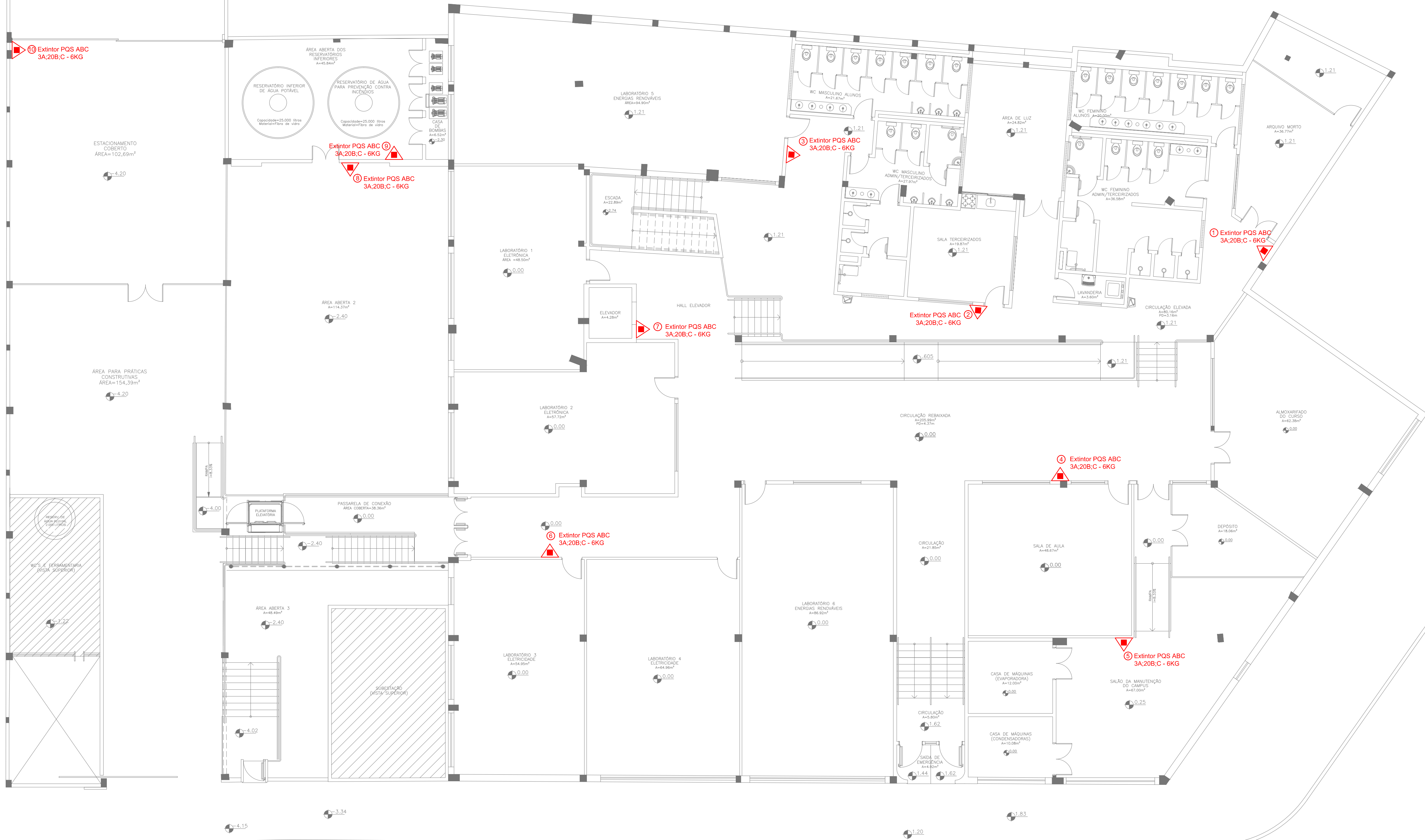
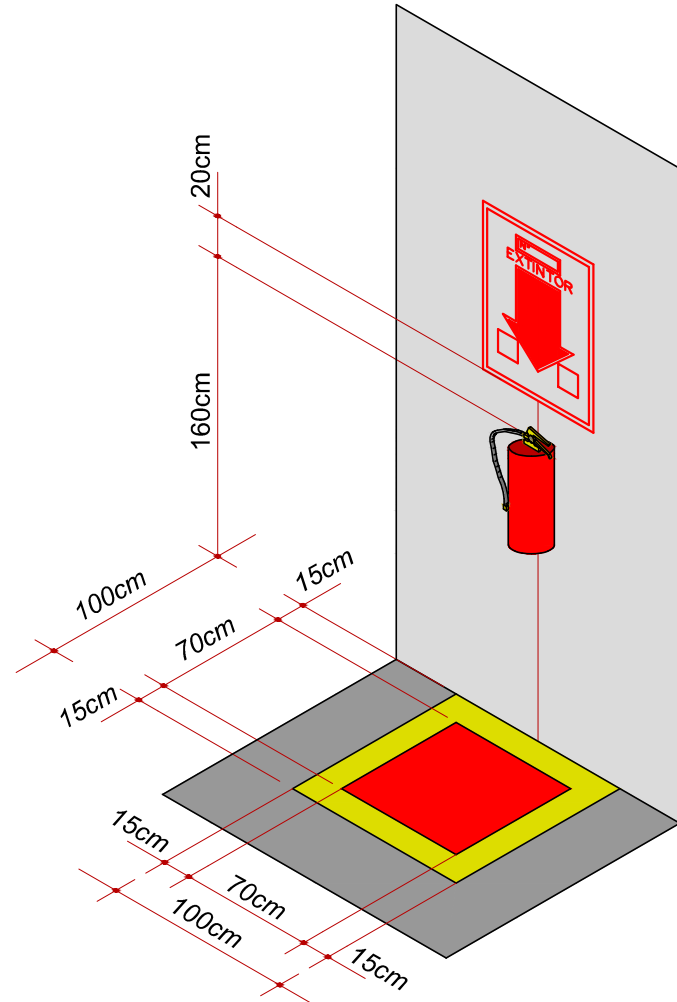


