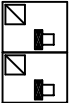


Aparaty montować w wolnym miejscu istniejącej rozdzielni P-5-4

Istniejące obwody dla pom 527 odpiąć.

W przypadku gdy aparaty zabezpieczają obwody również dla innych pomieszczeń niż pom 527 należy pozostawić je bez zmian.



Aparaty montować w wolnym miejscu istniejącej rozdzielni P-5-5

Istniejące obwody dla pom 527 odpiąć.

W przypadku gdy aparaty zabezpieczają obwody również dla innych pomieszczeń niż pom 527 należy pozostawić je bez zmian.

UWAGI:

APARATY OPISAĆ NA WEWNĘTRZNEJ STRONIE DRZWI UMIEŚCIĆ SCHEMAT OBWODÓW GŁÓWNYCH

Gniazdo 230V Komputerowe FloorBox

Gniazdo 230V Komputerowe FloorBox

Gniazdo 230V Ekspres 1,0kW 1szt.

Gniazdo 230V Czajnik 1,0kW 1szt.

Gniazdo 230V Porqdkowe 0,2kW 2szt.

Gniazdo 230V Ogólne FloorBox 1,0kW 4szt.

Gniazdo 230V Ogólne FloorBox 1,0kW 4szt.

Oświetlenie LED 0,23kW 6szt. 6xL1

2szt.

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

YDY 3x1,5mm2

P-5-4

Część projektowana pom 527

Pi=4,43kW

Ps=3,5kW


Io=5,6A

Projekt: PROJEKT REMONTU SEKRETARIATU PREZESA POK. 527 ZLOKALIZOWANEGO NA V PIETRZE W CZĘŚCI BUDYNKU PRZY UL. MARSZAŁKOWSKIEJ 82 W WARSZAWIE

Inwestor: Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy ul. Marszałkowska 82, 00-517 Warszawa

Treść Rysunku: SCHEMAT ROZBUDOWY ROZDZIELNICY P-5-4 I P-5-5

Wykonat:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	inż. Janusz Ciszewski	288/BP/86	
	Jacek Puchalski		
	mgr inż. Paweł Kowalczyk	LOD/1927/P00E/12	

BIURO PROJEKTOWE			
		MAKRO-BUDOMAT	
		DEVELOPMENT Sp. z o.o.	
01-187 Warszawa ul.Wolska 50A pow.98 tel. 862-60-89; 862-60-90 fax. 862-60-88			
Data	03.07. 2017	Branża	Nr. rysunku
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY	E-02	
Skala			