

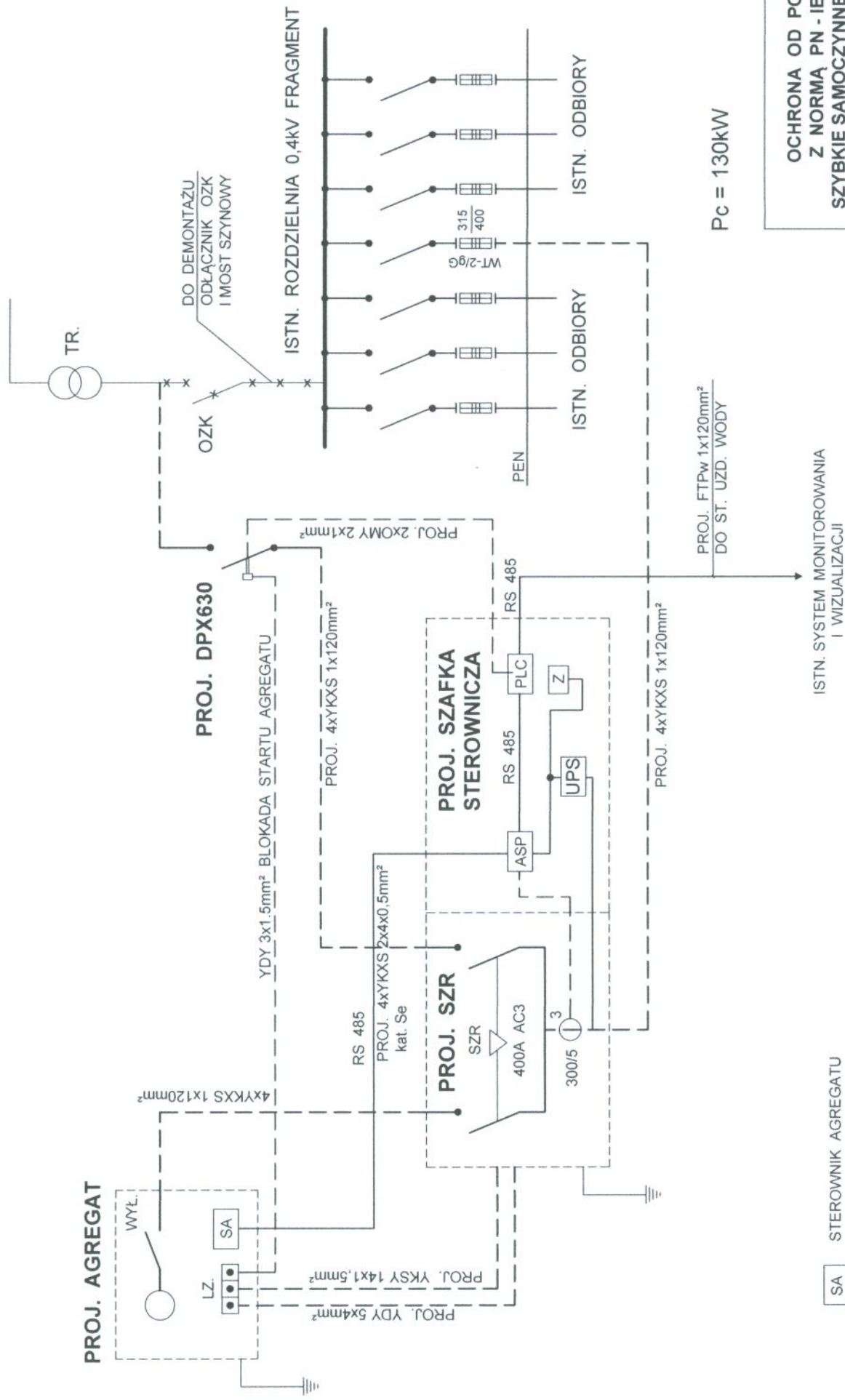
PROJEKTOWANE LINIE KABLOWE
NA KORYTKACH KABLOWYCH
4 x YKXS 1x120mm²
YDY 5 x 4 mm²
YDY 3 x 1,5 mm² + FeZn 40x4mm

