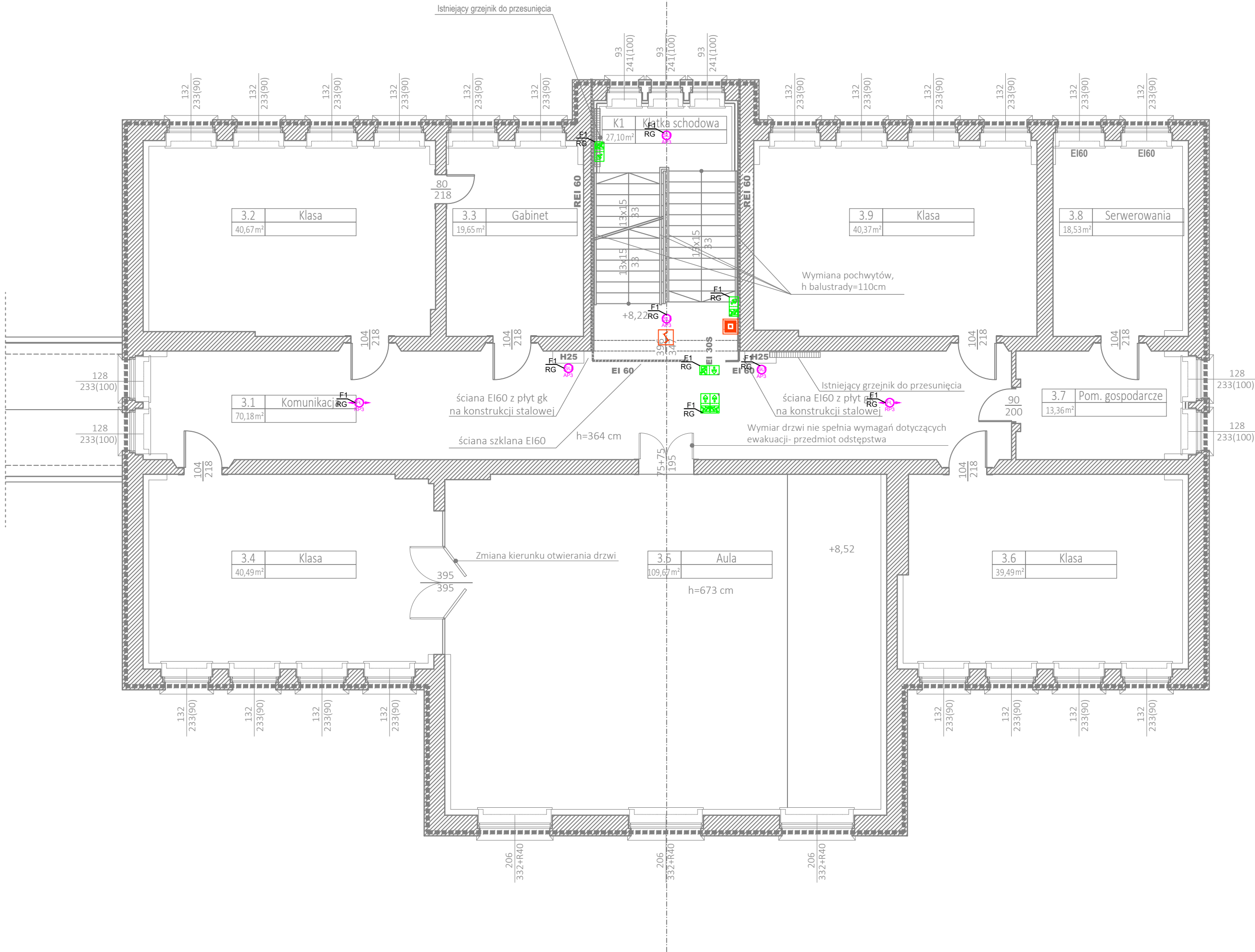


krzydło boczne  
połączone  
łącznikami na  
ziomie 1 piętra  
OZA ZAKRESEM  
PRACOWANIA



| LEGENDA |  |
|---------|--|
|         | Oprawa kierunkowa, jednostronna, nominalny czas pracy awaryjnej: 1h, autotest  |
|         | Oprawa kierunkowa, dwustronna, nominalny czas pracy awaryjnej: 1h, autotest  |
|         | Oprawa doświetlająca do przestrzeni otwartych, moc: 3W, montaż natynkowy, nominalny czas pracy awaryjnej: 1h, autotest |
|         | Oprawa doświetlająca korytarzowa, moc: 3W, montaż natynkowy, nominalny czas pracy awaryjnej: 1h, autotest              |
|         | Przycisk oddymiania RPO  |
|         | Czujka dymu systemu oddymiania klatki schodowej  |

SPSTRUKTURA

KONSTRUKCJE BUDOWLANE

50-633 Wrocław, ul. Przestrzenna 48/1 / e-mail: [biuro@spstruktura.pl](mailto:biuro@spstruktura.pl) / tel. 608 661 499 / 71 316 39 57

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

TEMAT

PRZEBUDOWA BUDYNKU "A" ZESPOŁU SZKÓŁ  
PRZYRODNICZO-TECHNICZNYCH W BOJANOWIE

INWESTOR

Powiat Rawicki  
ul. Rynek 17  
63-900 Rawicz

ADRES INWESTYCJI

dz. nr 671/9  
ob. Bojanowo

PROJEKTANT INSTALACJE ELEKTRYCZNE

mgr inż. Piotr Lubiątkowski  
upr. 113/DOŚ/08

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY INSTALACJE ELEKTRYCZNE

mgr inż. Dominik Gawryluk  
upr. DOŚ/0193/PBE/17

BRANZA

IE

STADIUM

PROJEKT BUDOWLANY

PLANSZA

RZUT 2 PIĘTRO - INSTALACJA ELEKTRYCZNA

DATA

GRUDZIEŃ 2021

NR RYS.

E4

SKALA

1:100