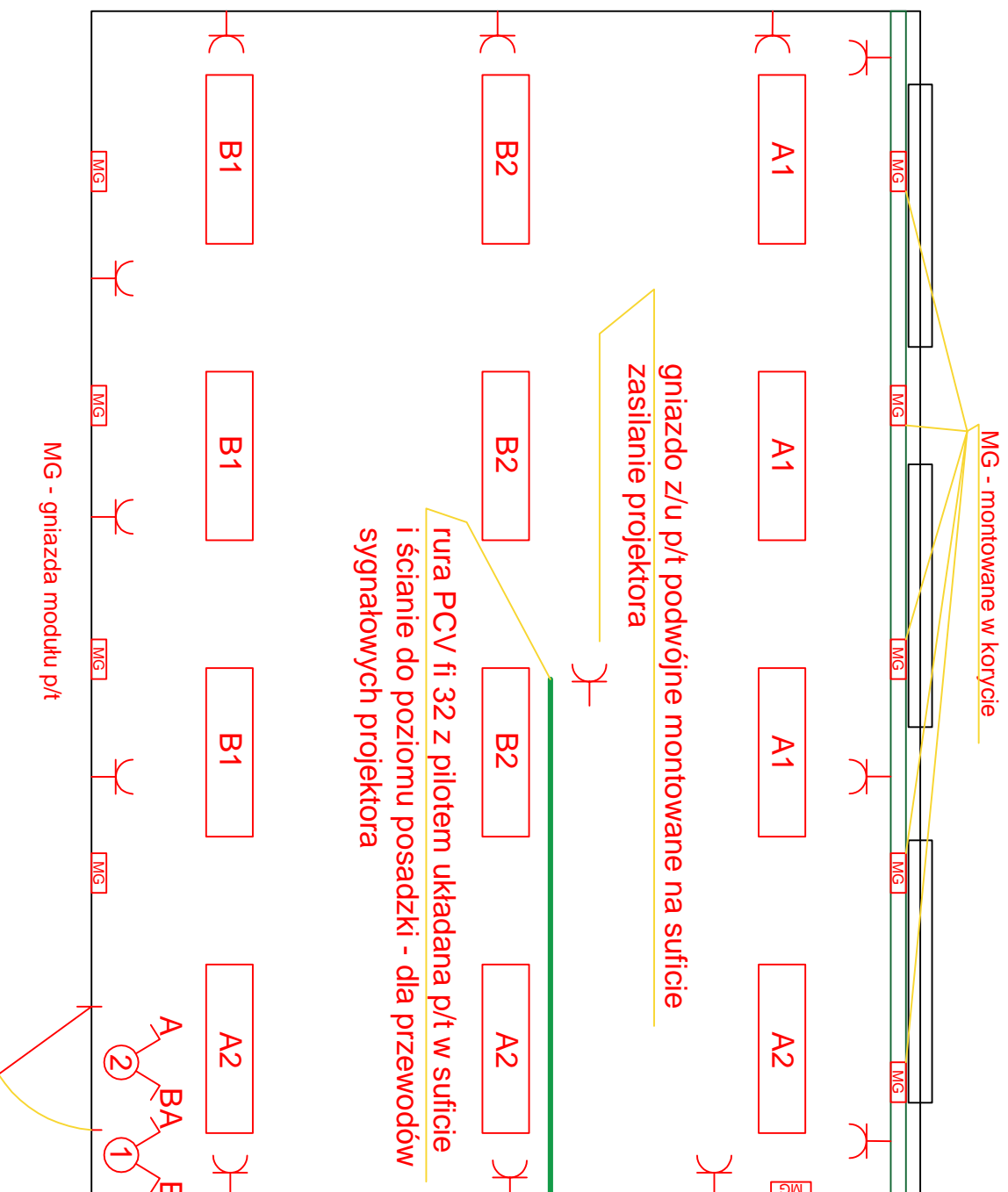
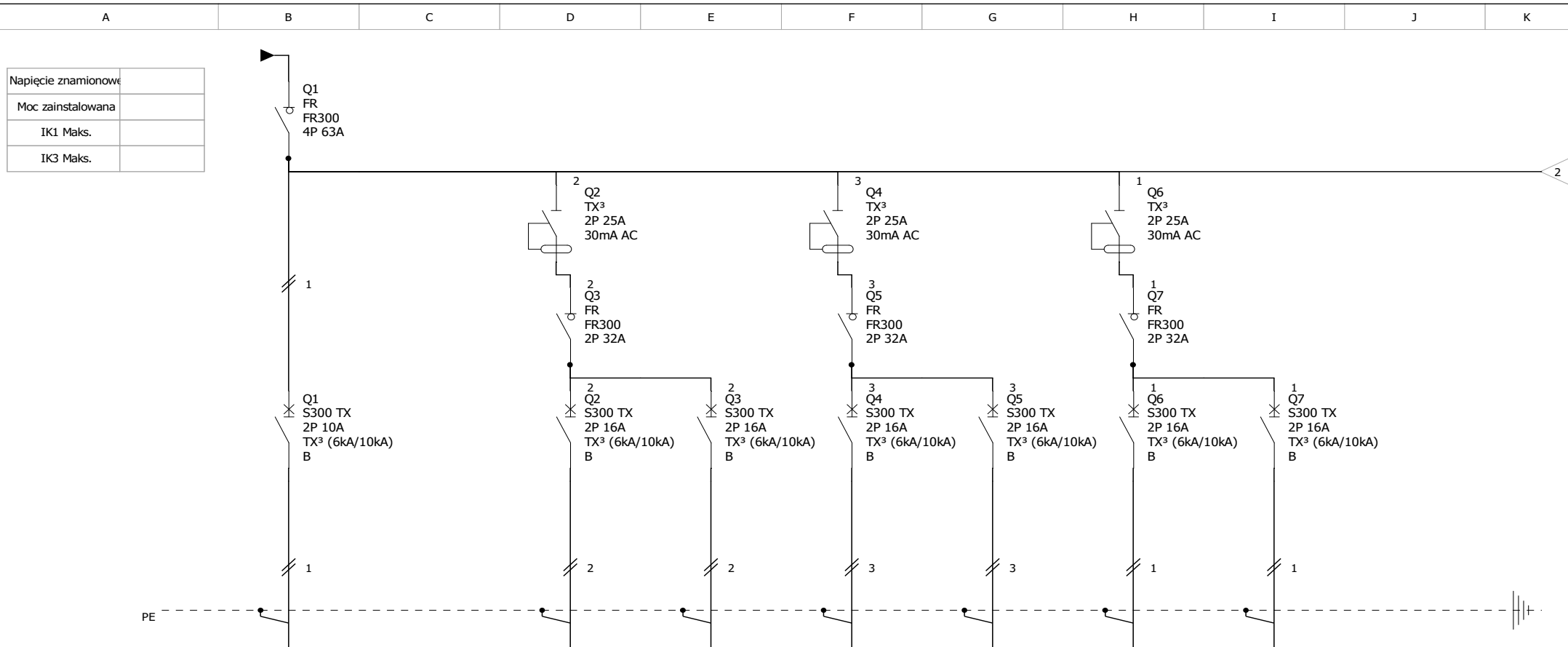