2 x FTPW 4 x 2 x 0,5 mm²

FTPW 4 x 2 x 0,5 mm²

PROJEKT	ZASILANIE AWARYJNE BUDYNKOW
INWESTOR	SPZOZ MSW W KOSZALINIE
LOKALIZACJA	SPZOZ MSW 75-720 KOSZALIN ul SZPITALNA 2
RYSUJEK	75-720 KOSZALIN ul SZPITALNA 2
PROJEKTOWAL	INZ. Tadeusz Pokorski
SPRAWDZIL	Jan Chodorowski
DATA OPRAC.	01. 2013 r.
SKALA	NR RYS. 2

SCHEMAT IDEOWT ZASILANIA PO PODŁĄCZENIU AGREGATU

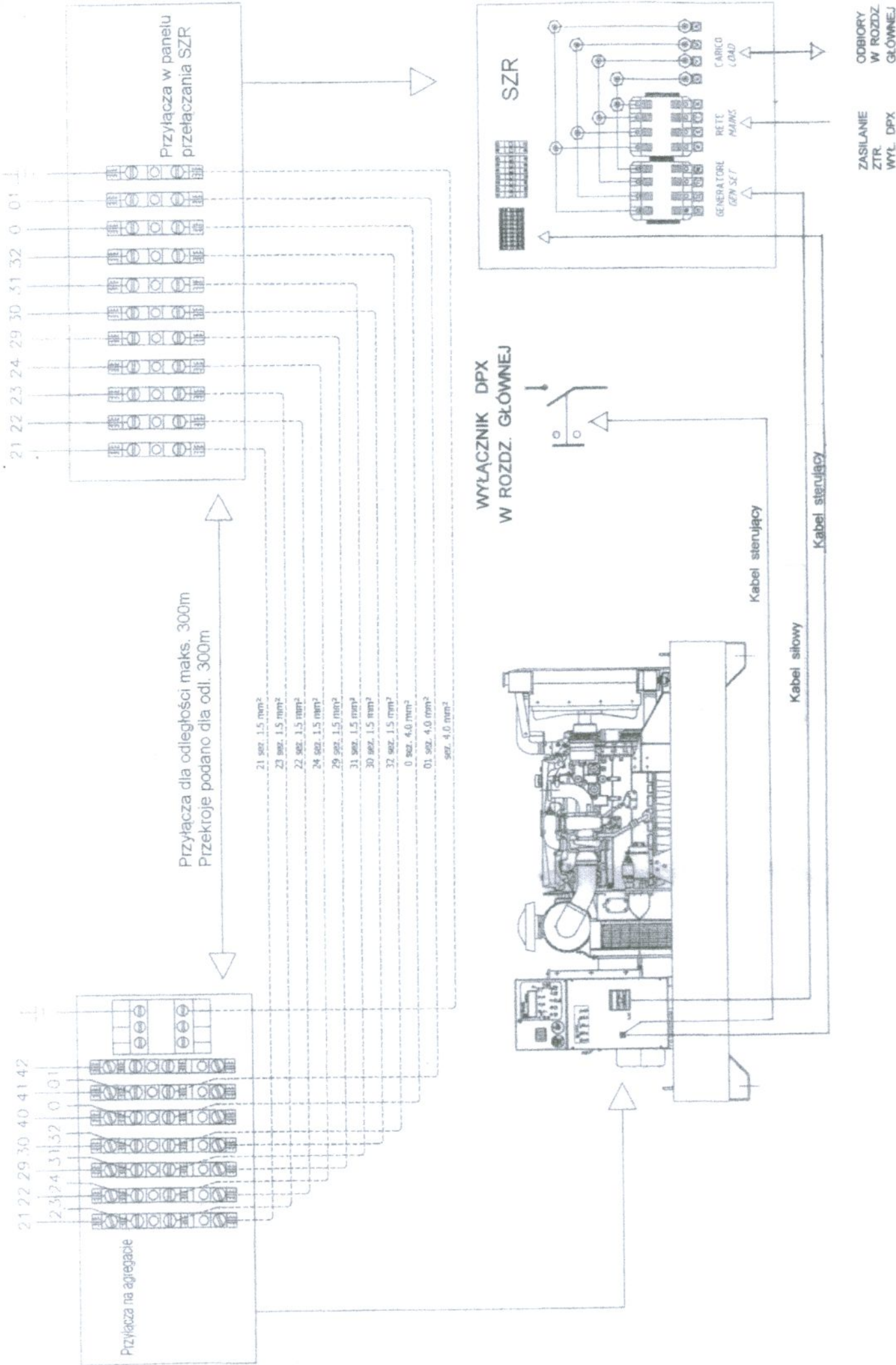


OCHRONA OD PORAŻEŃ ZGODNIE
Z NORMĄ PN - IEC 60364-4-41/2000
