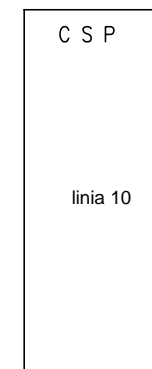
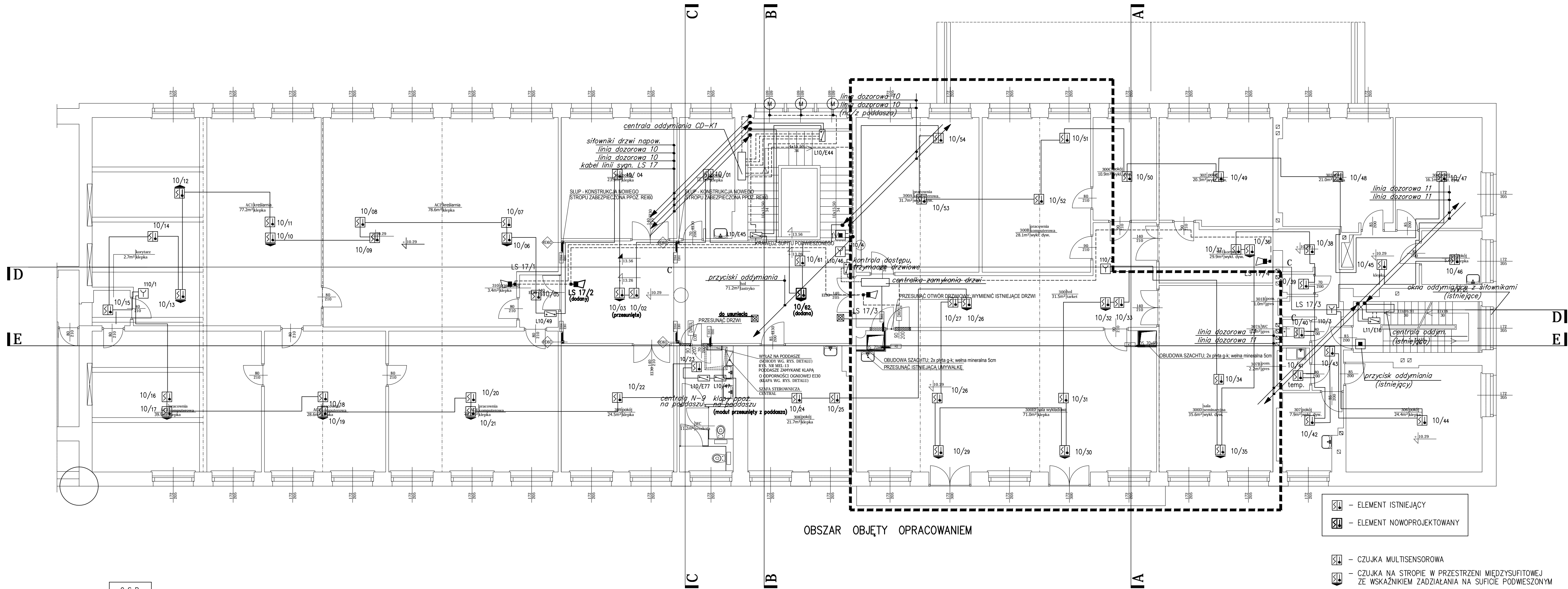
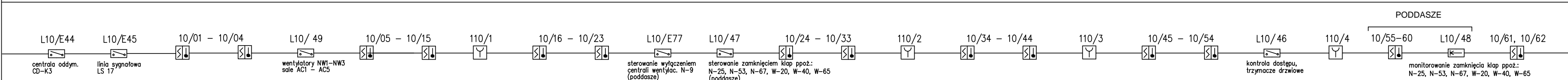


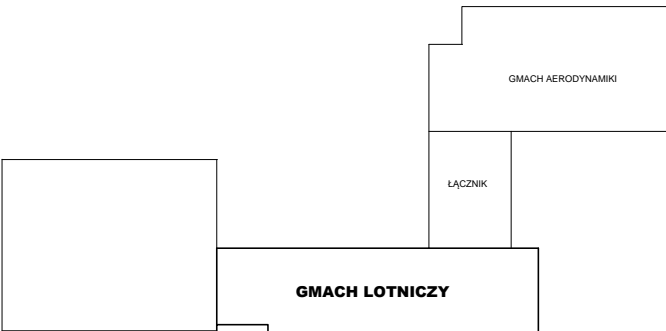
RZUT III PIĘTRA



schemat linii dozorowej 10



czujki - 62 szt.
rępy - 4 szt.
moduły - 7 szt.



- Wprowadzone zmiany:
1. dodanie czujki 10/62 ze wskaźnikiem zadziałania
 2. przesunięcie czujek 10/02, 10/03
 3. dodanie sygnalizatora LS 17/2
 4. usunięcie trzymacza drzwiowego
 5. przesunięcie moduł sterującego L10/47

- - ELEMENT ISTNIEJĄCY
■ - ELEMENT NOWOPROJEKTOWANY

- - CZUJKA MULTISENSOROWA
■ - CZUJKA NA STROPIE W PRZESTRZENI MIĘDZYSUFITOWEJ ZE WSKAŹNIKIEM ZADZIAŁANIA NA SUFICIE PODWIESZONYM
Y - RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻARU
■ - MODUŁ KONTROLNO-STERUJĄCY NAC
■ - MODUŁ 8.WEJŚCIOWY FLM-420-IBR1-S
■ - SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY SA-K7 Z PUSZKĄ PIP-1A
■ - PRZYCIŚK ALARMOWY ODDYMIANIA
■ - ELEKTROTRZYMACZ DRZWI
■ - CENTRAŁKA ZAMYKANIA DRZWI

Inżynierska Agencja Elektrotechniczna ELEKTRA 03-606 Warszawa, ul. Protosiego 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	Skala:	1:100
Temat:	Tom V-PROJEKT BUDOWLANY-System Sygnalizacji Pożarowej	Nr Rys.	SSP-3
Nazwa rys.	Rzut III piętra	Data:	XII 2016r.
Projektant:	mgr inż. Paweł Lewandowski upr. Wa-53/98	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. Paweł Szlachta	Podpis:	
Sprawił:	inż. Bogdan Lewandowski upr. 84-Wa/75 , St-55/75	Podpis:	