



OSWIETLLENIE AWARYJNE		
Blok	Nazwa	
0,0m RD1	Oprawa doświetlająca trasę ewakuacyjną - natynkowa 2W, 1h, optyka ROAD	
0,0m RD2	Oprawa doświetlająca trasę ewakuacyjną - podtynkowa 2W, 1h, optyka ROAD	
0,0m RD3	Oprawa doświetlająca trasę ewakuacyjną - natynkowa (czarna) 2W, 1h, optyka ROAD	
AR1 0,0m	Oprawa doświetlająca strefę antypaniczną - natynkowa 3W, 1h, optyka AREA	
AR2 0,0m	Oprawa doświetlająca strefę antypaniczną - podtynkowa 3W, 1h, optyka AREA	
AR3 0,0m	Oprawa doświetlająca strefę antypaniczną - natynkowa [typ II] 3W, 1h, optyka AREA	
0,0m DO1	Oprawa wyjścia ewakuacyjnego - piktogram 3W, 1h, optyka AREA	
0,0m DO2	Oprawa wyjścia ewakuacyjnego 3W, 1h, optyka AREA	

Legenda Piktogramów

	PI05	
	PI06	
	PI15	
	PI17	
	PI18	
	PI21	
	PI55	

0,0m Wysokość montażu oprawy
DO1 Typ piktogramu
DO2 Typ oprawy

SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU	
Blok	Nazwa
	Modułowa centrala sygnalizacji pożarowej z panelem
	Wielosensorowa czujka dymu i ciepła
	Optyczna czujka dymu
	Ręczny ostrzegacz pożarowy radiowy
	Radiowa czujka dymu
	Adapter czujek radiowych
	Wskaźnik zadziałania
	Ręczny ostrzegacz pożarowy
	Element kontrolno-sterujący
	Adresowalny baterijny sygnalizator akustyczny
	Transmitter GSM TSG
	Zasilacz sygnalizacji i automatyki pożarowej
	Czujka zasysająca

TELEWIZYJNY SYSTEM NADZORU	
	Kamera kopułkowa 4Mpix 2.8mm IK10 IP67, czułość od 0.0005 lx Apertura F1.0; karta microSD
	Przełącznik 16xPoE+ oraz +2 FO SFP 1GB; webmanaged
	Stanowisko obsługi systemów bezpieczeństwa z monitorem 32" > Oprogramowanie do zarządzania SMS: CCTV/TSN+SSP - VENO > Oprogramowanie do monitoringu CCTV/TSN - NMS > Zapis monitoringu na stacji PC; ilości HDD wg cz. opisowej

PRACOWNIA KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANA PROJGER Marcin Gierstun ul. Wyspiańskiego 50/10 65-178 Zielona Góra tel. 603050546			
Nazwa obiektu budowlanego:	ratusz miejski (budynek administracji publicznej, biurowy)	Rewizja:	Nr rys.: PTE07
Nazwa inwestycji:	Remont Ratusza Miejskiego w Zielonej Górze polegający na przystosowaniu budynku do wymagań w zakresie ochrony przeciwpożarowej	pb.0.1	Skala:
Tytuł rysunku:	PROJEKT TECHNICZNY RZUT POZIOMÓW WIEŻY	Uprawnienia:	str. 1:100
Projektant:	mgr inż. Maciej Żarkowski	Branża:	Numer: LB5/0057/PWBE/25
			Podpis: Data: 26.09.2025
			26.09.2025