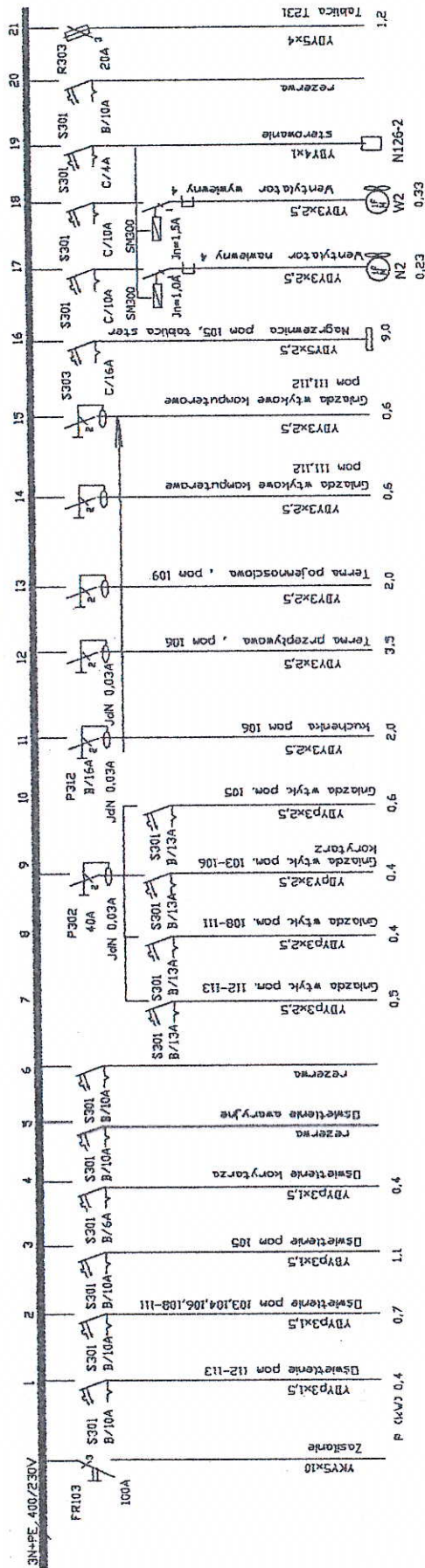


## T23

Straz - pietro



## T23

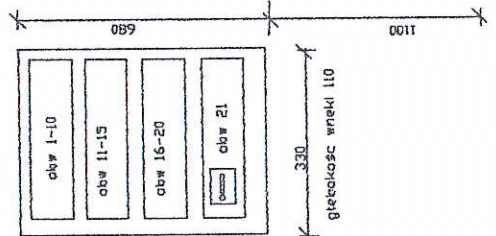
RNV4x12

$P_l = 22,8 \text{ kW}$   
 $P_s = 12,5 \text{ kW}$

### UWAGI

1. System sieciowy instalacji odbiorczej TN-S
2. Dodatkowa ochrona przed niebezpiecznym napięciem dotyku szybkie wyłączenie realizowane przez wyłącznik nadprądowy i różnicowo-prądowy, norma PN-IEC 60364-4-47
3. PN-IEC 60364-4-41, PN-IEC 60364-4-43

Konstrukcja tablicy ze skrzynek wnekowych JP40 typu RNV z drzwiczkami osłonowymi



## SCHEMAT TABLICY T23

TEMAT	PRZEBUDOWA BUDYNKU WARSZTATOWEGO NA GMINNE CENTRUM RĄTOWNICTWA
Adres	74-320 BARUTĘK ul. SZCZEPANÓWA 1 DZ. GEB. 269/5
Inwestor	PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARSTWA KOMUNALNEJ Sp. z o.o.
Projektant	USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. arch. BARBARA GARCIAK 71-771 SZCZECIN UL. SZCZEPANÓWA 116/4
Sprowadzi	mgr inż. Z. Ręmski
Dotyczy	ELEKTRYCZNA
Projekt	SCHEMAT TABLICY T23
Wersja	1
Uwagi	1. Rozmiar 13/54/74
Podpis	
Wzrost	175
Data	07.2016