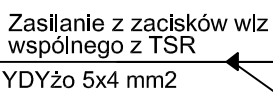


L1,L2,L3,N,PE 230/400 V




Nr obwodu	1	2	3	4	5
Ilość odbiorn.	1	1	1	1	1
Moc[kW]	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Nr pomieszcz.	023	023	023	019	019

1. Tablicę wyposażać w modułowe bloki listew rozdzielczych BPZ-KB-8/125

3. Moduły tablicy TR zostaną zabudowane w obudowie tablicy głównej

 $kz=0,6$

$P_s = 1,5 \text{ kW}$

Wykonawca:		 GANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski 25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4 tel. (041) 344-7000; fax: (041) 344-71-50; e-mail: biuro@ganea.com.pl	
Zadanie:		REMONT I MODERNIZACJA APTEKI SZPITALNEJ	
Inwestor:		WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY W KIELCACH UL. GRUNWALDZKA 45	
Adres obiektu:		Kielce, ul. Grunwaldzka 45 działka nr ew. 390/13 obręb. 101115	
Data:	06.2012	Tytuł rysunku:	
Szkic:		SCHEMAT TABLICZY TR	
Funkcja:		MAZWIŚKO	
Projektant:		inż. Józusz Woldon Up. bud. KL -242/89	
Opracował:		inż. Z. Chojnacki	
Sprawdzący:		inż. W. Wojciechowski Up. bud. 319/KL/74	
Etap:		PROJEKT BUDOWLANY	
Branża:		ELEKTRYCZNA	
Rysunek Nr:		ELE-004	
Razr:		