SZYBKIE SAMOCZYNNNE WYŁĄCZANIE ZASILANIA

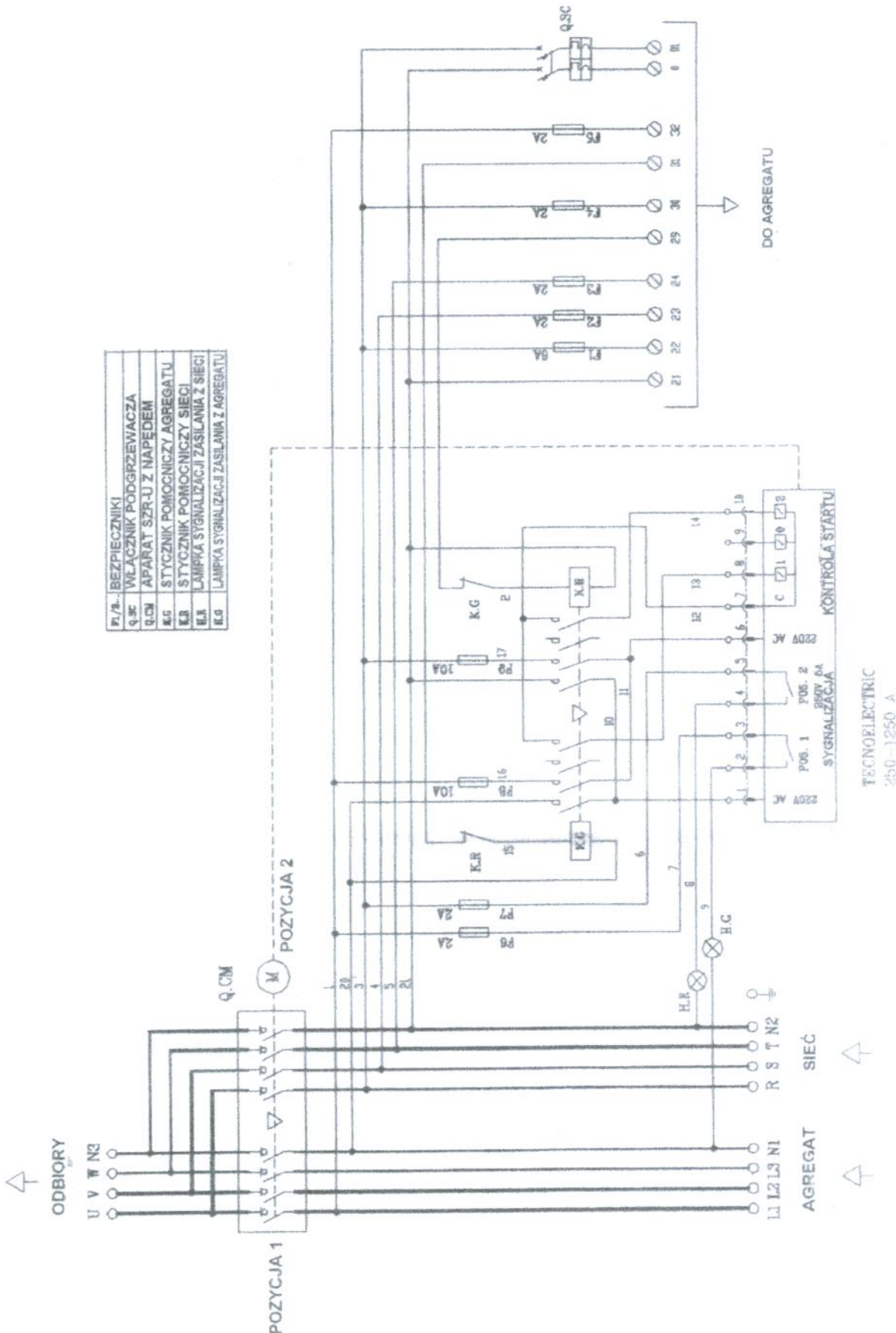
PROJEKT		ZASILANIE AWARYJNE BUDYNKÓW SPZOZ MSW w KOSZALINIE	
INWESTOR	SPZOZ MSW	75-720 KOSZALIN ul SZPITALNA 2	
LOKALIZACJA	75-720 KOSZALIN ul SZPITALNA 2		
RYSUNEK			
SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA PO PODŁĄCZENIU AGREGATU			
PROJEKTOWAŁ	inż. Tadeusz Poloczanski upr. nr UAN / N / 7210 / 689 / 87		
SPRAWDZIŁ	Jan Chodorowski upr. nr KN - 95 / 75		
DATA OPRAC		SKALA:	NR RYS
01 . 2013 r.			3

SA	STEROWNIK AGREGATU
APS	ANALIZATOR PARAMETRÓW SIECI
UPS	ZASILACZ AWARYJNY
PLC	STEROWNIK PROGRAMOWALNY
Z	ZASILACZ 24V DC 2A

PROJEKT		ZASILANIE AWARYJNE BUDYNKÓW SPZOZ MSW w KOSZALINIE	
INWESTOR	SPZOZ MSW	75-720 KOSZALIN ul SZPITALNA 2	
LOKALIZACJA	75-720 KOSZALIN ul SZPITALNA 2		
RYSUNEK			
SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA PO PODŁĄCZENIU AGREGATU			
PROJEKTOWAŁ	inż. Tadeusz Poloczanski upr. nr UAN / N / 7210 / 689 / 87		
SPRAWDZIŁ	Jan Chodorowski upr. nr KN - 95 / 75		
DATA OPRAC		SKALA:	NR RYS
01 . 2013 r.			3



PROJEKT				ZASILANIE AWARYJNE BUDYNKÓW SPZOZ MSW W KOSZALINIE			
INWESTOR		SPZOZ MSW		75-720 KOSZALIN		ul. SZPITALNA 2	
LOKALIZACJA		75-720 KOSZALIN		ul. SZPITALNA 2			
RYSUNEK				POŁĄCZENIA PANELU STEROWANIA AGREGATU Z PANELEM PRZEŁĄCZANIA SZR			
PROJEKTOWAŁ		inż. Tadeusz Poloczeński upr. nr UAN / N / 7210 / 689 / 87					
SPRAWDZIŁ		Jan Chodorowski upr. nr KN - 95 / 75					
DATA OPRAC.				SKALA:			
01. 2013 r.				NR RYS. 4			



R/A	BEZPIECZNIKI
Q.SC	WŁĄCZNIK PODGRZEWACZA
Q.CM	APARAT SZR-U Z NAPIEDEM
K.G	STYCZNIK POMOCNICZY AGREGATU
K.R	STYCZNIK POMOCNICZY SIECI
K.C	LAMPKA SYGNALIZACJI ZASILANIA Z SIECI
F.6	LAMPKA SYGNALIZACJI ZASILANIA Z AGREGATU

PROJEKT	ZASILANIE AWARYJNE BUDYNKÓW SZCZEGÓLNYCH MSW W KOSZALINIE
INWESTOR	SPZOZ MSW 76-720 KOSZALIN ul. SZCZEPYŃSKA 2
LOKALIZACJA	76-720 KOSZALIN ul. SZCZEPYŃSKA 2
RYSUJEK	PANEL PRZELĄCZANIA SZR
PROJEKTOWAŁ	inż. Tadeusz Polczarek upr. nr UAN / N / 7210 / 689 / 87
SPRAWDZIŁ	Jan Chodorowski upr. nr KN - 95 / 75
DATA OPRAC.	01.2013 r.
NR RYS.	5