


ROZDZIELNICA RPR

NR OBWODU	ROZDZIELNICA	KABEL/PRZEWÓD	SYMBOL	URZĄDZENIA	OPIS URZĄDZENIA/LOKALIZACJA/PARAMETRY	UWAGI
15		YDYp20 5x1,5mm2		Wentylator kandelowy nr 1 w pom. 0.7 Pn=50W, I=0,22A		
14		YDYp20 5x1,5mm2		Wentylator kandelowy nr 2 w pom. 0.7 Pn=50W, I=0,22A		
13		YDYp20 3x2,5mm2		Gniazda 230V w pom. 09		
12		YDYp20 3x2,5mm2		Gniazda 230V w pom. 03		
11		YDYp20 3x2,5mm2		Gniazda 230V w pom. 05		

UWAGA:  
Rozdzielnicę elektryczną należy  
wyposażyć w aparaty zgodnie  
ze schematem.



Studio 4m Architekti s.c.

L. Lubowska, Z. Wierszowska

ul. Kaczewska 228/7, 81-476 Gdynia

tel.790 80 93 30

kontakt@studio4m.pl

WK-PROJ Maciej Kondrzewski

ul. Jedytorzka 59/6

80-239 Gdańsk

Opracował	mgr inż. Maciej Kondrzewski		Data	08.2012	Stadium:	PB
Projektował	mgr inż. Bartłomiej Zosiuk					
	upr. nr POM/0149/PODE/06			Skala		Branża ELEKTRYCZNA
Inwestycja: REMONT POMIESZCZEN ZNAJDUJĄCYCH SIĘ NA KONDYGNACJI PIWNICZNEJ BUDYNKU USŁUGOWEGO NA DZ. NR 72/17 W CEMICACH, Z PRZEZACZNIEM NA USŁUGI REHABILITACYJNE		Inwestor:		Gmina Cewice, ul. W. Witosa 16, 84-312 Cewice		
Temat rysunku: Schemat strukturalny rozdzielnicy RPR						
				Nr. rysunku	1	Arkusze
				2/2		