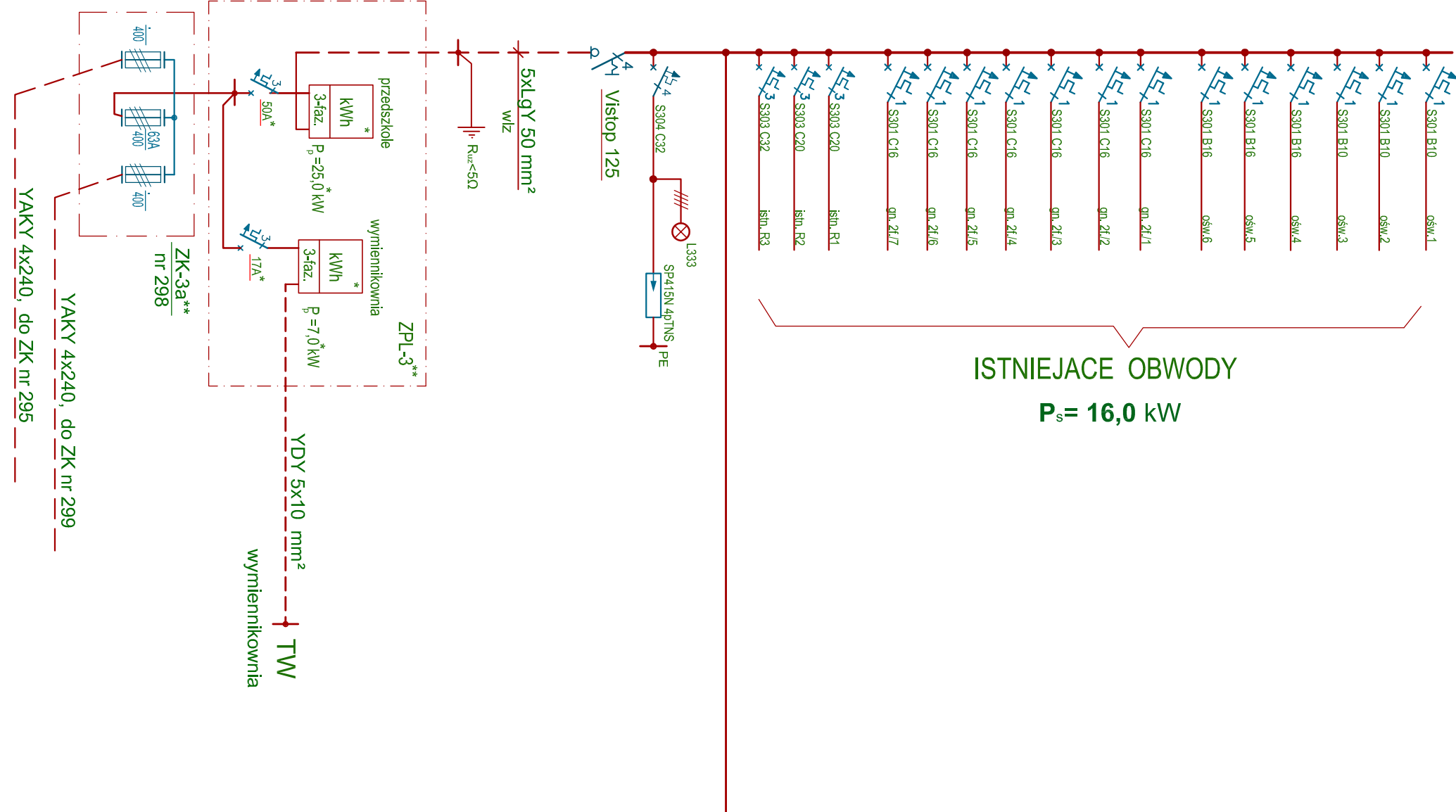
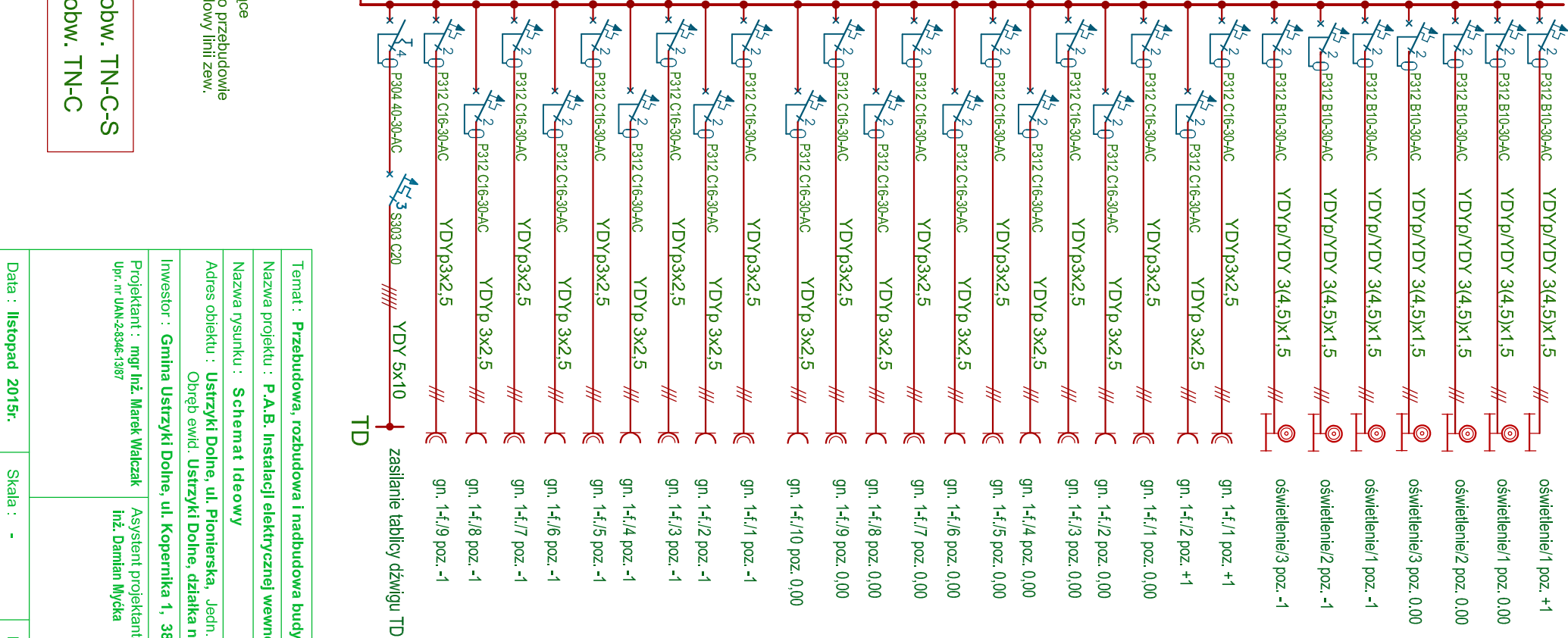


