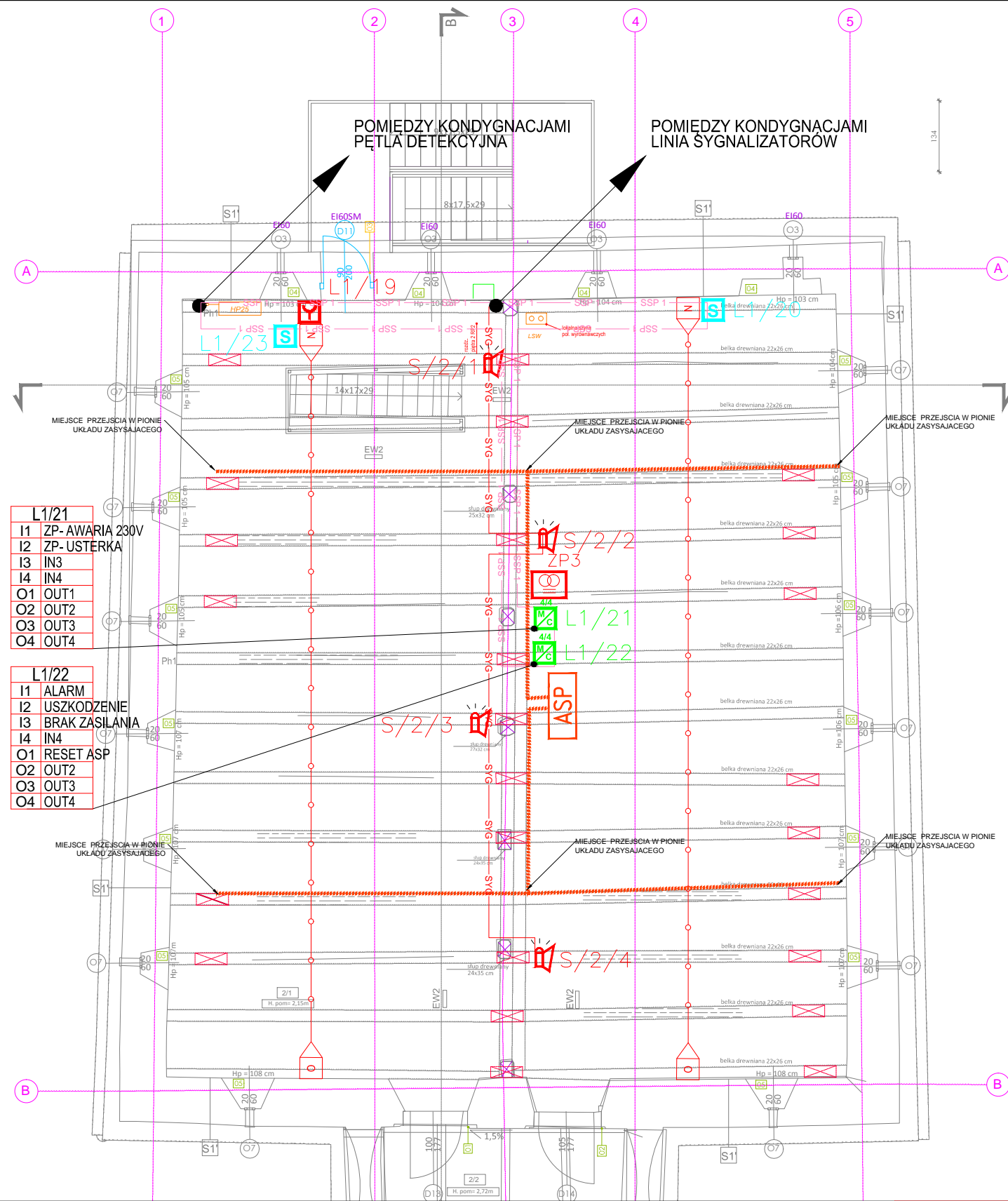


| SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU | |
|----------------------------|---|
| | CENTRALA SYGNALIZACJI POŻARU |
| | CZUJKA OPTYCZNA UNIWERSALNA |
| | RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY |
| | SYGNALIZATOR OPTYCZNO GŁOSOWY |
| | ZASILACZ CERTYFIKOWANY |
| OKABLOWANIE SYSTEMU | |
| | PĘTLA DOZOROWA SYSTEMU SSP W WYKONANIU PH0 |
| | PĘTLA SYSTEMU SSP W WYKONANIU PH30 |
| | LINIA SYGNALIZATORÓW SYSTEMU SSP W WYKONANIU PH90 |
| | PĘTLA STEROWNICZA SYSTEMU SSP W WYKONANIU PH90 |

