



LEGENDA

| | |
|--|---|
| | Moduł 1 wyjście sterujące i 3 wejścia monitorujące BX-OI3 |
| | Moduł 2 wyjścia sterujące i 4 wejścia monitorujące BX-OI4 |
| | Moduł 4 wyjścia sterujące BX-REL4 |
| | Kłapa pożarowa z siłownikiem 24V (według branży went.) |
| | Zasilacz pożarowy Merawex ZSP135-D |
| | HDGs PH90 3x2,5 mm2 |
| | HDGs PH90 2x1 mm2 |
| | YnTKSYekw 2x2x0,8 mm2 |

| | | |
|---|---|------------|
| INWESTOR: | | |
| Centrum Sztuki Współczesnej Zamek Ujazdowski w Warszawie 00-467 Warszawa, ul. Jazdów 2 | | |
| INWESTYCJA : | | |
| Zamek Ujazdowski w Warszawie ul. Jazdów 2 | | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | | |
| | GMS BUILDERS Sp. z o.o. 05-515 Mysiadło, ul. Borówki 17 tel/fax 0 22 668 99 85 | |
| BRANŻA : | | |
| INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE | | |
| TYTUŁ RYSUNKU: | | |
| INSTALACJA SAP - RZUT 1 PIĘTRA | | |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY: | | |
| mgr inż. Marcin Tkaczyk Nr. upr. MAZ/0541/PBE/15 | | |
| mgr inż. Maciej Żach Nr. upr. MAZ/0394/POOE/08 | | |
| SKALA: | DATA UKOŃCZENIA: | NR RYS: |
| 1:100 | 08. 2017 | E 7 |