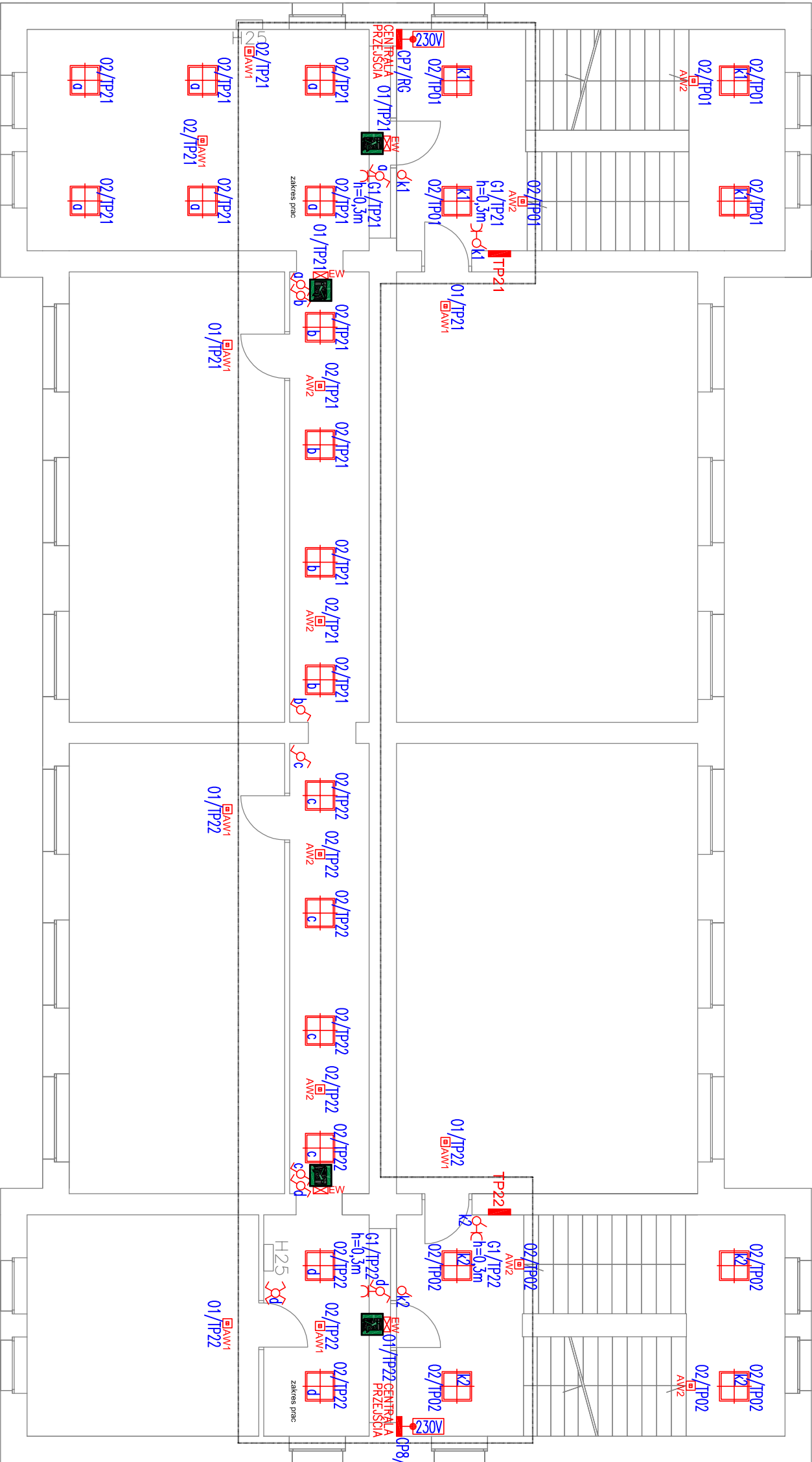



OPRAWY OŚWIELENIOWE	
	OPRAWA OŚWIELENIOWA NATYNKOWA IP40 4000K 43W
	EW1 OPRAWA OŚWIELENIOWA KIERUNKOWA IP20 2W 5A AT
	Zaw OPRAWA OŚWIELENIOWA IP66 4000K 3W 5A AT ELEMENTEM GRZEWCZYM
	AW1 OPRAWA OŚWIELENIOWA IP65 3W 5A AT OPTYKA O
	AW2 OPRAWA OŚWIELENIOWA IP65 3W 5A AT OPTYKA O
	OPRAWA OŚWIELENIOWA NATYNKOWA IP66 4000K 30W
	Pojedynczy łącznik oświetleniowy IP20, 10A, 250V AC, podtynkowy
	Szeregowy przełącznik oświetleniowy IP20, 10A, 250V AC, podtynkowy
	Krózłowy przełącznik oświetleniowy IP20, 10A, 250V AC, podtynkowy
	Przełącznik niezależny oświetleniowy IP20, 10A, 250V AC, podtynkowy
	Szeregowy czujnik obecności IP20, 10A, 250V AC, natynkowy

O Z N A C Z E N I A

⋈	Pojedyncze gniazdo wtykowe 2P+Z, IP20, 16A, 250V AC, podtynkowe
⋈	Pojedyncze gniazdo wtykowe 2P+Z, IP44, 16A, 250V AC, podtynkowe
	Wypust 230V, dla zasilania urządzeń technologicznych



PROJEKT: MODERNIZACJA BUDYNKU PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 6 W BOGUSZOWIE-GORCACH POPRZECZ PRZEBUDOWE I REMONT POMIESZCZEŃ KONDYGNACJI PRZYZIEMIA ORAZ PRZYSTOSOWANIE BUDYNKU DO WARTUNKÓW OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ.			
ADRES: Boguszów-Gorce, ul. M. Kopernika 7 dz. nr 330, obręb nr 7 Kuźnice Świdnickie			
INWESTOR: Urząd Miejski w Boguszowie-Gorcach pl. Odrodzenia 1, 58-370 Boguszów-Gorce			
PROJEKTANT: MGR INŻ. ALEKSANDER PATER		NR UPRAW.: 131/DOŚ/06 w specj. instalacyjnej bez ograniczeń	
SPRZĄDAJĄCY: MGR INŻ. JAROSŁAW PRZYBYSZ		NR UPRAW.: 105/DOŚ/05 w specj. instalacyjnej bez ograniczeń	
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT II PIĘTRA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
BRANŻA: ELEKTRYCZNA		SKALA: 1:100	

	
Quantum Tech Sp. z o.o.	
RYS. NR: E-5	DATA: 05.2022