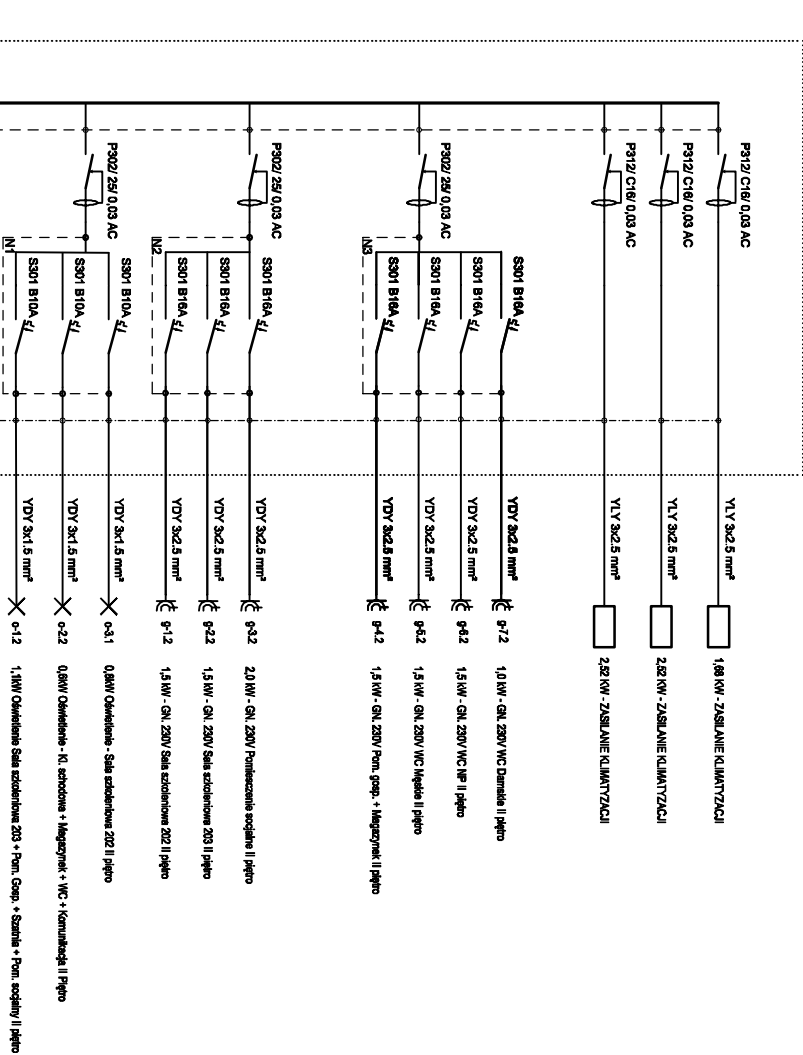
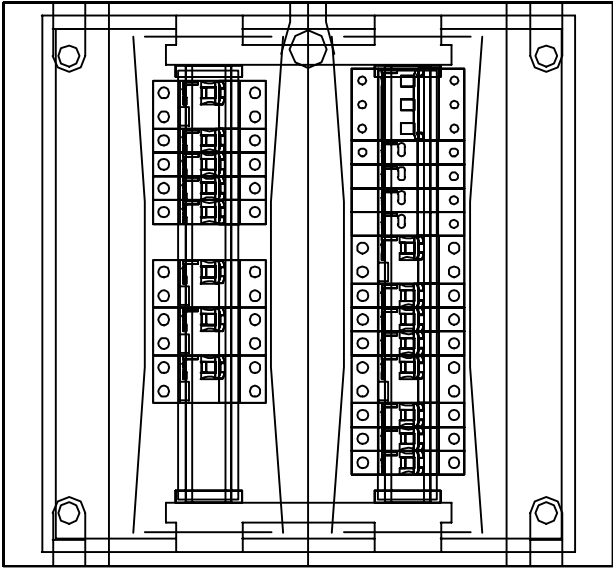


Rozdzielnica Ekinox TX "TP 2"



$\Sigma P_l = 19,72 \text{ kW}$
 $k_d = 0,7$
 $P_g = 13,8 \text{ kW}$
 $\cos\phi = 0,95$
 $I_{sz} = 21 \text{ A}$

OCHRONA OD PORAŻEŃ -
- SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE



PRACOWNIA PROJEKTOWA "AKON"		BRANŻA:	ELEKTR.
10-672 OLSZTYN UL. ELBLĄSKA 125		SKALA:	-
OBIEKT:	ROZBUDOWA WOJ. BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ	DATA:	08.2010
ADRES:	OLSZTYN, UL. 1 MAJA	NR RYS:	E-5
TEMAT:	SCHEMAT ROZDZIELNICY TP2	BUDOWLANY	
PROJEKTANT:	mgr inż. Norbert Walkiewicz	Upz. bud.:	WAM/0026/P/OOE/07
SPRACOWUJĄCY:	mgr inż. Marek Hanowski	Upz. bud.:	24/02/OL