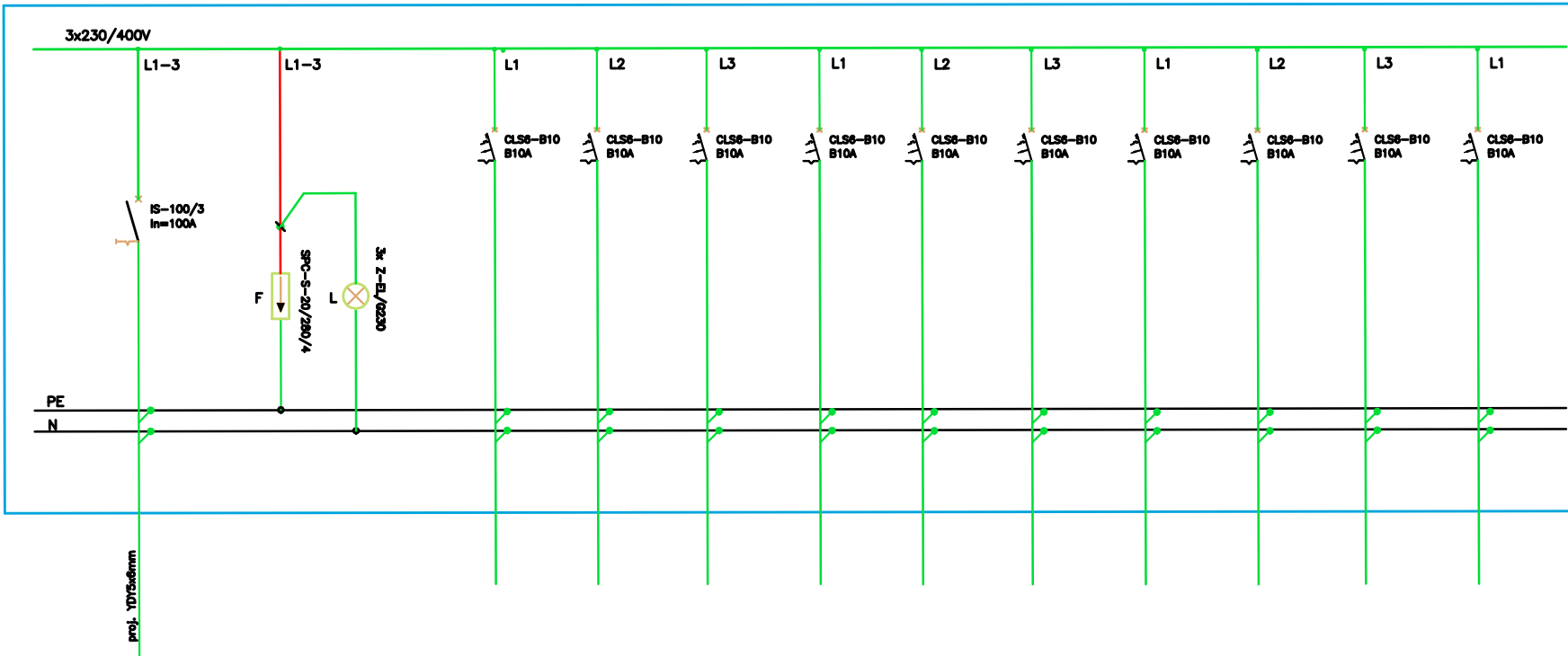
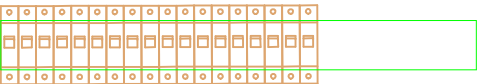
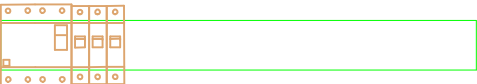
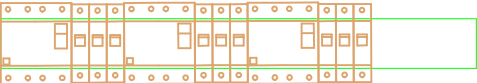
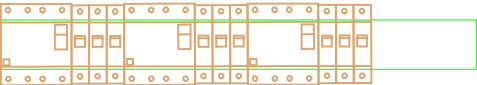
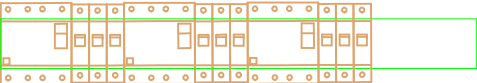
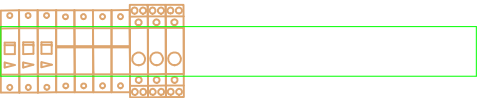


