



OBJASNIENIA

| | |
|--|---|
| | Centrala Sterowania Oddymianiem D+H Serii RZN 44xx |
| | Ręczny Przycisk Oddymiania D+H RT45 |
| | Przycisk do przewietrzania LT43PL |
| | Napęd drzwiowy D+H DDS54/500 |
| | Napęd okien oddymiających KA34/1000 |
| | Napęd okien napowietrzających CDC/800 |
| | Puszka połączeniowa ognioodporna |
| | Trasa kablowa E90 przewód odporności ogniowej 90 minut HDGs PH90 |
| | Trasa kablowa E90 przewód odporności ogniowej 90 minut HTKSH PH90 |
| | Trasa kablowa przewód uniepalnym YnTKSY |
| | Trasa kablowa przewód YDY |
| | Pion kablowy (w górę) |
| | Pion kablowy (w dół) |
| | |
| | |



MP Architektura Monika Plichta
ul. Chodzieska 17, 64-920 Piła
tel. 662 011 310

Temat: PRZEBUDOWA ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ W RZEPINIE NA INTERNAT

Inwestor: Gmina Rzepin, Pl. Ratuszowy 1, 69-110 Rzepin

Obiekt: Zespół Szkół
ul. Słubicka 1, 69-110 Rzepin
dz. ewid. nr 385/1
obręb ewid.-M. RZEPIN,
jedn. ewid. - RZEPIN MIASTO
Kategoria obiektu: IX

Treść rysunku: Ideowy schemat oddymiania - klatka "A"

Projektant: mgr inż. Jerzy Birula
upr. nr NN-8345/518/82
w specjal. instal.-inżynieryjnej
bez ograniczeń

Sprawdzający: mgr inż. Piotr Konieczny
upr. nr 21/P/98
w specjal. instal.-inżynieryjnej
bez ograniczeń

Skala: **Data:** **Etap:** **PB** **Nr rysunku:** **E-7**