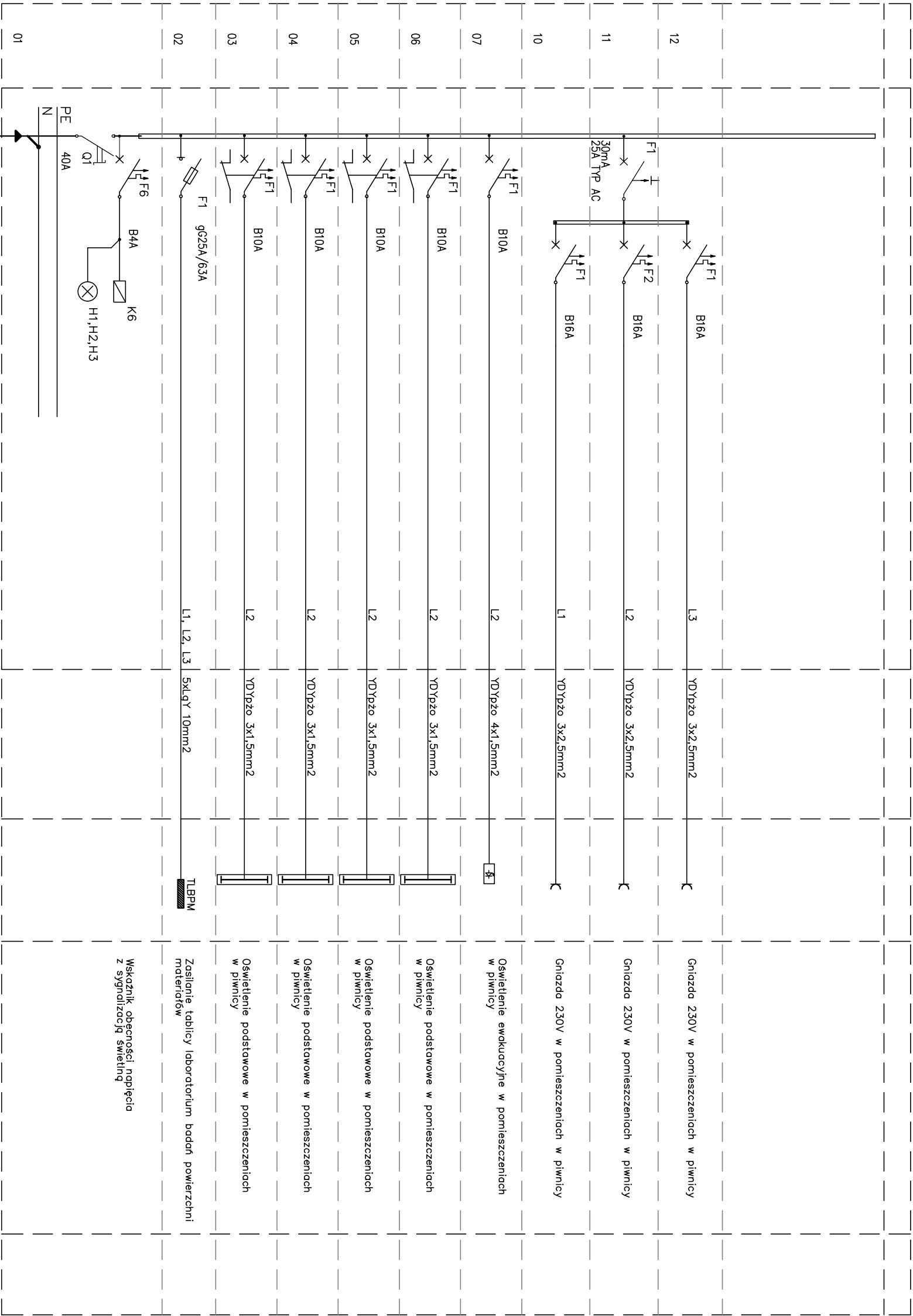


Tablica TPIw

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



$$P_b = 12kW$$
$$I_b = 18,6A$$

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		
branża: ELEKTRYCZNA		
Jednostka projektowa: Wydział Architektury Politechniki Gdańskiej Ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk zespół projektowy: <div>mgr inż. Bartłomiej Zoślik upr. nr POM/0149/PWOE/06</div> <div>mgr inż. Maciej Konarski</div> <div>mgr inż. Maciej Konarski</div>		
Sprawdzający: <div>mgr inż. Mariusz Kociński upr. POM/0189/PWOE/11</div>		
nazwa rysunku: Schemat strukturalny tablicy piwnicy TPIw		
skala:	data: 01.2014	nr rysunku: E-03 ark: 1/2