



Kłapa dymowa 1m2
powierzchni czynnej

Kanał
napowietrzający
EIS80 o
wymiarach w
świecie
1,00x1,00m

Kłapa
dymowa 1m2
powierzchni
czynnej

Centrala
Oddymiania

Centrala sterująca urządzeniami przeciwpożarowymi z zasilaczem do urządzeń przeciwpożarowych – certyfikowana w CNBOP-PIB wg KOT-2017/0011-1009 i PN-EN 12101-10: 2005+AC:2007 spełniająca wymagania pkt. 12.1 i pkt 12.2 załącznika do rozporządzenia MSWiA: 2x 2,2 kW (*F/PS) / 1x K. DYM. / 2x BEE24 (ZIMI) / KCD / RPO / MWP / C.POG / LT / CSP / 2xZP3000 podtrzymanie akumulatorowe pracy wentylatorów w przypadku zaniku zasilania podstawowego / WYK. WEWN

24V

400V

LEGENDA:

Przeciwpowozarowa klapa do wentylacji powozarowej silownik 24V (trzy zyłowy)

Kanałowa czujka dymu

RPO -1 RĘCZNY PRZYCISK ODDYMIANIA

OPTYCZNA CZUJKA DYMU

ELEKTROTRZYMACZ PODŁOGOWO - ŚCIENNY / szyna samozamykacza E z elektromech. blokadą

przetwornik różnicy ciśnień

Pracownia Projektowa "KONSTRUKTOR"				
siedziba: ul. Wojska Polskiego 5, 58-160 Świebodzice,				
biuro: ul. Broniewskiego 1B, 58-309 Wałbrzych				
Projektant:	mgr inż. Andrzej Korzekwa	CNBOP-PIB 168/2023		Data: 10.10.2025r.
Projektant:	mgr inż. Piotr Rajca	NGBP.V-7342/3/75/98		Stadium: PB
Temat:	Termomodernizacja i podniesienie warunków przeciwpożarowych budynku Żłobka Miejskiego przy ul. Letniej 7 w Złotorzy w ramach zadania pn. "Aktywny Maluch 2022-2029" i "Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej"			Skala: 1:100
Inwestor:	Gmina Miejska Złotorja Pl. Orłąt Lwowskich 1, 59-500 Złotorja			Nr. rys.: 2
Tytuł rys.:	Rzut i piętra - System oddymiania klatek schodowych			
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przysyłany, uzupełniony lub odstąpiony komuniokiel, bez pisemnej zgody firmy projektowej				