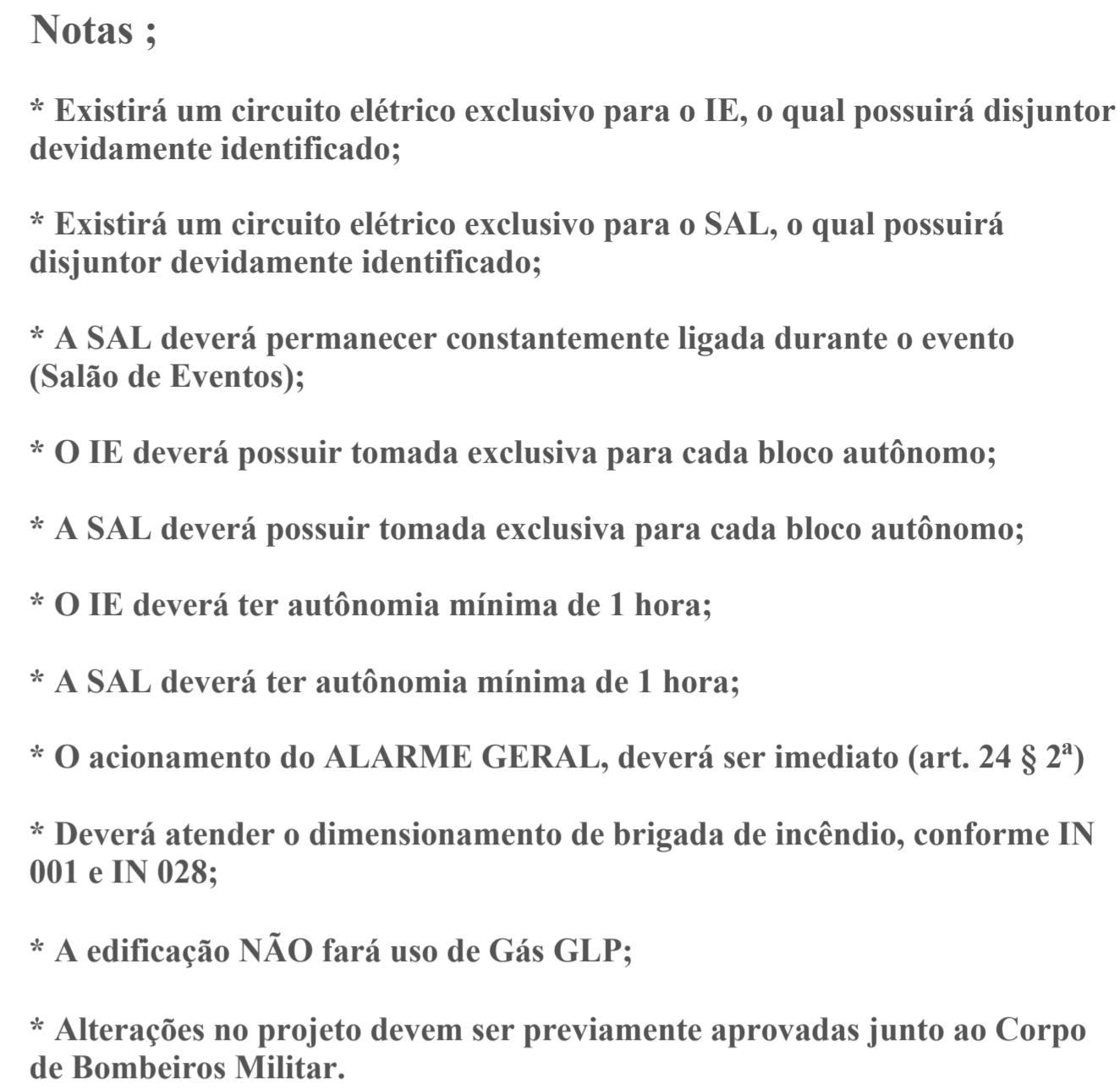


N = 225/75 = 3 unidades = 03 UP.

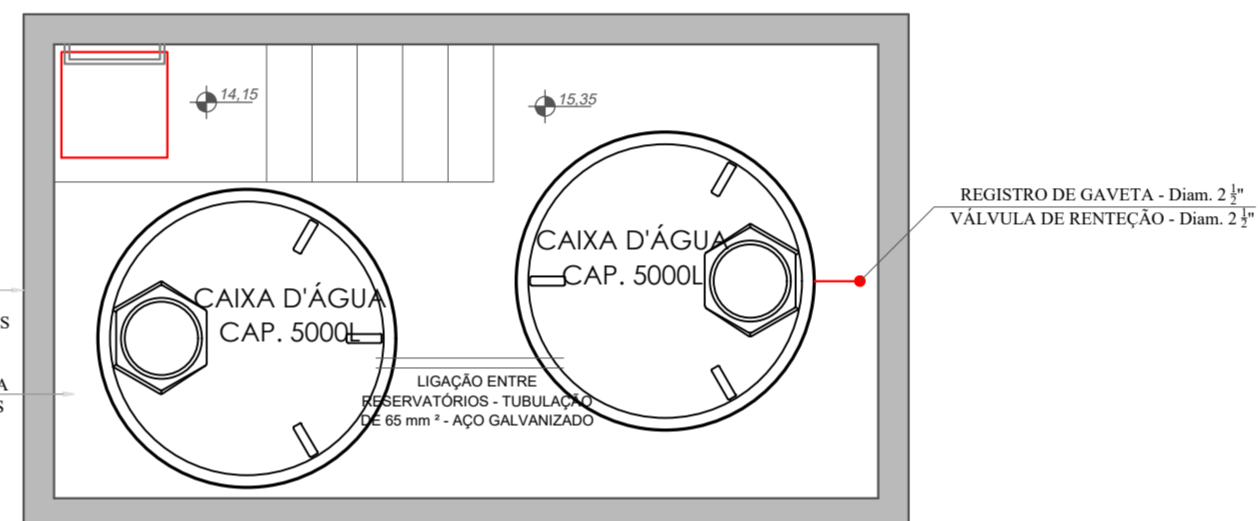
Valor de cada unidade segundo a norma 1UP = 0,55m:

3 x 0,55 = 1,65 metros

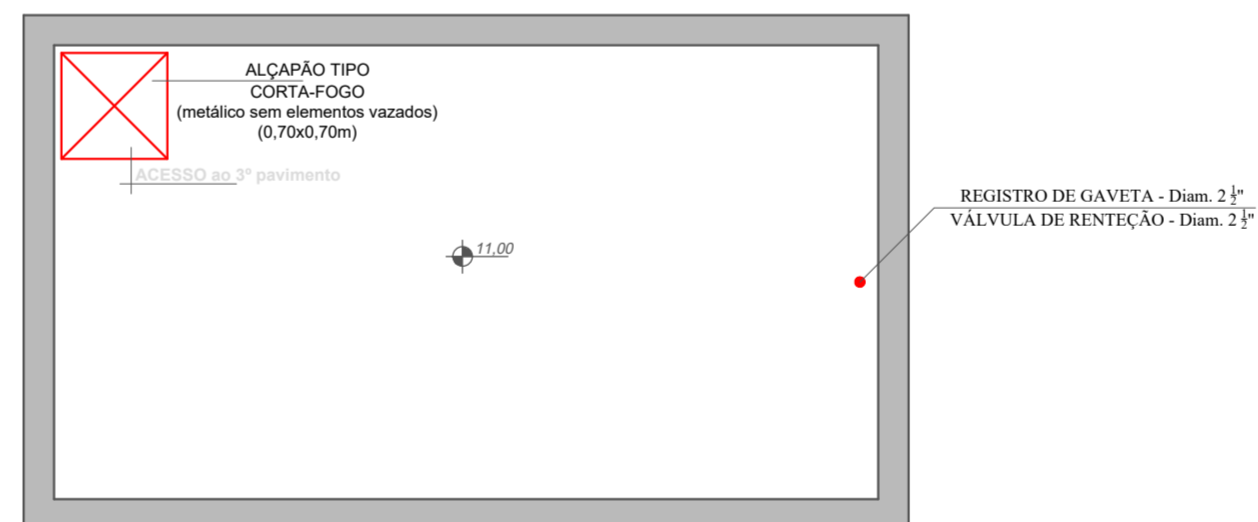
No edificação contém uma (01) escada de 1,70m (03 UP cada), suprimdo SE.



