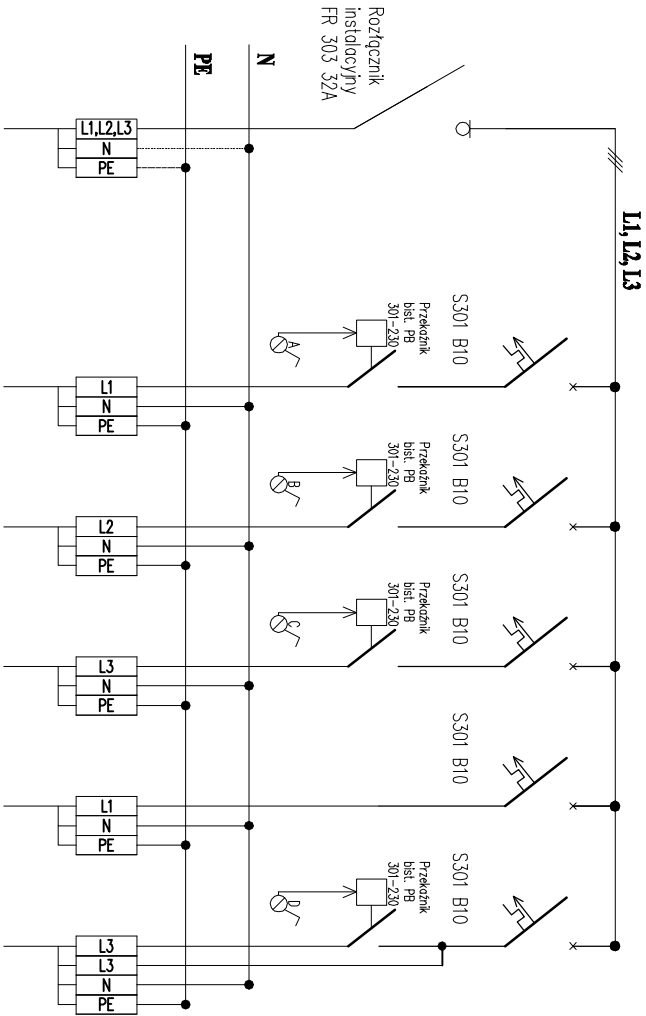


Tablica Rozdzielcza TR-RG1



Przewód zasilający
YL Y20 5x4 0,6/1kV

Obw. 1	Obw. 2	Obw. 3	Obw. 4	Obw. 5
YDY 20 3x1,5	YDY 20 3x1,5	YDY 20 3x1,5	YDY 20 3x1,5	YDY 20 4x1,5
Pmax= 1,0kW	Pmax= 1,0kW	Pmax= 1,0kW	Pmax= 0,2kW	Pmax= 1,0kW
Obwód oświetlenia podstawowego	Obwód oświetlenia podstawowego	Obwód oświetlenia podstawowego	Obwód oświetlenia ewakuacyjnego	Obwód osł. podstawowego schody podziemne

$P_z=4,2\text{ kW}$
 $k_f=0,9$
 $P_o=3,8\text{ kW}$
 $I_s=5,6\text{ A}$

Rozdzielnia wnekowa
RWN 2x12
firmy Legrand

TN-CS

PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Łucjan Holecki 47-400 Racibórz, Głowackiego 9/7, tel. 032 415 3107, 504 079 170			
BUDOWA CENTRUM SPOŁECZNO - KULTURALNEGO W PIETROWICACH WIELKICH			
inwestor : GMINA PIETROWICE WIELKIE Urząd Gminy, 47-480 Pietrowice Wlk., ul. Szkolna 5			
lokalizacja : Pietrowice wlk., ul. 1-go Maja, nr dz. 84/33			
główny projektant : mgr inż. arch. Łucjan Holecki nr upr. 214/70 podpis :			
temat: Dokumentacja wykonawcza instalacji elektrycznej Centrum Społeczno-Kulturalnego w Pietrowicach Wielkich.			
autor		mgr inż. Andrzej Kulbaka nr upr. 27/02	
		Temat rysunku:	
		Schemat Tablicy Rozdzielczej	
sprawdzający		TR-RG1.	
data : Racibórz, grudzień 2008		nr zlec.: 341012/08 nr rys. E - 13	