

Wykaz elementów w rozbiciu na poszczególne budynki w związku z wykonaniem kompleksowych przeglądów systemu ppoż., DSO, systemu gaszenia gazem SUG w magazynie zbiorów specjalnych i serwerowni oraz systemu Stratos (detektora zasysającego dym) w budynkach Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu.

**1. D.S. Bliźniak system SSP i oddymiania.**

Ilość central – 1 szt. CSP-T2104 TELSAP  
Ilość czujek – 122 szt.  
Ilość ROP-ów – 35  
Ilość głośników DSO – 512 szt.  
Centrala ODD typ D+H RZN4402-K 2 szt.  
DSO typ Audiotech 1 szt.

**2. D.S Jubilatka system SSP, DSO i oddymianie.**

Ilość central – 1 szt. Typ Polon 4200  
Ilość czujek – 203  
Ilość ROP-ów – 26  
Ilość głośników DSO – 230 szt.

**3. Katedra Chemii i Immunologii system SSP i oddymiania.**

Ilość central – 1 szt. Polon-Alfa 4200  
Ilość czujek – 180  
Ilość ROP-ów – 18  
Centrala ODD typ UCS 6000 1 szt.  
Ilość klap ppoż. 4 szt.  
Ilość kurtyn ppoż. - 9 szt.

**4. Dział Zarządzania Dokumentacji Archiwum system SSP.**

Ilość central – 1 szt. Typ CSP-35  
Ilość czujek – 50 szt.  
Ilość ROP-ów – 2 szt.

**5. Budynek Muzeum Farmacji system SSP i oddymiania.**

Ilość central – 1 szt. Typ SIMENS CERBEROS FC728

Ilość czujek – 45 szt.

Ilość ROP-ów – 11 szt.

Centrala ODD typu D+H RZN4404 1 szt.

Ilość klap ppoż. 2 szt.

**6. Zwierzętarnia Doświadczalna system SSP.**

Ilość central – 1 szt. Typ IGNIS 1520M

Ilość czujek – 30 szt.

Ilość ROP-ów – 4 szt.

**7. Katedra i Zakład Medycyny Sądowej system SSP i oddymiania.**

Ilość central – 1 szt. Typ Polon-Alfa 4200

Ilość czujek – 45 szt.

Ilość ROP-ów – 6 szt.

Centrala ODD typu D+H RZN4402-K 1 szt.

Ilość klap ppoż. 3 szt.

**8. Ośrodek Badawczo Naukowo Dydaktyczny Dolnośląskiej Farmacji - system SSP DSO oddymiania oraz kłapy ppoż.**

Ilość central – 6 szt. Typ Schrack

Ilość czujek – 1268 szt.

Ilość ROP-ów – 85 szt.

Ilość głośników DSO – 360 szt. Centrala typu APS APROSYS 1 szt.

Centrala ODD typu: D+H RZN4404-K. 3 szt.

Moduł BA-013 20 szt.

Moduł BA REL4 16 szt.

Moduł BX-013 47 szt.

Ilość klap ppoż. 3 szt.

Ilość klap ppoż. umieszczonych na wentylacji 27 szt. firmy BELIMO

**9. Zintegrowanym Centrum Edukacji i Innowacji Wydziału Farmaceutycznego - system SSP, DSO oddymiania oraz kłapy ppoż.**

Ilość central – 1 szt. ARITECH

Ilość czujek – 1755 szt.

Ilość ROP-ów – 74 szt.

Ilość głośników DSO – 770 szt.

Centrala ODD typu: D+H RZN4404-K. 4 szt.

Ilość kłap ppoż. 4 szt.

Ilość kłap ppoż. umieszczonych na wentylacji 139 szt. firmy TROX

**10. Centrum Naukowej Informacji Medycznej system SSP, SUG, System zasysania.**

Ilość central – 1 szt. Typ Polon - Alfa 4900

Ilość czujek – 562 szt.

Ilość ROP-ów – 51 szt.

Ilość głośników DSO – 360 szt. Typ centrali TOA

SUG 1 szt. Typ FM-200

System zasysania – STRATOS

Ilość kurtyn ppoż. - 7 szt.

Ilość kłap ppoż. 2 szt.

Ilość kłap ppoż. umieszczonych na wentylacji 39 szt.

**11. Stołówka studencka system SSP, oddymiania oraz kłap ppoż.**

Ilość central – 1 szt. Typ Polon - Alfa 4900

Ilość czujek – 30 szt.

Ilość ROP-ów – 5 szt.

Centrala ODD typu: D+H RZN4404-K. 1 szt.

System zasysania – STRATOS

Ilość kurtyn ppoż. - 7 szt.

Ilość kłap ppoż. 1 szt.

Ilość kłap ppoż. umieszczonych na wentylacji 10 szt.