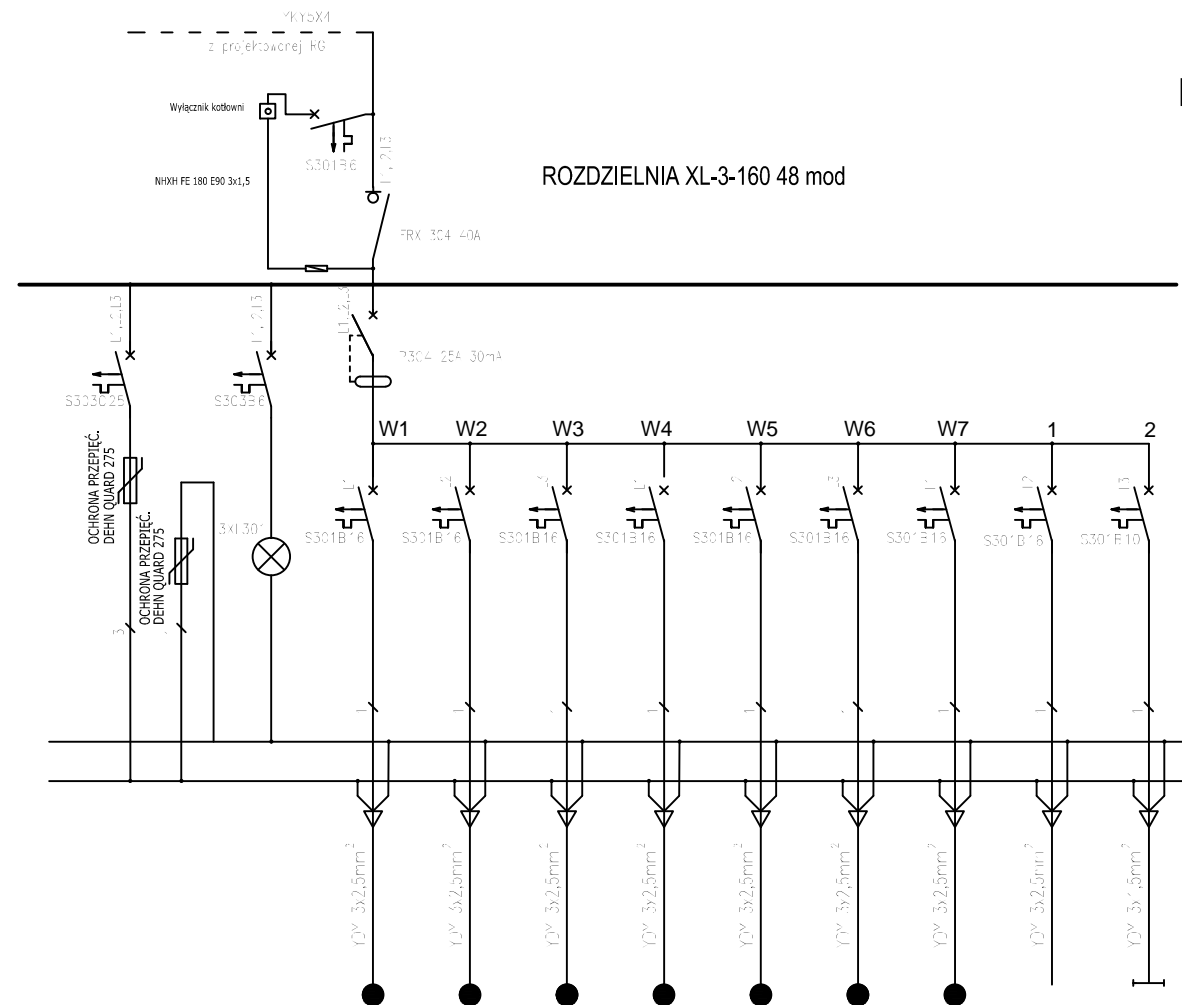


ROZDZIELNIA KOTŁOWNI RK



Wypusty zasilające i gniazda=2,2kWx0,6=1,32kW
 Oświetlenie=0,12kWx0,9=0,11kW
 $P_i=2,32\text{ kW}$
 $P_o=1,43\text{ kW}$
 $I_o=2,15\text{ A}$

PA&B PRACOWNIA
ARCHITEKTONICZNA
91-510 ŁÓDŹ UL. KRECIA 7 NIP 947-137-18-64
TEL. 603 802 411 603 802 411 JG@GLOSEK.PL

TYTUŁ PROJEKTU:

**PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I
ROZBUDOWY BOISKA, ORAZ PRZEBUDOWY I
REMONTU CZĘŚCI POMIESZCZEŃ W BUDYNKU
BIUROWYM MOSIR W MŁAWIE**

BRANŻA:
ELEKTRYCZNA

FAZA PROJEKTU:

PROJEKT BUDOWLANY

INWESTOR:
MIASTO MŁAWA
06-500 MŁAWA UL STARY RYNEK 19

ADRES INWESTYCJI:
MOSIR UL. KOPERNIKA 38
06-500 MŁAWA

PROJEKTANCI:	PODPIS:
mgr inż. Sławomir Wochniak upr. nr 147/01/WŁ	

CPDRAWIDTA1AC6	

SPRAWDZAJĄCY:	
---------------	--

RYSUNEK: SCHEMAT
TABLICY KOTŁOWNI RK

DATA:	NR RYS:
CZERWIEC 2014	

SKALA:	E-04
--------	------

E-04