PRO ARCHIVISION SP. z o.o.
30-074 KRAKÓW, UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 58/4

| | | | | | | | | | | | |
|--|----------|------------------------------|--------------|----------------------|--------|------|---------|----------|-------|---|--|
| Projektował | Nazwisko | mgr inż. Paweł Woszczek | Nr uprawnień | MAP/0152/ POOE/06 | Podpis | Data | 09.2016 | Stadium: | PW | Inwestor: Muzeum Nadwiślańskie w Kazimierzu Dolnym ul. Rynek 19, 24-120 Kazimierz Dolny | |
| Opracował | | mgr inż. Krzysztof Łuszcz | | 15/561/2011 | | | 09.2016 | Skala: | 1:100 | | Inwestycja: „PRZEBUDOWA I REMONT DWÓCH BUDYNKÓW USŁUGOWYCH TJ. BUDYNKU USŁUG. (MUZEUM) - SPICHLERZA ULANOWSKICH ORAZ BUDYNKU USŁUG. (ADMINIST. - BIUR. Z FUNKCJĄ EDUK.) - DOM WÓJTOWSKI Z MODLIBORZYC WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WEWN. INSTALACJI: WODY, KAN., C.O., ENERGII ELEKT., TELET. NA DZIAŁCE NR 334/1 POŁOŻONEJ W OBRĘBIE EWIDENCYJNYM 0001 W KAZIMIERZU DOLNYM” |
| Sprawdził | | mgr inż. Maciej Majkowski | | 9/2002 | | | 09.2016 | Branka: | E | | |
| Nazwa rysunku: PLAN SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU POZIOM 1 | | | | | | | | Nr rys.: | ES-2 | Lokalizacja: DZIAŁKA NR 334/1, OBRĘB 0001, KAZIMIERZ DOLNY | |



| |
|--------------------|
| L1/21 |
| I1 ZP- AWARIA 230V |
| I2 ZP- USTERKA |
| I3 IN3 |
| I4 IN4 |
| O1 OUT1 |
| O2 OUT2 |
| O3 OUT3 |
| O4 OUT4 |

| |
|-------------------|
| L1/22 |
| I1 ALARM |
| I2 USZKODZENIE |
| I3 BRAK ZASILANIA |
| I4 IN4 |
| O1 RESET ASP |
| O2 OUT2 |
| O3 OUT3 |
| O4 OUT4 |

| SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU | |
|----------------------------|---|
| | CENTRALA SYGNALIZACJI POŻARU |
| | CZUJKA OPTYCZNA UNIWERSALNA |
| | RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY |
| | SYGNALIZATOR OPTYCZNO GŁOSOWY |
| | ZASILACZ CERTYFIKOWANY |
| OKABLOWANIE SYSTEMU | |
| SSP 1 | PĘTLA DOZOROWA SYSTEMU SSP W WYKONANIU PH0 |
| SSP-PH30 | PĘTLA SYSTEMU SSP W WYKONANIU PH30 |
| SYG | LINIA SYGNALIZATORÓW SYSTEMU SSP W WYKONANIU PH90 |
| SSP 1-PH90 | PĘTLA STEROWNICZA SYSTEMU SSP W WYKONANIU PH90 |

PRO ARCHIVISION SP. z o.o.
30-074 KRAKÓW, UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 58/4

| | | | | | | | |
|---|--|----------------------|--------|-----------------|----------|------------------|---|
| Projektował | mgr inż. Paweł Woszczek | MAP/0152/ POOE/06 | | 09.2016 | Stadium: | PW | Inwestor: Muzeum Nadwiślańskie w Kazimierzu Dolnym ul. Rynek 19, 24-120 Kazimierz Dolny |
| Opracował | Nazwisko mgr inż. Krzysztof Łuszcz | 15/561/2011 | Podpis | Data 09.2016 | Skala: | 1:100 | Inwestycja: „PRZEBUDOWA I REMONT DWÓCH BUDYNKÓW USŁUGOWYCH T.J. BUDYNKU USŁUG. (MUZEUM) - SPICHLERZA ULANOWSKICH ORAZ BUDYNKU USŁUG. (ADMINIST. - BIUR. Z FUNKCJĄ EDUK.) - DOM WÓJTOWSKI Z MODLIBORZYC WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WEWN. INSTALACJI: WODY, KAN., C.O., ENERGII ELEKT., TELET. NA DZIAŁCE NR 334/1 POŁOŻONEJ W OBRĘBIE EWIDENCYJNYM 0001 W KAZIMIERZU DOLNYM” |
| Sprawdził | mgr inż. Maciej Majkowski | 9/2002 | | 09.2016 | Branża: | E | |
| Nazwa rysunku: PLAN SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU POZIOM 2 | | | | | | Nr rys.: ES-3 | Lokalizacja: DZIAŁKA NR 334/1, OBRĘB 0001, KAZIMIERZ DOLNY |

