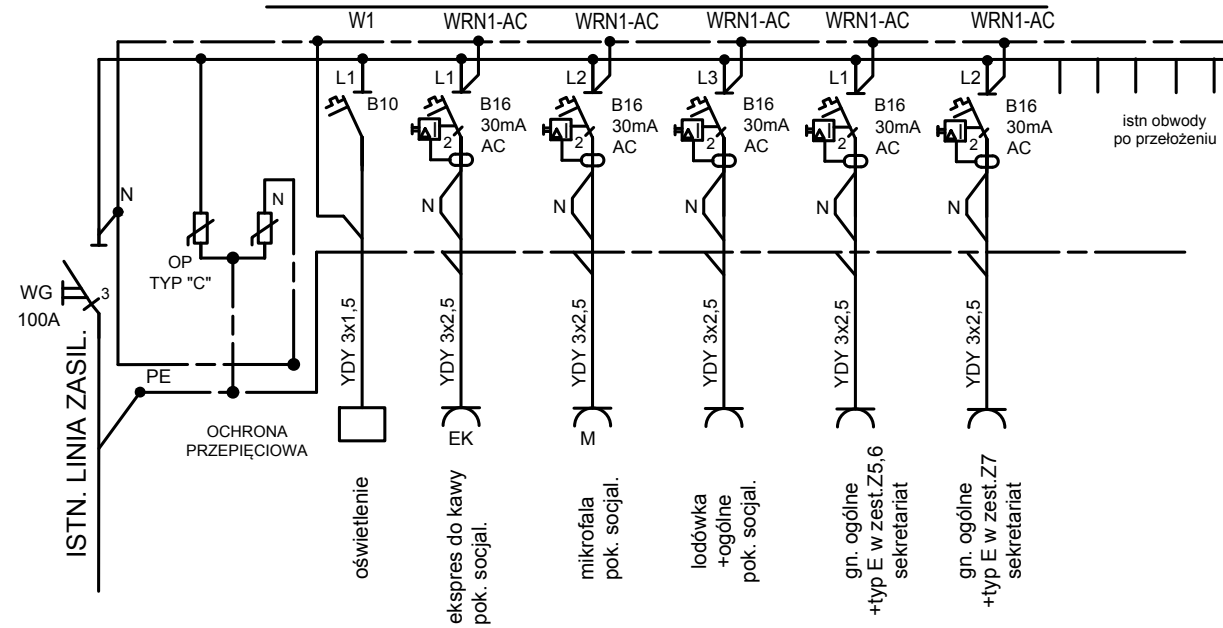
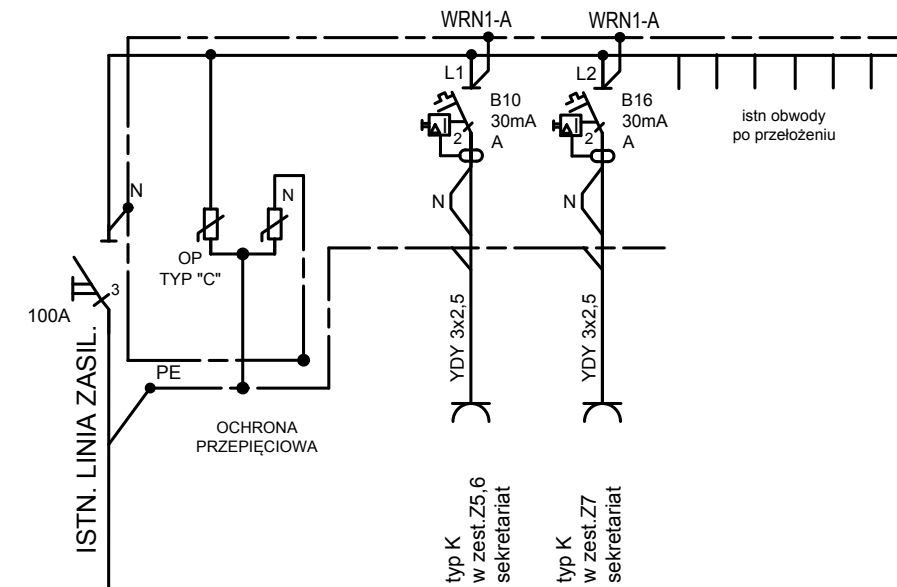


SCHEMATY IDEOWE TABLIC ROZDZIELCZYCH II PIĘTRA

SCHEMAT IDEOWY I WIDOK TABLICY R3



Ozn.	Nazwa sprzętu	Ilość
SZ	proj.obudowa podtynkowa 3x12mod. IP40, 350x585x106 zamykana na klucz, dzwi metalowe	- 1
WG	rozłącznik izol. 63A 3P	- 1
W1	wyłącznik instalacyjny nadprądowy	- 1
WRN1-AC	wył. różnicowonadprądowy TYP AC	- 3
OP	ochronniki przeciwprzepięciowe 4P klasa C/4P	- 1



Ozn.	Nazwa sprzętu	Ilość
SZ	proj.obudowa podtynkowa 3x12mod. IP40, 350x585x106 zlicowana z szachtem, zamykana na klucz, dzwi metalowe	- 1
WG	rozłącznik izol. 63A 3P	- 1
WRN1-A	wył. różnicowonadprądowy TYP A	- 2
OP	ochronniki przeciwprzepięciowe 4P klasa C/4P	- 1

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

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH "ELKO 2" JACEK SZMYT 75-411 KOSZALIN UL. PARTYZANTÓW 14		
Projekt/ Obiekt	REMONT I MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ SEKRETARIATU URZĘDU MIEJSKIEGO W KOSZALINIE KOSZALIN UL. RYNEK STAROMIEJSKI 6-7, DZ. NR 196/1, OBR. 0020	Nr rys. E - 1 Faza PBW
Treść	SCHEMATY IDEOWE TABLIC ROZDZIELCZYCH II PIĘTRA	Skala -
Branża	ELEKTRYCZNA	Data 08.2019
Projektował	inż. Jacek Szmyt Upr. Nr GT-V-63/99/76 w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych	
Sprawdził	mgr inż. Łukasz Kolański Upr. Nr ZAP/0160/PWBE/16 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń	