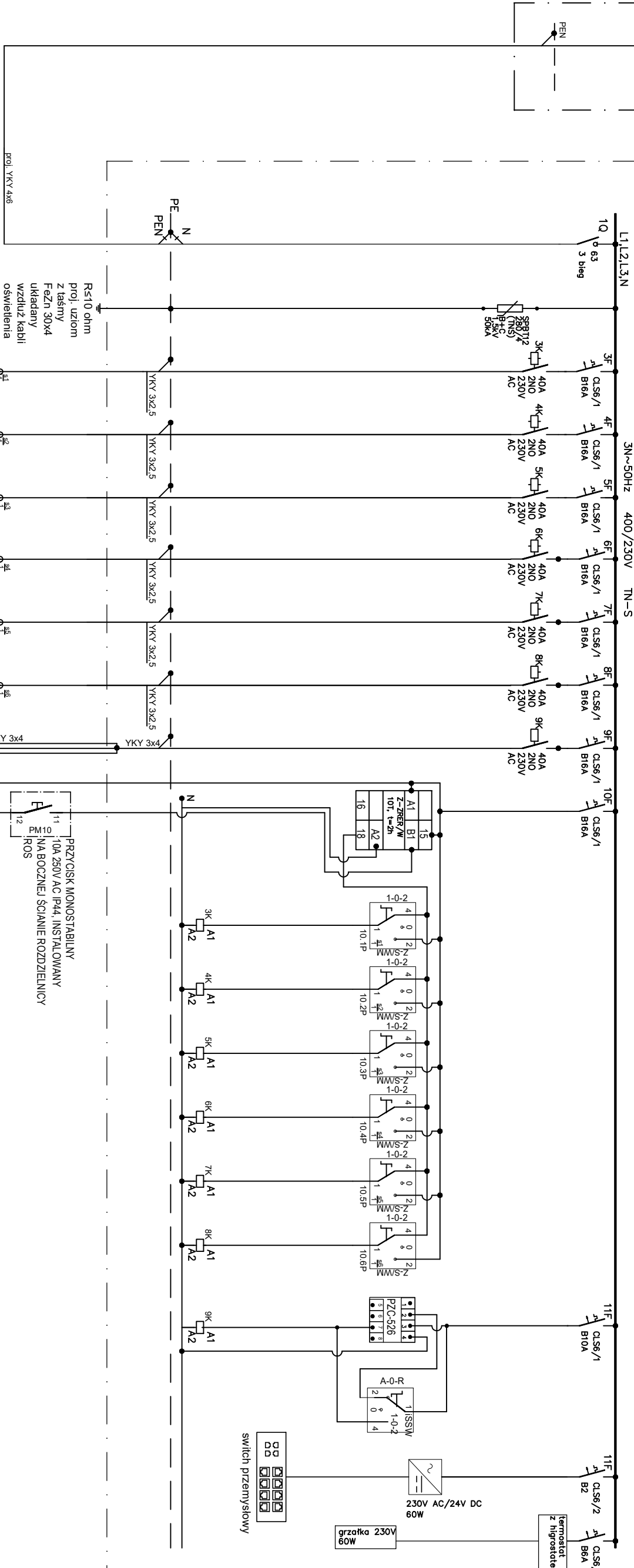


ZŁĄCZE KABLOWE PRZY
ISTNIEJĄCYM BUDYNKU
ZAPLECZA KORTU

Rozdzielnica ROS+GPD
Pi=2,93
Ki=1
Pz=2,93

Tablica																			
ROS																			
Opis	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10							11	12	13
Nazwa	Zasilanie	Ochrona przeciwprądowa	Oświetlenie składowe stół S1/1	Oświetlenie składowe stół S2/1	Oświetlenie składowe stół S3/1	Oświetlenie składowe stół S4/1	Oświetlenie składowe stół S5/1	Oświetlenie składowe stół S6/1	Oświetlenie diodowe w składowym	Sterowanie oświetleniem	włączenie lamp na stół S1/1	włączenie lamp na stół S2/1	włączenie lamp na stół S3/1	włączenie lamp na stół S4/1	włączenie lamp na stół S5/1	włączenie lamp na stół S6/1	Cyfrowy zegar astronomiczny sterowanie ośw. diodowe	Switch połączony	Ogrzewanie rozdzielnic
-																			



ARHITEKT

PRACOWNIA PROJEKTOWA

adres inwestycji / działka

MIEJSCOWOŚĆ ZIĘBICE, DZ. NR 444/5

nazwa projektu

OBREB 0002 - WSCIOD. JEDN. EWID. - ZIĘBICE MIASTO

SCHEMAT ROZDZIELNIC ROS+GPD

data opracowania

10.05.2025

autor

mgr inż. Piotr Palma

projektant

mgr inż. Piotr Palma

podpis

-

projektant

mgr inż. Piotr Palma

podpis

-

projektant

mgr inż. Piotr Palma

podpis

-

projektant

mgr inż. Piotr Palma

podpis

-

projektant

mgr inż. Piotr Palma

podpis

-