



- LEGENDA:**
- SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU:**
- CSP₁** centrala sygnalizacji pożaru BOSCH FPA-5000 - dostawa INWESTORA zasilanie PH90 HDGs3x2.5, moc 500W
 - CSP₂** centrala sygnalizacji pożaru POLON 3800 - istniejąca zasilanie PH90 HDGs3x2.5, moc 500W
 - S_R** czujka optyczna dymu systemu budynkowego Bosch FAP-O 420 z gniazdem MS400
 - Y** przycisk ROP systemu budynkowego Bosch FMC-210-DM-G-R
 - S₁** moduł wejścia / wyjścia FLM-420-I8R1-S w obudowie z dławikami dostawa INWESTORA
 - S₈** moduł wyjść FLM-420-RLV8-S w obudowie z dławikami
 - S₈** sygnalizator ewakuacyjny (akustyczny)
- Wymagana pełna kompatybilność z istniejącym systemem FPA5000 (Bosch)

- OKABLOWANIE:**
- | | | |
|----|-------------------------------------|--------------------------------------|
| 1. | Przewód pętli dozorowych: | YnTKSYekw 1x2x0,8mm ² |
| 2. | Przewód pętli sterującej: | HTKSHekw PH90 1x2x0,8mm ² |
| 3. | Przewody sterujące i zasilanie 24V: | HTKSHekw PH90 1x2x0,8mm ² |
| 4. | Przewód CSP-UTA: | HTKSHekw PH90 1x2x0,8mm ² |
| 5. | Przewód zasilania CSP: | HDGs 3x2,5mm ² |
| 6. | Przewód zasilania zasilaczy ppoż: | HDGs 3x1,5mm ² |