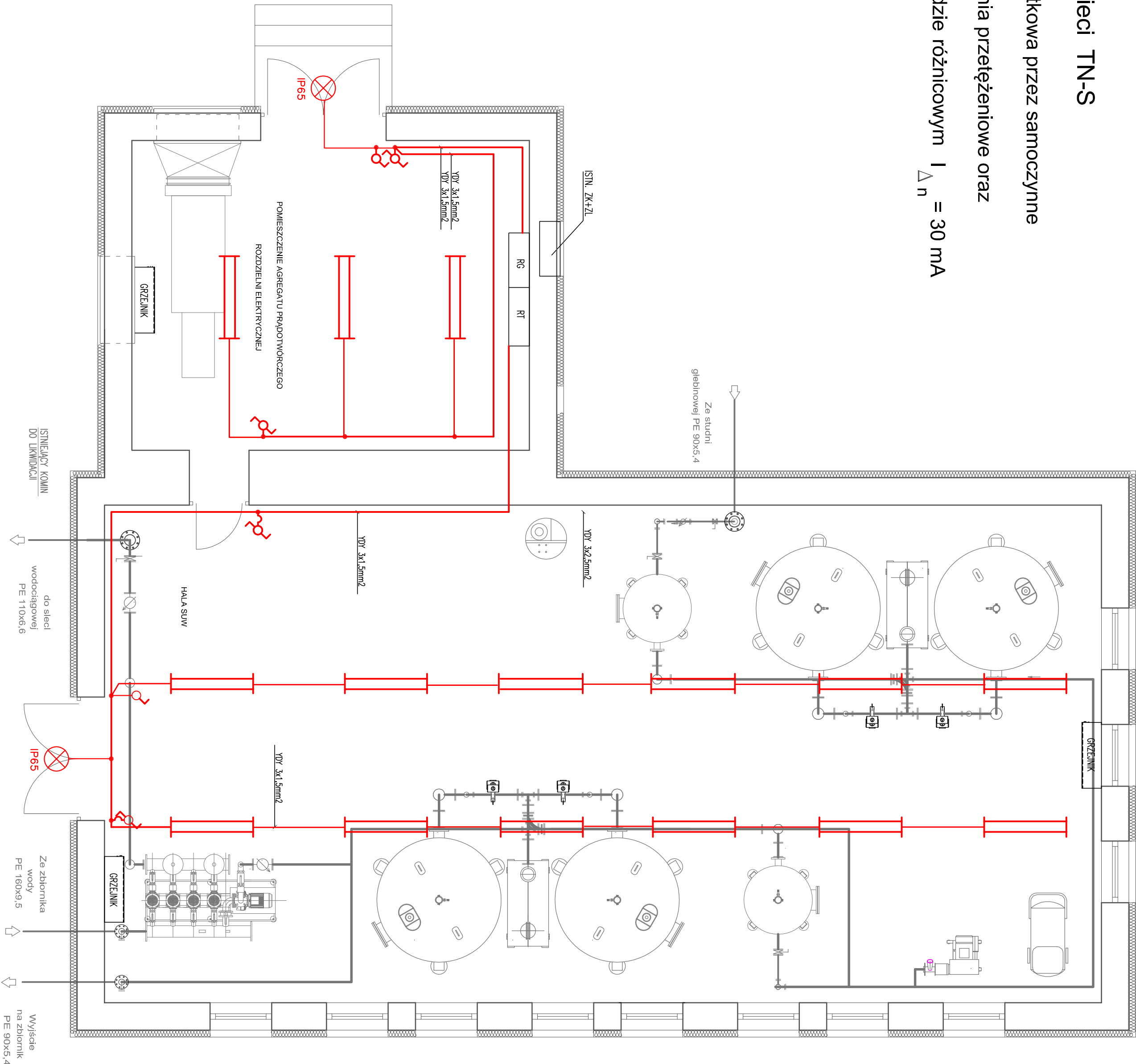


Układ sieci TN-S

Ochrona przeciwporażeniowa dodatkowa przez samoczynne
wyłączenie zasilania przez urządzenia przełączeniowe oraz
wyłączniki różnicowoprądowe o prądzie różnicowym $I_{\Delta n} = 30 \text{ mA}$



LEGENDA:

- oprawa świetłówkowa 2x36W
- łącznik schodowy IP44

PRACOWNIA PROJEKTOWA <i>mgr inż. Paweł Łopatek</i> 77-100 BYTÓW ul. Jana Pawła II 7/3 tel. 602217314			
TEMAT: ROZBUDOWA WJEŹDZA WODY W M. SULECZNO			
INWESTOR: P. W. I. K. Sp. z o.o. ul. Koruska 12 85-340 Siedlówice			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marek Piętrznik	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marek Piętrznik
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Marek Piętrznik	OPRACOWAŁ:	mgr inż. Marek Piętrznik
DATA:	2014	DATA:	2014
RYS. NR:	1	RYS. NR:	1
RZUT PRZYZIEMIENIA SUW			
PLAN INSTALACJI INSTALACJI OŚWIETLENIA			
E-1			