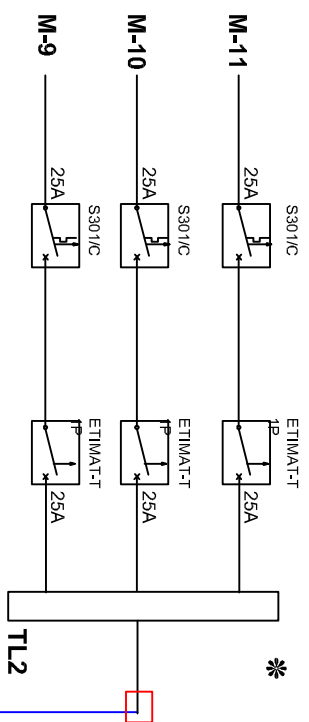
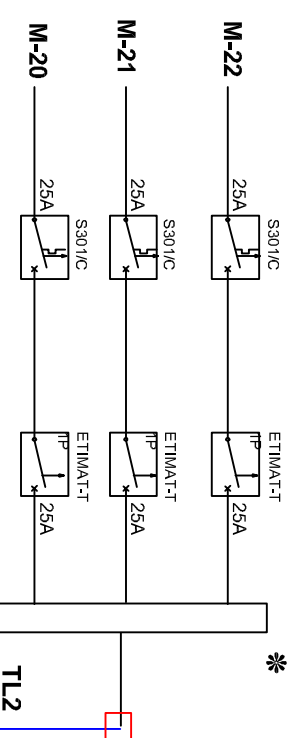


