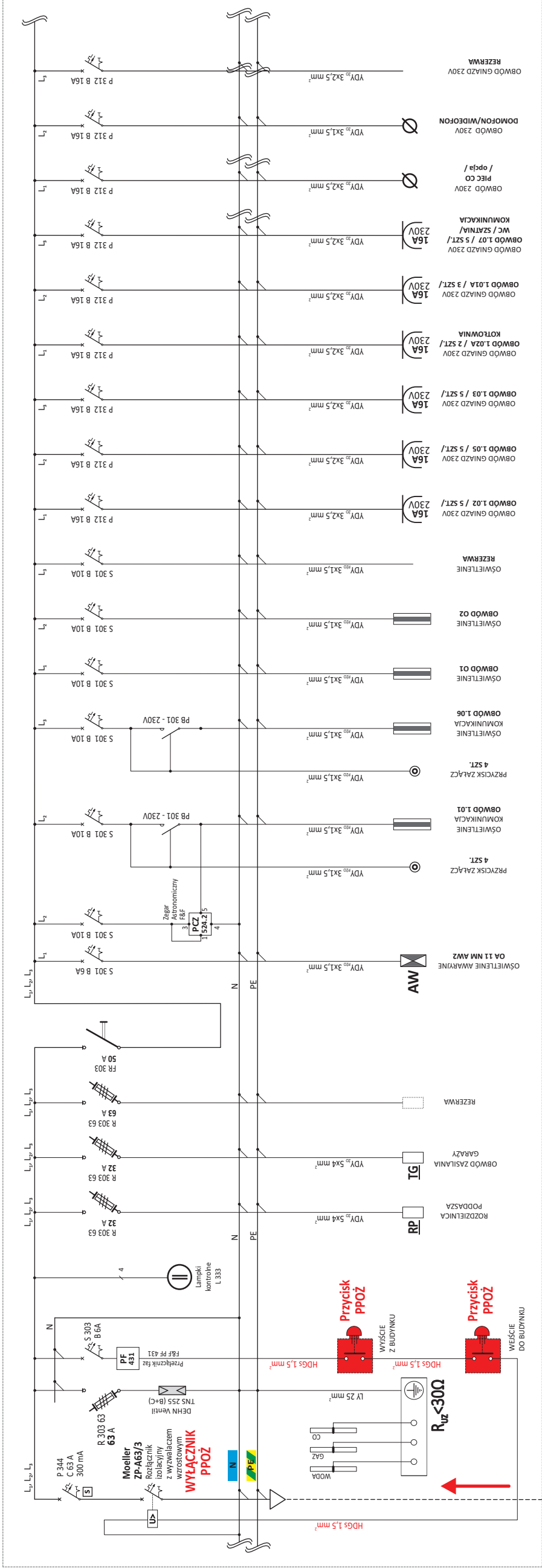


ROZBUDOWA Z ADAPTACJĄ PODDASZA PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ W LUBASZU

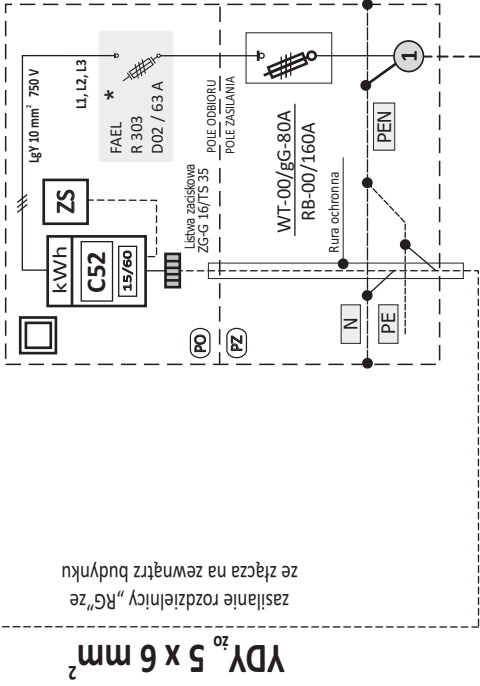
Schemat jednokreskowy obwodów odbiorczych instalacji elektrycznej parteru

Rozdzielnica “RG”

/ widok wymiarowy rozdzielnic pokazano na rysunku E 06 /



Projektowane złącze pomiarowe zewnętrzne
ZNP 10r/1 (jako opcja) /według rysunku E 06/



zasilanie rozdzielnic „RG” ze złącza na zewnątrz budynku

PRZYŁĄCZE NAPIĘCIOWE IZOLOWANE
AsXSn 4x25 mm² 1,0 kV
Przyłącze 4xAl 25 mm² zdemontować .
Widok złącza pokazano na rysunku E 09 .

Uwaga :

- Na budynku zabudować ograniczniki przepięć IOZi-660/5 kA , które należy uziemić szyną uziemiającą : stalową bednarką ocynkowaną FeZn 30x4 mm .
- Przy złączu napowietrznym /zewnątrznym/ zabudować uziom pionowy GALMAR Ø 3/4” długości 6 metrów .
- Złącze zabudować na wysokości 1,5 metra od poziomu ziemi .
- Dopuszcza się zabudowę na budynku złącza innego typu / zamiennika /, dopuszczonego do stosowania przez Inwestora.

Moc zainstalowana
 $P_z = 21,33 \text{ kW}$
Współczynnik jednoczesności
 $K_j = 0,75$
Moc szczytowa
 $P_s = 16,00 \text{ kW}$
Prąd szczytowy
 $I_s = 23,83 \text{ A}$

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
Sieć zasilająca nn : układ sieci TN-C
Samoczynne Wyłączenie Zasilania
Instalacja Odbiorcza : układ sieci TN-S
PN-IEC-60364

Jednostka projektowa	budconsult DORADZTWO BUDOWLANE mgr Błażej Mróz 64-720 LUBASZ, ul. Chrobrego 29 tel. (+48) 664 510 466		
Nazwa obiektu budowlanego	ROZBUDOWA Z ADAPTACJĄ PODDASZA PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ		
	Investor	Adres inwestycji	
	PUBLICZNA SZKOŁA PODSTAWOWA W LUBASZU ul. SZKOLNA 6 , 64-720 LUBASZ	LUBASZ , ul. PODGÓRNA 7 dz. nr 649	
Projektował	MARIUSZ STRAŻNIKIEWICZ Upr. Bud. GP-7342/1843/94 Zachodniopomorska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa ZAPI/IE/1346/01 / 01.01.2015 - 31.12.2015 /		
Tytuł rysunku	SCHEMAT IDEOWY POŁĄCZEŃ Z ROZDZIELNICY „RG” PARTERU		
Indeks rysunku	Data rysunku	Branża opracowania	Skala rysunku
E - 05	15.09.2015	ELEKTRYCZNA	Bez skali