



OZNACZENIA:

- CD0x – optyczna czujka dymu DOR-40 adresowalna, prod. Polon-Alfa, montowana na suficie w gnieździe g40,
- RODx – ręczny przycisk oddymiania PO-63, prod. Polon-Alfa,
- NK1 – napęd kłapy dymowej, dostarczany wraz z klapą, zasilany napięciem 24VDC z sygnalizacją położen krańcowych,
- TDO – tablica dźwigu osobowego, dostarczana wraz z dźwigiem,
- CSP – centrala sygnalizacji pożaru POLON 4500, prod. Polon-Alfa.
- COD1,2,3,4 – centrala oddymiania UCS4000, prod. Polon-Alfa.
- TR – tablica rozdzielcza 230/400V w instalacji zasilającej.
- NDLx – napęd ramieniowy z rolką zasilany napięciem 24VDC z sygnalizacją położen krańcowych.
- ZE1 – zamek elektromagnetyczny 24VDC.

NAZWA INWESTYCJI	TERMOMODERNIZACJA I ADAPTACJA BUDYNKU PRZY UL. SZKOLNEJ 28 DLA POTRZEB URZĘDU MIASTA docieplenie przegród zewnętrznych i przebudowa pomieszczeń piętrowych I-III wraz z niezbędnymi instalacjami wewnętrznymi oraz dźwigiem zewnętrznym dla niepełnosprawnych				
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Firma Usługowa GAWŁOWSKI Gawłowski Piotr 42-200 Częstochowa, ul. Biała 7	INWESTOR	Miasto Piotrków Trybunalski, Pasz Karola Rudowskiego 97-300 Piotrków Trybunalski, ul. Szkolna 28 dz. nr ewid. 89/20, 89/8, 89/21 obr. 0023		
PROJEKTANT	mgr inż. Poweł KOZUCH	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY – ZAMIENNY	DATA	02.2016		
BRANŻA	ELEKTRYKA	SKALA	- : -		
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI ODDYMIANIA – KLATKA SCHODOWA NR 2			NUMER RYSUNKU	E-08