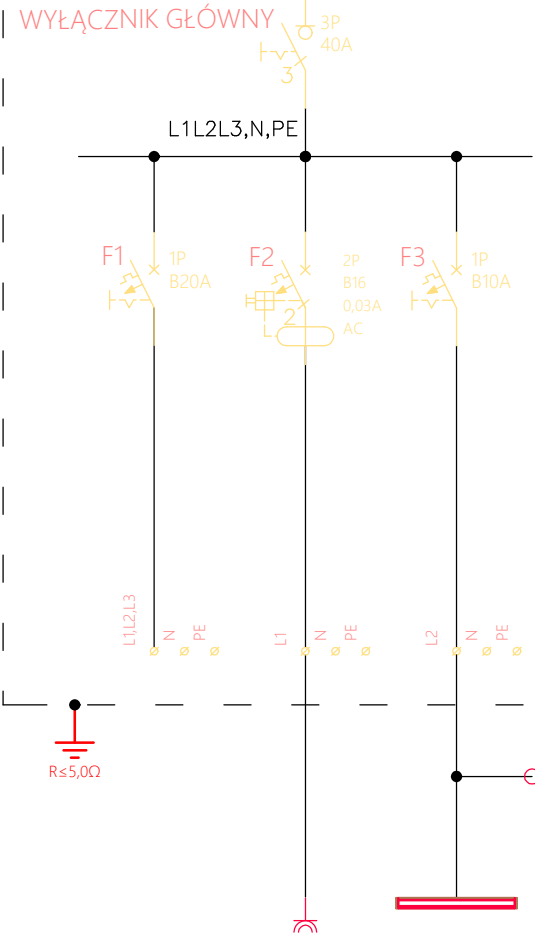


ZASILANIE Z RG  
YKY 5x10

TABLICA RAMPY TR

WYŁĄCZNIK GŁÓWNY

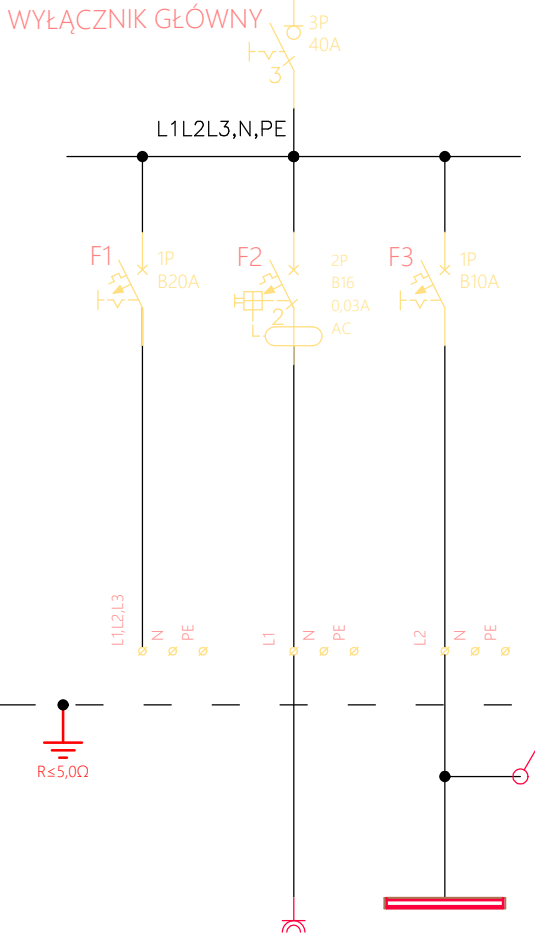


Obwód nr 1	Obwód nr 2	Obwód nr 3
Rezerwa	Gniazda 1xL+N+PE	Oświetlenie
	YDY 3x2,5	YDY 3x1,5
	2,0kW	1,0kW

