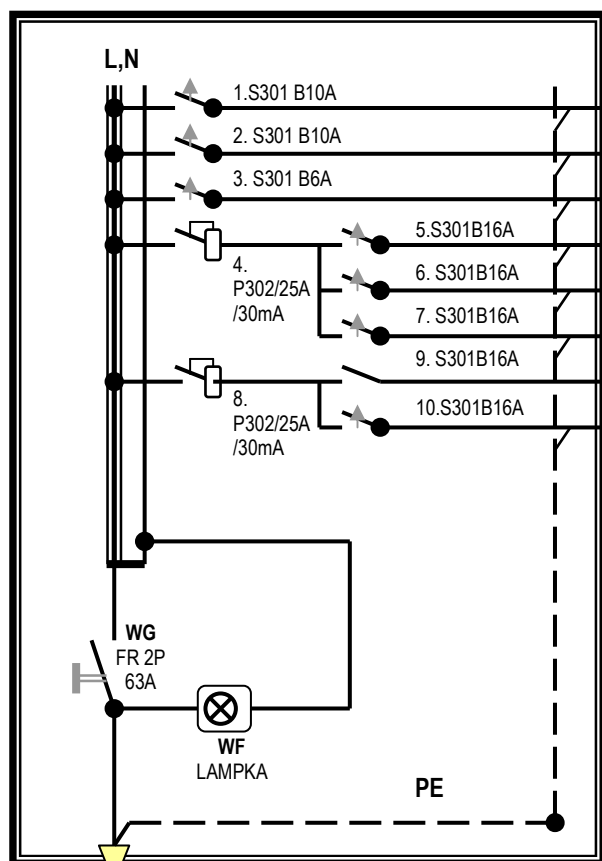


# Projektowana tablica elektryczna mieszkania TM



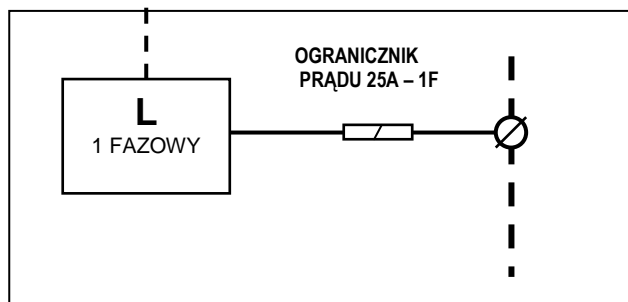
WIDOK ROZDZIELNI „TM”

OBUDOWA EKINOXE TX1x18

WYMIANA WLZ  
YDY3x6mm² p/t L=4m

WG FR 2P 63A	⊗	1	2	3	P302 25A 30mA AC	5	6	7	P302 25A 30mA AC	9	10	
--------------------	---	---	---	---	---------------------------	---	---	---	---------------------------	---	----	--

## SZAFKA LICZNIKOWA „TL” NA KORYTARZU



Układ zasilania sieci TN – C  
Układ instalacji TN – S  
DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEŃ  
SZYBKIE WYŁĄCZENIE Dla  $t < 0,2$  sek dla instalacji  
SZYBKIE WYŁĄCZENIE Dla  $t < 0,4$  sek dla zasilania  
oraz POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

## PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANO INWESTYCYJNE „NAOS”

Inż. BOGUSŁAW DROŻDŻ

78320 POLCZYN ZDRÓJ, ul. B. CHROBREGO 24, tel. Fax. /94 36 620 91

INWESTOR:	GMINA MIASTO ŚWINOUEJSCIE – ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ ul. WYSPIAŃSKIEGO 35 C ; 72 – 600 ŚWINOUEJSCIE
OBIEKT:	LOKAL MIESZKALNY NR.5 w budynku wielorodzinnym przy ul MODRZEJEWSKIEJ 2 w ŚWINOUEJSCIE
POŁOŻENIE OBIEKTU	ul. MODRZEJEWSKA 2; 72-600 ŚWINOUEJSCIE dz. nr. 219
TEMAT OPRACOWANIA	Przebudowa i remont lokalu mieszkalnego nr.5 w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. MODRZEJEWSKIEJ w Świnoujściu
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
TRZĘŚC RYSUNKU:	SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W LOKALU NR.5 TABLICA ELEKTRYCZNA MIESZKANIA
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Tadeusz KMIEC
	Nr. Uprawnień A/PB/8300/208/84 ZAP/IE/2537/01

Data: 05.2016 rok

Rysunek **E1**  
SKALA: **BS**