



nr	pomieszczenie	powierzchnia [m²]	posadzki	sufity podwiesz.
1.1	KOMUNIKACJA	52,30	granitogres	h=3,00m
1.2	KŁATKA SCHODOWA	8,75	granitogres	h=3,30m
1.3	WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH	7,35	granitogres	h=2,70m
1.4	WC	4,70	granitogres	h=2,70m
1.5	SZATNIA DAMSKA	19,90	granitogres	h=2,70m
1.6	UMYWALNIA DAMSKA	8,30	granitogres	h=2,70m
1.7	UMYWALNIA MĘSKA	8,30	granitogres	h=2,50m
1.8	SZATNIA MĘSKA	23,88	granitogres	h=2,50m
1.9	WĘZEL CIEPLNY	9,23	granitogres	brak
1.10	MAGAZYN	20,40	pos. cement.	brak
1.11	POM TECHNICZNE	2,48		
1.12	MIEJSCE SKŁADOWANIA ODPADÓW STAŁYCH	3,98	pos. cement.	brak

UWAGI I OZNACZENIA:

- Wskaźnik zadziałania
- Uniwersalna czujka dymu
- Ręczny ostrzegacz pożarowy
- Adresowalny sygnalizator optyczno-akustyczny
- Element kontorlino-sterujący

Szczegóły wykonania instalacji przedstawiono w opisie technicznym.

Rewizja	Data	Zmiany	Podpis	
Autorskie Biuro Projektów "M&G" s.c. Rok założenia 1992 66-400 Gorzów Wlkp., ul. Kosynierów Gdynskich 50, tel. 95 7350 306, e-mail: biuro@projektgyorzow.pl				
Inwestycja: BUDOWA BUDYNKU SOCJALNO-MAGAZYNOWEGO Z CZĘŚCIĄ BIUROWĄ WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU CZĘŚĆ DZ.nr 2654 (Id działki:086101_1.0005.2654).obręb 5-Sródmieście, j.ewid m.Gorzów Wlkp. ul. Teatralna 30 w Gorzowie Wlkp.				
Inwestor: Wojewódzki Inspektorat Transportu Drogowego w Gorzowie Wlkp. ul Teatralna 30 66-400 Gorzów Wlkp				
Temat rysunku: RZUT PIĘTRA I. SYSTEM SYGNALIZACJI POŻAROWEJ				
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Część:
Projektował	mgr inż. Rafał Wesoly	LBS/0110/PWBE/21 (w specjalności Instalacje elektryczne w zakresie pełnym)		PT
Sprawdził	mgr inż. Paweł Truszkowski	MAZ/0423/PWOE/06 (w specjalności Instalacje elektryczne w zakresie pełnym)		
Opracował	Miłosz Napieralski			
Nr rysunku:				E-10
Data:				Skala:
30.09.2025r.				1:100