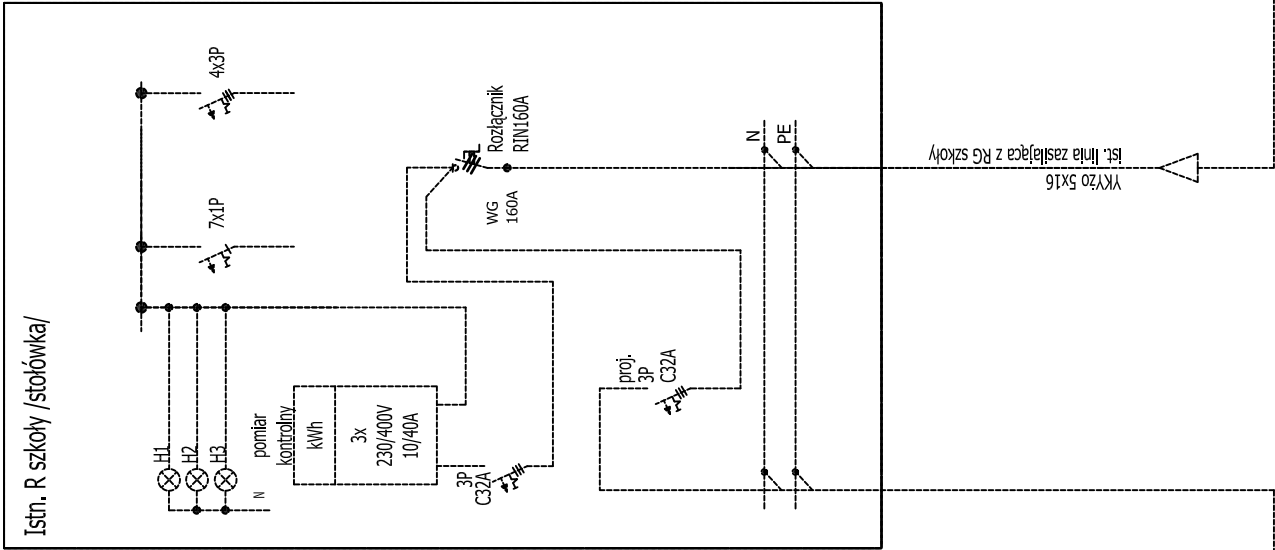
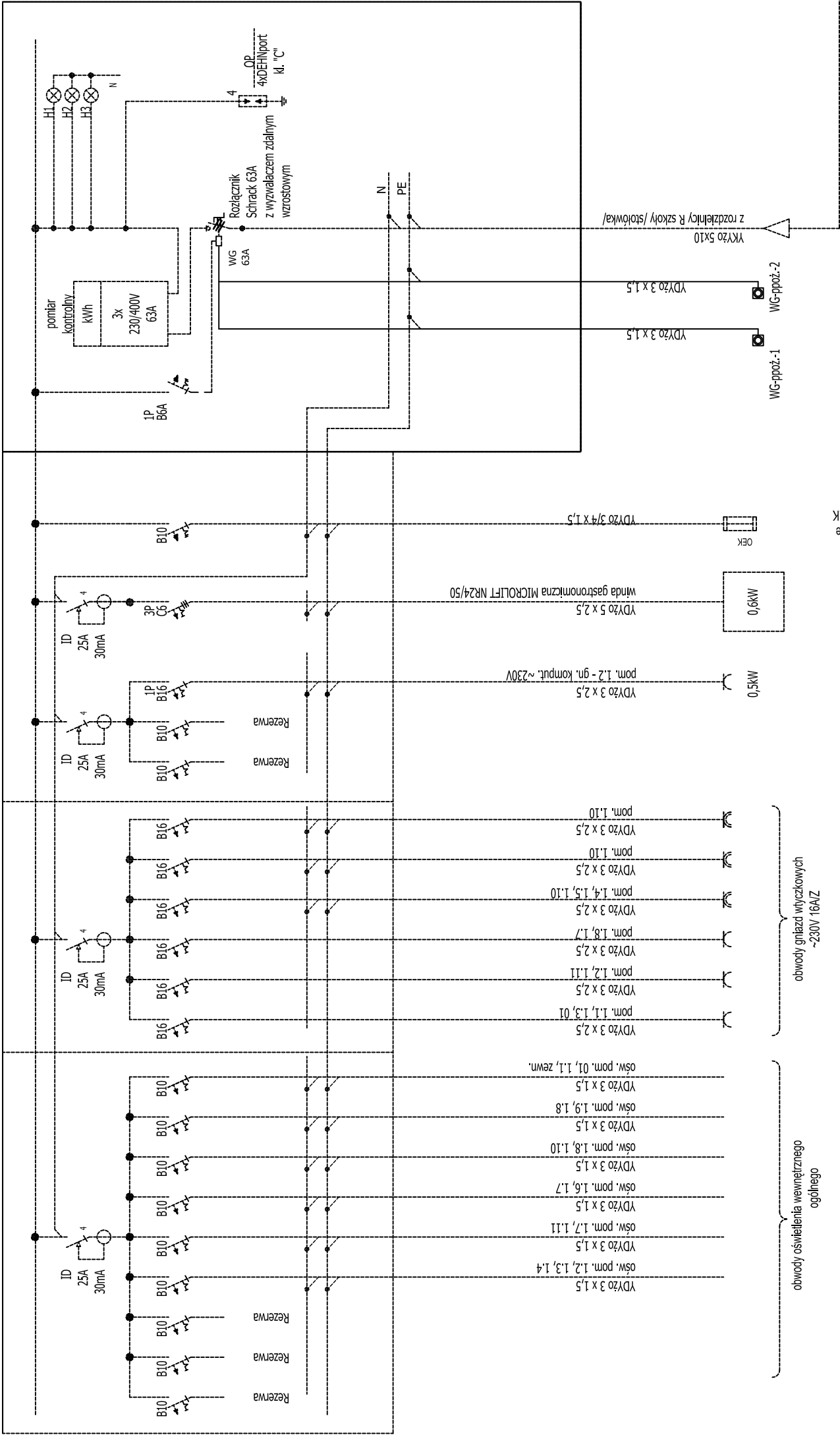


SCHEMAT ROZDZIELNICY RG przedszkole

PI = 12,2 kW
Ps = 7,0 kW
Iobl = 11,3 A



Oświetlenie ewakuacyjne
Kierunkowe - oprawy OEK

PODSTAWOWA APARATURA ROZDZIELNICY - Legrand, Schrack

RG(przedszkole) Rozdzielnica wewnętrzna, modułowa wyk. w II kl. ochronności
IP 40 do aparatów modułowych 4x18
WG Rozłącznik mocy 63/125A
OP Ochronnik przeciwprzepięciowy, 4-ro biegunowy klasy "C"

UKŁAD SIECI ZASILAJĄCEJ TN-S
UKŁAD SIECI ODBIORCZEJ TN-S Samoczynne wyłączanie zasilania

Ochrona od porażen
Samoczynne wyłączanie zasilania w ukt. TN-S

Jednostka projektowa	USLUGI PROJEKTOWE I BUDOWLANE PIOTR JASIUKIEWICZ	Nr rys.
Nazwa obiektu:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY WYPOŁACZENIU Z BEO ROZBUDOWĄ I PRZEBUDOWĄ POTRZEBY PRZESZCZĄ PUBLICZNEGO	E3
Adres:	19-404 Wieliczki, ul.Lipowa 10, dz. geod. nr 213/2	
Nazwa rysunku:	Schemat zasilania - Instalacje elektryczne	SKALA 1:100
Projektant:	Imię i Nazwisko mgr inż. Lucjan Dobrzyń	Nr upr. bud. BŁ 5/89
		Podpis
		Data: 10.2010 r.