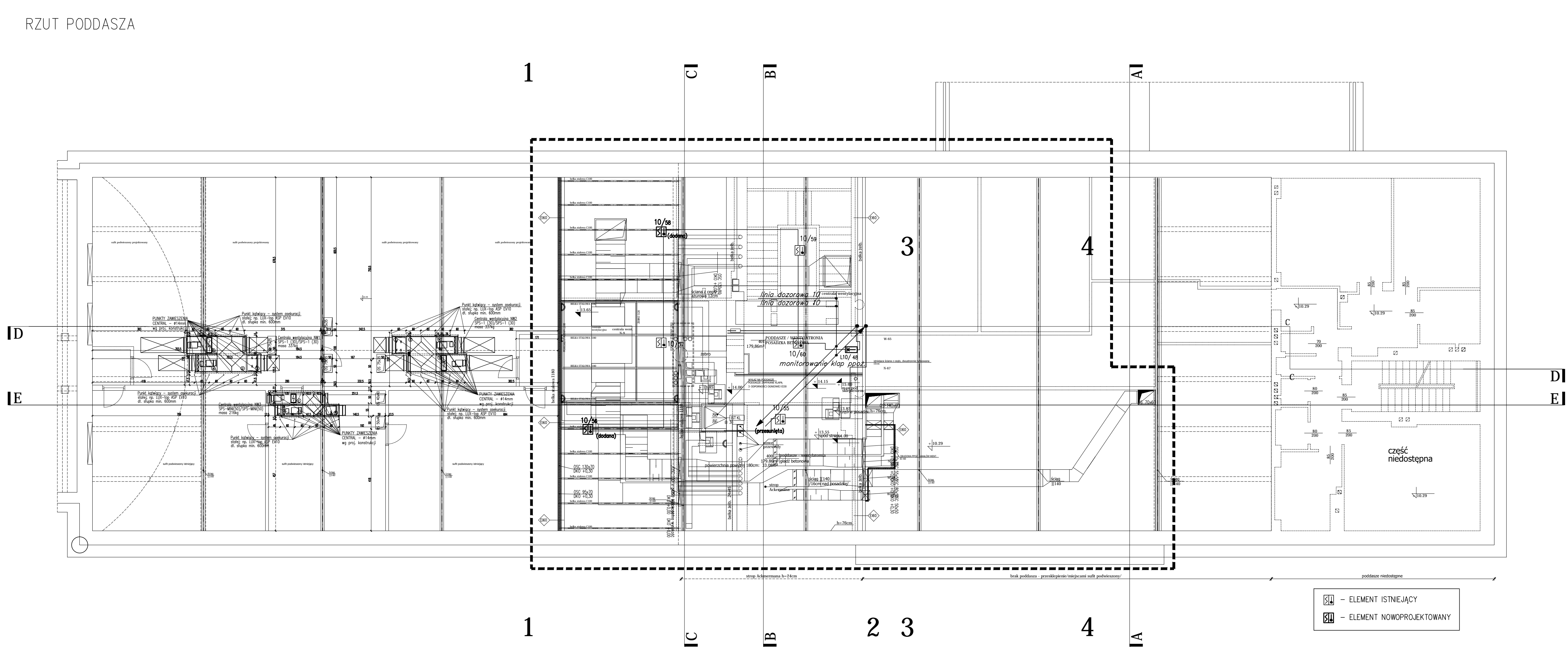
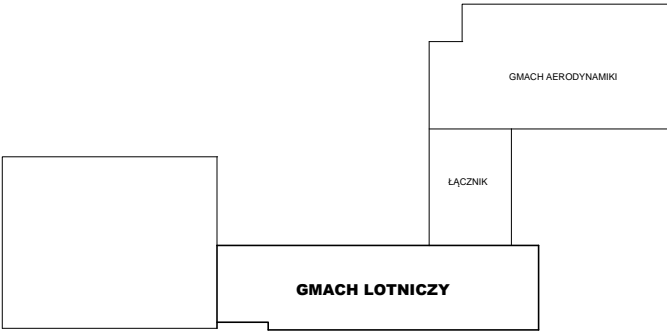


RZUT PODDASZA



schemat linii dozorcowej 10 pokazany na rzucie III piętra



- Wprowadzone zmiany:
- przesunięcie czujki 10/55
  - dobane czujki 10/56, 10/58
  - usunięcie modułu sterującego
  - dobane elementu 8.wejściowego

- ELEMENT ISTNIEJĄCY
- ELEMENT NOWOPROJEKTOWANY

- CZUJKA MULTISENSOROWA
- CZUJKA NA STROPIE W PRZESTRZENI MIĘDZYSUFITOWEJ ZE WSKAŹNIKIEM ZADZIAŁANIA NA SUFICIE PODWIESZONYM
- RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻARU
- MODUŁ KONTROLNO-STERUJĄCY NAC
- MODUŁ 8.WEJŚCIOWY FLM-420-18R1-S
- SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY SA-K7 Z PUSZKĄ PIP-1A

Inżynierska Agencja Elektrotechniczna **ELEKTRA** 03-606 Warszawa, ul. Protazego 33

Przebudowa Gmachu Lotniczego Wydziału Mechanicznego, Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej w celu powiększenia istniejącej wentylatorni, wykonania instalacji wentylacji mechanicznej sali A0 oraz sal dydaktycznych na piętrze +3

Adres: AL. NIEPODLEGŁOŚCI 222 W WARSZAWIE  
Działka nr 1 z obrębu 50505  
Kategoria obiektu budowlanego: IX

Temat: Tom V-PROJEKT BUDOWLANY-System Sygnalizacji Pożarowej

Nazwa rys. Rzut poddasza

Projektant: mgr inż. Paweł Lewandowski  
upr. Wa-53/98

Opracował: mgr inż. Paweł Szlachta

Sprawdził: inż. Bogdan Lewandowski  
upr. 84-Wa/75 , St-55/75