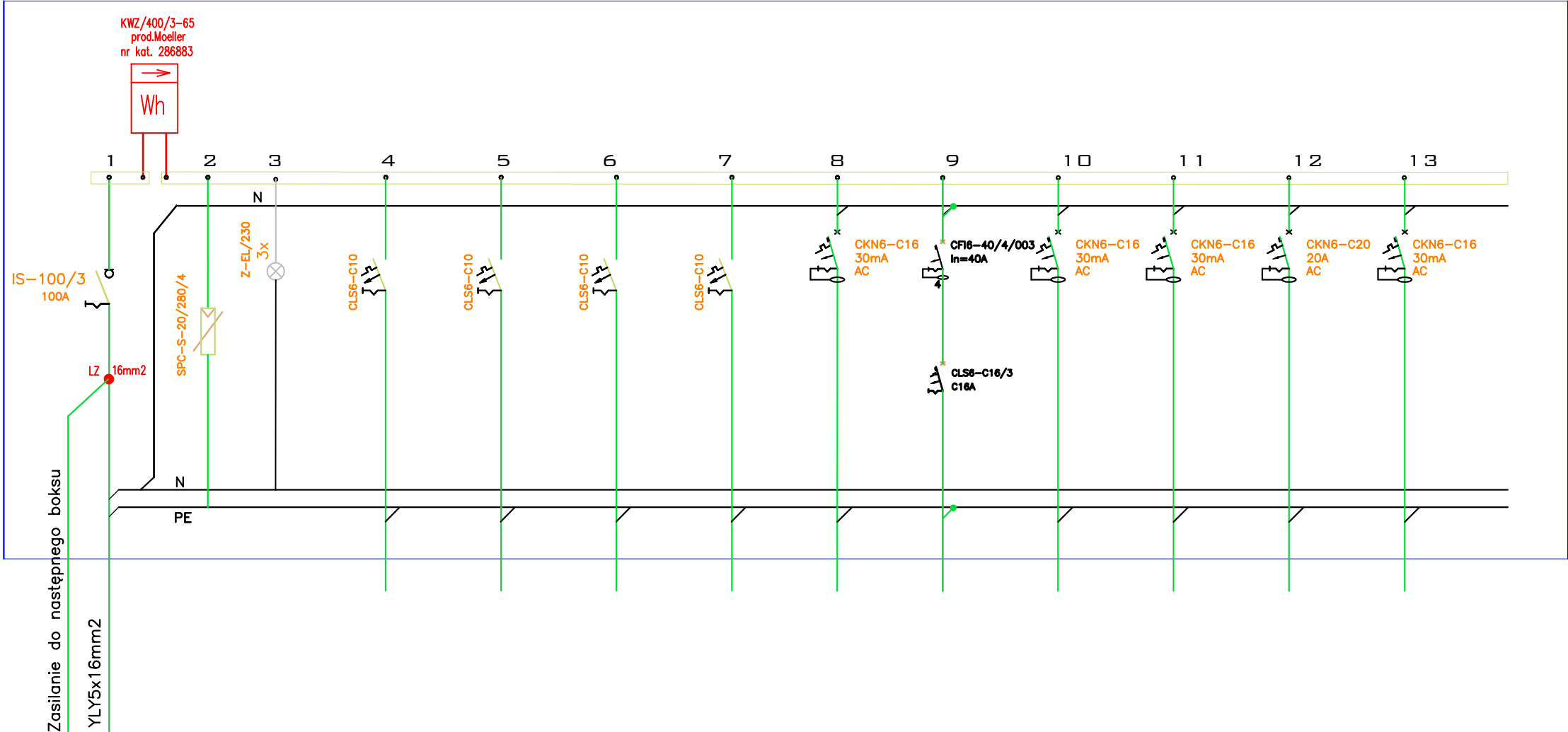


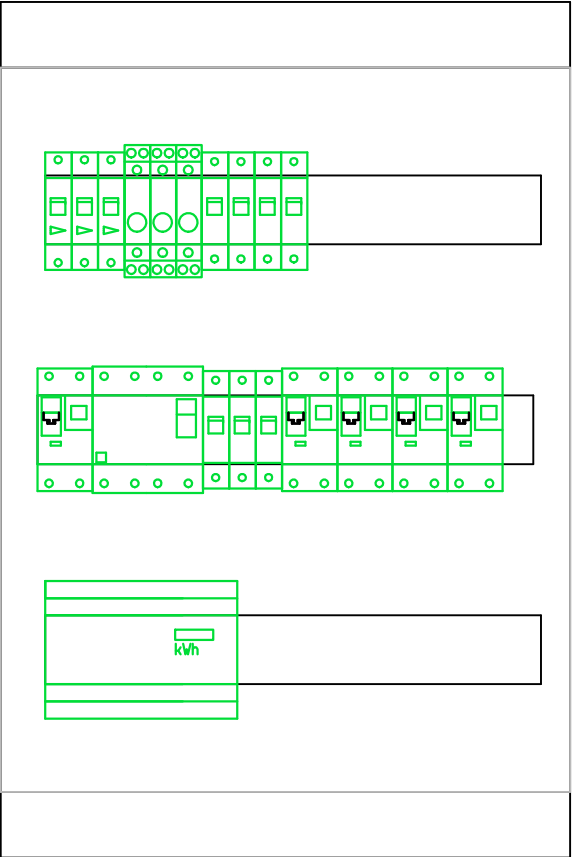
ROZDZIELNICA BOKSU – RB



nr obwodu			RB.*/O1	RB.*/O2	RB.*/O3	RB.*/O4	RB.*/G1	RB.*/G2	RB.*/G3	RB.*/G4	RB.*/G5	RB.*/G6
nazwa obwodu	rozłqcznik		oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	gniazda 230V	gniazda 400V	gniazda 230V	gniazda 230V	wypust	gniazda 230V
Opis odbiornika	izolacyjny									grzejnik	pogdrzewacz	
	IS–40/3									elektryczny	zimnej wody	
	In=40A											
typ przewodu			YDY3(4)x1,5mm	YDY3(4)x1,5mm	YDY3(4)x1,5mm	YDY3(4)x1,5mm	YDY3x2,5mm	YDY5x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x4mm	YDY3x2,5mm
moc obwodu[kW]							~1,5kW	~4kW	~1,5kW	~1,5kW	~4,0kW	~1,5kW

rozdzielnia nadtynkowa
typ: FKV-07-FR55-H-3/54
prod. Moeller lub
równoważne

WIDOK RB



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

Nazwa inwestycji :

**PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY
PRZEBUDOWY 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:

mgr inż. Patryk Dominiak
upr. ZAP/0107/POOE/12

podpis :

OPRACOWANIE:

Karolina Zyśk

podpis :

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Piotr Markowski
upr. ZAP/0218/POOE/11

podpis :

Temat rysunku:

**SCHEMAT ROZDZIELNICY RB-
TYPOWY BOKS DLA BUDYNKU B, C, DiE, F**

Branża:

ELEKTRYCZNA

Faza:

PROJEKT BUDOWLANY

skala:

1:50

data:

WRZESIEŃ 2013

nr rys.:

E17

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED
projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim
wszelkie kopiowanie, powielanie, odsłupowanie i dokonywanie zmian
bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze