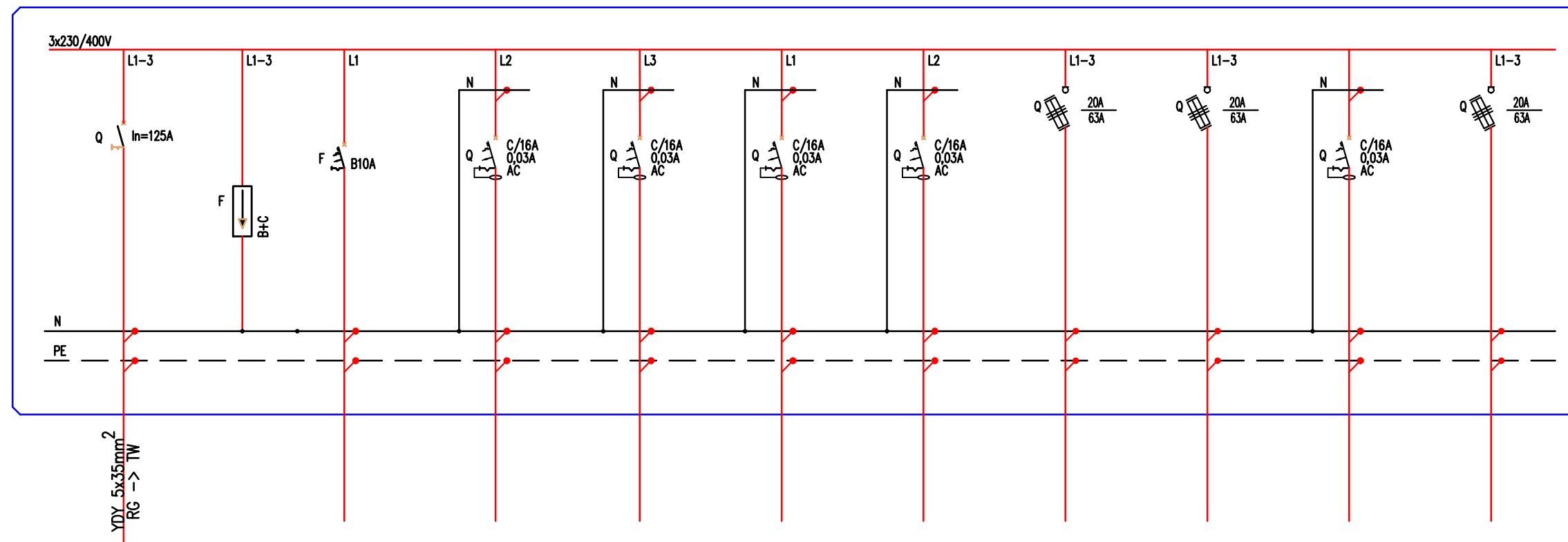








PROJ. TW – TABLICA BEZPIECZNIKOWA



LEGENDA:

-  – wyłącznik nadprądowy
-  – wyłącznik różnicowoprądowy
-  – wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym
-  – rozłącznik bezpiecznikowy
-  – rozłącznik mocy
-  – ogranicznik przepięć

nr obwodu	--	--	TW/O1	TW/G1	TW/N1	TW/N2	TW/N3	TW/N4	TW/N5	TW/N6	TW/N7
nazwa obwodu	rozłącznik	ochronnik	oświetlenie	gniazda 230V	wypust 230V	wypust 230V	wypust 230V	wypust 400V	wypust 400V	wypust 230V	wypust 400V
Opis odbiornika	izolacyjny	przepięć			wentylator	wentylator	wentylator	centrala	szafa klimatyzacji	kurtyna	centrala
	In=125A	kl. B+C						podwieszana	precyzyjnej	przeciwpoietrza	podwieszana
typ przewodu	YDY 5x35mm	4x LgY6mm	YDYp3,4x1,5mm	YDYp3x2,5mm	YDYp3x2,5mm	YDYp3x2,5mm	YDYp3x2,5mm	YDYp5x4mm	YDYp5x4mm	YDYp3x2,5mm	YDYp5x4mm
moc obwodu[kW]	$\sum = 10,0kW$	--	~0,5kW	~2,0kW	~1,0kW	~1,0kW	~1,0kW	~4,5kW	~3,0kW	~2,0kW	~4,5kW

md Biuro Architektoniczne

MD Polska Sp. z o.o.
Kazimierska 1/13 tel. (091) 81 82 664
71-043 Szczecin 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 HANCZĄ 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. KOSCIUSZKI, A. MICKIEWICZA ORAZ RZEKĄ CZARNĄ HANCZĄ 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 ROZDZIELNICZY TW

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

faza : PW branża : ELEKTRYCZNA rys. nr : IE4
skala : 1:100 data : MAJ 2016

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
Przedmiotowy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 11 następnego Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 roku. (Dz. Urz. nr 24 poz. 83 z 23 lutego 1994 r.)

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 POPRZEC
SAMOCZYNNIE WYŁ. ZASILANIA