





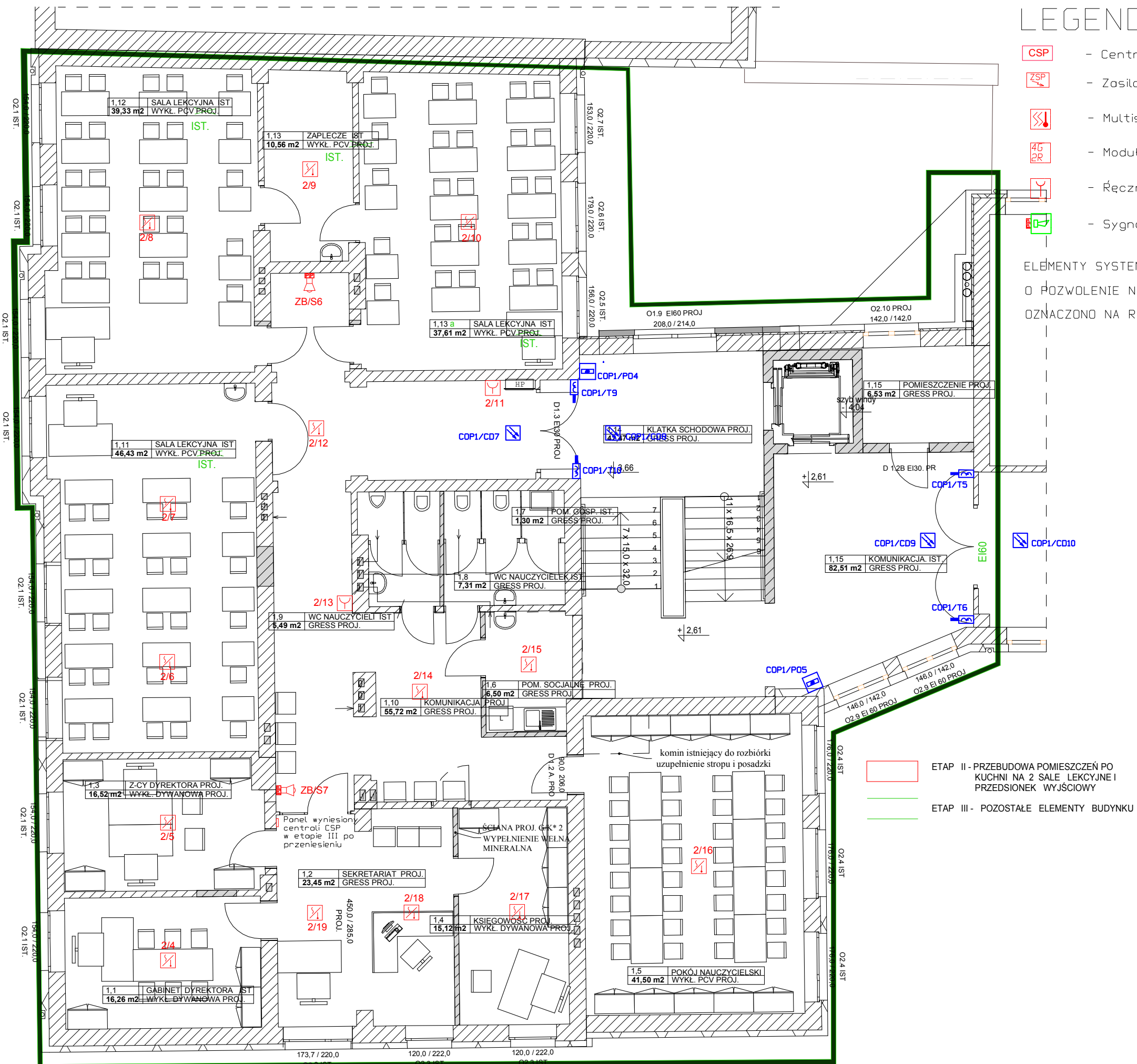


LEGENDA:

-  - Centrala SSP
-  - Zasilacz buforowy pożarowy
-  - Multisensorowa czujka dymu
-  - Moduł monitorująco-sterujący 4we/2wy
-  - Ręczny Ostrzegacz Pożarowy (RDP)
-  - Sygnalizator akustyczny z puszką przyłączeniową niepalną

ELEMENTY SYSTEMU ODDYMIANIA I ODDZIEŁŃ POŻAROWYCH, OBJĘTE DECYZJĄ O POZWOLENIE NA BUDOWĘ NR AB.6740.11011.2015 Z DNIA 29 LUTEGO 2016r. OZNACZONO NA RYSUNKACH KOŁOREM NIEBIESKIM.



UWAGI:
Przewody zasilające HDGs 3x2,5mm, do zasilacza buforowego ZSP i centrali CSP prowadzić oddzielnymi trasami niż pozostałe instalacje. Przewód mocować co 30cm przy użyciu atestowanych uchwytów. Zasilanie sprzed wyłącznika głównego budynku. Przewód zabezpieczyć wyłącznikiem nadprądowym 16A o charakterystyce typu "C" i stosownie oznaczyć.

| | | | |
|---|--|---|-------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ZDZISŁAW KUFEL 89-600 CHOJNICE , ul.Sukienników 6 | | | |
| NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO: | | PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 3 NA DZ. NR 2190 PRZY UL. DWORCOWEJ W CHOJNICACH | |
| PROJEKT ZMIAN DO PROJEKTU OBJĘTEGO POZWOLENIEM NA BUDOWĘ ZGODNIE Z DECYZJĄ AB.6740.11011.2015 Z DNIA 29 LUTEGO 2016 R. | | | |
| INSTALACJE ELEKTRYCZNE I STRUKTURALNE | | SKALA | 1:100 |
| RZUT PIĘTRA – INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻARU | | NR RYS | 4 |
| PROJEKTANT: MGR INŻ.ŁUKASZ BOBKOWSKI POM/0006/POOE/13 specjalność instalacyjna | | SPRAWDZAJĄCY: INŻ. ZDZISŁAW BIELAWSKI UAN-KZ-7210/7/87 specjalność instalacyjno inżynierska | |
| 07.11.2017 | | 07.11.2017 | |