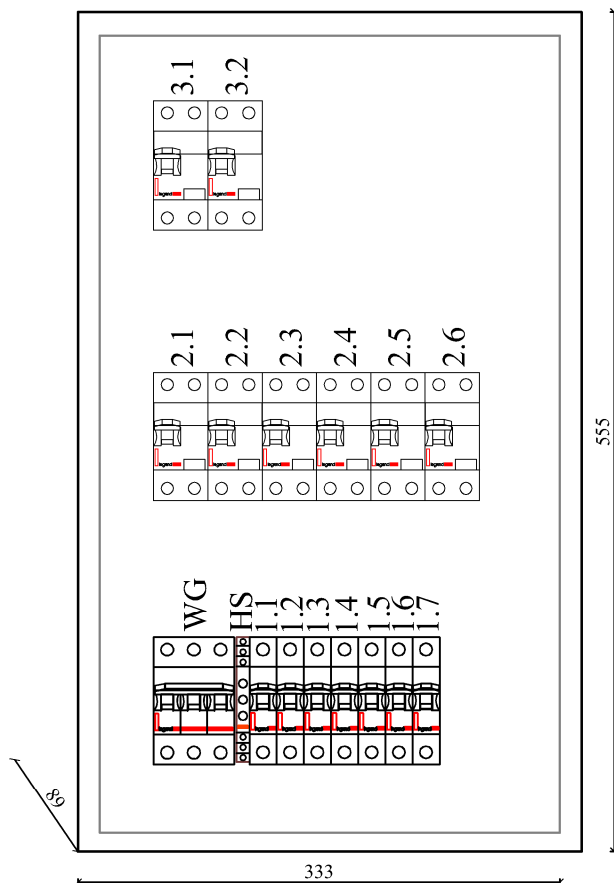
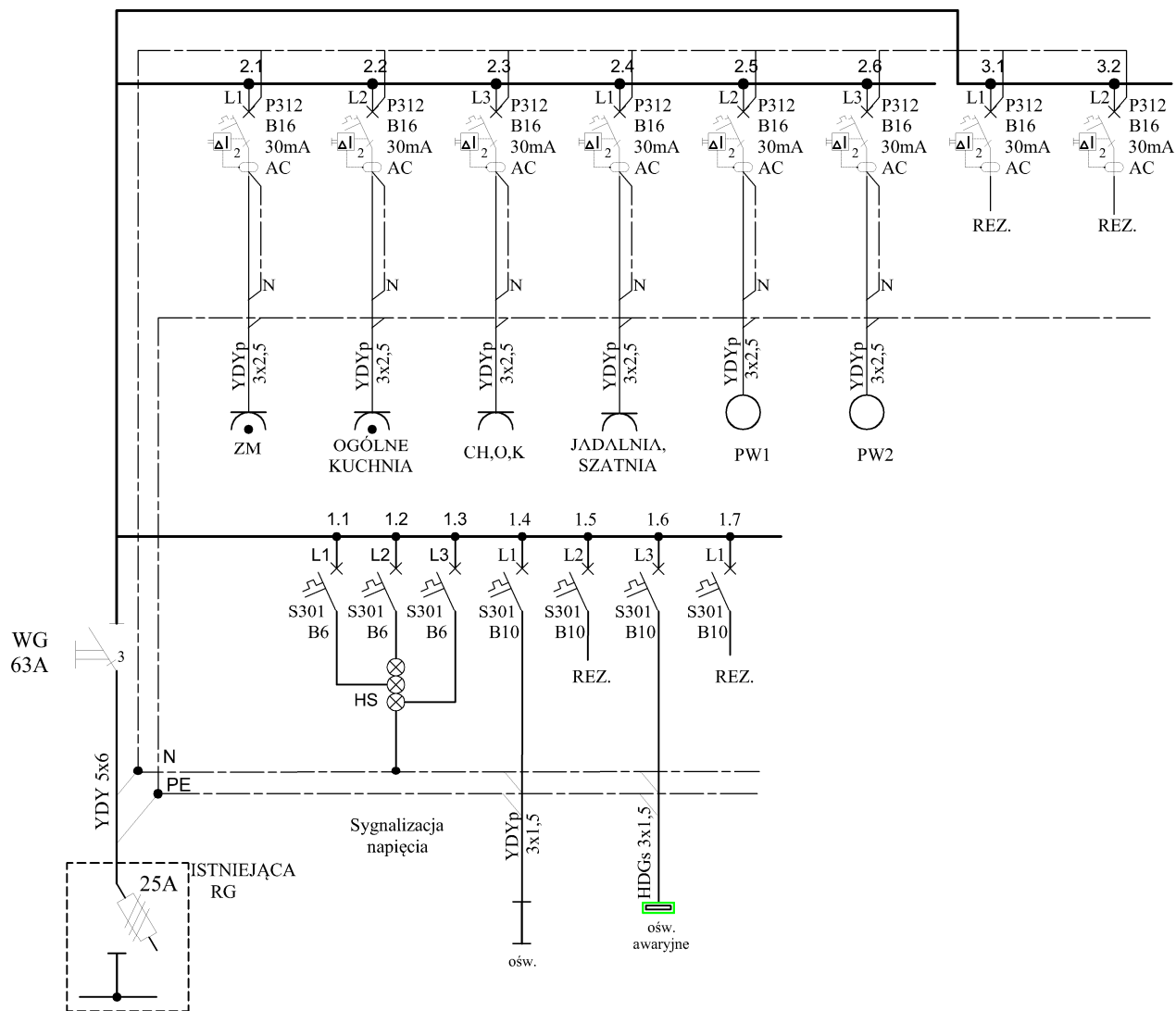