# Korytko PCV 120x60



**MG** - Moduł Gniazd (2 x gniazdo z/u podwójne  
zasilania zestawu komputerowego  
i gniazdo RJ45 podwójne)

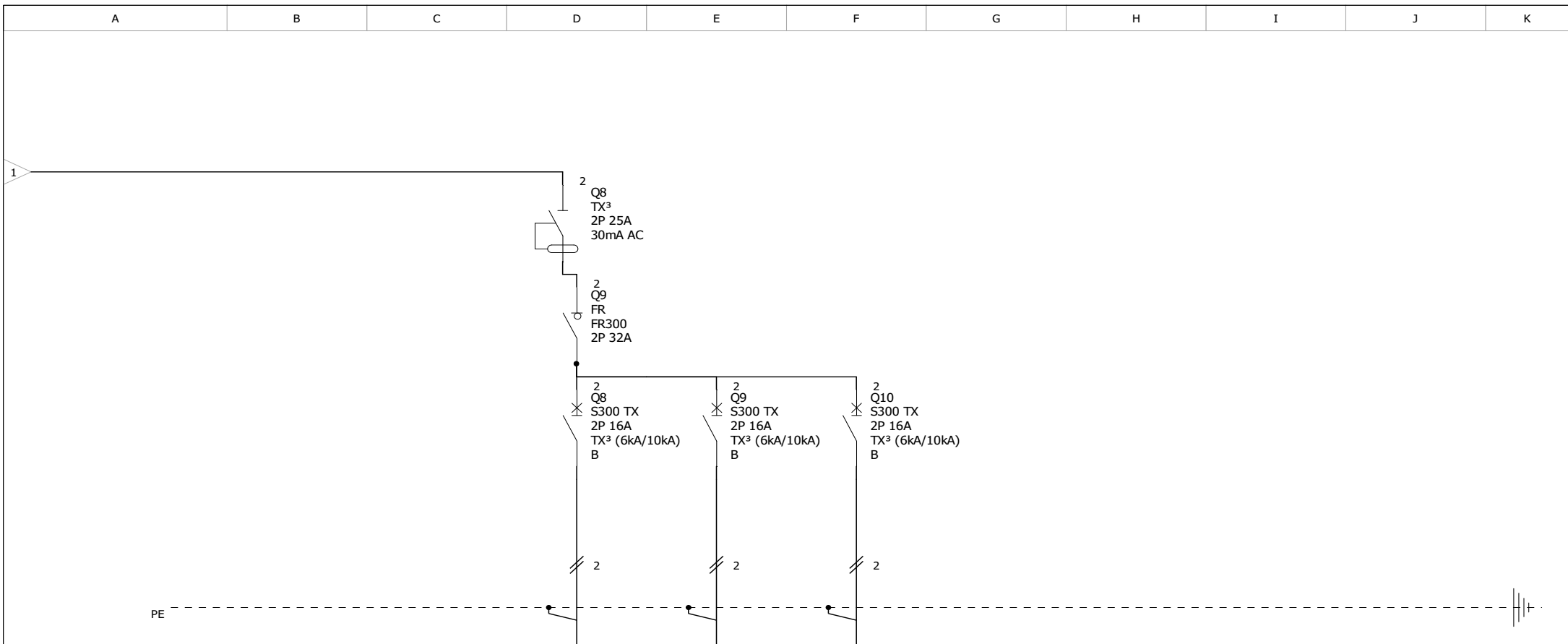
**⌋** - gniazdo z/u p/t podwójne ogólnego przeznaczenia



Napięcie znamionowe	
Moc zainstalowana	
IK1 Maks.	
IK3 Maks.	

