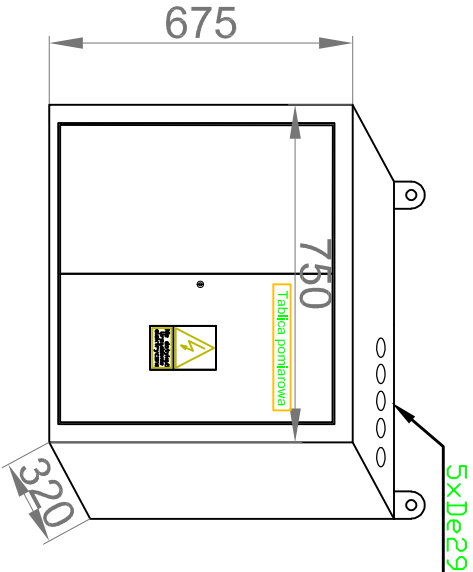
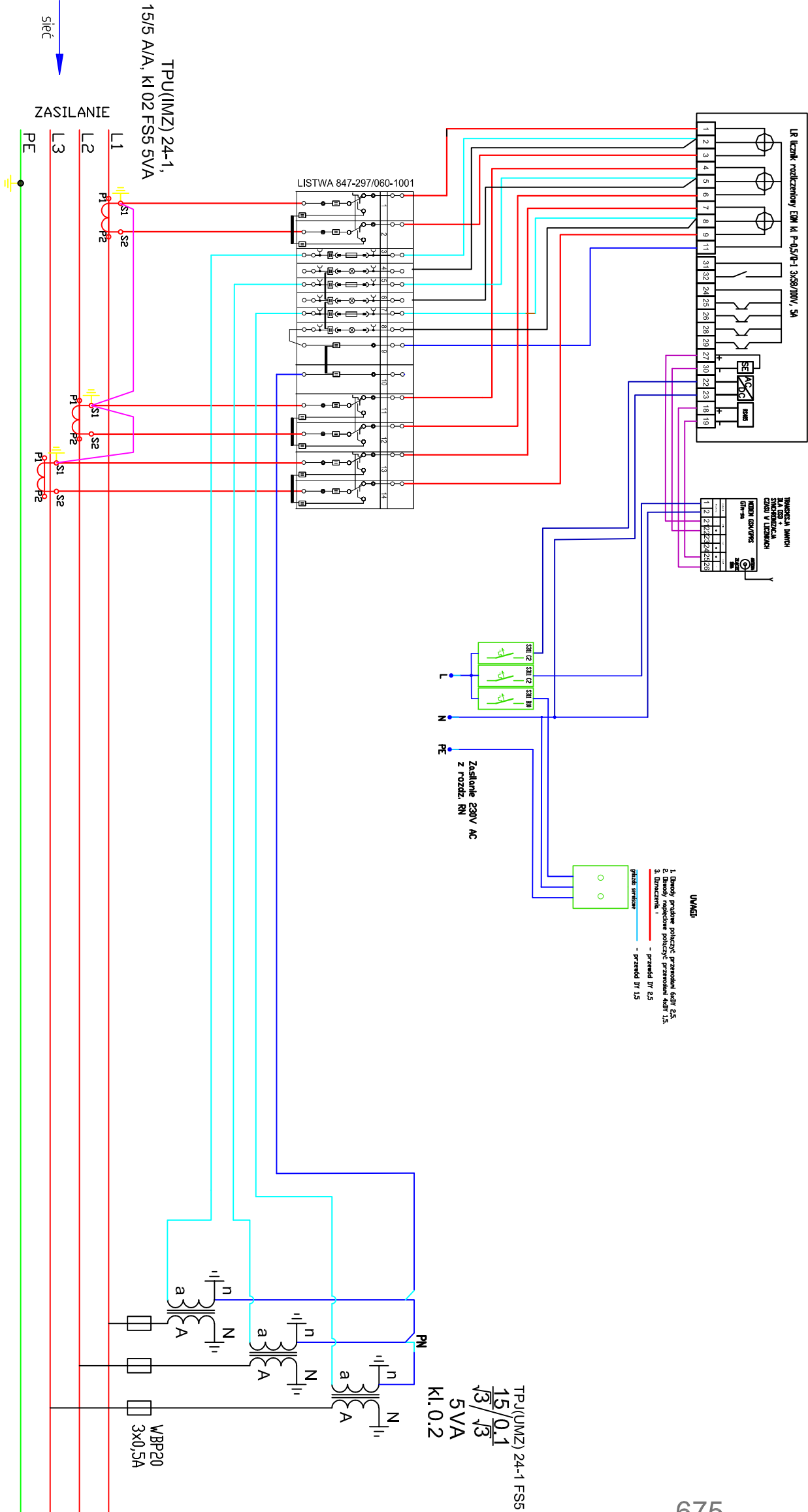
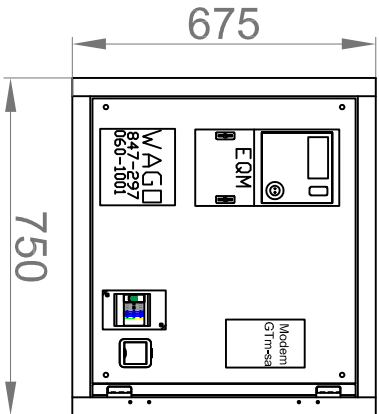


Widok zewnętrzny



Rozmieszczenie aparatury (anwidur uchylony)



1. Długości przewodów 6xDY 2,5.
2. Długości napięciowe 4xDY 1,5.
3. Długości 1,5.

– przewód DY 2,5

– przewód DY 1,5

INWESTOR	INSTYTUT BIOPOLIMERÓW I WŁÓKIEŃ CHEMICZNYCH
ADRES:	90-570 UL. M. SKŁODOWSKIEJ-CLIRE 19/27
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA:	ELEKTRYKA
AUTOR:	MGR INŻ. STANISŁAW WOCHNIAK
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. STANISŁAW WOCHNIAK
RYSUJEK :	SCHEMAT UKŁADU POMIAROWEGO
SKALA: 1:500	DATA: 03 2019