



OSWIETLENIE AWARYJNE	
Blok	Nazwa
0,0m P105 RD1	Oprawa doświetlająca trasę ewakuacyjną - natynkowa ZW, 1h, optyka ROAD
0,0m P105 RD2	Oprawa doświetlająca trasę ewakuacyjną - podtynkowa ZW, 1h, optyka ROAD
0,0m P105 RD3	Oprawa doświetlająca trasę ewakuacyjną - natynkowa (czarna) ZW, 1h, optyka ROAD
AR1 0,0m P105	Oprawa doświetlająca strefę antypaniczną - natynkowa ZW, 1h, optyka AREA
AR2 0,0m P105	Oprawa doświetlająca strefę antypaniczną - podtynkowa ZW, 1h, optyka AREA
AR3 0,0m P105	Oprawa doświetlająca strefę antypaniczną - natynkowa (typ II) ZW, 1h, optyka AREA
0,0m DO1	Oprawa wyjścia ewakuacyjnego - piktogram ZW, 1h, optyka AREA
0,0m DO2	Oprawa wyjścia ewakuacyjnego ZW, 1h, optyka AREA

Legenda Piktogramów	
	P105
	P106
	P107
	P108
	P109
	P110
	P111
	P112
	P113
	P114
	P115
	P116
	P117
	P118
	P119
	P120
	P121
	P122
	P123
	P124
	P125
	P126
	P127
	P128
	P129
	P130
	P131
	P132
	P133
	P134
	P135
	P136
	P137
	P138
	P139
	P140
	P141
	P142
	P143
	P144
	P145
	P146
	P147
	P148
	P149
	P150
	P151
	P152
	P153
	P154
	P155
	P156

0,0m Wysokość montażu oprawy
P105 Typ piktogramu
DO1 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		Nr rys.:	
Nazwa obiektu budowlanego:	ratusz miejski (budynek administracji publicznej, biurowy)	Revizja:	PTE01
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 PIWNICY	Uprawnienia:	str. 1:100
Projektant:	mgr inż. Maciej Żarkowski	Branża:	elektryczna
		Numer:	LBS/0057/PWBE/25
		Podpis:	
		Data:	26.09.2025
			26.09.2025