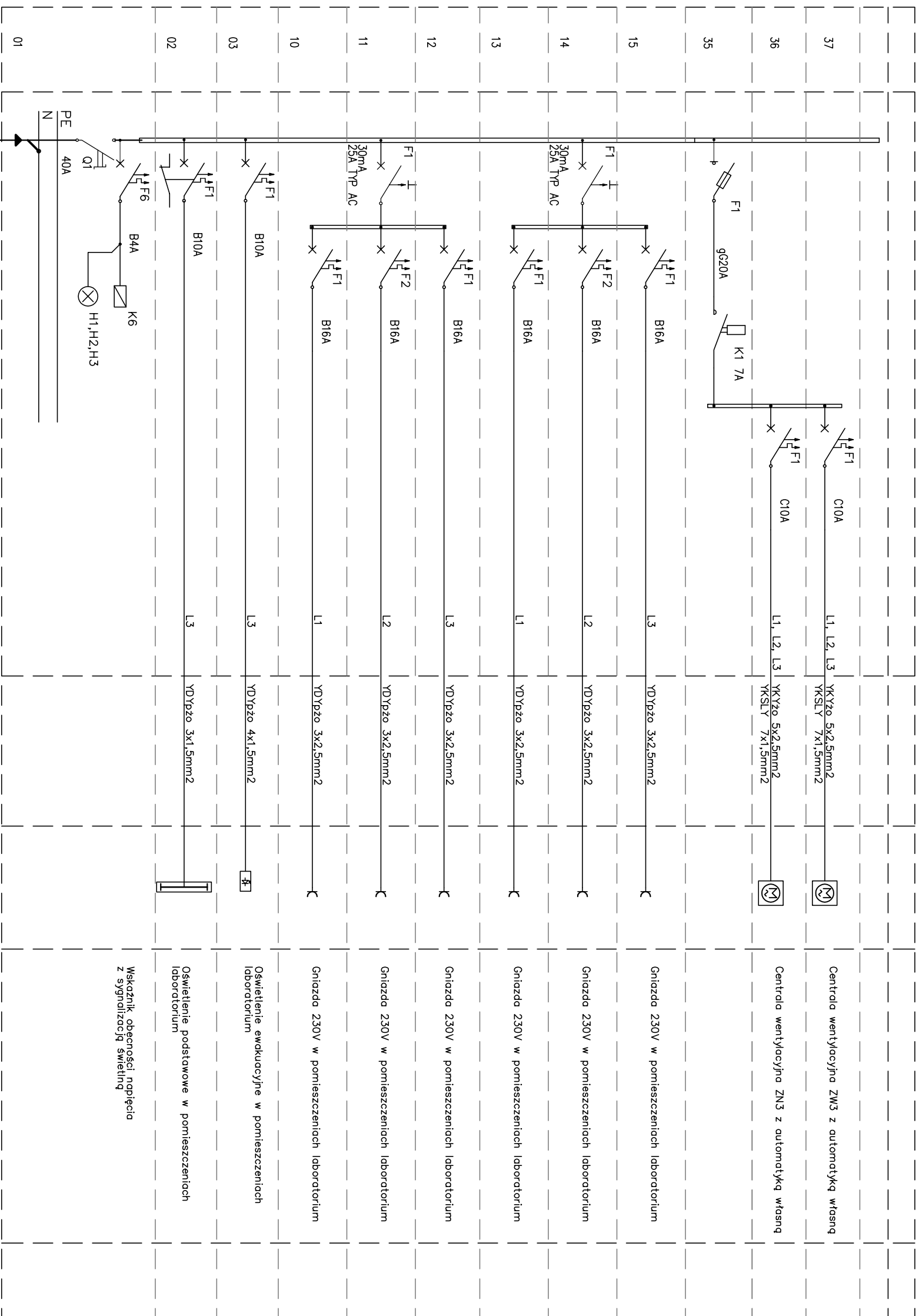


Tablica TLBM

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



$$\begin{aligned} P_b &= 13,2 \text{ kW} \\ I_b &= 20,7 \text{ A} \end{aligned}$$

Ochrona od porażień:
Szybkie, samoczynne wyłączenie
zasilania w układzie TN-C-S

emcni:
DOBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU "C" WYDZIAŁU
CHEMII POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ UL. NARUTOWICZA 11/12,
80-233 GDAŃSK

Politechnika Gdańska
ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

PROJEKT BUDOWLANY
ELEKTRYCZNA

podpis: _____

mgr inż. Bartłomiej Zosiuk
Jpr. nr POM/0149/POOE/06
mgr inż. Maciej Konarzewski

prawdzący

mgr inż. Mariusz Kacprzak
upr. POM/0189/PWOF/11

nazwa rysunku:

Schemat strukturalny tablicy TLBM

ska/a:

data:
01.2014

nr rysunku: **E-08** ark. **1/1**