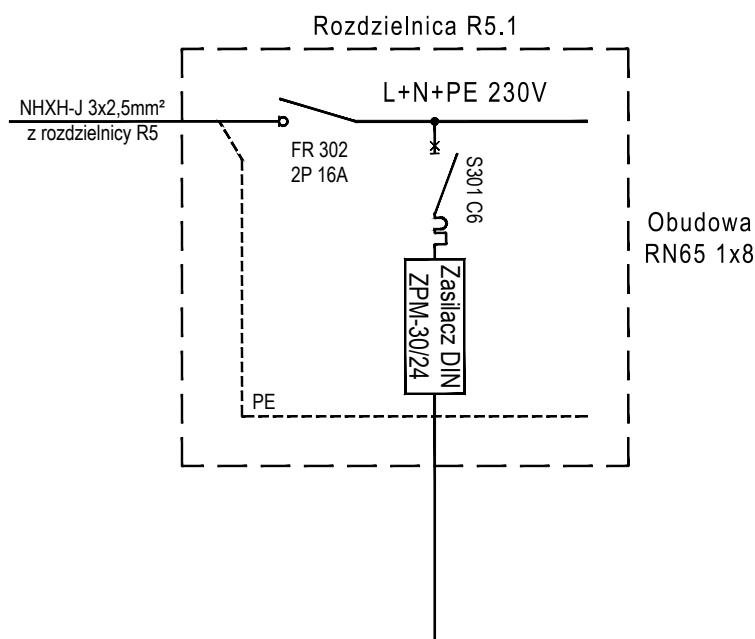


Numer obwodu		R5.1			
Opis	Wyłącznik główny	Rozdzielnica R5.1			
Moc [kW]		0,1			



Numer obwodu		UP
Opis	WG	Orządzenia p.poż
Moc [kW]		

TADEUSZ LIS
PROJEKTOWANIE I USŁUGI INŻYNIERSKIE
BRANŻY ELEKTRYCZNEJ

ul. Wesola 6, 07-410 Ostrołęka
tel.: 602 771 637
e-mail: tadlis@poczta.onet.pl

Inwestor: Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego ul. Berka Jaselewicza 1, 07-410 Ostrołęka				
Nazwa inwestycji: BUDOWA INSTALACJI ZASILANIA URZĄDZEŃ SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU			Branża: ELEKTRYCZNA	
Lokalizacja: Ostrołęka ul. Turskiego Dz. nr ewid. 70333				
Nazwa rysunku: Sposób wyprowadzenia zasilania zasilacza			Stadium: PW	
			Skala:	
Zespół projektowy:		Nr uprawnień:	Podpis:	Data: styczeń 2019r.
Projektant (specjalność instalacyjna): mgr inż. Tadeusz Lis		Wa-101/02		Nr rysunku: 5
Projektant (specjalność instalacyjna): mgr inż. Marek Błat		MAZ/0544/ PWBE/15		