Oznaczenie urządzenia	Q1		Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	
Oznaczenie zacisku									
Opis	OŚWIETLENIE		ZASILANIE MG	ZASILANIE MG	ZASILANIE MG	ZASILANIE MG	ZASILANIE MG	ZASILANIE MG REZERWA	
Moc									
Długość kabla									
Przekrój przewodu									
Typ kabla									
Typ izolacji kabla									

<b>TABLICA SALA 204 WE 26 kwietnia</b>  <b>Nowa rozdzielnica 1</b>				Nr. projektu:		C	F
				Nr. rysunku:		B	E
				Data:		A	D
			Autor:		Nr. akusza:		1 / 2



Oznaczenie urządzenia			Q8	Q9	Q10				
Oznaczenie zacisku									
Opis			ZASILANIE GNIAZD OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA	ZASILANIE GNIAZD OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA	ZASILANIE GNIAZD OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA  REZERWA				
Moc									
Długość kabla									
Przekrój przewodu									
Typ kabla									
Typ izolacji kabla									

**TABLICA SALA 204 WE 26 kwietnia**

**Nowa rozdzielnica 1**

Nr. projektu:

Nr. rysunku:

Data:

C

B

A

Autor:

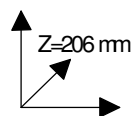
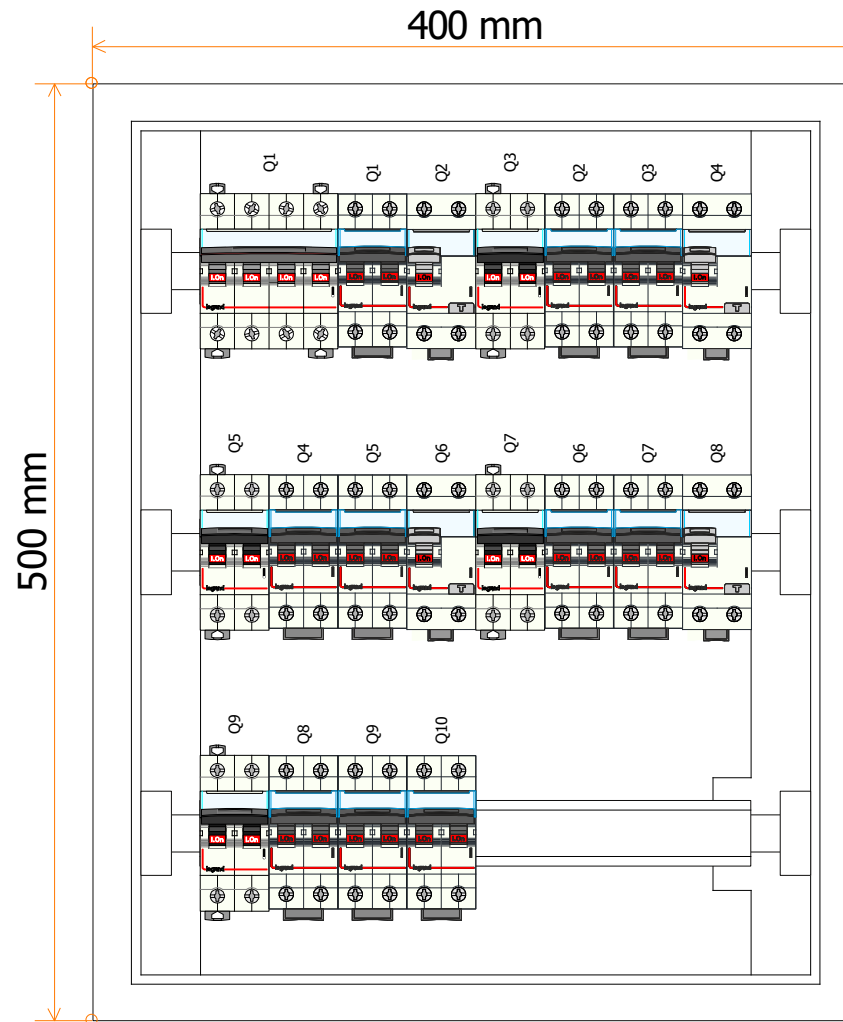
F

E

D

Nr. akusza:

2 / 2



**TABLICA SALA 204 WE 26 kwietnia**

**Nowa rozdzielnica 1**

Nr. projektu:		C		F	
Nr. rysunku:		B		E	
		A		D	
Data:		Autor:		Nr. akusza:	1 / 1