TG istn. obwody



ISTNIEJACE OBWODY  
P<sub>s</sub>= 16,0 kW

c.d TG proj. obwody



PROJEKTOWANE OBWODY  
P<sub>s</sub>= 14,0 kW

\*) urządzenia istniejące  
\*\*) urządzenia istn. po przebudowie  
wg PBW przebudowy linii zew.

układ: proj. obw. TN-C-S  
układ: istn. obw. TN-C

Temat : <b>Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku Przedszkola nr 1</b>			
Nazwa projektu : <b>P.A.B. Instalacji elektrycznej wewnętrznej</b>			
Nazwa rysunku : <b>Schemat Ideowy</b>			
Adres obiektu : <b>Ustrzyki Dolne, ul. Pionierska, jedn. ewid. Ustrzyki Dolne, Obręb ewid. Ustrzyki Dolne, działka nr ewid. 974</b>			
Inwestor : <b>Gmina Ustrzyki Dolne, ul. Kopernika 1, 38-700 Ustrzyki Dolne</b>			
Projektant : <b>mgr inż. Marek Walczak</b> Upz. nr <b>UAN-2-8346-1387</b>	Asystent projektanta : <b>inż. Damian Myćka</b>		Sprawdzający : <b>mgr inż. Dawid Owsiński</b> Upz. nr <b>PDK00237/PWE/13</b>
Data : <b>listopad 2015r.</b>	Skala : <b>-</b>	Nr rysunku : <b>E1</b>	Nr arkusza : <b>128</b>