



- istniejące
- automatyczna czujka optyczna dymu
 - wskaźnik zadziałania czujki
 - sygnalizator akustyczny
 - AW oświetlenie awaryjne

- czujka liniowa dymu
- AW oświetlenie awaryjne projektowane
- czujka liniowa dymu projektowana

- oprawa projektowana LED 60x60 klosz przyświat 3200lm
- oświetlenie awaryjne kierunkowe projektowane oprawa LED z piktogramem 1x1W bateria 1 godz. atest CNBOP
- łącznik pt. schodowy kolor srebrny 10A
- oprawy awaryjne podłączyć do istniejącego obwodu optyczne czujki dymu wpisać w istniejącą linię dozoru – przewód HTKSH 2x2x0,8

ADRES OBIEKTU	A.S.P. 91-726 ŁÓDŹ UL.WSTRZEMIŃSKIEGO 121			
TYTUŁ OPRAWOWANIA:	PRZEBUDOWA POMIESZCZEN W BUDYNKU CENTRUM NAUKI I SZTUKI			
TYTUŁ RYSUNKU:	PLAN INSTALACJI			
PROJEKTANT:	tech.Andrzej Goszczyński	UPRAWNIENIA NR:	372/94/Wt.	SPECJALNOŚĆ:
				PODPIS:
WSPÓŁPRACA:				
DATA:	BRANŻA:	FAZA:	SKALA:	NR RYS:
03.2022	ELEKTRYCZNA	P.T	1:100	1