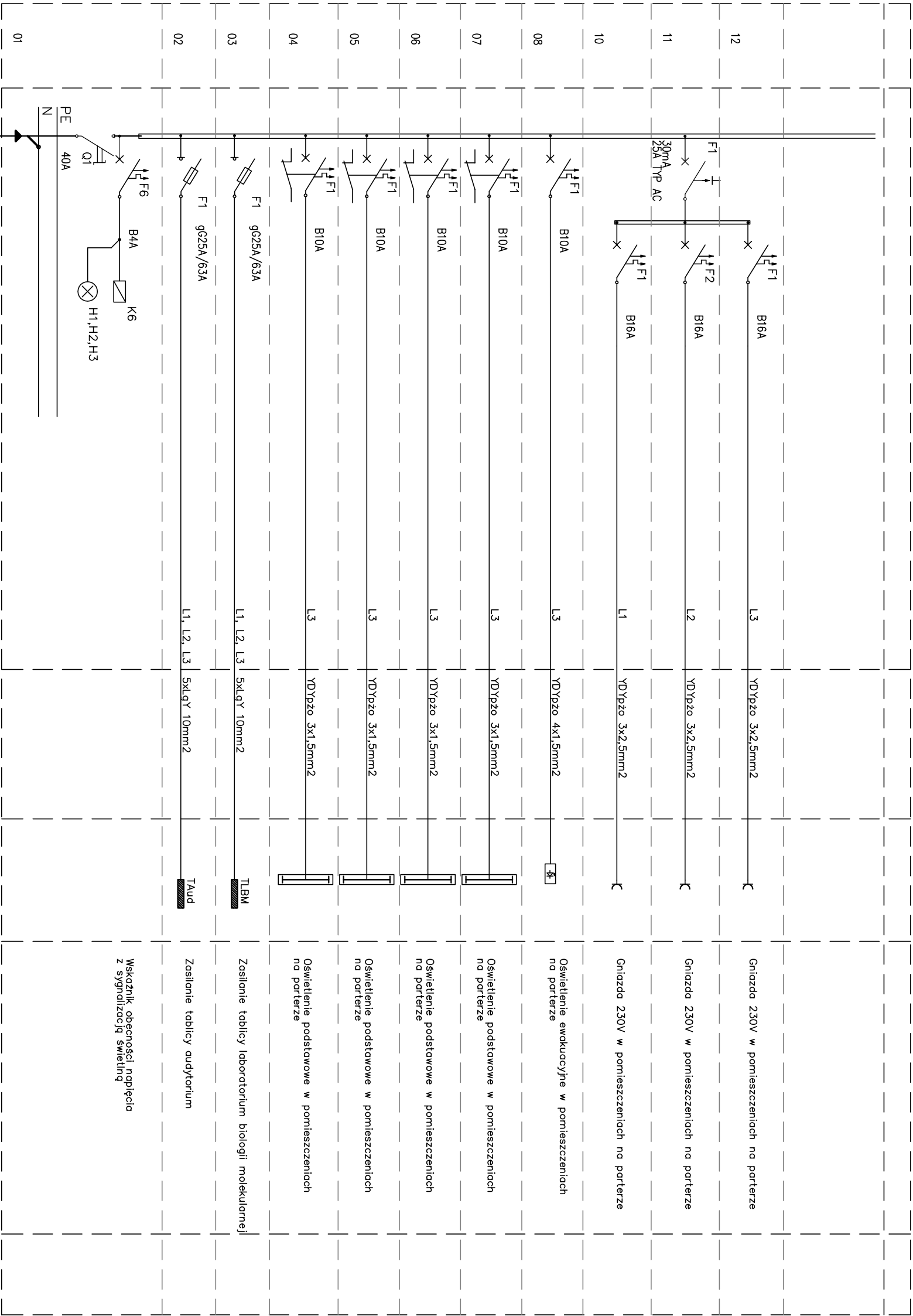


Tablica TPart

UWAGA:
Tablicę elektryczną należy wyposażać w aparaty zgodnie ze schematem.



$$P_b = 8,2 \text{ kW}$$
$$I_b = 12,9 \text{ A}$$

Ochrona od porażen:
Szybkie, samoczynne wyłączenie
zasilania w układzie TN—C—S

Temat: DOBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU "C" WYDZIAŁU CHEMII POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ UL. NARUTOWICZA 11/12, 80-233 GDAŃSK		
Inwestor: Politechnika Gdańska Ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk		
Istota projektowa: PROJEKT BUDOWLANY ELEKTRYCZNA		
Jednostka projektowa: Wydział Architektury Politechniki Gdańskiej Ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk zespół projektowy: mgr inż. Bartłomiej Zoślik upr. nr POM/0149/PWOE/06 mgr inż. Maciej Konarski		
Sprawdzający: mgr inż. Mariusz Kociński upr. nr POM/0189/PWOE/11		
Nazwa rysunku: Schemat strukturalny tablicy parteru TPart		
Skala:	data: 01.2014	nr rysunku: E-06 ark: 1/2