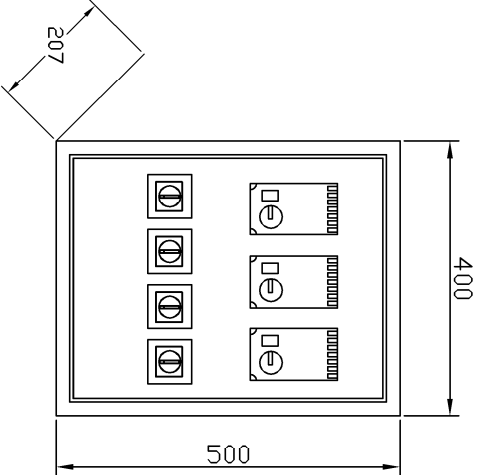
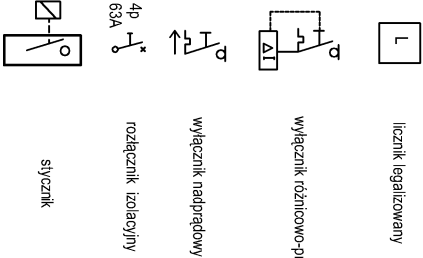
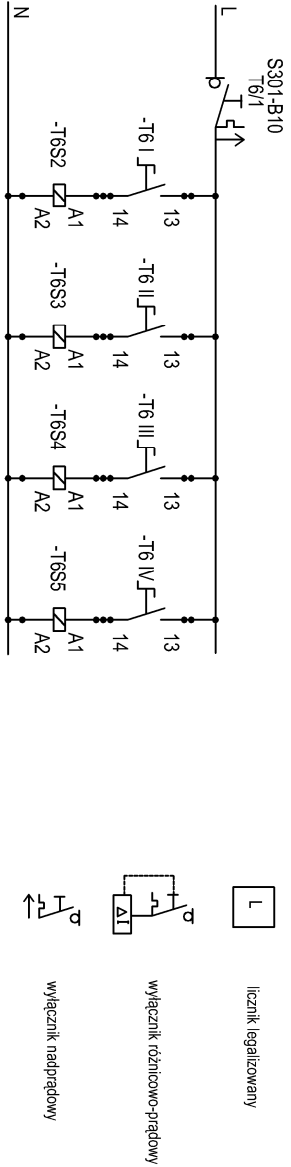


Nr obwodu		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Nazwa obwodu	Zasilanie z tablicy CTR	Ochrona przepięciowa TYP 2	Ośw. Sala sportowa. pom. 0,33	Ośw. Sala sportowa. pom. 0,33	Ośw. Sala sportowa. pom. 0,33	Ośw. Sala sportowa. pom. 0,33	rezerwa	rezerwa	Oświetlenie ewakuacyjne	Tablica wyników pom. 0,33	Gniazda 1-faz pom.0,33	Gniazda 1-faz pom.0,33	Gniazda 1-faz pom.0,33	Gniazda 1-faz pom.0,33	Gniazda 1-faz pom.0,33	Gniazda 3-faz pom. 0,33	Gniazda 1-faz pom.0,02	centrala wentylacyjna pom. 0,33	Roleta	rezerwa	Wypust dachowy	Wypust dachowy
Moc kW	28,66	0,1	1,12	1,12	0,56	0,56	-	-	0,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	3,0	0,4	15,5	0,5	-	0,1	0,1



Projektowaną tablicę T6-S wykonać jako rozdzielnicę wępkową, z osprzętem jak na schemacie. Tablica z drzwiami pełnymi, zamknięta na zamek z kluczem. Tablicę T6-S montować pomieszczeniu 0.10 obok tablicy T6, w miejscu pokazanym na planach instalacji elektrycznych wg rys. nr E.1. Montaż aparatury płycie montażowej.

Orientacyjne minimalne wymiary rozdzielni 400x500x207mm (szer. x wys. x gł.).

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

Tablica T6  
P<sub>T</sub>=28,66kW  
P<sub>S</sub>=14,33kW  
I<sub>0bI</sub>=21,7A

Projektowaną tablicę T6 wykonać jako rozdzielnicę wępkową, z osprzętem jak na schemacie. Tablica z drzwiami pełnymi, zamknięta na zamek z kluczem. Tablicę T6 montować pomieszczeniu 0.10, w miejscu pokazanym na planach instalacji elektrycznych wg rys. nr E.1. Montaż aparatury na szynach TH35. Wewnątrz za drzwiami, umieścić schemat jednokresowy tablicy. Orientacyjne minimalne wymiary rozdzielni 610x735x180mm (szer. x wys. x gł.).

## TABLICA T6

Projekt	Projekt	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻUKOWO, GMINA ŚLAWNO
Akces	ŻUKOWO, GMINA ŚLAWNO, DZ. NR 116/4	
Faza	PROJEKT BUDOWLANY ZAMENNY	Data LPI/EC 2014
		Nr projektu 14006
	Investor	GMINA ŚLAWNO UL. M.C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 ŚLAWNO
	Nazwa rysunku	TABLICA T6, T6-S SCHEMAT JEDNOKRESKOWY
	architekt	70 - 454 SZCZECIN al. Pastera Jana Pastera 1287 tel 091424049 fax 091424040 biuro@ch2architekt.pl
	biuro@naanarchitekt.com	
	Opracował	Sprawyjący mgr inż. Marek Kubicki ZAP/0123/P00E/13
	Opieka	48/52/76
	Format	Skala
	Nr rysunku	E.10
	Revizja	