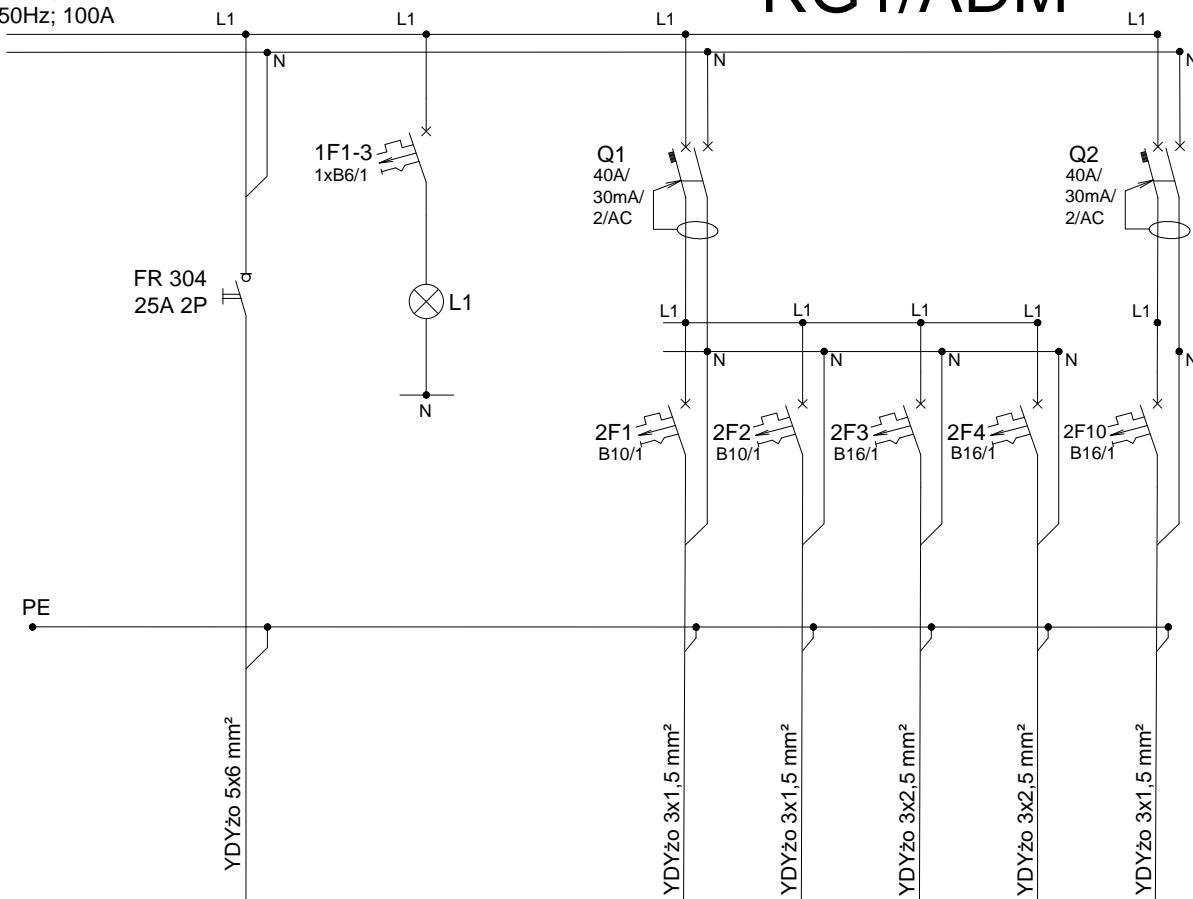


RG1/ADM

L1,L2,L3,N; 400/230V
50Hz; 100A



Obwód	ADM	--
Moc zainstalowana Pi [kW]		--
Nazwa odbiornika	Rozdzielnica administracyjna	kontrola napięcia

101	102	103	104	301
0,5	0,5	-	-	0,5
Oświetlenie piwnica,	Oświetlenie klatka	Rezerwa	Rezerwa	Oświetlenie zew

ROZDZIELNICĘ ADM WYKONAĆ W TYPOWEJ OBUDOWIE
PODTYNKOWEJ Z DRZWICZKAMI, PRZYSTOSOWANEJ DO
APARATURY MODUŁOWEJ
WYPROWADZENIE KABLA ZASILAJĄCEGO I ODPŁYWÓW
OD GÓRY

Uwaga:
Należy wystąpić z wnioskiem o nowe warunki
przyłączeniowe dla licznika ADM o mocy 5 kW

		DB UNIT Project and Management		
Jednostka projektowa		ul. Żytnia 5		
DB UNIT		05-831 Rozalin		
Tomasz Kuprianowicz		tomasz.kuprianowicz@dbunit.pl		
		tel. +48 519 827 578		
Inwestor				
Gmina knurów - Miejski Zespół Gospodarki Lokalowej i Administracji, ul. Floriana 4 44-190 Knurów				
Nazwa projektu				
BUDYNEK MIESZKALNY PRZY ul. WILSONA 109 w KNUROWIE				
Projektował		Nr uprawnień	Podpis	
mgr inż. Tomasz Kuprianowicz		PDL/0193/PWBE/19 w specjalności instalacji elektrycznych		
Przedmiot rysunku				
Schemat rozdzielnic RG1/ADM				
Faza projektu	Branża	Skala	Data	Numer rysunku
Techniczny	Instalacje elektryczne	-	25/11/2024	E05