



OZNACZENIA:

- EN54-3A17 – Zasilacz urządzeń przeciwpożarowych 2A, 2x17Ah
- Czujka multisensorowa np. CUBUS MTD 533X w gnieździe USB 502
- Czujka multisensorowa np. CUBUS MTD 533X CP w gnieździe USB 502-1 ze wskaźnikiem zadziałania BX-UP1
- Ręczny ostrzegacz pożarowy np. MCP 545X-1R, natynkowy IP24
- Pętlowy moduł 3 wejścia, 1 wyjście np. BX-OI3 z obudową GEH MOD IP66
- Pętlowy moduł 1 wejście, 1 wyjście nadzorowane np. BX-IOM z obudową GEH MOD IP66
- Sygnalizator optyczno-akustyczny np. SA-K7N z puszką PIP-1A

- YnTKSYekw 1x2x1
- HTKSHekw 1x2x1
- HDGs 2x1,5

OZNACZENIA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH

WYPUST ZASILAJĄCY, 230VAC, 50HZ:

ROZDZIELNICA POŻAROWA RGP
WG PROJEKTU INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH

Funkcja	Nazwisko	Podpis	Inwestor			
Opracował	mgr inż. Łukasz Gorczyński		Gmina Łomianki			
Projektował	mgr inż. Paweł Jan Radziński nr upr. MAZ/0566/PBE/16	Radziński	Integracyjne Centrum Dydaktyczno Sportowe ul. Staszica 2, 05-092 Łomianki			
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Ośko nr upr. MAZ/0338/PWOWE/12		Obiekt			
Nazwa projektu:			Montaż systemu sygnalizacji alarmu pożaru w pomieszczeniach technicznych w kompleksie Integracyjnego Centrum Dydaktyczno Sportowym w Łomiankach ul. Staszica 2.			
Nazwa rysunku:			Rzut parteru. Fragment F1.3. Instalacje elektryczne i SSP			
Rewizja	Status	Faza PROJEKT WYKONAWCZY	Skala 1:100	Data kwiecień 2023	Nr dok. ER-04	
--	--				Arkusz	1
					Arkuszy	1