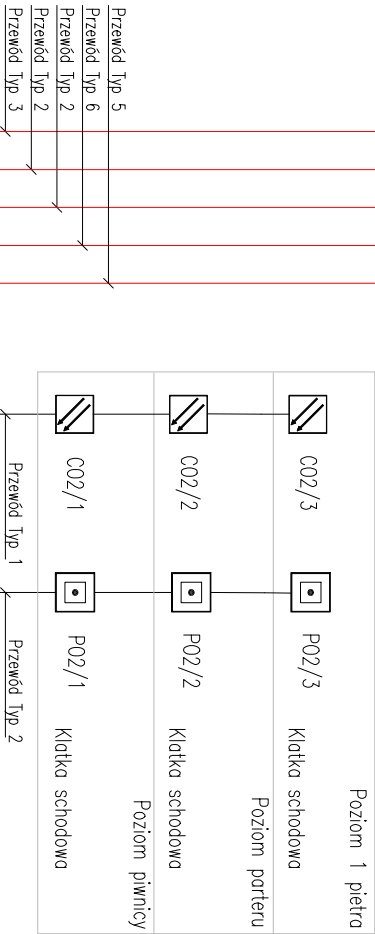
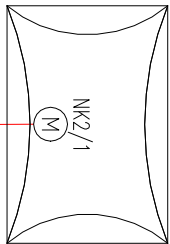
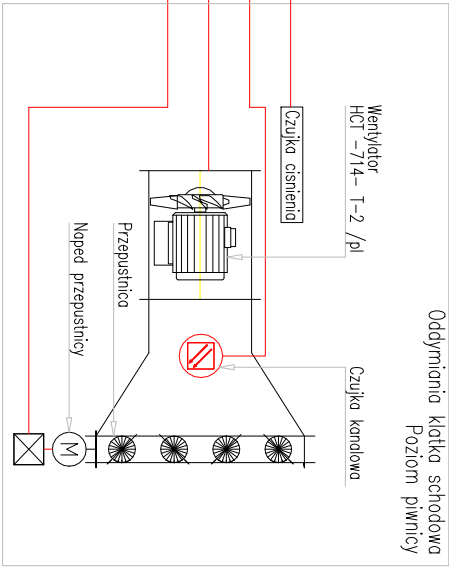


Kłapa oddymiająca 100cm x 140cm  
wysokosc podstawy 50 cm  
(pow. czynna 1,05m<sup>2</sup>)  
kłapa z owiewkami



Klatka schodowa nr 2, poziom piwnicy  
(lokalizacja centrali)  
Przewód Typ 4  
Zasilanie centrali z obwodów z przed PWP  
/obwody w projekcie elektrycznym/



- Legenda: – System Oddymiania
- Optyczno czujka dymu
  - Reczny przycisk oddymiania
  - Centrala systemu oddymiania
  - Siłownik elektryczny
  - Puszka instalacyjno ogniowa E30

Oznaczenia przewodów:

- Przewód Typ 1 – odcinek instalacji do wykonania przewodem HTKShekw PH90 1x2x0,8 mm<sup>2</sup>  
Przewód Typ 2 – odcinek instalacji do wykonania przewodem HTKShekw PH90 5x2x0,8 mm<sup>2</sup>  
Przewód typ 3 – odcinek instalacji do wykonania przewodem HDGs PH90 3x2,5mm<sup>2</sup>  
Przewód typ 4 – odcinek instalacji do wykonania przewodem (N)HXHUH FE180/E90 3x2,5 0,6/1kV  
Przewód typ 5 – odcinek instalacji do wykonania przewodem (N)HXHUH FE180/E90 3x2,5 0,6/1kV  
Przewód typ 6 – odcinek instalacji do wykonania przewodem (N)HXHUH FE180/E90 5x4,0 0,6/1kV

|  |  |            |  |
|--|--|------------|--|
| PROJEKT ZMIAN DO PROJ. UKOŃCZENIA BUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ I GIMNAZJUM    |  |            |  |
| zlokalizowanego w Zwonowicach przy ul. Sumińskiej 9d, na parceli nr 315/17 |  |            |  |
| Investor   | Gmina Łyski  | Branża     | ARCHITEKTURA                                 |
| Nazwa projektu   | 44-295 Łyski, ul. Dworcowa 1a                              | Nazwisko   | Nr. uprawnień / ewidencjoniny                |
| Nazwa technicznej instalacji oddymiania klatki schodowej                   | Projekt techniczny instalacji oddymiania klatki schodowej  | mgr inż.   | Podpis                                       |
| Nazwa rysunku  | Schemat ideowy instalacji oddymiania klatki schodowej nr 2 | T. Biernak | SLA/0996/PWOE/05<br>Nr ewid.: SLA/EI/3961706 |
| Nr rysunku   | IO-2   | Data       | listopad 2025 r.                             |
| Opracował  | A. Koropecki   | Nr arkusza | %  |