






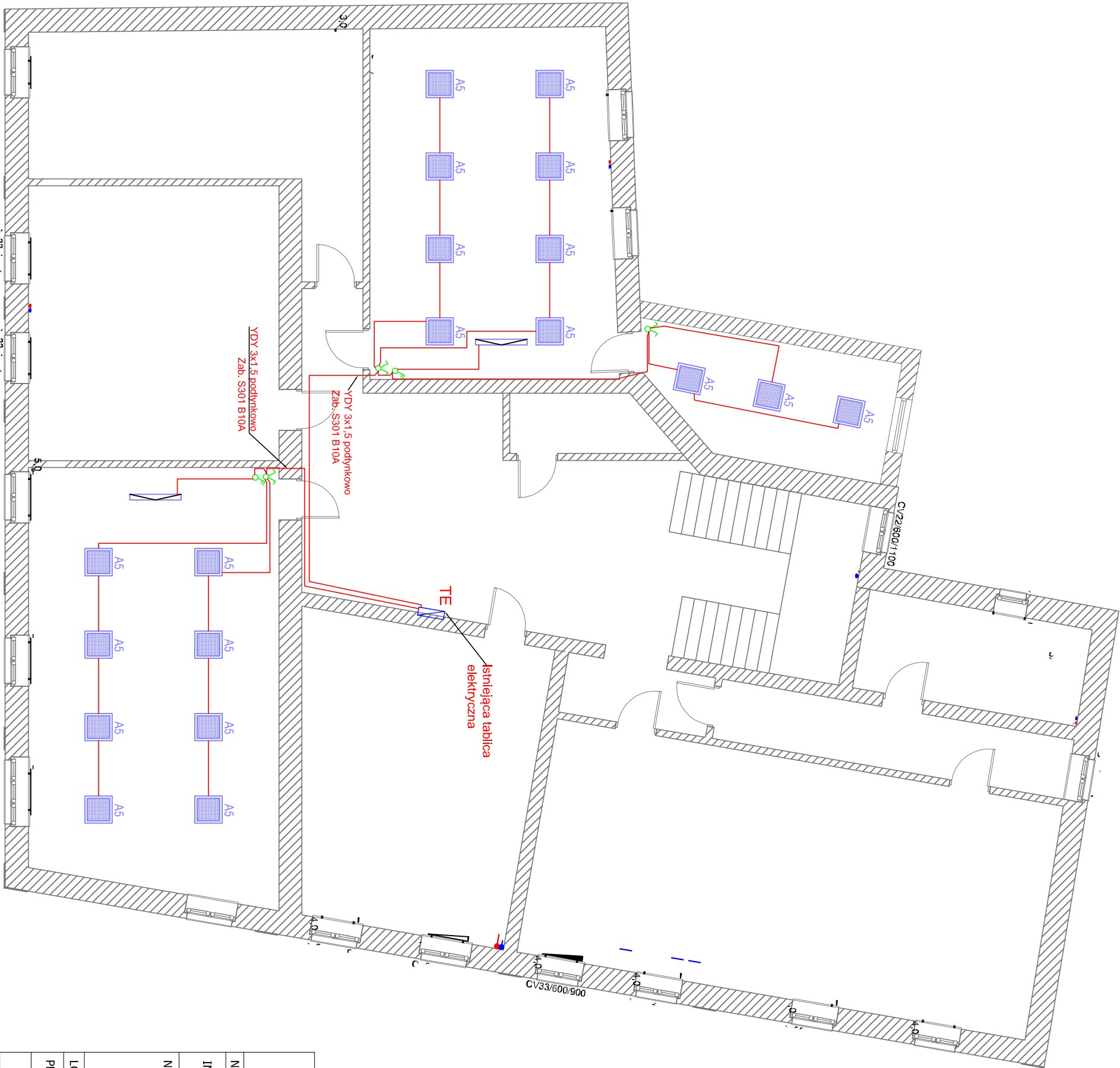


OZNACZENIA INSTALACJE ELEKTRYCZNE

	-włącznik ośw. podwójny 10A/230V
	-włącznik ośw. pojedynczy 2P 10A/230V
	-czujnik obecności 360st
	-oprawa LED 5800 MICRO-PRM E 34 IP20/44 840
	-oprawa LED O-2 2800 PLX E 33 IP20/44 840
	OPRAWA AWARYJNA OWA FL AP 1W 1h NM
	-oprawa LED 3800 ASYMETRYCZNA IP20/44 840



PUH -NEO-				
PROJEKTOWANIE / NADZÓR / KIEROWANIE ROBOTAMI INSTALACJA I SIECI ELEKTROENERGETYCZNE				
NUMER UMOWY:	Branża: ELEKTRYCZNA	ul.Ostorożska 19 64-500 Szamotuły tel 505 00 69 67 nebiuro@gmail.com	Stadium: BUDOWLANO/WYKONAWCZY	
INWESTOR:	Szkoła Podstawowa nr 2 im. Olimpijczyków Polskich ul. Mała Poznańska 1 64-610 Rogoźno			
NAZWA INWESTYCJI:	Remont wybranych pomieszczeń budynku szkoły			
LOKALIZACJA INWESTYCJI:	ul. Mała Poznańska 1; 64-610 Rogoźno			
PROJEKTANCI:	ELEKTRYCZNA mgr inż. Wiesław Kapłon	upr.nr WKP/0385/PWCE/09	PODPIS	
RZUT PIĘTRA I - INSTALACJE OŚWIETLENIA				
DATA ROZPOCZĘCIA PROJEKTU:	SPORZĄDZIŁ:	DATA	NR RYSUNKU	SKALA
OSTATNIA MODYFIKACJA:		06.2022	E03	--
Uwaga! Projekt Architektoniczny Rozstrzygnięty Łącznie z Projektami Branżowymi © Wszelkie prawa zastrzeżone. Powołanie lub wykorzystywanie niezgodnie z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.				