



- UWAGI:
1. Tablicę wykonać w wersji n/t z obudowy izolowanej
 2. Stopień ochrony obudowy IP44
 3. W rozdzielnicy przewidziano 30% rezerwy
 4. Aparatura modułowa 6kA
 5. Przewody wprowadzane pod zacisk oznakować
 6. Wszystkie aparaty opisać.

Połączenia w tablicy wykonać przewodami LY w izolacji 750V na końcówki przewodów wprowadzanych pod zacisk zacisnąć końcówki HI o przekroju żyły przewodu.
Przekrój przewodu dobrany do obciążenia, przewody sterownicze 1,5 mm² – izolacja kolor czerwony, i niebieski dla żyły N, przewody siłowe kolor izolacji zgodnie z normą dla poszczególnych faz.
Przewód PE połączenia główne przekrój 16 mm² izolacja przewodu żółto/zielona.
Wszystkie aparaty i przewody opisać.

OCHRONA PRZECIWPORĄŻENIOWA
POPRZECZ SZYBKIE WYŁĄCZENIE
UKŁAD SIECI TN-S

Bezpiecz. przeciw.	W78	W79	W80	W81	W82	KW1	W84	W85
Typ przewodu	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel		
Przekrój (mm ²)	1x5x2.5	1x5x2.5	1x5x4	1x5x4	1x5x4	1x5x4		
Przewodność	A77	A78	A79	A80	A81	A82	A83	A84
Piktogram								

Application Localisation	Gniazdo z uziemieniem Kocioł 21/1/05	Gniazdo z uziemieniem Kocioł 21/1/06	Gniazdo z uziemieniem Patelnia 21/5//01	Gniazdo z uziemieniem Patelnia 21/5//02	Gniazdo z uziemieniem Patelnia 21/5//03	Gniazdo z uziemieniem Piec 21/6/01	Gniazdo z uziemieniem Piec 21/6/02	Gniazdo z uziemieniem Zmywarka 25/3/01
--------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	---	---	---	------------------------------------	------------------------------------	--

'ARMAX' Sp. z o.o.				
27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13			kom. 601 063 690	
Nazwa obiektu: Remont części budynku nr 8- kuchnia w Hrubieszowie przy ul. Dwernickiego				
Inwestor: 32 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Zamościu, ul. Wojska Polskiego 25, 22-400 Zamość		Adres obiektu: ul. Dwernickiego 4 22-500 Hrubieszów		
Przedmiot: Tablica 1TS1 – Schemat cz. 11/13 OBWODY 3 FAZ 400V			Skala:	Nr rys. 6.03.11
Projektanci	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Inst. elektryczne: OPERACJONAL:	Teodor Matek		05.2020r.	
Inst. elektryczne: PROJEKTOWAL:	Jan Soboń	Nr 126/81 Spec. elektryczna	05.2020r.	
Inst. elektryczne: SPRACOWIL:	Jarostaw Dolatowski	Nr KL-54/98 Spec. elektryczna	05.2020r.	
Inst. elektryczne: OPERACJONAL:	Dariusz Celuch		05.2020r.	