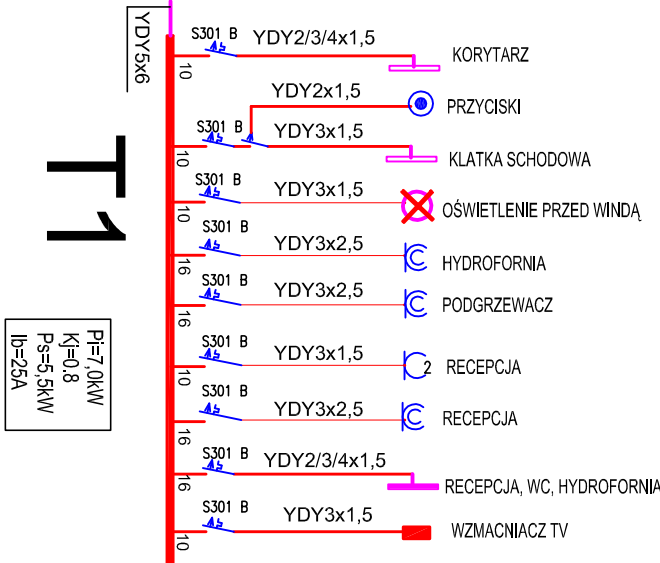
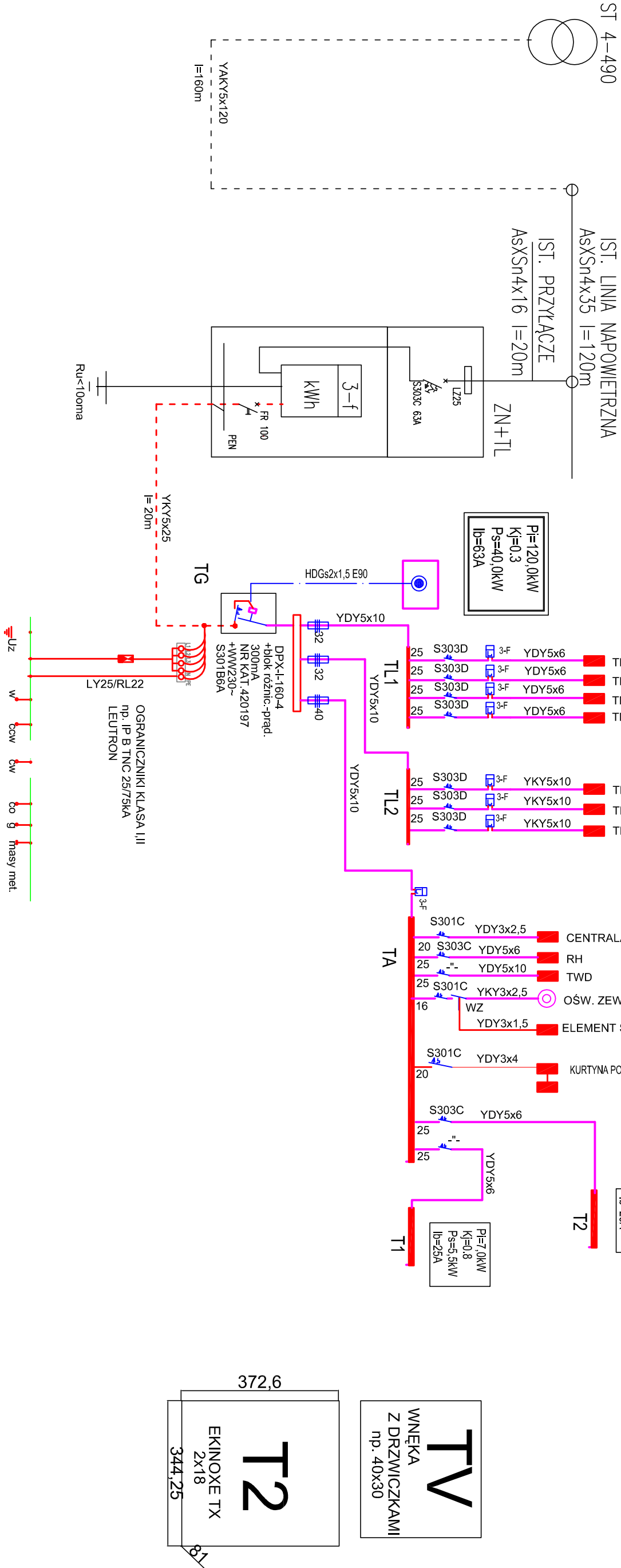


UKŁAD POMIAROWY  
dz. nr 17/134



PI=7,0kW  
KI=0,8  
PS=5,5kW  
Ib=25A

PI=13,0kW  
KI=0,7  
PS=9,0kW  
Ib=25A

SPADEK NAPIĘCIA W NAJDLUŻSZYM OBWODZIE  
ZN, TL - TABLICA TG, TA, TL  
YKY5x25 L=20m  
delta U%= 0,35%  
TABLICA TG, TA, TL - TABLICA MIESZKANIOWA TMS  
YKY5X10L=40m  
delta U%= 0,52%  
CAŁKOWITY SPADEK NAPIĘCIA - ZN- TABLICA MIESZKANIOWA TM 5  
delta U%= 0,35%+0,52%=0,87%<1%

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA AR-CAD-A ANNA IWANOWICZ 15-024 BIAŁYSTOK ul.J.I.KRASZEWSKIEGO 11A/6 tel 601 73 55 83 fax 085 7417148	
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY
NAZWA OBIEKTU	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY I ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO - MIESZKANIA O CHARAKTERZE WSPIERANYM WRAZ Z NIEZBĘDNYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
ADRES OBIEKTU	OLECKO ul. Więjska 8a dz. nr 17/134
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT GŁÓWNY SCHEMAT T1, T2
AUTOR OPRACOWANIA	inż.. Eugenia Czermawska
SPRAWDZAJĄCY	inż.. Michał Krasowski
DATA	27.08.2015
SKALA	
NUMER RYSUNKU	2