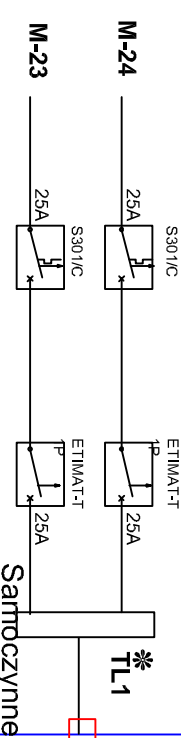
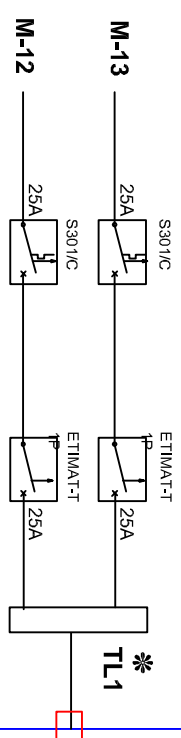
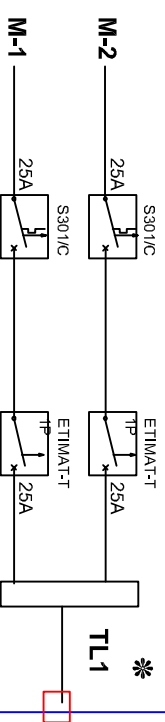
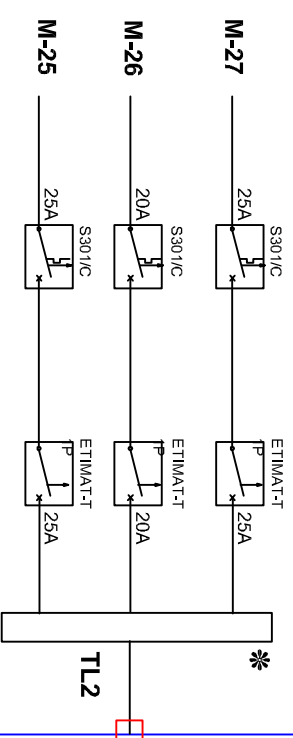
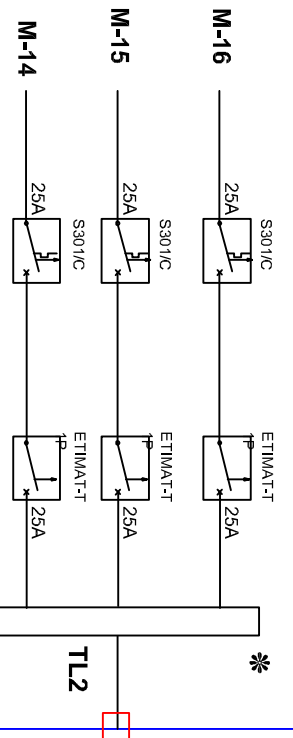
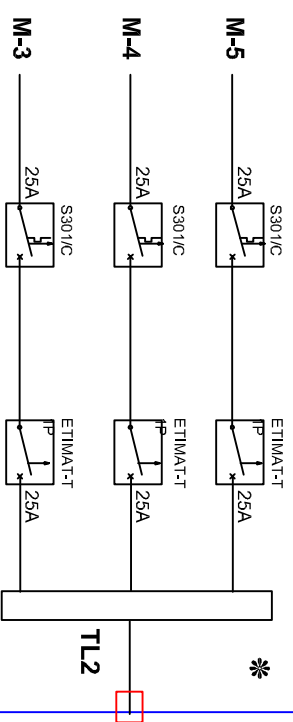
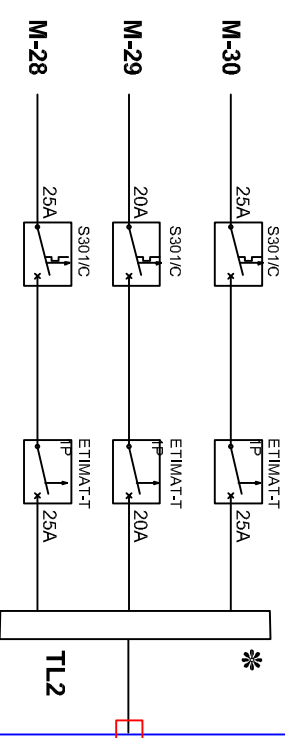
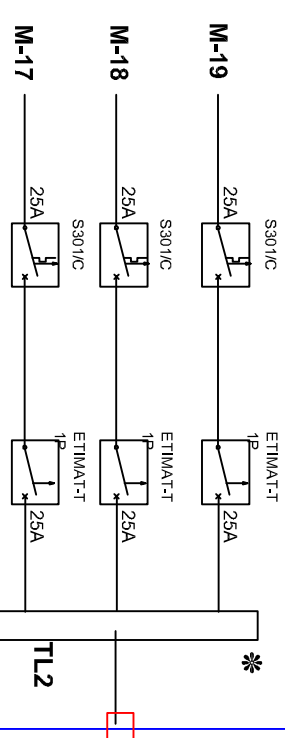
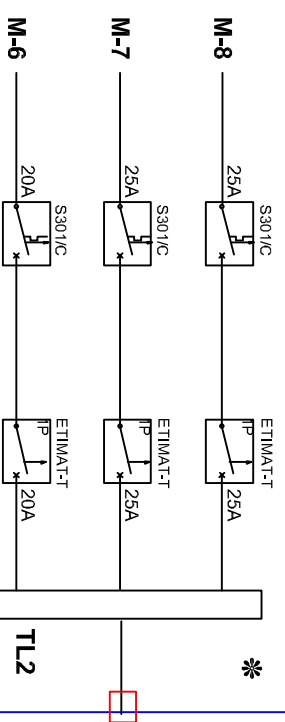
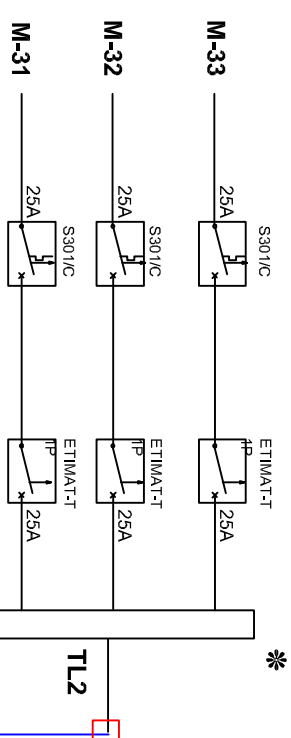
Schemat Ideowy zasilania - Kl. schod. 1



Schemat Ideowy zasilania - Kl. schod. 2



Schemat Ideowy zasilania - Kl. schod. 3



proj. 5xLgY 16mm² w
BD-50 p/t
- Kl. 1

TG/TA
proj. 5xLgY 16mm² w BD-50
p/t
- Kl. 2

proj. 5xLgY 16mm² w BD-50
p/t
- Kl. 3

PARTER
Sarmoczynne Wyłączenie Zasilania

I PIĘTRO

II PIĘTRO

III PIĘTRO

PPUH - Instalacje Elektryczne
Ryszard Pawlak

INWESTOR
Współnota Mieszaniowa
Ul. Energetyka 2 w Koninie

TEMAT
Remont instalacji elektrycznych w
budynku mieszczącym w Koninie
Ul. Energetyka

FAZA
Projekt budowlano wykonawczy

BRANŻA
ELEKTRYCZNA

OPRACOWAŁ
mgr inż. Ryszard Pawlak
spec. Instalacyjno-Montażowej

PROJEKTOWAŁ
mgr inż. Ryszard Pawlak
spec. Instalacyjno-Montażowej

SPRAWDZIŁ

DATA OPRACOWANIA
grudzień 2019 r.

TREŚĆ RYSUNKU
Schemat ideowy zasilania mieszkań

SKALA

NR RYSUNKU
E-02