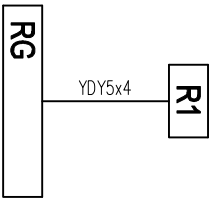


Numer obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Opis	-	-	-	-	-	-	-	Klimatyzacja	-	-	-
Moc [kW/Prąd [A]	-	0,5	0,1	0,2	1,0	1,0	1,0	3,2	1,0	1,0	1,0
Przewód	-	YDY3x1,5	YDY3x1,5	YDY3x1,5	YDY3x2,5	YDY3x2,5	YDY3x2,5	YDY3x2,5	YDY3x2,5	YDY3x2,5	YDY3x2,5
Nazwa obwodu	rozdz. R1	/O1	/O2	/O3	G1	G2	G3	N1	G4	G5	G6



ROZDZIELNIE GŁÓWNĄ ZLOKALIZOWANĄ  
PRZY WEJŚCIU DO URZĘDU  
ROZBUDOWAĆ O ROZŁĄCZNIK BEZPIECZNIKOWY  
Z ZABEZPIECZENIEM O WARTOŚCI 20A.

PRZEWÓD ZASILAJĄCY OD ROZDZIELNI GŁÓWNEJ  
DO ROZDZIELNI R1 PROWADZIĆ W KORYTACH  
INSTALACYJNYCH W PRZESTRZENI KORYTARZA,  
A W PRZEDSTAWIONYM SKRZYDLE BUDYNKU, PRZEWÓD  
PROWADZIĆ PODTYNKOWO W BRUŹDZIE ŚCIENNEJ

LEGENDA:

- wyłącznik nadprądowy
- wyłącznik różnicowoprądowy
- wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym

UKŁAD SIECI TN-S  
OCHRONA OD PORAŻEN  
POPRAZEC SAMOCZYNNE WYŁ. ZASILANIA

INWESTOR	Gmina Miejska Świdwin Plac Konstytucji 3 Maja 1 78-300 Świdwin		
PROJEKTANT	tech. elek. Ryszard Chmielewski upr. nr UAN/U/7342/74/92		
INWESTYCJA	Remont pomieszczeń Urzędu Stanu Cywilnego		
NAZWA RYSUNKU	Schemat R1		
DATA	NR RYSUNKU	SKALA	
wrzesień 2024 r.	3	1:100	