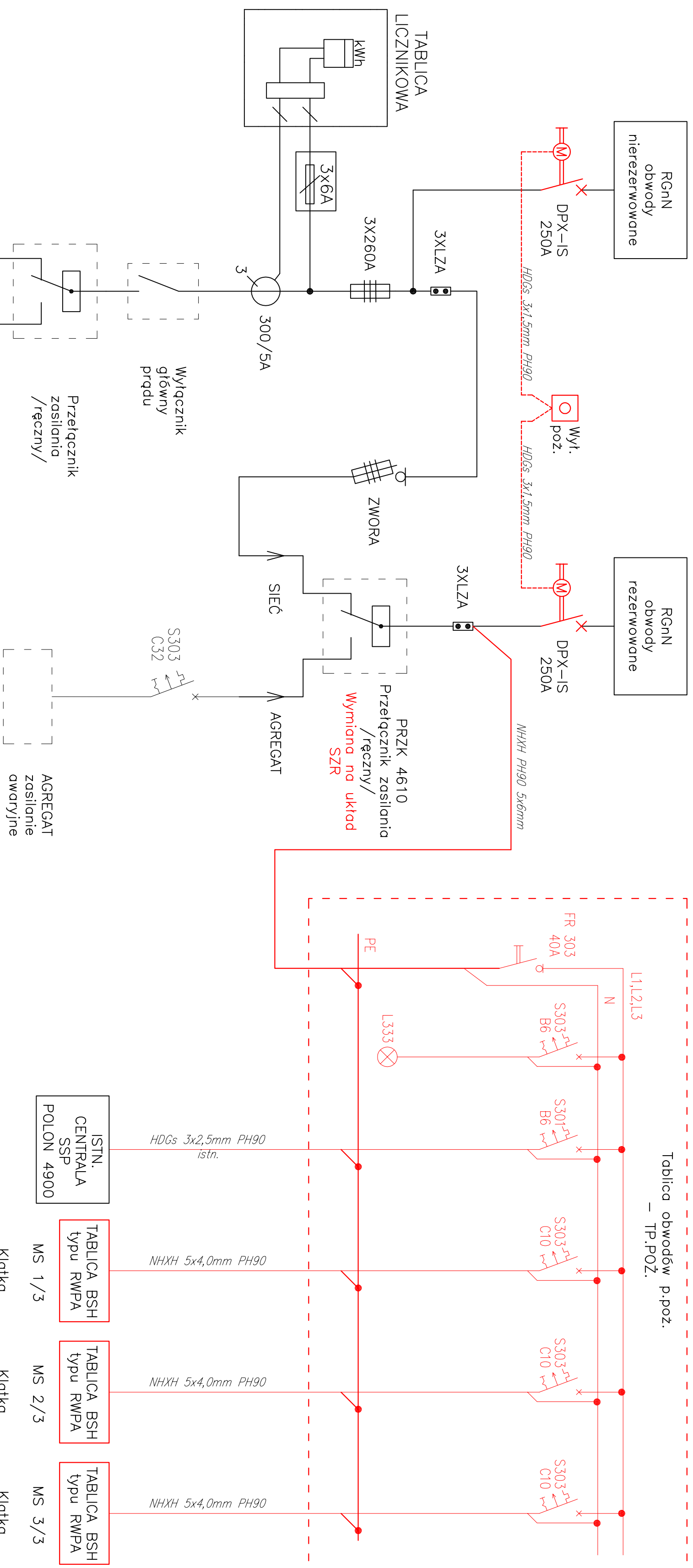


SCHEMAT ZASILANIA



UWAGA: Projektowane instalacje oznaczono kolorem czerwonym

ISTN. CENTRALA SSP POLON 4900	TABLICA BSH typu RWPA	TABLICA BSH typu RWPA	TABLICA BSH typu RWPA
MS 1/3	MS 2/3	MS 3/3	
Klatka schodowa 1	Klatka schodowa 2	Klatka schodowa 3	

INWESTOR: ZAKŁAD POPRAWOCZY I SCHRONISKO DLA NIELETNICH W MROZACH			
ul. Leśna 8			
05-320 Mrozy			
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA: REMEDY Sp. z o.o.			
Osiedle Parkowe 13 B			
Wiązowna			
NAZWA PROJEKTU: MECHANICZNY SYSTEM ODDYMIANIA KLATEK SCHODOWYCH W PAVILONACH I, II, III			
STADIUM PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
OBIEKT: Pawilony Zakładu Poprawczego			
ul. Leśna 8, 05-320 Mrozy			
działka nr 43/1			
TEMAT RYSUNKU: Schemat zasilania			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Marusz Rola	LUB/00216/POOK/09	
SPRAWDZAJĄCY			
OPRACOWAL			
OPRACOWAL			
DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
12.2015	MZPO -PW-IE -301	A	b/s