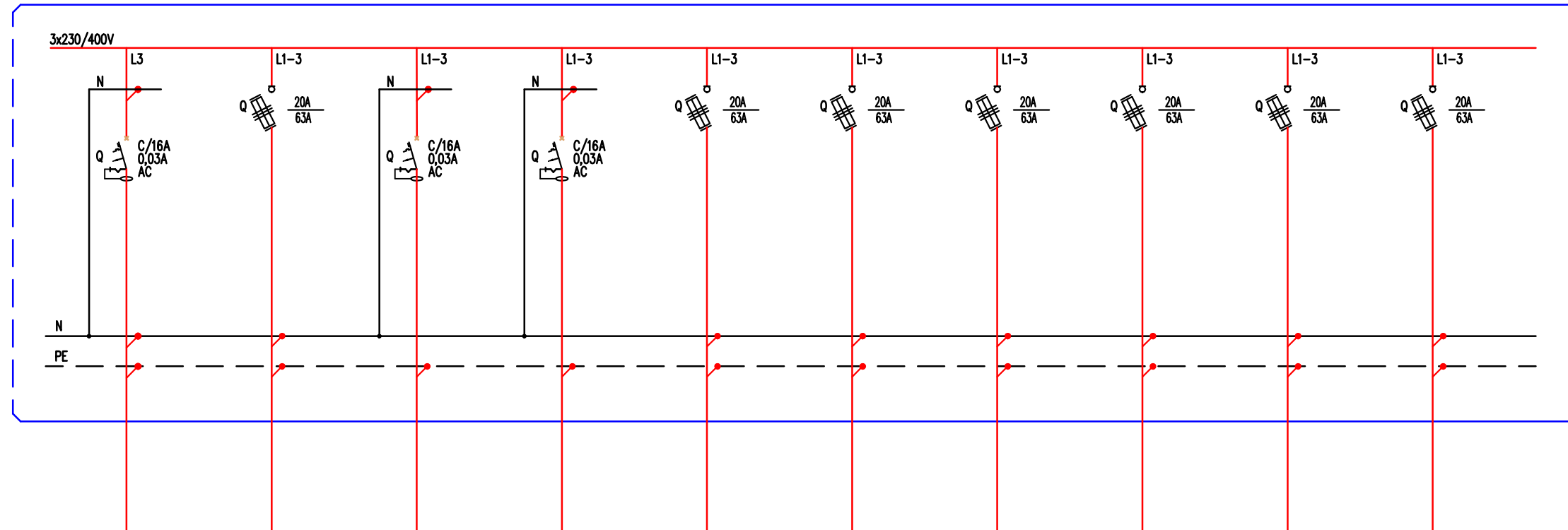


PROJ. TW – TABLICA BEZPIECZNIKOWA



LEGENDA:

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

nr obwodu	TW/N8	TW/N9	TW/N10	TW/N11	TW/N12	TW/N13	TW/N14	TW/N15	TW/N16	TW/N17
nazwa obwodu	wypust 230V	wypust 400V	wypust 230V	wypust 230V	wypust 400V	wypust 400V	wypust 400V	wypust 400V	wypust 400V	wypust 400V
Opis odbiornika	klimatyzator	centrala	klimatyzator	skraplacz	szafa klimatyzacji	szafa klimatyzacji	szafa klimatyzacji	szafa klimatyzacji	szafa klimatyzacji	agregat zewn.
	kasetonowy	podwieszana	kanatowy		precyzyjnej	precyzyjnej	precyzyjnej	precyzyjnej	precyzyjnej	klimatyzacji
typ przewodu	YDYp3x2,5mm	YDYp5x4mm	YDYp3x2,5mm	YDYp3x4mm	YDYp5x4mm	YDYp5x4mm	YDYp5x4mm	YDYp5x4mm	YDYp5x4mm	YDYp5x4mm
moc obwodu[kW]	~2,0kW	~4,5kW	~2,0kW	~4,0kW	~3,0kW	~3,0kW	~3,0kW	~3,0kW	~3,0kW	~3,0kW

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 ROZDZIELNICY 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 :
skala : 1:100 data : MAJ 2016 IE5

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 WYL. ZASILANIA