



EGENDA:

- CSP** Centrala sygnalizacji pożaru FPA 5000
- SSP** Stacja robocza z wizualizacją SSP
- 0/2** Moduł we/wy FLM-420-RHV (2 wyjścia) z izolatorem zwarc w obudowie naściennej
- 8/1** Moduł we/wy FLM-420-IBR1 (8wej/1wy) z izolatorem zwarc w obudowie naściennej
- 0/8** Moduł we/wy FLM-420-RLV8 (0wej/8wy) z izolatorem zwarc w obudowie naściennej
- M** Siłownik otwarcia okien lub drzwi
- RZN** Centrala sterująca (otwieranie okien lub drzwi)
- 0024V** Transformator 230/24V LFI50C-22024-GS
- A** Zasilacz typu "A" ZSP135-DR-3A
- B** Zasilacz typu "B" ZSP135-DR-5A
- C** Zasilacz typu "C" ZSP135-DR-7A
- 2** Czujka dymu optyczna FAP-425-O-R
- 7** Czujka termiczna FAH-425-T-R
- 4** Czujka optyczna dymu FAP-425-O-R ze wskaźnikiem zadziałania FAA-420-RI
- 4** Czujka dymu do ciągów wentylacyjnych FAD-420-HS wraz z obudową
- 4** Zasysające czujki dymu serii FAS-420-TM wraz z wyposażeniem
- 85** Liniaowa czujka dymu FRAY5000-EN wraz z wyposażeniem
- 8** Zweirciadio liniowej czujki dymu
- Y** Ręczny ostrzegacz pożarowy FMC-210

Elementy DSO:

- DSO** Szafa DSO
- Głośnik sufitowy LBC 3086
- Głośnik ścienny LBC 3018
- Głośnik projektorowy LBC 3432/02 lub LP1-UC10E-1
- Kolumna głośnikowa LBC 3210



bartosz@snelewski.pl
www.snelewski.pl

Autorzy opracowania:

Projektant:
mgr inż. Maciej Mijas
upr. nr LOD/1925/POOE/12

Podpis:

Sprawdzający:
mgr inż. Józef Pawicki
upr. nr LOD/3454/PBE/17

Podpis:

Investor:
Gmina Miasto Zgierz
pl. Jana Pawła II nr 16,
95-100 Zgierz

Branża:
Instalacje Elektryczne
Stadium:
Projekt budowlany

Temat opracowania:
Przebudowa hali sportowej na
potrzeby przywrócenia funkcji
hali lodowej.
dz. nr ewid. 332/1, obręb Z-129,
ul. Wschodnia 2, 95-100 Zgierz

Data:
marzec 2019

Skala:
1:200
Tytuł rysunku:
INSTALACJA SSP i DSO
PRZYZIEMI

Nr rysunku:
166-IE-07
Rewizja:
A