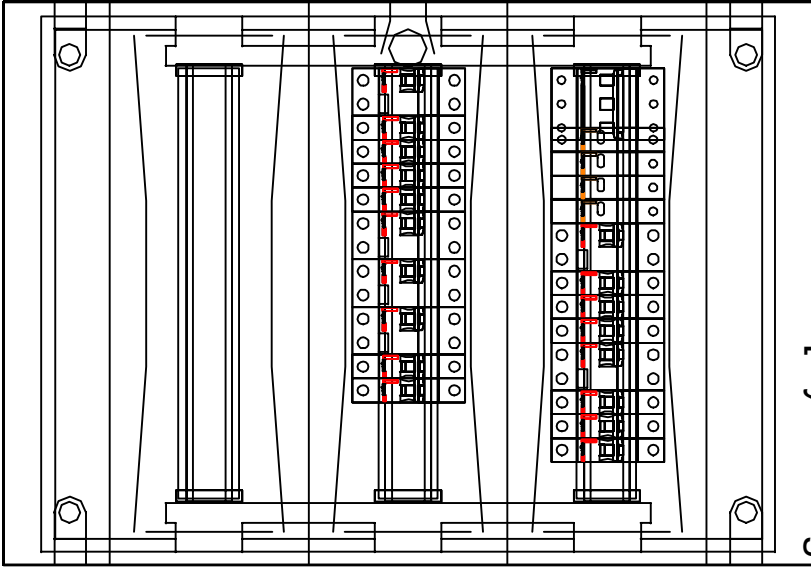


Rozdzielnica Ekinoxe TX "TP 2"
610x425x133mm [wys.szer.gleb]



$\Sigma P_i = 21,87 \text{ kW}$
 $k_d = 0,7$
 $P_g = 15,31 \text{ kW}$
 $\cos\phi = 0,95$
 $I_{bz} = 23,28 \text{ A}$

OCHRONA OD PORAŻEŃ -
- SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE

| | | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA "AKON" | | BRANŻA: | ELEKTR. |
| 10-672 OLSZTYN UL. ELBLĄSKA 125 | | SKALA: | - |
| OBIEKT: | ROZBUDOWA WOJ. BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ | DATA: | 11.2010 |
| ADRES: | OLSZTYN, UL. 1 MAJA | NR RYS.: | E-6 |
| TEMAT: | SCHEMAT ROZDZIELNICY TP2 | WYKONACZY | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Norbert Walkiewicz | Upr. bud.: | WAM/0026/P/OO/E/07 |
| SPRAWDZAJĄCY: | mgr inż. Marek Pichacz | Upr. bud.: | 1168/01 |