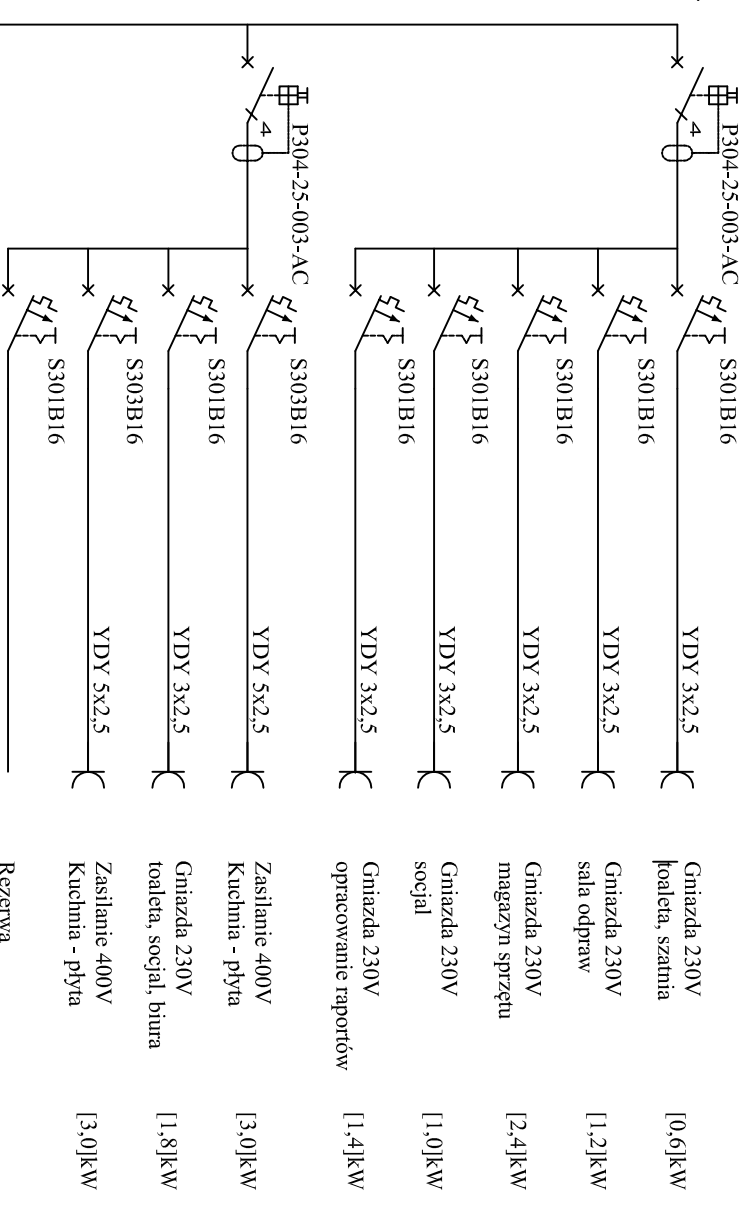
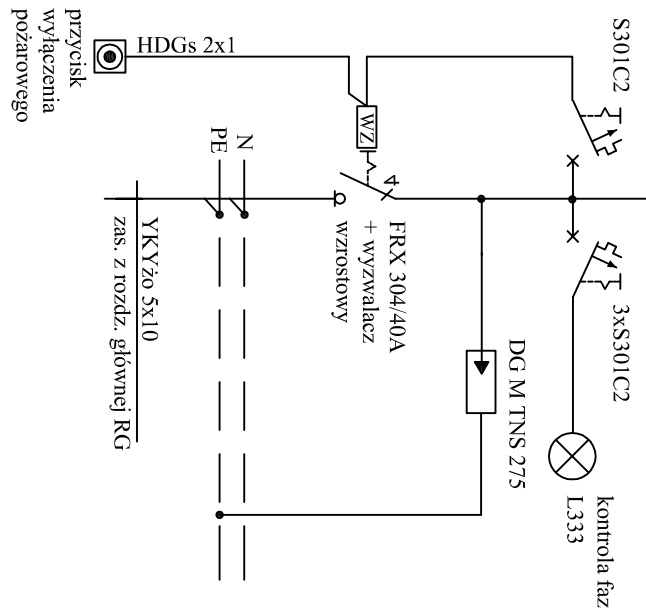


nr obw.	Symbol	Opis	Moc	nr obw.
01	S301C10	Oświetlenie toaleta, komunikacja, sala odpraw - przyziemie	[1,34]kW	G1
02	S301C10	Oświetlenie komunikacja, magazyn, socjal - przyziemie	[1,01]kW	G2
03	S301C10	Oświetlenie toaleta, komunikacja, socjal - piętro	[1,20]kW	G3
04	S301C10	Oświetlenie awaryjne	[0,10]kW	G4
05	S301C10	Rezerwa		G5
				G6
				G7
				G8
				G9

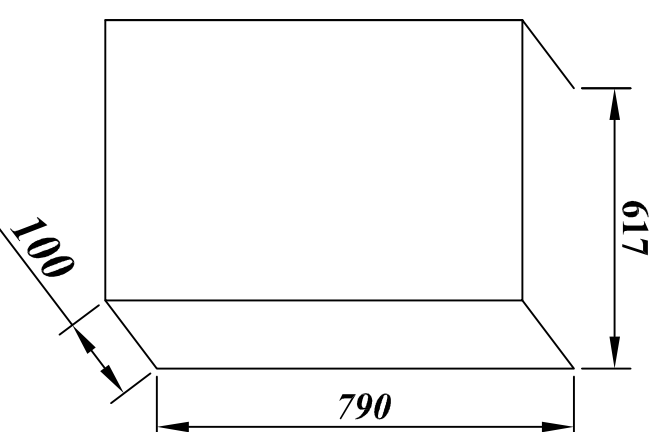


### TB1

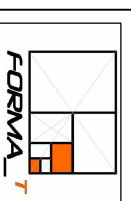
Obudowa wnetkowa typu XL3-160 IP40 4x24 z drzwiami płaskimi metalowymi prod. LEGRAND



$P_i = 18,04 \text{ kW}$   
 $P_s = 10,48 \text{ kW}$   
 $I_n = 16,73 \text{ A}$



UKŁAD SIECI TN-S  
 OCHRONA OD PORAŻEŃ - SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA



pracownia projektowa **FORMA\_T**  
 Marcin Piotrowski  
 ul. Boga 22/25 64-600 Kamieniec Gólczyński  
 tel. 081 852795 kum@format.pl

## REMONT KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI W LESZNIE

64-100 LESZNO, UL. KORCZA 3

INWESTOR **KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W POZNANIU  
 UL. KOCHANOWSKIEGO 2A POZNAŃ**

ELEKTRYKA:	
mgr inż. Jan Lepczyński	ANB-2-8346/51/89
mgr inż. Dariusz Madkowiak	
mgr inż. Tomasz Kaczmarek	
mgr inż. Przemysław Nowakowski	

### BRANŻA ELEKTRYKA

TYTUŁ **TABLICA BEZPIECZNIKOWA TB1  
 - SCHEMAT IDEOWY**

SKALA	STADIUM	RYSUNEK
--	PROJEKT BUDOWLANY	<b>E03</b>
DATA	ARKUSZ	
2014-07		