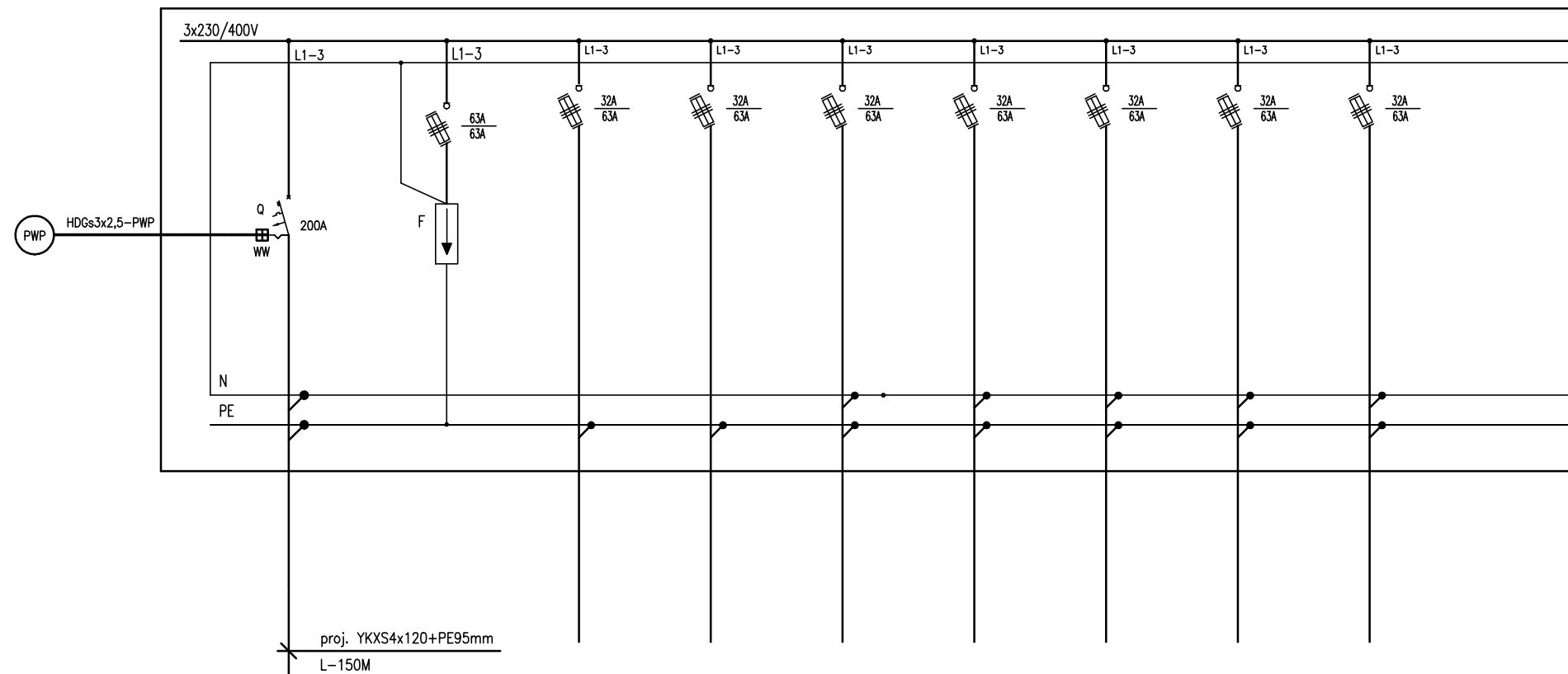


PROJ RG – ROZDZIELNICA GŁÓWNA



nr obwodu	--
nazwa obwodu	rozłęcznik
Opis odbiornika	mocy
typ przewodu	
moc obwodu[kW]	

--	TP	TWC	TW	TP1.1	TP1.2	TP1.3	TP1.4
ochronnik	wlż ->	wlż ->	wlż ->	wlż ->	wlż ->	wlż ->	wlż ->
przebieg	rozdzielnica	rozdzielnica	rozdzielnica	rozdzielnica	rozdzielnica	rozdzielnica	rozdzielnica
kl. B+C	TP	TWC	TW	TP1.1	TP1.2	TP1.3	TP1.4
4x LgY16mm	YDY 5x10mm	YDY 5x10mm	YDY 5x10mm	YDY 5x10mm	YDY 5x10mm	YDY 5x10mm	YDY 5x16mm
--	--	--	--	--	--	--	--

ZKP

UWAGI:

- DLA WSZYSTKICH ROZDZIELNIC PROJEKTUJE SIĘ SYSTEM TN-S
- PRACE NALEŻY PROWADZIĆ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI
- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOSTARCZYĆ PROTOKOŁY POMIARÓW

UKŁAD SIECI TN-S
 OCHRONA OD PORAŻEŃ POPRZEZ
 SAMOCZYNNY WYL. ZASILANIA

LEGENDA:

- wyłącznik nadprądowy
- wyłącznik różnicowoprądowy
- wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym
- rozłęcznik bezpiecznikowy
- rozłęcznik mocy
- ogranicznik przepięć

Biuro Architektoniczne

MD Polska Sp. z o.o.
 Kazimierska 1/13
 71-043 Szczecin tel. (091) 81 82 664
 fax. (091) 81 82 664

inwestor / adres :
 Miasto Suwałki, 16-400 Suwałki
 ul. A. Mickiewicza 1

projekt / obiekt :
 PRZEBUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ "STAREJ ŁAZNI" ORAZ ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW BULWARU NAD RZEKĄ CZARNĄ HAŃCZĄ WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W SUWAŁKACH W RAMACH ZADANIA "OPRACOWANIE KOMPLETNEJ DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ ZAGOSPODAROWANIA ZIELENI PARKOWEJ, USŁUG SPORTOWYCH, TERENÓW DRÓG PUBLICZNYCH ORAZ KOMUNIKACJI ROWEROWEJ UJĘTYCH W MIEJSCOWYM PLANIE ZAGOSPODAROWANIA TERENU OGRANICZONEGO ULICAMI T. KOŚCIUSZKI, A. MICKIEWICZA ORAZ RZEKĄ CZARNĄ HAŃCZĄ W SUWAŁKACH".
 ETAP 6

adres inwestycji :
 dz. nr 11416, 11389/13, 11391/2, 11417, 11418, 11420, 11421/3, 11422, 11424, 11425, 11526/1, 11426/2, 11426/3, 11311/2, 30781/3 obr. 06 w Suwałkach

rysunek / temat / treść :
 SCHEMAT ROZDZIELNICY RG

autor /projektant	imie i nazwisko	podpis :
mgr inż. Piotr Markowski, upr. bud. ZAP/0218/POOE/11		
sprawił		
mgr inż. Mariusz Piątkowski, upr. bud. ZAP/0125/PWOE/11		
opracował		

faza : PB	branża : ELEKTRYCZNA	rys. nr : IE5
skala : 1:100	data: MAJ 2016	

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
 Przedmiotowy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i następną Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 roku (DU nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)