PLANTA DO PAVIMENTO TÉRREO NÍVEL INFERIOR - EXTINTORES  
ESC:1/100



PLANTA DO PAVIMENTO TÉRREO - EXTINTORES  
ESC:1/100

INSTALAÇÃO DO EXTINTOR



CLASSES DE RISCO DE OCUPAÇÃO DA EDIFICAÇÃO

Classe de Risco de Ocupação da Edificação	
Ocupação	Educação e Cultura Física
Descrição	Escola em Geral
Divisão	E1
Carga de Incêndio Específica	300MJ/m²
Classe de Risco	Baixa

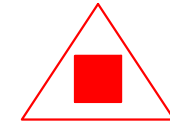
OBSERVAÇÕES

A pintura no piso deverá ser executada somente nos estacionamentos, área para práticas construtivas e na sala de manutenção.

Os extintores localizados nas áreas abertas deverão estar protegidos por abrigos.

LEGENDAS

**Extintor de Incêndio Portátil**  
Pó Químico Seco - ABC - 6KG



QUANTITATIVO

Extintor	Quantidade
POS ABC - 6KG	14

CLASSES DE FOGO A SER EXTINTO

Classe de Fogo	Material	Extintor
A	tecido, madeira, papel, borracha, fibras orgânicas	Extintor de Fogo Classe A
B	álcool, óleo diesel, gases inflamáveis	Extintor de Fogo Classe B
C	eq. elétricos, inst. elétricas	Extintor de Fogo Classe C

\* (1) - materiais que queimem em superfície e profundidade, deixando resíduos (cinzas);  
\* (2) - líquidos combustíveis ou gases que queimam em superfície;  
\* (3) - metais combustíveis;  
\* (4) - usados em cozinhas comerciais e industriais.  
☐ Classe de fogo não identificada no local

CAPACIDADE EXINTORA MÍNIMA E DISTÂNCIA MÁXIMA PERCORRIDA

**Fogos de Classe A**  
APARAS DE PAPEL MADERAS

Classe de Risco	Capacidade Extintora Mínima	Distância Máxima a ser Percorrida (m)
Baixo	2A	25

\* Dois extintores com capacidade extintora de 2A, quando instalados um ao lado do outro, podem ser utilizados em substituição a um extintor 4A.

☐ Distâncias não utilizadas no projeto

**Fogos de Classe B**  
LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS

Classe de Risco	Capacidade Extintora Mínima	Distância Máxima a ser Percorrida (m)
Baixo	2B	25

☐ Distâncias não utilizadas no projeto

**Fogos de Classe C**  
EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS

Classe de Risco	Capacidade Extintora Mínima	Distância Máxima a ser Percorrida (m)
Baixo	C	25

☐ Distâncias não utilizadas no projeto

<b>INSTITUTO FEDERAL</b> Sul-Grandense		<b>DPO - DIRETORIA DE PROJETOS E OBRAS</b> Rua Gonçalves Chaves, 3018 - CEP 96013-500 - Foz de Iguaçu, PR 01543-900 Fones: (51) 3026.8900 / 3026.8908 / 3026.8909 dpo@ifrsul.edu.br / dpo@ifrsul.edu.br / dpo@ifrsul.edu.br	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO	RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO	PROPRIETÁRIO	
CÂMPUS SANTANA DO LIVRAMENTO		ÁREA DA OBRA	
PROJETO DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO		4.612,45 m²	
ETAPA 2 - REFORMAS E ADAPTAÇÕES PAVIMENTO TÉRREO - EXTINTORES		VISTO	
DESENHO DAIANE/CESAR		DATA MAIO/15	
ESCALA 1/100		PRANCHA PPCI/29-44	