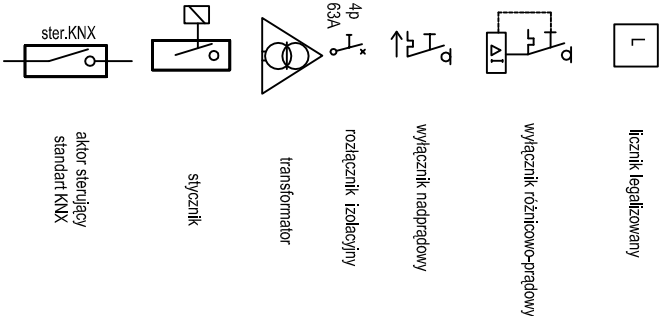


Nr obwodu		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Nazwa obwodu	Zasilanie z tablicy GTR	Ochrona przepiędowa TYP 2	Osw. pom. 0.13	Osw. pom. 0.12	Osw. pom. 0.11, 0.11.1	rezerwa	rezerwa	Gniazda 1-faz pom.0.12	Gniazda 1-faz pom.0.12	Gniazda 1-faz pom.0.11	Gniazda 1-faz pom.0.11.1	Gniazdo 3-faz pom. 0.12	Gniazdo 24V pom. 0.12	Technologia kotłownia pom.0.02	Technologia kotłownia pom.0.02	Technologia kotłownia pom.0.02	Technologia kotłownia pom.0.02	Technologia kotłownia pom.0.02	Technologia kotłownia pom.0.02	Technologia kotłownia pom.0.02	Technologia kotłownia pom.0.02
Moc kW	12.45		0.14	0.21	0.1	-	-	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0	0.2	1.2	1.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4

Projektowaną tablicę T5 wykonać jako rozdzielnicę natynkową IP55, z osprzętem jak na schemacie. Tablica zamknięta na zamek z kluczem.
Tablicę T5 montować pomieszczeniu 0.02, w miejscu pokazanym na planach instalacji elektrycznych wg rys. nr E.1. Montaż aparatury na szynach TH35.
Wewnątrz za drzwi, umieścić schemat jednokresowy tablicy. Orientacyjne minimalne wymiary rozdzielnicy 600x80x300mm (szer. x wys. x gł.).



Ochrona dodatkowa przed dotykiem pośrednim	
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA	
wg PN-IEC 60346-4-41	
UKŁAD SIECI TN-S	

Tablica T5
Pi=12,45kW
Ps=6,22kW
IobI=9,4A

TABLICA T5

Projekt				ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻUKOWO, GMINA ŚLAWNO			
Adres				ŻUKOWO, GMINA ŚLAWNO, DZ. NR 116/4			
Faza				PROJEKT BUDOWLANY ZMIENNY		Data MAR 2015	Nr. projektu 14006
<div><div><div></div><div>ch2</div></div><div>architekci</div><div>70 - 454 SZCZECIN al. Pogońa, Jana Pawła II 28/7 tel. (91) 424 431 fax. (91) 42 0440 biuro@ch2zarchitekci.pl</div></div> <div><div>NAAN Architektci</div><div>bluro@naanarchitekci.com</div></div>				Investor GMINA ŚLAWNO UL. M.C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 ŚLAWNO			
				NAZWA RYSUNKU TABLICA T5 SCHEMAT JEDNOKRESKOWY			
Główny projektant Zdzisław Uliński upr. 72/Sz/76				Opracował mgr inż. Marcin Piła mgr inż. Paweł Feliśko		Sprawdzący mgr inż. Grzegorz Sioślik upr. ZAP/0118/PWCE/04	
Branża ELEKTRYCZNA				Format		Skala —	Nr rysunku E.9