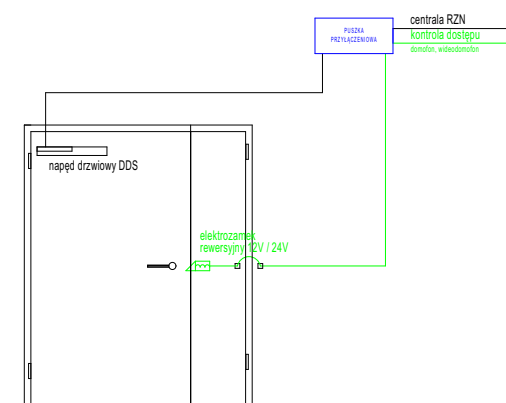


OPIS ELEMENTÓW INSTALACJI ODDYMIANIA KLATKI SCH.

Okno oddymiania
z siłownikiem elektrycznym 24V DC ZA 155/800-HS
puszkaPIP podłączenia

HTKSH 3x2x0,8mm
Ręczny przycisk oddymiania np. RT-45-ST-PL

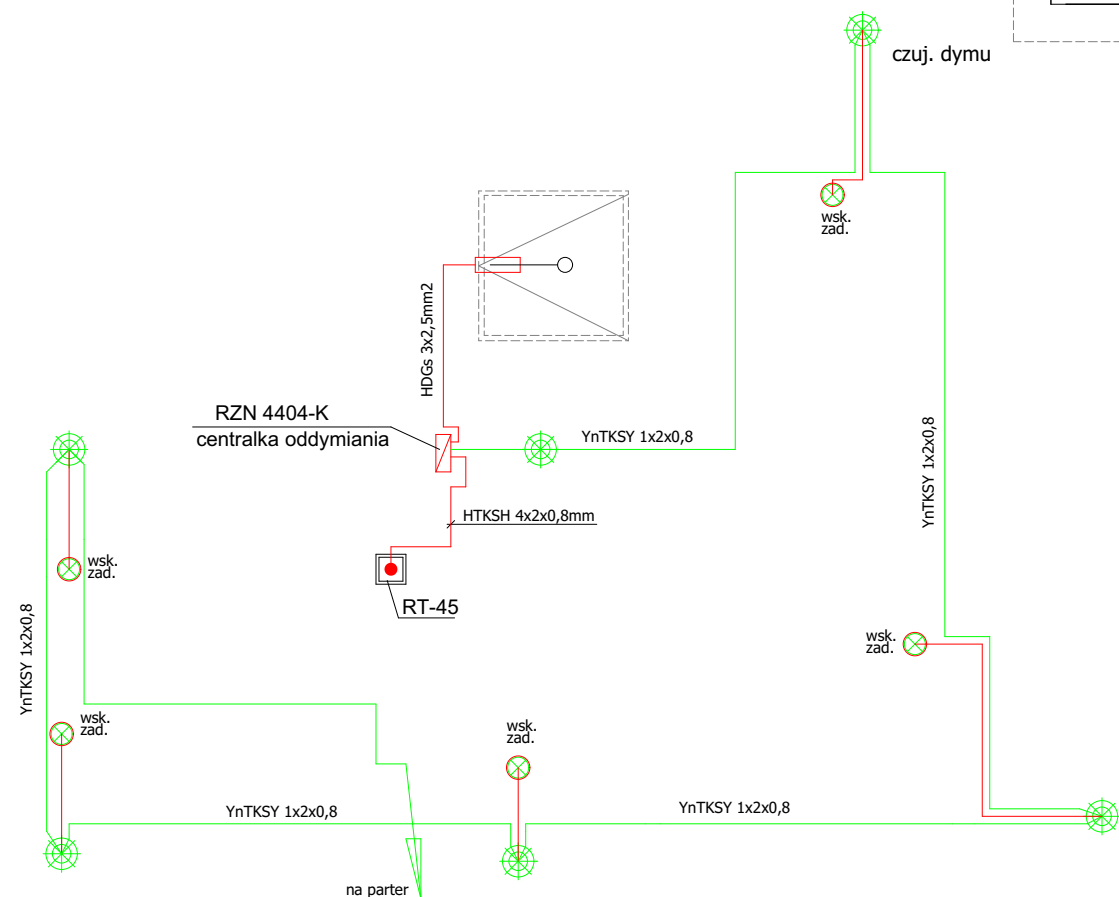
YnTKSY ekw 1x2x0,8
Optyczna czujka dymu np. OSD 23 z gniazdem GNP-18
Optyczny wskaźnik zadziałania



napęd drzwiowy DDS 54/500, 500N, 500mm
puszka PIP HDGs 3x2,5mm2

sygnalizator optyczno-dźwiękowy SAP

centrala oddymiania ZP-RZN 4408-K + GEH-KST
zasilenie z RG wydzielony obwód, NKGs 3x1,5mm2
230V



- Aw Oprawa awaryjna np. VELLA LED 350 3H
Aw Oprawa Awaryjna, IP65+termostat /grzałka/, 7W, 3h, IP-65
np. ORION led 150
Ew Oprawa ewakuacyjna np. ORION 100
możliwość pracy awaryjno - sieciowej SA
Ew Oprawa ewakuacyjna dwustronna np. ORION
możliwość pracy awaryjno - sieciowej SA

TEMAT / ADRES:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO NA PLACÓWKĘ OPIEKUNCO-WYCHOWAWCZĄ DLA 14 DZIECI Z PRZEBUDOWĄ KOTŁOWNI OLEJOWEJ NA KOTŁOWNIĘ GAZOWĄ (GAZ ZIEMNY) ORAZ BUDOWA WEWNĘTRZNEGO PRZYLĄCZA GAZOWEGO OD GRANICY DZIAŁKI DO ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU NA DZIAŁCE 96-503 Sochaczew, Chodałów ul. Jana Matejki 18B nr ewid. dz. 891/1		
INWESTOR:	Powiat Sochaczewski 96-500 Sochaczew, ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 65		
PROJEKT:	 PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARCHIVISION" 96-100 SKIERNIEWICE, ul. Piłsudskiego 17, tel.: 502 591 447		
PROJEKTANT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ:	MGR INŻ. JÓZEF WOJCIESZAK	UPR.NR 61/80 WŁ. W SPECJALNOŚCI SIECI INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
TYTUŁ RYSUNKU:	INSTALACJA ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ - RZUT PODDASZA		NR RYS.: E-5
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	SKALA:	1:100
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY	DATA:	LISTOPAD 2020
WSZELKIE PRAWA DOTYCZĄCE TEGO RYSUNKU SĄ WŁASNOŚCIĄ FIRMY "ARCHIVISION". NINIEJSZY RYSUNEK JEST WYDANY POD WARUNKIEM, IŻ NIE BĘDZIE UDOSTĘPNIANY I KOPIOWANY BEZ UZGODNIENIA Z FIRMA "ARCHIVISION".			