

# Rozdzielnica RB.04

NR OBWODU	ROZDZIELNICA	KABEL/PRZEWÓD	SYMBOL URZĄDZENIA	OPIS URZĄDZENIA/LOKALIZACJA/PARAMETRY	UWAGI
31		YDYpzo 3x2,5mm2		Gniazda 230V w sali pracy B.04	
30		YDYpzo 3x2,5mm2		Gniazda 230V w sali pracy B.04	
29		YDYpzo 3x2,5mm2		Gniazda 230V do zasilania zestawów komputerowych w sali pracy B.04	
28		YDYpzo 3x2,5mm2		Gniazda 230V do zasilania zestawów komputerowych w sali pracy B.04	
27		YDYpzo 3x2,5mm2		Gniazda 230V do zasilania zestawów komputerowych w sali pracy B.04	
26		YDYpzo 3x2,5mm2		Gniazda 230V do zasilania zestawów komputerowych w sali pracy B.04	
25				Rozłącznik do rozłączania obwodów gniazd wtykowych	
24		YDYpzo 3x1,5mm2		Oświetlenie podstawowe w klatce schodowej B.05, klatce schodowej B.000 i przedsionku B.000a	
23		YDYpzo 3x1,5mm2		Oświetlenie podstawowe w wentylatorni B.02, WC D B.03, WC M/NPS B.09, wentylatorni B.10	
22		YDYpzo 3x1,5mm2		Oświetlenie podstawowe w sali pracy B.04	
21		YDYpzo 3x1,5mm2		Oświetlenie podstawowe w sali pracy B.04	
20		YDYpzo 4x1,5mm2		Oświetlenie ewakuacyjne w sali pracy B.04, WC M/NPS B.09, klatce schodowej B.000, przedsionku B.000a, klatce schodowej B.05	

UWAGA:  
Tablicę elektryczną należy wyposażać w aparaty zgodnie ze schematem.

	Opracował	mgr inż. Maciej Konarzewski	Data 07.2012	Stadium: PB
	Projektował	mgr inż. Bartłomiej Zosiuk upr. nr POM/0149/P00E/06		
	Sprawdził	mgr inż. Mariusz Kacprzak upr. nr POM/0189/PW0E/11	Skala	Branża ELEKTRYCZNA
	Investycja	Przebudowa poddaszy w bloku "B" i "C" Gmachu Głównego Politechniki Gdańskiej na laboratoria dydaktyczne Wydziału Architektury PG		
Temat rysunku: Schemat strukturalny rozdzielnic RB.04			Nr. rysunku 2	Arkusz 2/3