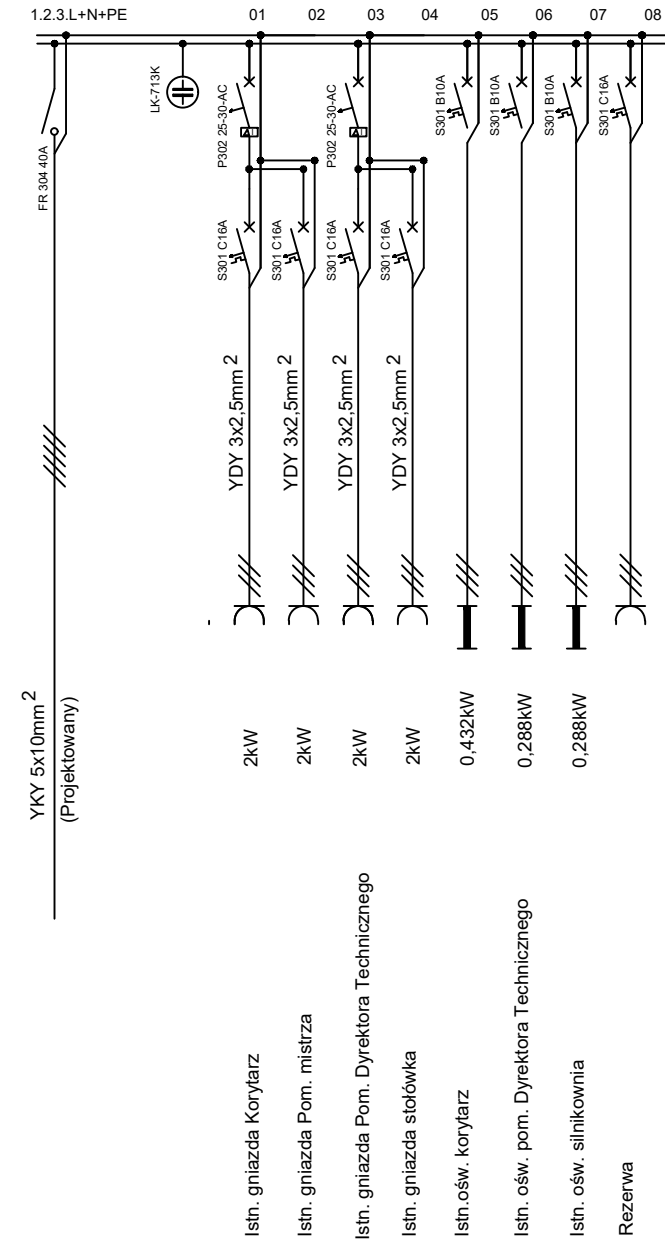


## Rozdzielnica T4



### UWAGI:

- Jako środek dodatkowej ochrony przeciwporażeniowej stosować szybkie wyłączenie za pośrednictwem wyłączników nadmiarowoprądowych typ S301. Dodatkowo na tablicy instalować wyłączniki przeciwporażeniowe różnicowoprądowe o  $\Delta I=0.03A$ .
- Aparaturę montować w obudowie naścienne, 24 modułowej.
- Instalacje prowadzić natynkowo w istniejących trasach kablowych.

EL-MAR Andrzej Margański  
ul. Sarnia 9c/7, 71-777 Szczecin  
tel. 602 244 094  
e-mail: amarganski@gmail.com

## PROJEKT WYKONAWCZY

Wymiana nstalacji elektrycznej w pomieszczeniach warsztatowych części "A" firmy Szczecińsko-Polickie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne Sp. z o.o.

ADRES : Szczecińsko-Polickie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne Sp. z o.o. w Policach przy ul. Fabrycznej 21

INWESTOR : Szczecińsko-Polickie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne Sp. z o.o. w Policach przy ul. Fabrycznej 21

PROJEKTANT: mgr. inż. Andrzej Margański  
upr.bud. ZAP/IE/0857/01  
do proj. w specjalności energetyka

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Grzegorz Korendowicz  
upr. bud. ZAP/0266/PWOE/12  
do proj. w specjalności energetyka

OPRACOWAŁ: mgr inż. Andrzej Margański

## Rozdzielnica T4

BRANŻA: ENERGETYKA

SKALA:

DATA: STYCZEŃ 2017

Nr rysunku

**E5**

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM