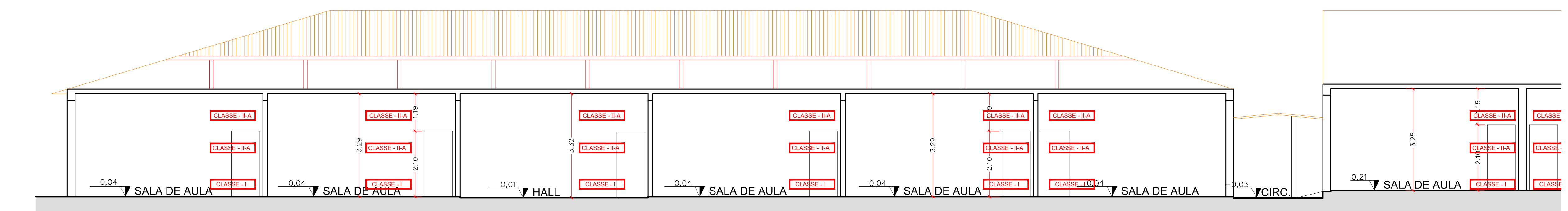
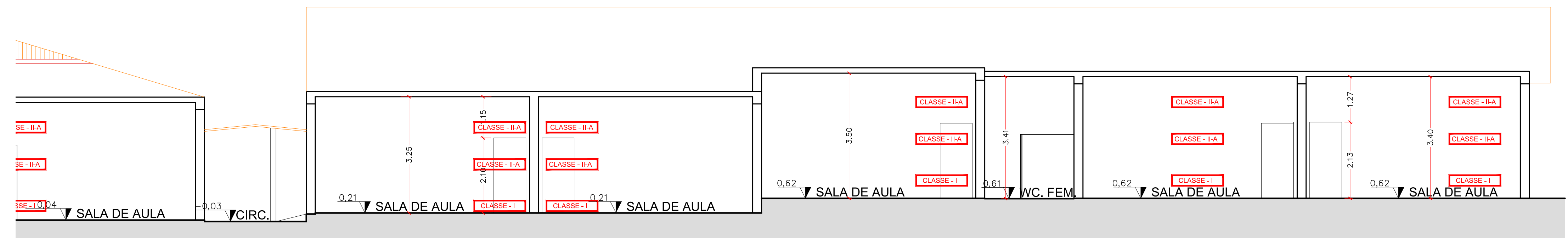


| EXTINTORES | | PORTÁTEIS | CARGA D'ÁGUA - 2 - A |
|------------------------------|---|---|---|
| SOBRE PISOS | B | B | CARGA DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO2) - 5 - B : C |
| | | | CARGA DE PÓ BC - 20 - B : C |
| | | | CARGA DE PÓ BC - 80 - B : C |
| SISTEMA DE HIDRANTES | | HIDRANTE SIMPLES | REGISTRO DE RECALQUE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO |
| | | ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO (BOTECERA TIPO LIGA DESLIGA) | BOMBA DE INCÊNDIO |
| | | RESERVA DE INCÊNDIO | ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA BLOCO AUTÔNOMO - BAUZAMENTO |
| SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME | | AVISADOR TIPO AUDIO-VISUAL | ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME |
| COMPLEMENTOS | | CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME | BATERIAS DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME (AUTONOMIA DE 01 HORA) |
| ROTAS DE FUGA | | SALIDA FINAL DA ROTA DE FUGA | DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA |
| | | FERRAGENS ANTI-PÂNICO | DETECTOR DE FUMAÇA |
| | | ENTRADA DE BOMBEIRO P/ COMBATE | ACESSO DE VIATURA |
| | | ABRIGO DE GÁS DE GLP | |

