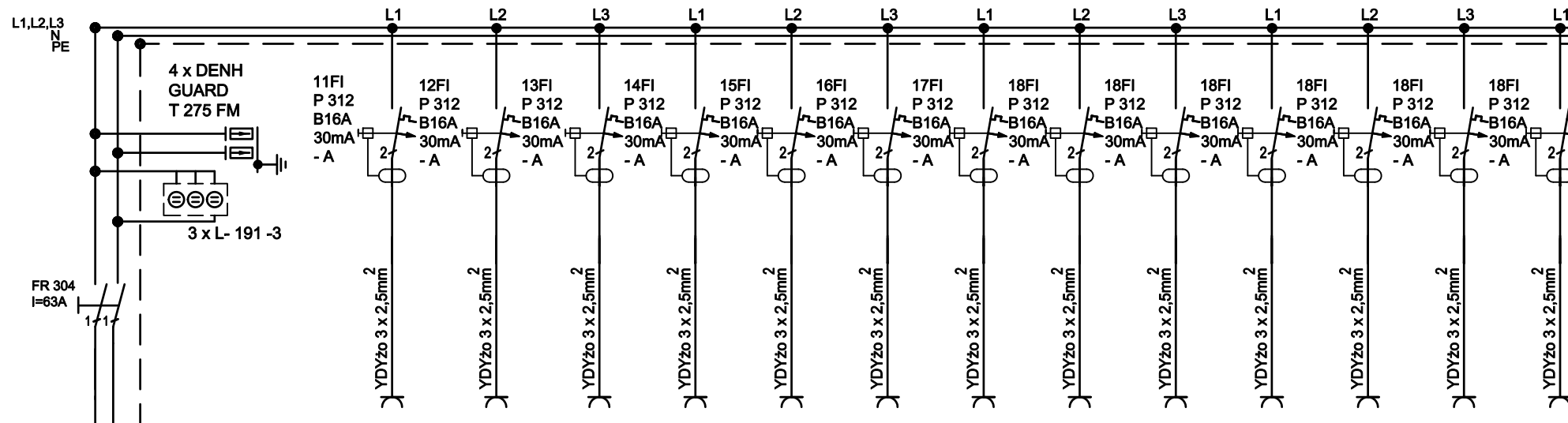


RK2 - 400/230V

SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICY GNIAZD WTYCZKOWYCH - KOMPUTEROWYCH



NR OBW.	RK2/1	RK2/2	RK2/3	RK2/4	RK2/5	RK2/6	RK2/7	RK2/8	RK2/9	RK2/10	RK2/11	RK2/12	RK2/13
NAZWA ODBIORNIKA ENERGII ELEKTRYCZNEJ	GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. N/1/08	GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. N/1/08	GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. N/1/34	GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. N/1/33	GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. N/1/30	GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. N/1/22	GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. N/1/09	GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. N/1/11	GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. N/1/14	GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. N/1/05	GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. N/1/01	GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. N/1/03	GN.1F 230V KOMPUTEROWE W ZESTAWIE PEL POK. N/1/02

YDYżo 5 x 16mm²

ZASILANIE Z W.L.Z. WG SCHEMATU ZASILANIA

ZASTOSOWANO SYSTEM OCHRONY PRZECIWPORAŻENIOEJ
 - PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM - OCHRONA PODSTAWOWA
 - PRZEZ SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA ZASILANIA
 - WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY

SMART
ARCHITEKCI
 architecture & development

Szymon Mazurek
 ul. Miłicka 68, 51-126 Wrocław
 tel. 506 067 481
 REGON: 020706115 NIP: 615-190-51-85
 e-mail: info.smartarchitekci@gmail.com

NAZWA OBIEKTU:					
PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA POTRZEBY KLINIKI KARDIOLOGII, KLINIKI ONKOLOGII DZIENNEJ I CENTRUM BADAŃ KLINICZNYCH W BUDYNKU H UNIWERSYTECKIEGO SZPITALA KLINICZNEGO PRZY UL. BOROWSKIEJ 213 WE WROCŁAWIU					
ADRES INWESTYCJI:					
DZIAŁKI NR 77/1, AM-14, OBREB GAJ, JEDN. EWID. M. WROCŁAW, UL. BOROWSKA 213, 50-556 WROCŁAW					
TYTUŁ RYSUNKU:					
SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICY KOMPUTEROWEJ RK2- 400/230V DLA ODDZIAŁU ONKOLOGII					
INWESTOR:					
UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA RADECKIEGO					
ADRES INWESTORA:					
UL. BOROWSKA 213, 50-556 WROCŁAW					
PROJEKTANT : Specjalność elektryczna bez ograniczeń	mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak			Upr. Nr UAN VI-f/3/38/88	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY : Specjalność elektryczna bez ograniczeń	mgr inż. Zbigniew Barszczyk			Upr. Nr UAN VI-f/3/59/90	PODPIS
BRANŻA:	SKALA/ FORMAT	FAZA PROJEKTU	DATA OPRACOWANIA	NUMER RYSUNKU	
ELEKTRYCZNA	---/297x420	PB/PW	16.04.2018	IER- 10	
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWACH AUTORSKICH, WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.					