YKY 5x10

TABLICA KONTENERA TC

WYŁĄCZNIK GŁÓWNY

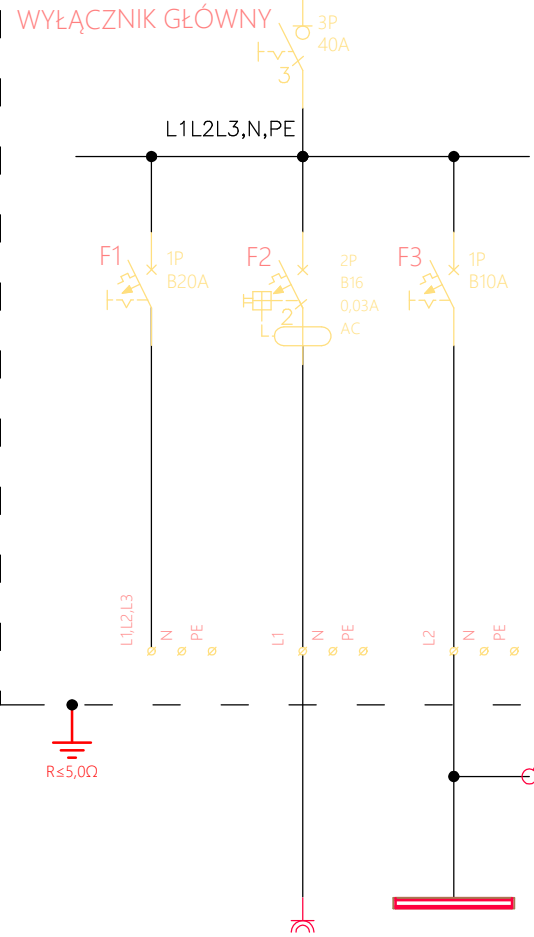


Obwód nr 1	Obwód nr 2	Obwód nr 3
Rezerwa	Gniazda 1xL+N+PE	Oświetlenie
	YDY 3x2,5	YDY 3x1,5
	2,0kW	1,0kW

ZASILANIE Z RG  
YKY 5x10

TABLICA KONTENERA TB

WYŁĄCZNIK GŁÓWNY

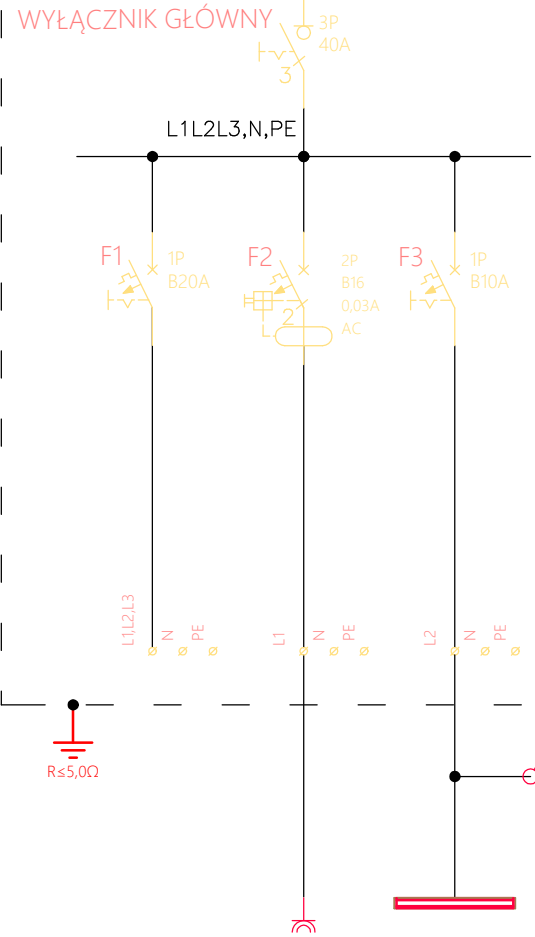


Obwód nr 1	Obwód nr 2	Obwód nr 3
Rezerwa	Gniazda 1xL+N+PE	Oświetlenie
	YDY 3x2,5	YDY 3x1,5
	2,0kW	1,0kW


ZASILANIE Z RG  
YKY 5x10

TABLICA KONTENERA TE

WYŁĄCZNIK GŁÓWNY



Obwód nr 1	Obwód nr 2	Obwód nr 3
Rezerwa	Gniazda 1xL+N+PE	Oświetlenie
	YDY 3x2,5	YDY 3x1,5
	2,0kW	1,0kW

<b>CODEX</b>  Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Energetycznej CODEX Sądowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wlkp. ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 sadowski@codex.pl www.codex.pl					
Przedsięwzięcie: Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z niezbędną infrastrukturą dla Gminy Wieleń					
Stadium dokumentacji: Projekt wykonawczy					
Tytuł rysunku: TABLICE KONTENERÓW - SCHEMAT IDEOWY					
Nr rys.: E-04					
Skala:					
Projektował: mgr inż. Michał Szafrński					
Instalacje elektryczne WKP/0187/POOE/11					
Data: grudzień 2016					