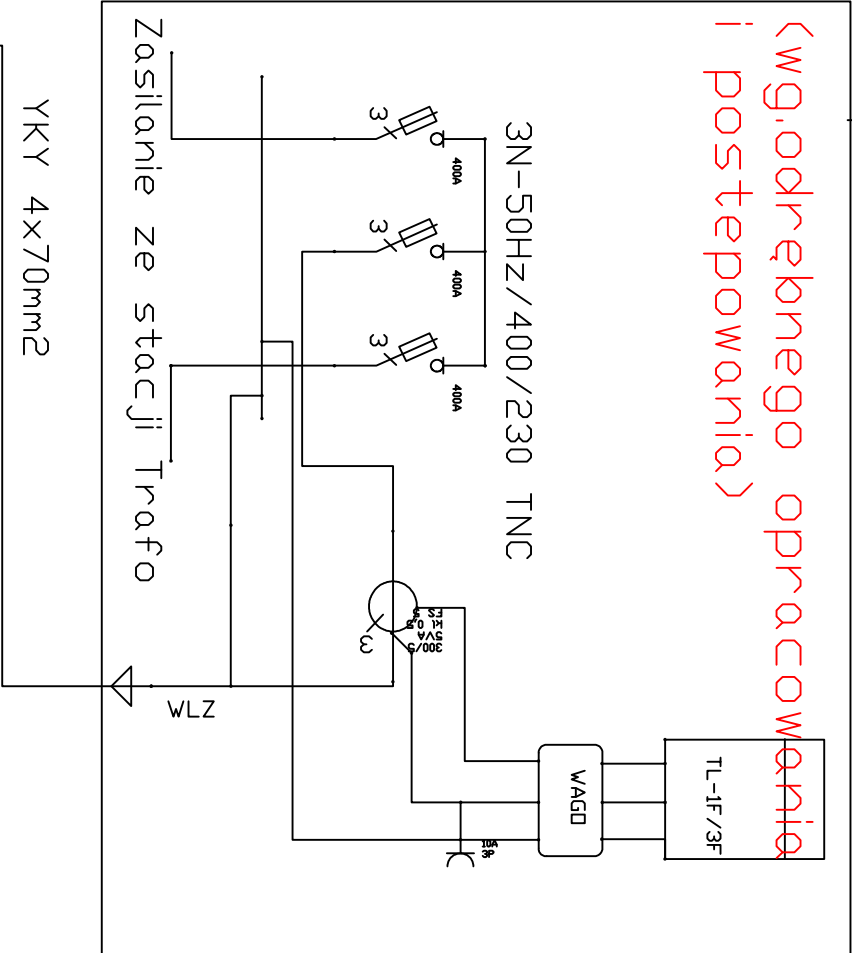


Prop.ZK3a 1PP

(wg. odrębnego opracowania i postępowania)



YKY 4x70mm²

ROZDZIELNICA Z ZABUDOWANYM
CERTYFIKOWANYM URZĄDZENIEM
SYGNALIZUJĄCO-STEROWNICZYM
PWP (wersja bez kontroli)

