



RZUT POZIOM -2

LEGENDA:

- MODUŁ KOMINIKACYJNY SEI
- CENTRALA SSP IDA CONTROL
- KABELE ŚWIATŁO ODPODOPORNY PH120E30-E80 MM 4500/125 CM2
- PRZEWÓD HTKShaw 1x2x0,8 PH90

UWAGI:  
1. SIĘĆ ESERNET KABLEM ŚWIATŁOWODOWYM  
ODPODOPORNYM PRZEWADZIC NA UCHYTACH  
ODPODOPORNYCH CHYBA ŻE ZOZNACZONO INACZEL  
NA PROJEKCI  
2. PRZEJĘCIE PRZEZ STREFY POZAROWE  
ZABEZPIECZYĆ MASA ODPODOPORNA CONAJMNIJ W  
TEJ SAMEJ KLASIE ODPODOPORNEJ CO STREFA.

		IB Systems Sp. z o.o. ul. Kłobucka 7 40-104 Poznań biuro@ibsystems.pl	
Nazwa: INSTALACJA SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU BUDYNKU GŁÓWNY RZUT PIĘTRA -2		Numer: <b>Muzeum Śląskie</b> ul. Dobrowolskiego 1 40-205 Katowice	
Temat: WYKONANIE WZGLĘDNY SIĘĆ ESERNET SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU W BUDYNKU GŁÓWNYM (BUDYNKU GŁÓWNYM)		Numer projektu: MS-SSP-2022	
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY		Numer rysunku: 00	
Opracował:	TOMASZ DEPTUŁA	22.12.2022:	
Sprawdził:	MICHAŁ KOWALIK	22.12.2022:	
		Skala:	1:200
		SSP-04	