UKŁAD SIECI TN-S  
OCHRONA OD PORAŻEŃ POPRZEC  
SAMOCZYNNE WYŁ. ZASILANIA



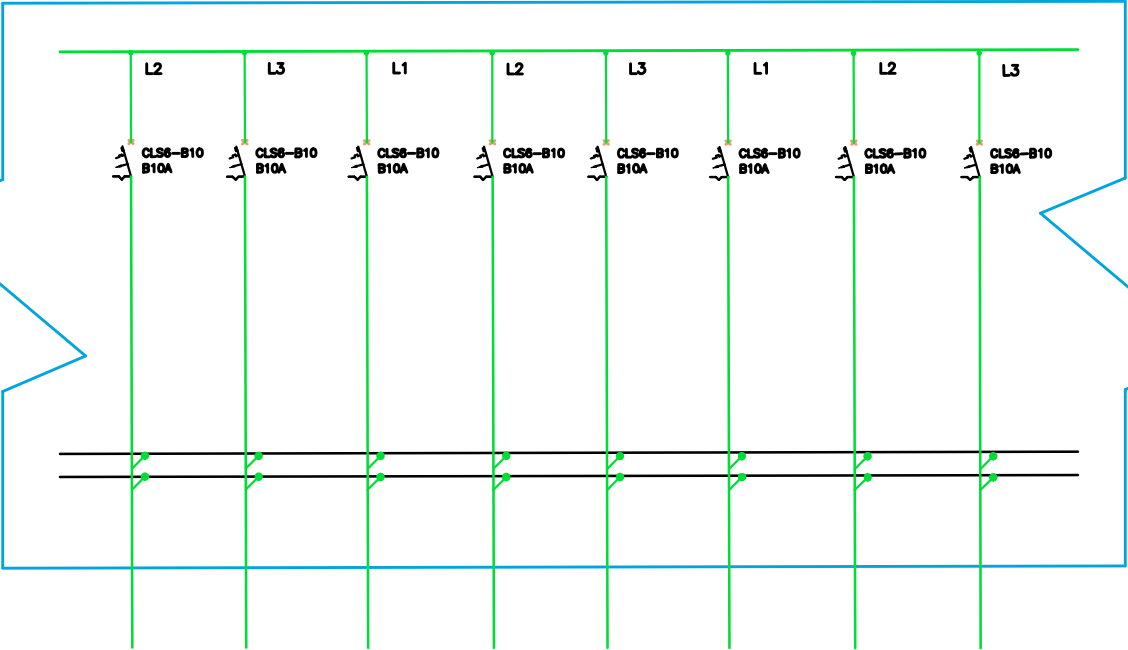
WIDOK RC



OBWÓD	włz
KIERUNEK	
MOC [kW]	
DLUGOŚĆ [l]	---
TYP PRZEWODU	YDY3x6mm

ochronnik
kl. C/11
3xLgY10mm

RC/O1	RC/O2	RC/O3	RC/O4	RC/O5	RC/O6	RC/O7	RC/O8	RC/O9	RC/O10
oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie
YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm



RC/O11	RC/O12	RC/O13	RC/O14	RC/O15	RC/O16	RC/O17	RC/O18
oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie
YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm

rozdzielnia nadtynkowa  
typ: BF-0-6/144-P  
prod. Moeller lub  
równoważne

BIURO PROJEKTOWO-INŻYNIERSKIE sp. z o.o.  
ul. JAGIELLOŃSKA 69, 70-382 SZCZECIN  
TEL./FAX 091 4624091

Nazwa inwestycji:

**PROJEKT BUDOWLANY  
MODERNIZACJI PORTU RYBACKIEGO W DZIWNOWIE**

Adres inwestycji:

Dziwnów, gmina Dziwnów  
obręb 0002- Dziwnów; dz. nr 35/13; 64/20; 64/22;  
68/5; 604; 605

Inwestor:

Gmina Dziwnów  
ul. Szosowa 5  
72-420 Dziwnów

PROJEKTOWAŁ:	podpis:
mgr inż. Patryk Dominiak upr. ZAP/0107/POOE/12	

OPRACOWANIE:	podpis:
Karolina Zyśk	

SPRAWDZIŁ:	podpis:
mgr inż. Piotr Markowski upr. ZAP/0218/POOE/11	

Temat rysunku:

**SCHEMAT ROZDZIELNI RC- OŚWIETLENIE CZ1**

Branża:

ELEKTRYCZNA

Faza:

PROJEKT BUDOWLANY

skala:	data:	nr rys.:
1:50	WRZESIEŃ 2013	E7

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED  
projekt i/oraz chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim  
wizualne kopiowanie, powielanie, rozpowszechnianie i wykorzystywanie zmian  
bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze