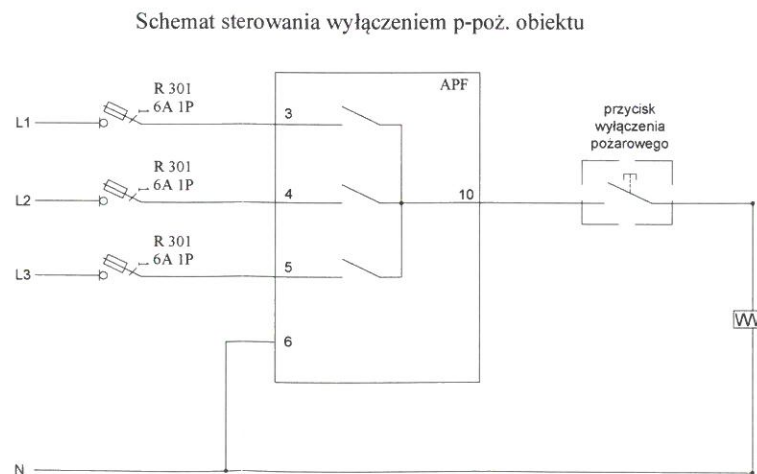


Pi - moc zainstalowana
 Pz - moc zapotrzebowana
 Kz - współczynnik zapotrzebowania
 Pp - moc przyłączeniowa

bilans mocy:
 Pi = 127,4 [kW]
 Pz = 52,0 [kW]
 Kz = 0,6
 Pp = 31,2 [kW]
 In = 48,5 [A]



WW - wyzwalacz wzrostowy
 APF - automatyczny przełącznik faz typu PF-431 prod. F&F



Inwestycja:	Modernizacja instalacji elektrycznej w budynku Urzędu Gminy Orchowo		Branża:	Elektryka	Skala:
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Podpis:	Inwestor:	Gmina Orchowo ul. Kościuszki 6 62-436 Orchowo woj. wielkopolskie	Adres: Budynek Urzędu Gminy ul. Kościuszki 6 62 - 436 Orchowo woj. wielkopolskie
Projektował:	Krystian Kowalski		Data opracowania:	2017-09	
Kreślił:	Robert Antezak		Rodzaj projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY	
			Temat:	Rozdzielnica główna RG - schemat ideowy	Nr rysunku: E-07