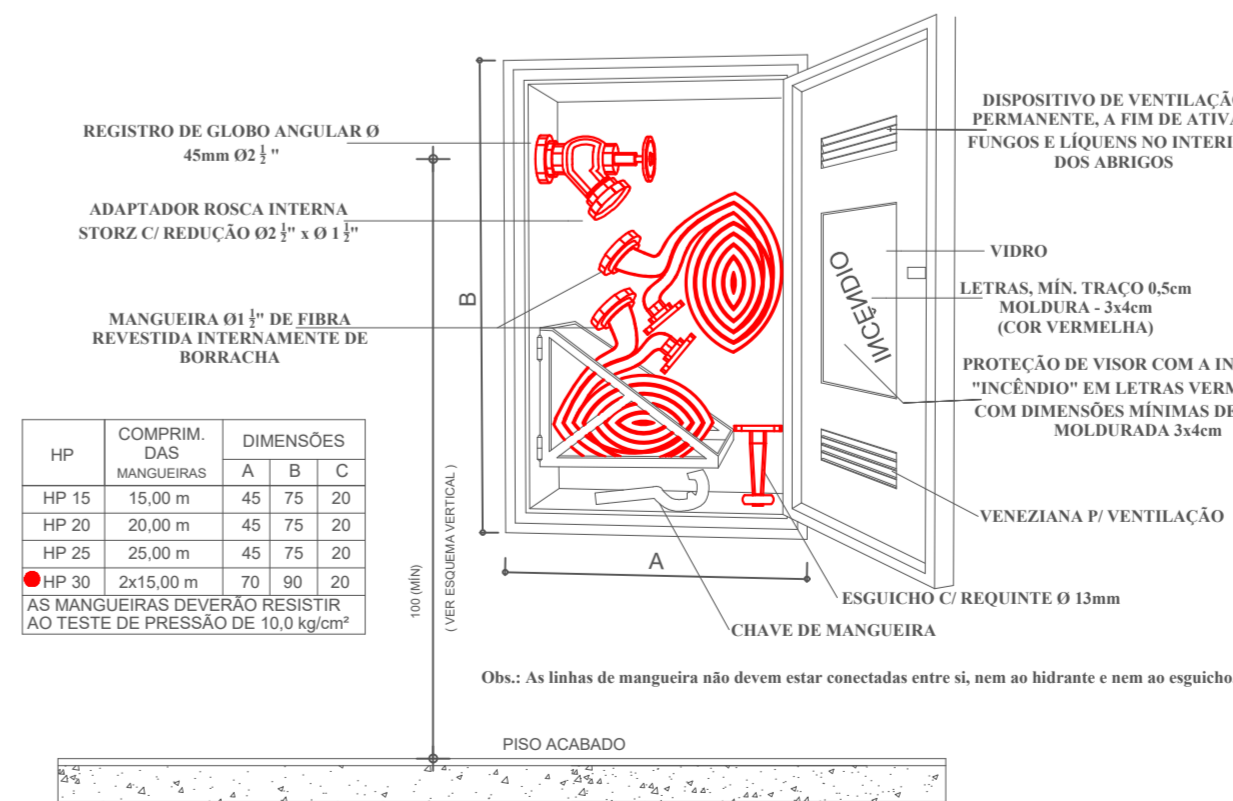
área: 1.036,80 m² escala 1:100



escala 1:100



área: 19,89 m² escala 1:100

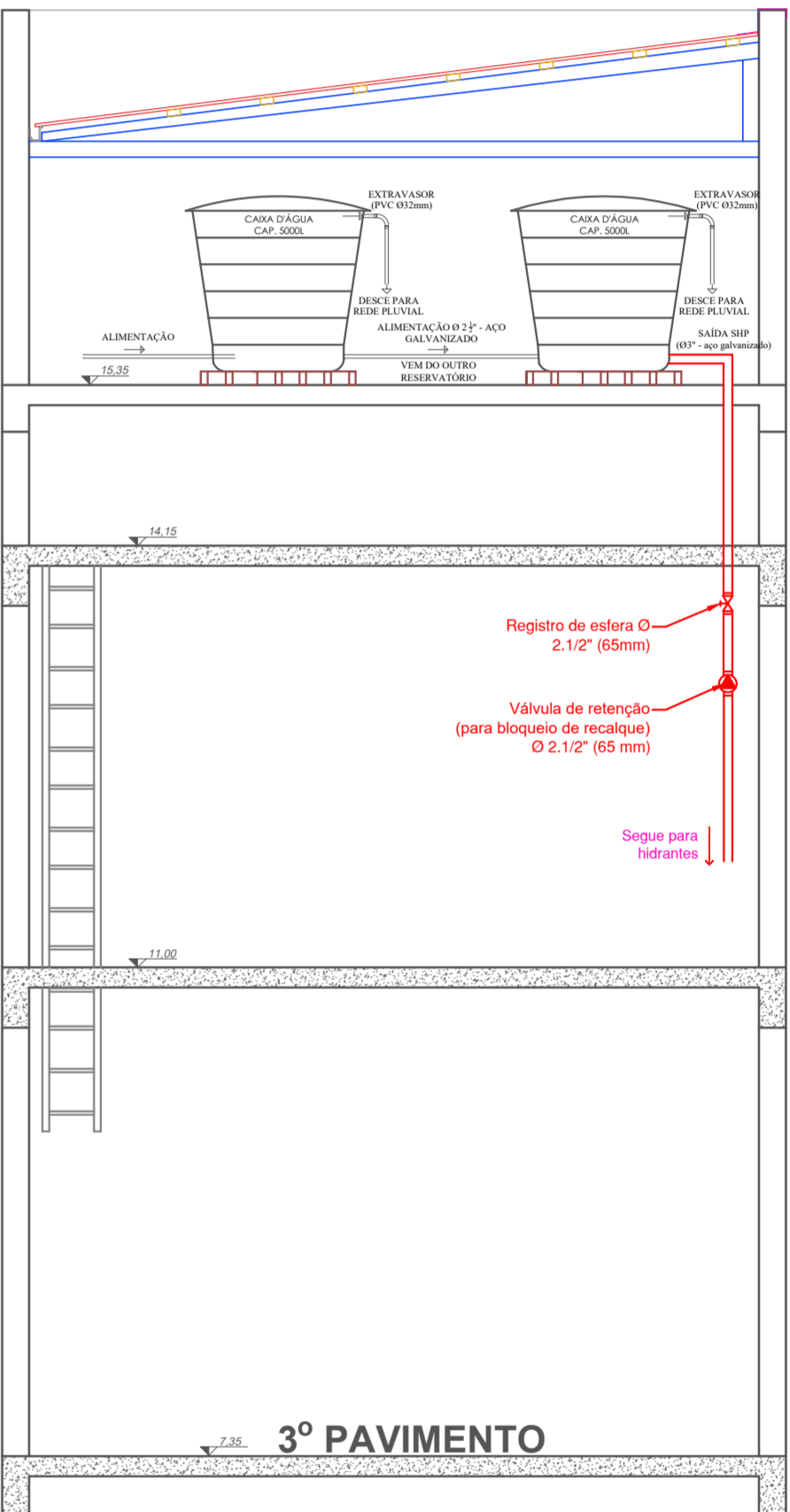


- ABRIGO COM DIMENSÕES;
ALTURA DE 0,75m;
LARGURA DE 0,45m;
PROFUNDIDADE: 0,20m;
- A PORTA DO ABRIGO DEVERÁ DISPOR DE VÍDEIRAS DE VIDRO COM A INSCRIÇÃO "INCÊNDIO", COM LETRAS VERMELHAS COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 0,5cm E MOLDURA DE 3x4 cm;
- MANGUEIRA: TIPO 2
DIÂMETRO: 38mm (1 1/2");
TIPO: SEMI- RÍGIDA;
- ADAPTADOR ROSCA x STORZ 2 1/2" c/ REDUÇÃO Ø 1 1/2";
- ESGUICHADOR DE VAZÃO REGULÁVEL COM SAÍDA EFETIVA DE 6,35mm;
- DIÂMETRO DO REQUINTE DE 13mm (1/2").

RESERVA TÉCNICA DE INCÊNDIO:
- VOLUME DE ÁGUA: 5.400 LITROS;

NOTAS:

- A QUANTIDADE E COMPRIMENTO DE MANGUEIRAS EM CADA HIDRANTE SERÁ ESPECIFICADO NO ESQUEMA VERTICAL OU EM PLANTA BAIXA.
- A CANALIZAÇÃO DE INCÊNDIO APARENTE, AÉREA OU NÃO, SERÁ PINTADA NA COR VERMELHA.



escala 1:100

