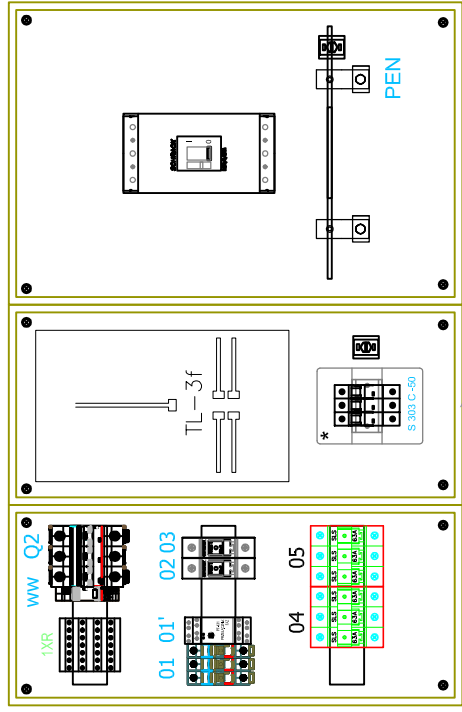


SEKCJA P.POŻ. UKŁAD POMIAROWY WYŁĄCZNIK GŁÓWNY PRZECIWPÓŻAROWY ADM.



4xLgY 16 mm²

do TG

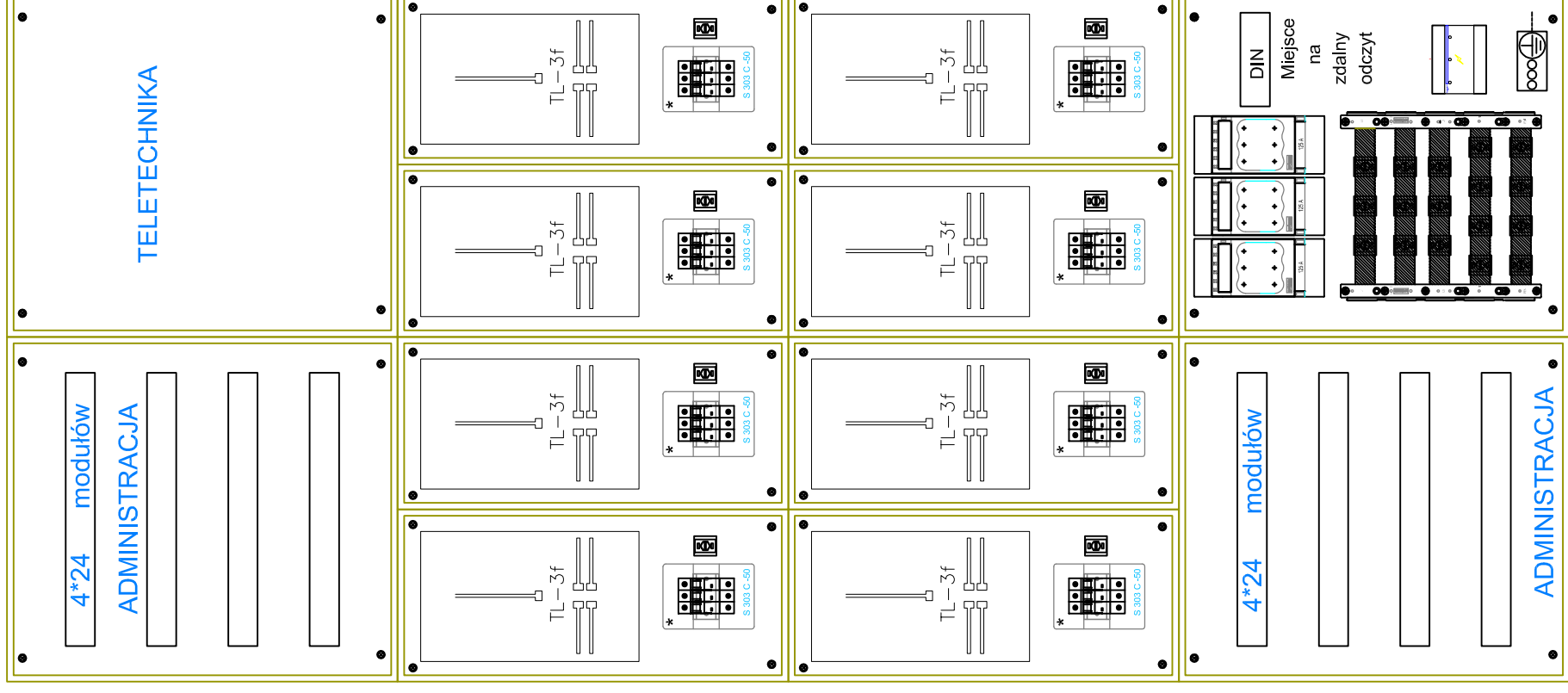
zasilanie
4xYKXS 1*150 mm²

Zamontować w ścianie zewnętrznej pod oknem.

Wszystkie obudowy z tworzywa termoutwardzalnego, zamontowane we wnękach.

1060

2400



Zamontować w ścianie na korytarzu na parterze przy drzwiach do węzła ciepłego.

WEKKA-PROJEKT
Barbara Leśniewska-Wekka

PRZEBUDOWA BUDYNKU
PO BYLEJ JEDNOSTCE WOJSKOWEJ
wraz ze zmianą sposobu użytkowania z biurowego na biurowo- usługowy
Z PORADNIĄ PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNA I WARSZTATAMI TERAPII ZAJĘCIOWEJ
na działce nr ew. 37/23 obręb 01-02 w Górze Kalwarji przy ul. Dominikańskiej 9

Tytuł rysunku
WIDOK TABLIC: PWP, TG, TL-8, TA-sekcja p.poż., TAdm

Faza projektu :

PROJEKT BUDOWLANY

Projektant :
mgr inż. Mateusz Madej
upr. budowlane nr MAZ/0854/PWBE/16 do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń

Sprawdzający :
mgr inż. Zbigniew Madej
upr. nr UAN-8386/99/87 do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych

Data
15.06.2018 r.
Nr arkusza
E-2