

Wykaz elementów systemu sygnalizacji pożaru firmy Honeywell

1. Nowe budynki laboratoryjne NLB i MFB

| | |
|---|---------|
| – Centrala sygnalizacji pożaru XLS60E | 2szt. |
| – czujka dymu TC840ME | 342szt. |
| – czujka dymu TC806E | 16szt. |
| – czujka termiczna TC808E | 3szt. |
| – ręczny ostrzegacz pożarowy SSDH500KAC | 59szt. |
| – ręczny ostrzegacz pożarowy ROP63H | 2szt. |
| – moduł sterujący we/wy TC809E | 46szt. |
| – sygnalizator akustyczno-optyczny EMA | 99szt. |

Centrala pożarowa w budynku NLB jest centralą nadrzędną i z niej sygnały alarmowe są przesyłane do straży pożarnej.

¼ elementów należy do budynku MFB

¾ elementów należy do budynku NLB

2. Budynek Główny

| | |
|---|---------|
| – Centrala sygnalizacji pożaru XLS60E | 1szt. |
| – czujka dymu TC806E | 472szt. |
| – czujka temperaturowa TC808E | 1szt. |
| – ręczny ostrzegacz pożarowy SSDH500KAC | 40szt. |
| – wskaźnik zadziałania SSDRA400Z | 35szt. |
| – sygnalizator optyczno-akustyczny EMA24FRSSR | 35szt. |
| – moduł monitorujący TC809E | 12szt. |
| – moduł sterujący TC819E | 50szt. |
| – izolator zwaré TC811E | 35szt. |

3. Budynek WCKP

| | |
|--|---------|
| – Centrala sygnalizacji pożaru XLS60E | 1szt. |
| – czujka jonizacyjna TC807/E1011 | 160szt. |
| – ręczny ostrzegacz pożarowy SSDH500K | 13szt. |
| – sygnalizator optyczno-akustyczny EMA24FR | 12szt. |
| – moduł sterujący TC810E | 4szt. |
| – moduł monitorujący TC809E | 4szt. |
| – centrala sterowania oddymianiem RZN 4108 | 2szt. |