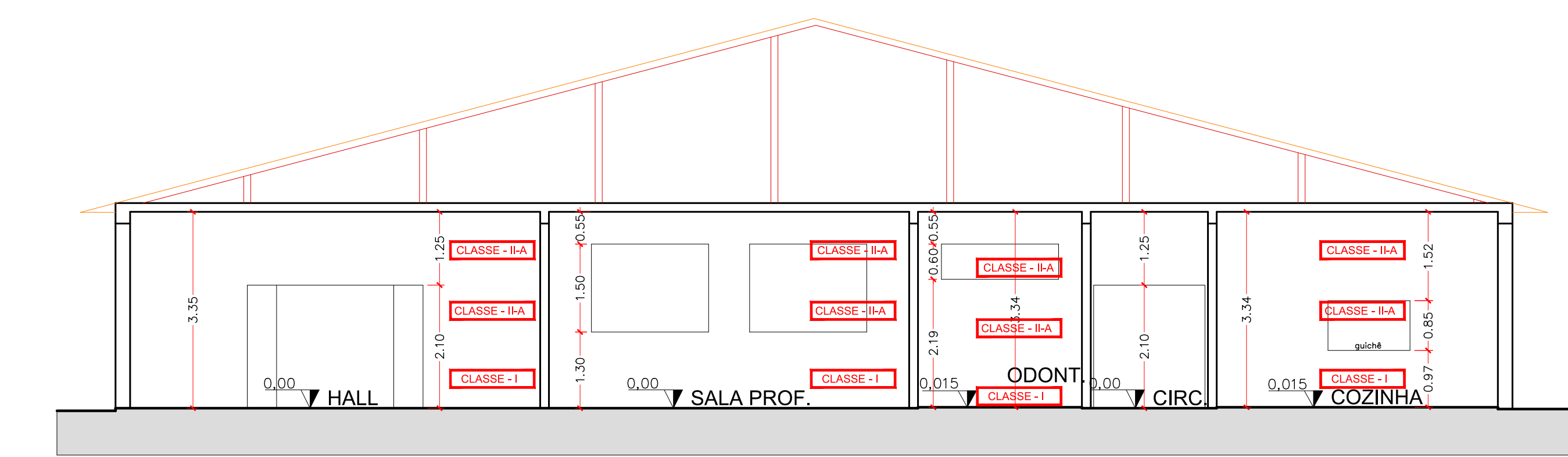
TUBO DE AÇO GALVANIZADO $\phi 63\text{mm}$ (2.1/2")
 TUBO QUE SOBE P/ PROX. PAVIMENTO
 TUBO QUE DESCE P/ PAVIMENTO ANTERIOR



CORTE AA - PARTE 01/02
 BLOCO B - SALAS DE AULA
 ESCALA 1:75



CORTE AA - PARTE 02/02
 BLOCO B - SALAS DE AULA
 ESCALA 1:75



CORTE BB
 BLOCO A - ADMINISTRAÇÃO
 ESCALA 1:75

ESPAÇO RESERVADO PARA CORPO DE BOMBEIROS

Responsável Técnico: Joel Rodrigo Cardozo - CREA 506.404.151-8
 Responsável Pelo Uso: PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE ALTO

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO
 CORTES AA E BB 05/07

Ocupação: E-1 ESCOLA EM GERAL

Local: Av. Moyses Bahdur, 20 - Jd. Bela Vista
 MONTE ALTO/SP

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE ALTO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº Joel Rodrigo Cardozo CREA: 506.404.151-8

ÁREA EXISTENTE: 2.624,67 m² ÁREA CONST.: 0,00m² ÁREA TOTAL: 2.624,67 m²

DESENHISTA: RENAN ESCALA: Indicada DATA: AGOSTO/2016

CONFIGURAÇÃO PARA PLOTAGEM PROJ. ÁGUA-FRIA

| FREN. ESP COR |
|-------------------|
| 01 0,10 07 |
| 02 0,20 07 |
| 03 0,30 07 |
| 04 0,40 07 |
| 05 0,10 05 |
| 06 0,10 05 |
| 08 0,18 07 |
| 09 0,25 08 |
| 10 0,30 10 |
| 12 0,10 07 |
| 14 0,10 14 |
| 40 0,20 40 |
| 42 0,15 42 |
| 50 0,15 50 |
| 70 0,15 70 |
| 82 0,05 07 |
| 144 0,10 144 |
| 150 0,15 150 |
| 170 0,10 170 |
| 174 0,15 42 |
| 250 0,20 252 |
| 251 0,30 251 |
| 252 0,30 252 |
| 253 0,20 253 |
| 254 0,60 07 |
| 255 0,10 255 |

FOLHA Nº 841 X 594 mm