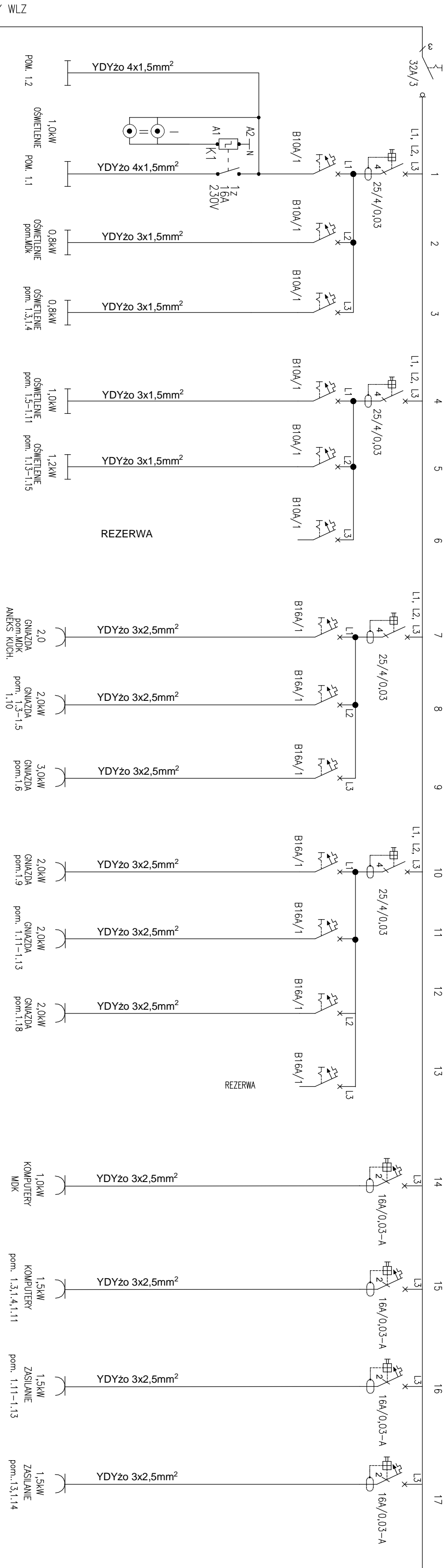


TG1 – rozdzielnica podtynkowa VF418D Hager

$P_z = 23,3 \text{ kW}$ $P_j = 13,0 \text{ kW}$



ISTNIEJACY WLZ

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA

WŁĄCZNIKI WYŁĄCZENIE ZASILANIA DLA UKŁADU SIECI TN-C-S
SAMOCZYNNE WŁĄCZNIKI WYŁĄCZENIE ZASILANIA DLA UKŁADU SIECI TN-C-S
Z ZASTOSOWANIEM W INSTALACJI ODBIORCZE, WŁĄCZNIKÓW INSTALACYJNYCH, WKŁADEK TOPIKOWYCH,
WŁĄCZNIKÓW RÓŻNICOWO-PŁYDOWYCH

INWESTOR:	Urząd Miejski w Świechotowie ul. Katowicka 54, 41-600 Świechotowie	DATA:	11.2013
TEMAT:	Projekt budowlany – wykonawczy przebudowy i rozbudowy części budynku nr 4 przy ul. Harcerskiej 1 w miejscowości Świechotowie, z przebudową części 45. Odrębna Negocjacyjność	BRANŻA:	BRANŻA
PROJEKTOWAŁ:	Andrzej PIKWA ul. Włocławska 1580 01-111 Warszawa nr email: czarna.sob@skalepro.com.pl	ELEKTR.	SKALA
PROJEKTOWAŁ PŁD:	mgr inż. ŁUKASZ PIKWA ul. Włocławska 1580 01-111 Warszawa nr email: czarna.sob@skalepro.com.pl	1:100	BR 7/53
WZGLĘDNE PRAWO AUTORSKIE:			E-02
ZASTRZEŻENIA:			