



- LEGENDA: SUG
- Butla ze środkiem gaśniczym
- Dysza 360° w przestrzeni głównej
- Rurociąg
- Eentrala Gaszenia
- Zasilacz ppoż.
- Przycisk START gaszenia
- Przycisk STOP gaszenia
- Sygnalizator informacyjny
- Sygnalizator optyczno-akustyczny
- Optyczna czujka dymu w przestrzeni głównej pomieszczenia
- Kłapa odciążająca

0	03.2022	Wydanie pierwsze	
Rewizja	Data	Opis	
Jednostka projektowa:	<div><div>EKOELPROM</div><div>EKO ELPPROM Sp. z o.o. ul. Mysłowska 66/123, 30-718 Kraków</div></div>		nr rys.: TTR-103
Inwestor:	Politechnika Częstochowska ul. Gen. J.H. Dąbrowskiego 69 42-201 Częstochowa, Polska		skala: 1:50
Obiekt:	"PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA POTRZEBY CENTRUM PRZETWARZANIA DANYCH PCZ" ADRES INWESTYCJI: ul. Gen. J.H. Dąbrowskiego 69 42-201 Częstochowa, Polska		faza projektu: WYKONAWCZY branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE NISKOPRĄDOWE
Nazwa rys.:	Rzut parteru - Instalacja gaszenia gazem		
	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż. Marek Łagodziński	MAP/0139/PWOE/06	
Sprawdził:	mgr inż. Maciej Hodakowski	MAP/0042/POOE/11	