CX 2004 PWP/UW CNBDP

000 063-UWB-0426

NSX 250A

3P

Automa tyka
wewnętrzna
CX2004
230VAC

np.NHXX 5x2,5mm²/E90

PWP/UU

PWP1-W01-A-30-2LED7-M

np.NHXX 2x1,5mm²/E90

PWP/US

URUCHOMIENO PWP

np.NHXX 2x1,5mm²/E90

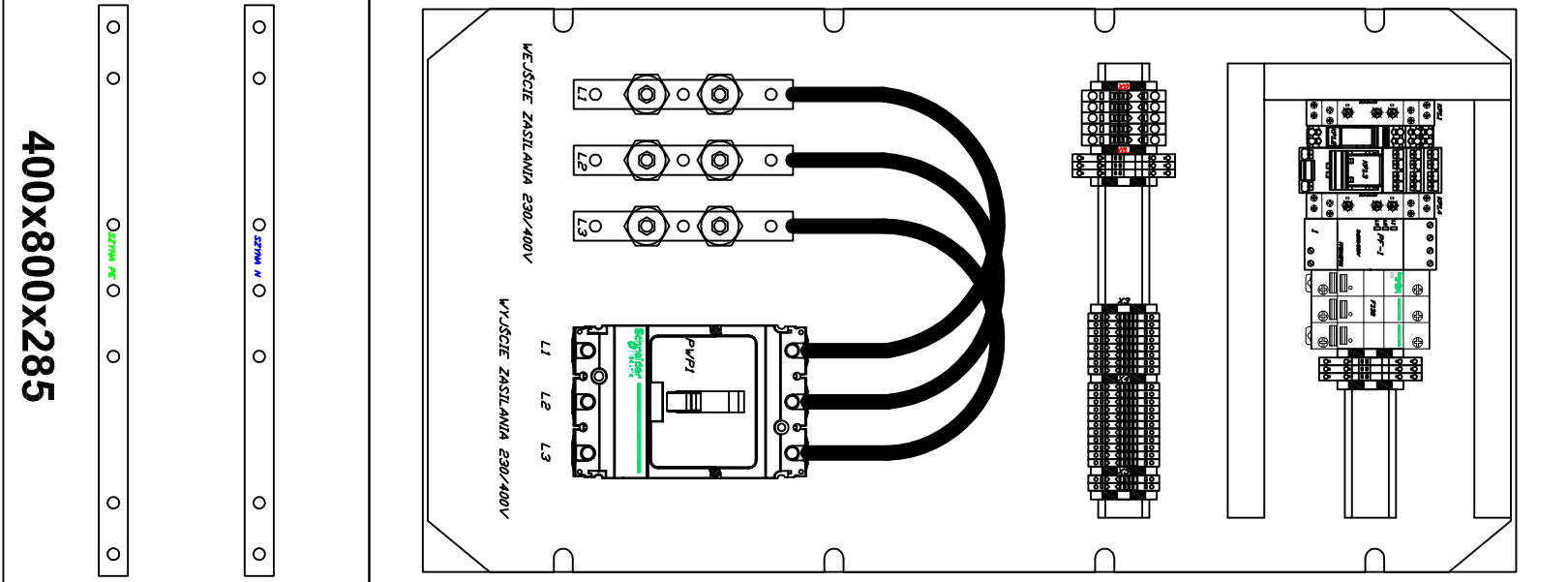
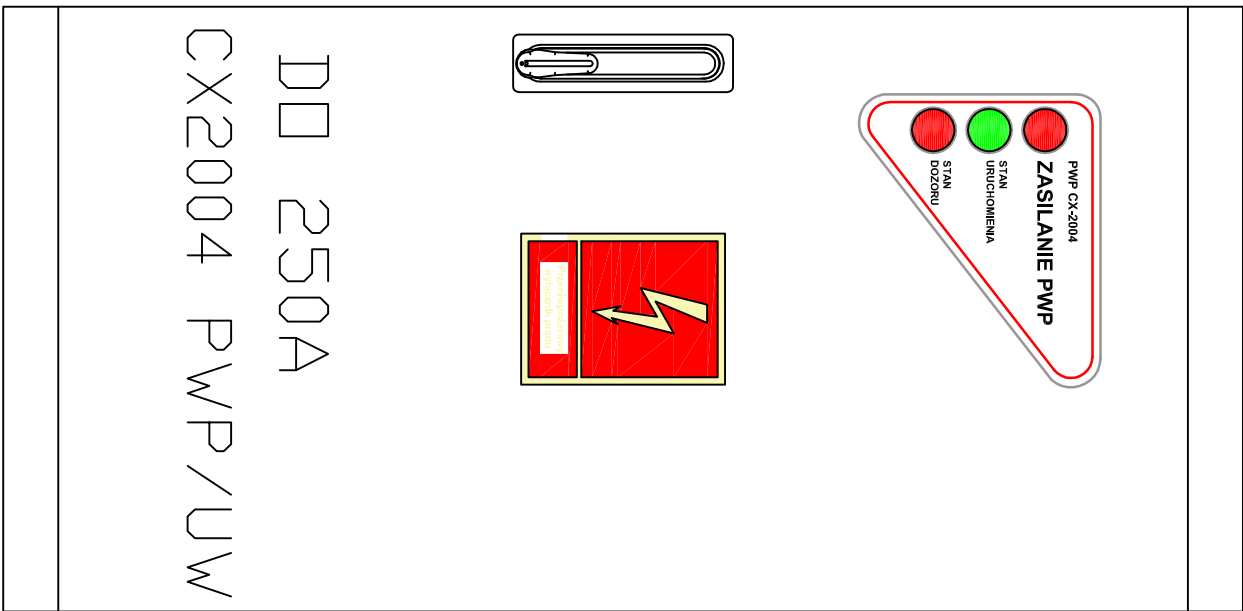
Wyjście bezpotencjałowe
wyłącz następny PWP

(możliwość wykorzystania jako
sygnał do innych systemów

realizujący np. wyłączenie następnej
sekcji lub potwierdzenie)

B2Ca 5x1x70mm²

Zasilanie rozdzielnic główniej RG



400x800x285

+ kieszeń kablowa
+ fundament

LuxTim Projekt 38-608 Wetlina 99 TEL: 881-065-880 NIP: 737-193-41-14		TEL: 881-065-880 NIP: 737-193-41-14	
TYTUŁ	SCHEMAT IDEOWY PWP	TEMAT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W TM
PROJEKTANT	mgr inż. Jan Szkołnicki	PODPIS	BOSKO WIELOFUNKCYJNE NA DZ.NR 1434 W MIEJSCOWOŚCI RASZOWA
nr.upr.GT.III-1229/A-125/77		PODPIS	RASZOWA dz.nr 1434
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Ryszard Filippek	INWESTOR	GINA LEŚNICA UL. 1 MAJA 9
nr.upr.GAS.834/A-4/81		INWESTOR	47-150 LEŚNICA
Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie w razie niezgodności skontaktować się z projektantem		SPECJALNOŚĆ	ELEKTRYCZNA
		DATA	01.12.2024
		SKALA	ND
		RS	PWP-01