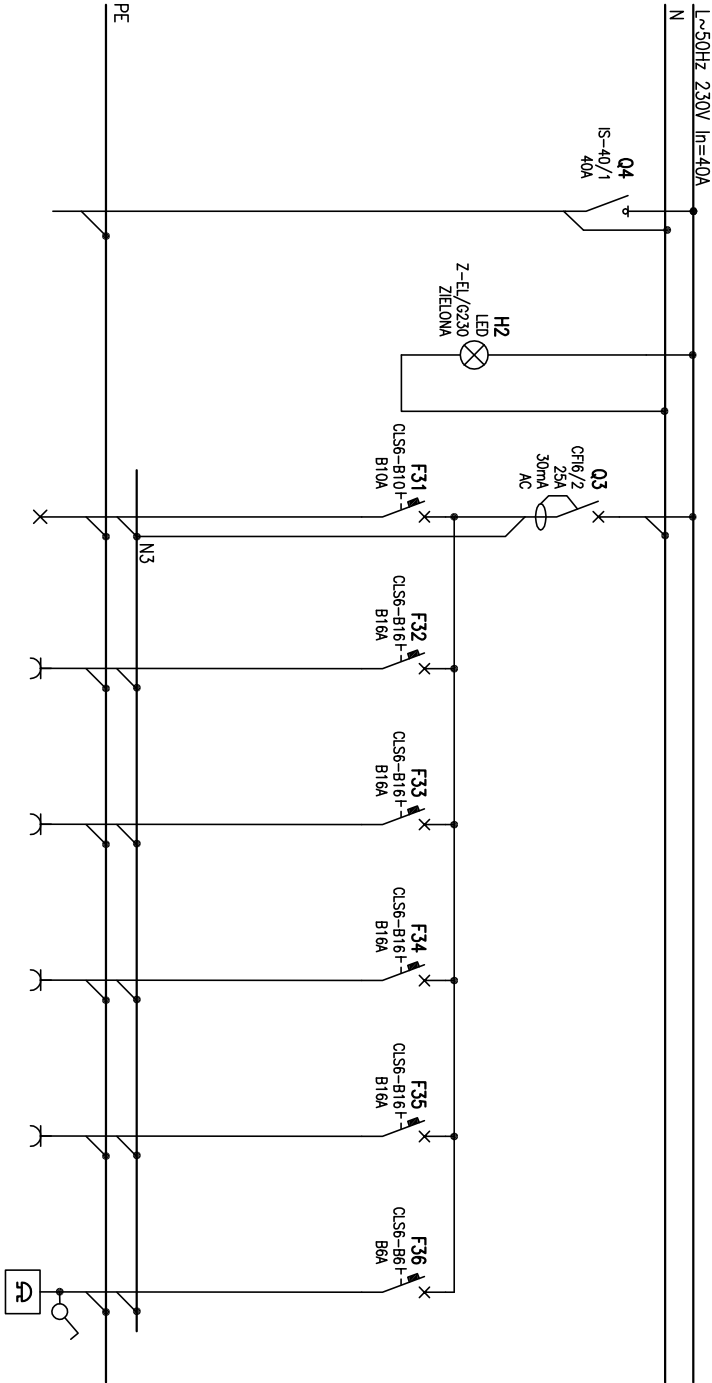


Rozdzielnica Główna RG

WIDOK ELEWACJI:
PROJEKTOWANA
ROZDZIELNICA GŁÓWNA RG



Nr Pola/Celki:	1	2	31	32	33	34	35	36
Nazwa Pola/Celki:	Zasilanie z Pola 6.2 Tablicy Głównej w RG	Sygnałizacja obecności napięcia	Oswietlenie POKÓJ	Gniazda wtykowe POKÓJ	Gniazda wtykowe POKÓJ	Gniazda wtykowe KUCHNIA	Gniazda wtykowe KUCHNIA PIEKARNIK	Zasilanie dzwonnka
Moc zainst. [kW]	-	-	1,0	3,5	3,5	3,5	3,5	0,1
Prąd [A]	-	-	4,3	16,0	16,0	16,0	16,0	0,1
Typ kabla	3x LgY	-	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o
Przekrój [mm²]	4	-	3x1,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x1,5

TABLICA ZAB. TV+INTERNET	
ZABEZPIECZENIE PRZEDLICZNIKOWE	
POMIAR ENEA LICZNIK 3-F	TABLICA ZAB. MIESZKANIA 1 TM1
	TABLICA ZAB. MIESZKANIA 2 TM2
REZERWA	TABLICA ZAB. MIESZKANIA 3 TM3
	TABLICA ZAB. MIESZKANIA 4 TM4

TABLICA GŁÓWNA
I ADMINISTRACYJNA TA

ROZDZIELNICA WTYKOWA
W OBRUDOWIE METALOWEJ
O WYM. 1720X650X185

Ochrona przed porażeniem:
IZOLACJA CZĘŚCI CZYNNYCH
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

UKŁAD SIECI TN-S

Opracował:		Data:	04.2016	Tytuł projektu:	REMONT I PRZEBUDOWA PARTEROWEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO W ZABUDOWIE JEDNORODZINNEJ	Nr archiwalny:	JD-1607.09
Projektował:	mgr inż. Dawid Wiliamborski	ZAP/0108/PWOC/15		Tytuł rysunku:	Schemat strukturalny Rozdzielnicy Głównej RG	Nr kolejny:	09
Sprawdził:	mgr inż. Janusz Dębski	77/Sz/80				Arkusz:	6/8
Numer proj.:	JD-1607	Faza proj.:	PBW				