

Matryca sterowań SSP dla SP ZOZ Szpital Specjalistyczny MSWiA w Glucholazach im. Św. Jana Pawła II

48-340 Glucholazy, ul. Karłowicza 40 - ogólne działanie systemu

<div>W wejście systemowe</div> <div>Sterowanie</div>	Działanie pojedynczej czujki w strefie alarm I ⁰	Działanie pojedynczej czujki w strefie I [pierwszej- bud C;F] alarm II ⁰	Działanie pojedynczej czujki w strefie II [drugiej - bud A] alarm II ⁰	Działanie pojedynczej czujki w strefie III [trzeciej - bud A] alarm II ⁰	Działanie pojedynczej czujki w strefie IV [czwartej- bud D] alarm II ⁰	Działanie pojedynczej czujki w strefie V [piątej- bud AE] alarm II ⁰	Działanie pojedynczej czujki w strefie VI [szóstej- bud B] alarm II ⁰	Zadziałanie przycisku ROP
Sygnalizacja centrali	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sygnalizatory w obiekcie	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wyłączenie wentylacji obiektu	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Zamknięcie klap odcinających wentylacji	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Zwolnienie blokad zamków drzwi wejściowych do klatek schodowych	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wysterowanie urządzeń opuszczających kurtyny dymowe	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓
Otwarcie drzwi przesuwnych w obiekcie	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Zjazd wind na poziom 0	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Włączenie sygnalizatora zewnętrznego	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Przekazanie sygnału do monitoringu	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Matryca sterowań SSP Szpital MSW Głuchołazy – oddymianie klatek schodowych

Węzły / Sterowanie	Działanie pojedynczej czujki w strefie klatki schodowej KS1	Wciśnięcie przycisku oddymiania klatka KS1	Działanie pojedynczej czujki w strefie klatki schodowej KS2	Wciśnięcie przycisku oddymiania klatka KS2	Działanie pojedynczej czujki w strefie klatki schodowej KS3	Wciśnięcie przycisku oddymiania klatka KS3	Działanie pojedynczej czujki w strefie klatki schodowej KS4	Wciśnięcie przycisku oddymiania klatka KS4
Sygnalizacja centrali	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wyłączenie wentylacji obiektu	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Zamknięcie klap odcinających wentylacji obręb klatki K1	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Zwolnienie blokad zamków drzwi wejściowych do klatki K1	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Otwarcie klap dymowych w klatce K1	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Otwarcie drzwi zewnętrznych klatki K1 napowietrzanie	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Zamknięcie klap odcinających wentylacji obręb klatki K2	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗
Zwolnienie blokad zamków drzwi wejściowych do klatki K2	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗
Otwarcie klap dymowych w klatce K2	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗
Otwarcie drzwi zewnętrznych klatki K2 napowietrzanie	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗

Matryca sterowań SSP Szpital MSW Głuchołazy – oddymianie klatek schodowych

Węzły / Sterowanie	Działanie pojedynczej czujki w strefie klatki schodowej KS1	Wciśnięcie przycisku oddymiania klatka KS1	Działanie pojedynczej czujki w strefie klatki schodowej KS2	Wciśnięcie przycisku oddymiania klatka KS2	Działanie pojedynczej czujki w strefie klatki schodowej KS3	Wciśnięcie przycisku oddymiania klatka KS3	Działanie pojedynczej czujki w strefie klatki schodowej KS4	Wciśnięcie przycisku oddymiania klatka KS4
Zamknięcie klap odcinających wentylacji obręb klatki K3	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✗
Zwolnienie blokad zamków drzwi wejściowych do klatki K3	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✗
Otwarcie klap dymowych w klatce K3	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✗
Otwarcie drzwi zewnętrznych klatki K3 napowietrzanie	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✗
Zamknięcie klap odcinających wentylacji obręb klatki K2	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓
Zwolnienie blokad zamków drzwi wejściowych do klatki K2	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓
Otwarcie klap dymowych w klatce K2	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓
Otwarcie drzwi zewnętrznych klatki K2 napowietrzanie	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓
Zjazd wind na poziom 0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