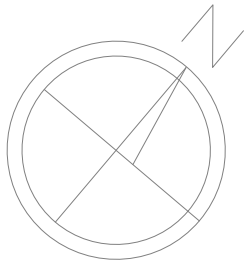


Oprawy awaryjne:	
AW1	iTECH M1
AW2	ONTEC R M1
AW3	ONTEC R C1
AW	ONTEC S W1 COLD + zestaw ścienny
EW1	ONTEC S M1
EW2	ONTEC G

Oświetlenie awaryjne - tryb pracy: "na ciemno"  
Oświetlenie ewakuacyjne (kierunkowe) - tryb pracy: "na jasno"

SYSTEM ODDYMIANIA :

- napęd elektryczny zębatkowy
- napęd elektryczny drzwiowy
- przycisk przewietrzania LT 43 PL
- przycisk oddymiania RT 45
- RZN centrala sterowania oddymianiem RZN 4416-M
- optyczna czujka dymu OSD 23
- puszka przyłączeniowa o odporności ogniowej
- czujka wiatr-deszcz WRG 82
- sygnalizator akustyczny konwencjonalny SA-K5N z puszką PIP-1A
- Przycisk wyjścia awaryjnego w obudowie z szybką



W TB-0, za zabezpieczeniem obwodu oświetlenia korytarza, zamontować wyłącznik nadprądowy 1P 6A dla obwodu oświetlenia awaryjnego,

Investor:	POWIAT CIECHANOWSKI z siedzibą w Ciechanowie ul. 17 STYCZNIA 7, 06-400 Ciechanów		
Nazwa zamierzenia:	PROJEKT WYKONAWCZY WYKONANIE ROBÓT BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z DOSTOSOWANIEM BUDYNKU INTERNATU ZESPOŁU SZKÓŁ NR 2 IM. ADAMA MICKIEWICZA PRZY UL. ORYLSKIEJ 9 W CIECHANOWIE DO WYMOGÓW PRZECIWPOŻAROWYCH		
Identyfikator działek:	JEDN. EWID. 140201_1.0010.739 06-400 CIECHANÓW, ul. ORYLSKA 9		
Biuro projektowe:	"MATBUD" MATEUSZ MADEJ ul. CZERWONYCH BERETÓW 12/7 00-910 WARSZAWA		
Temat rysunku:	RZUT FRAGMENTU PARTERU - CZĘŚĆ Z KŁATKĄ SCHODOWĄ LOKALIZACJA T-poż., pPWP I ELEMENTÓW INSTALACJI ODDYMIANIA I OŚW. AWARYJNEGO		
Branża:	ELEKTRYCZNA		
Projektant:	mgr inż. Mateusz Madej	w specjalności instalacje elektryczne upr. MAZ/0584/PWBE/16	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Zbigniew Madej	w specjalności instalacje elektryczne upr. UAN-8386/39/87	Podpis:
Nr arch.:	01/07	Stadium:	PW
Element:	T3	Nr rys.:	E-05
Rewizja:	00	Skala:	1:100
Data:	07.2022		

TPpoż/2 - HDGs FE180/E90 3x4 mm2 - COD  
TG/48;N2XH 4x1,5 - oświetlenie awaryjne klatki schodowej

HDGs PH90 3x2,5  
napęd elektryczny w oknie napowietrzającym  
i w drzwiach ewakuacyjnych bocznych.  
2\*YnTKSY 1x2x0,8 - czujki optyczne dymu  
HTKSH PH90 3x2x0,8 - przyciski oddymiania  
HDGs PH90 2x1,0 - sygnalizatory akustyczne

UWAGA:  
OKREŚLENIA MATERIAŁÓW ZA POMOCĄ ZNAKÓW TOWAROWYCH I NAZW HANDLOWYCH  
UŻYTO W CELU DOSTATECZNIE DOKŁADNEGO OPISANIA ELEMENTÓW BUDOWLANYCH.  
W KAŻDYM PRZYPADKU DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE MATERIAŁÓW RÓWNOWAŻNYCH.

TG/48; N2XH 3x1.5 p/t ośw. aw. kl. sch.  
T-p.poż./2; HDGs 3x4 do COD