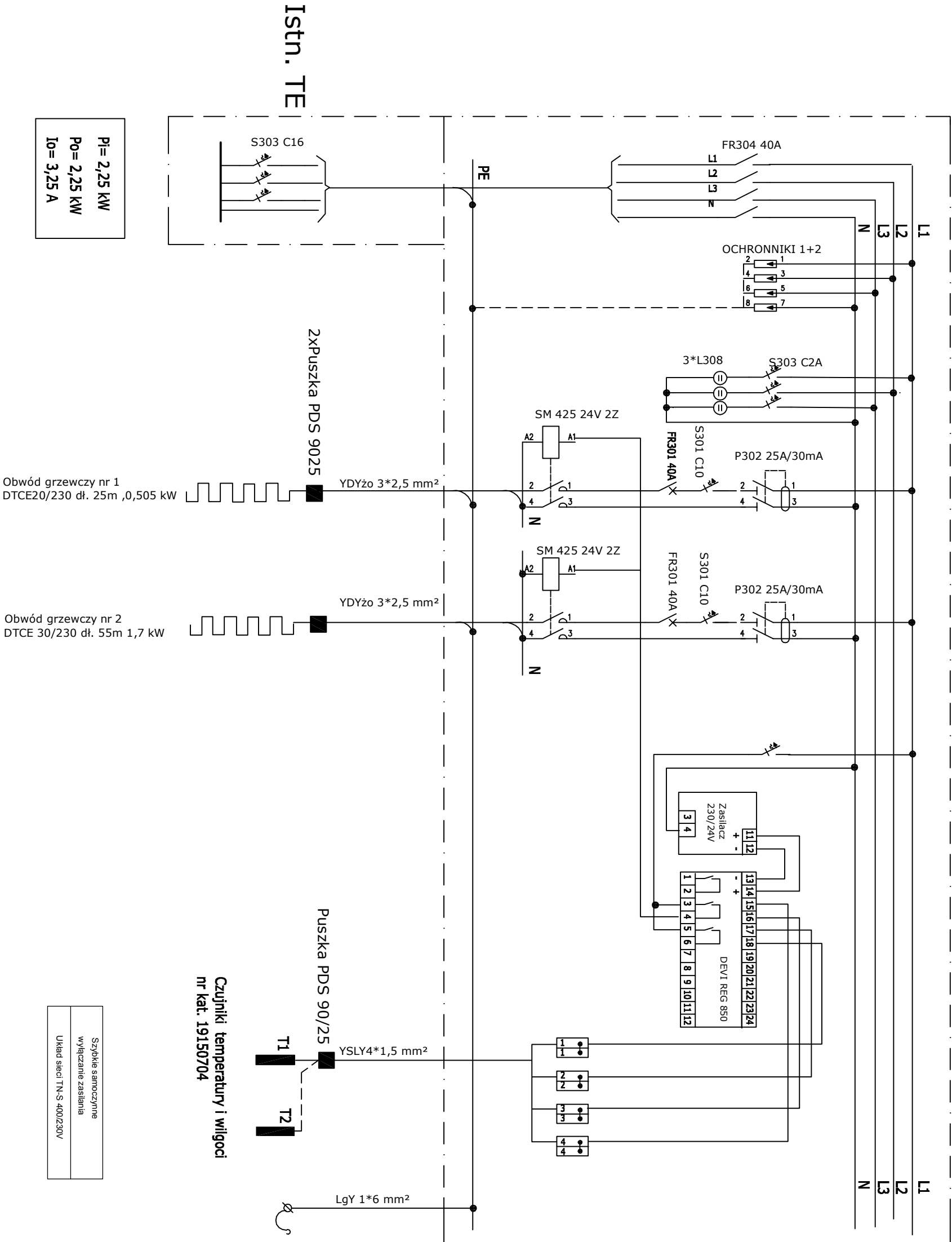


Projektowana rozdzielnica TSG



Pi= 2,25 kW
Po= 2,25 kW
Io= 3,25 A

Szybkie samoczynne
wyłączanie zasilania

Układ sieci TN-S 400/230V

Czujniki temperatury i wilgoci
nr kat. 19150704

DATA:	2011r
OBIEKT:	Instalacje przeciwoblodzeniowe wraz z automatyką w budynku Szkoły Podstawowej w Hejdyku
RYSUJEK:	RYSUJEK:
INWESTOR:	SKALA:
Gmina Pisz 12-200 Pisz ul. Giszewiusza 5	1:100
PROJEKTANT:	RYSUJEK:
mgr Inż. Piotr Ciołtowski uprawnienia budowlane nr WAM/0050/POOE/08	E-3
	Str.