SCHEMAT IDEOWY TABLICY ROZDZIELCZEJ "T1"



UWAGI:

- T1 OBUDOWA P/T 3/12 IP 40 (N+PE), OBUDOWA BIAŁA, DRZWICZKI PEŁNE Z ZAMKIEM, NP. ELEKTROPLAST, HAGER, LEGRAND, SCHNEIDER LUB RÓWNOWAŻNA
- OSPZRĘT W TABLICY T1 NP. LEGRAND, HAGER, EATON, SCHNEIDER LUB RÓWNOWAŻNY O ZDOLNOŚCI ZWARCIOWEJ 6kA.

$P_i = 8,9 \text{ kW}$
 $P_s = 6,3 \text{ kW}$
 $I_s = 9,6 \text{ A}$

OCHRONA OD PORAŻEŃ PRADEM
 PODSTAWOWA + PRZY USZKODZENIU
 WG PN-HD 60364-4-41/2009

EL - NOWOCZESNE SYSTEMY OŚWIETLANIA ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA - inż. ELŻBIETA SZMYT 75-710 KOSZALIN ul. KUBUSIA PUCHATKA 40		
Obiekt:	Przebudowa pomieszczeń parteru budynku Gimnazjum w Świeszynie - dotyczy dostosowania pomieszczeń parteru budynku Gimnazjum dla potrzeb dzieci sześciolatkich i siedmiolatkich Świeszyno, dz. nr 197/3, obręb ewidencyjny Świeszyno, gmina Świeszyno	Nr rys. E -3
Inwestor:	Gimnazjum in. 27 Wołyńskiej Dywizji Piechoty Armii Krajowej Świeszyno 6, 76-024 Świeszyno	Skala -
Treść:	SCHEMAT IDEOWY I WIDOK TABLICY T1	Data 05.2017
Branża:	ELEKTRYCZNA	
Projektował:	inż. Jacek Szmyt Nr Upr. Nr GT-V-63/99/76 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych	
Sprawdził:	inż. Elżbieta Szmyt Upr. Nr GT-V-63/92/7 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych	