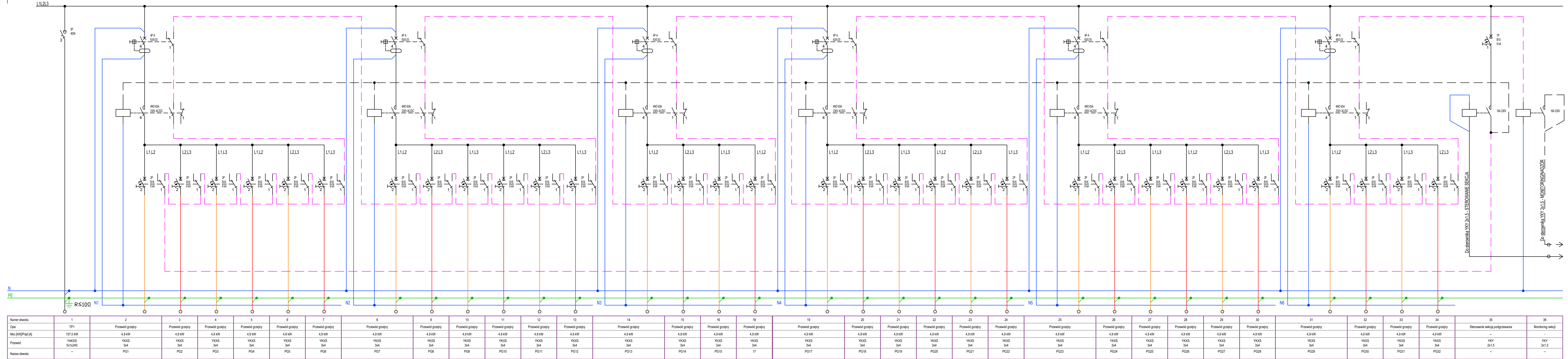


# Schemat ideowy tablicy TP1-TP5



- ochrona przeciwporażeniowa:
  - podstawowa – izolacja podstawowa,
  - przy uszkodzeniu – samoczynne wyłączenie zasilania
  - uzupełniająca – wyłączniki różnicowoprądowe.

Etapowanie:

Kable grzewcze do ułożenia w 1 etapie

### Kable grzewcze do ułożenia w 2 etapie

**CKK**  
ARCHITEKCI

**CKK Architekci**  
sp. z o.o.  
sp. komandytowa  
ul.Świętojańska 87/14  
81-389 Gdynia  
tel./fax (058) 62 000 92  
biuro@cckarchitekci.pl

**PROJEKT:**  
Rozbudowa toruła gimnastycznego w Stępcy polegająca na budowie budynku biurowo-socjalno-sportowego wraz z instalacjami, budynkami sanitarnymi i usługowo-gospodarczymi wraz z instalacjami, budową parkingu i chodnikami.  
budowę ogrodów powięzi 3m, budowę trybun i stanowisk kameralistycznych wraz z zagospodarowaniem terenu, niezbędną infrastrukturą techniczną i zbiornikami na wodę opadową

**ADRES:**  
**dz. nr 649/22, 649/21,  
649/42, obręb 0014, ul.  
Abrahama, Stężyca**

**INWESTOR:**  
Gmina Stężyca, ul. Parkowa  
1, 83-322 Stężyca

ELEKTRYCZNA	
TYTUŁ RYSUNKU: Schemat ideowy ta	
GŁÓWNY PROJEKTANT: mgr inż. Paweł Baranowski KUP/0081/PBE/21	
OPRACOWANIE: inż. Damian Świerżewski	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Paweł Rozzkowski KUP/0073/PBE/17	
FORMAT: 297x950	DATA: 05.07.2023

NR.PROJ:	1318	FAZA:	P
5	SKALA RYSUNKU: —		
NR RYSUNKU: E000			