




Numer obrotu	1	2	3	4	5	7	7
Opis	-	-	RK1	RK2	RK3	RK5	RK6
Moc [kW]/Prąd [A]	-	-	3	3	-	0,1	2,05
Przewód	-	-	YKY 5*2,5	YKY 3*2,5	-	YKY 3*1,5	YKY 3*2,5
Nazwa obrotu	Zasilanie z RCS	Sygnalizacja stanu napięcia	Zestaw ZG	Sterownik	Rezerwa	Oświetlenie	PPW

Układ sieci :
TN-C dla głównej linii zasilającej
TN-S - dla instalacji odbiorczej.

Dodatkowa ochrona przed porażeniem :
natychmiastowe odłączenie zasilania.

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE MAREK KUBICKI Marek Kubicki, 87-800 Włocławek, ul. Jasna 18B/4		ZESPÓŁ PROJEKTOWY mgr inż. Krzysztof Hensch wp. nr UAN-NU-8386/59/08 Wp. bez ograniczeń. Wp. dla KPOB: K-UP/PE-0111/09 data: 08.08.2022		ELEKTRYCZNA branża
INWESTOR:	URZĄD GMINY BARUCHOWO 87-821 BARUCHOWO Baruchowo 54 BUDYNEK KOMUNALNY			08.08.2022
OBIEKT:	BUDYNEK KOMUNALNY	data: 08.08.2022		
ADRES BUDOWY:	ZAKRZEWKO PARCELE gm BARUCHOWO	wp. nr inż. Jolanta Włodarczyk wp. nr UAN-NU-8386-5/28 Wp. bez ograniczeń. Wp. dla KPOB: K-UP/PE-1038/01		-----
INWESTYCA:	BUDOWA WYDUBKI KOMUNALNEGO ZŁOŻALNIOWANEGO NA DZIAŁKACH 46/1 47/7 OBRĘB EWIDENCYJNY ZAKRZEWKO PARCELE GMINA BARUCHOWO	Schemat ideowy rozdzielniczy kotłowni RK		ET-11
		Nazwa projektu:		nr. 11