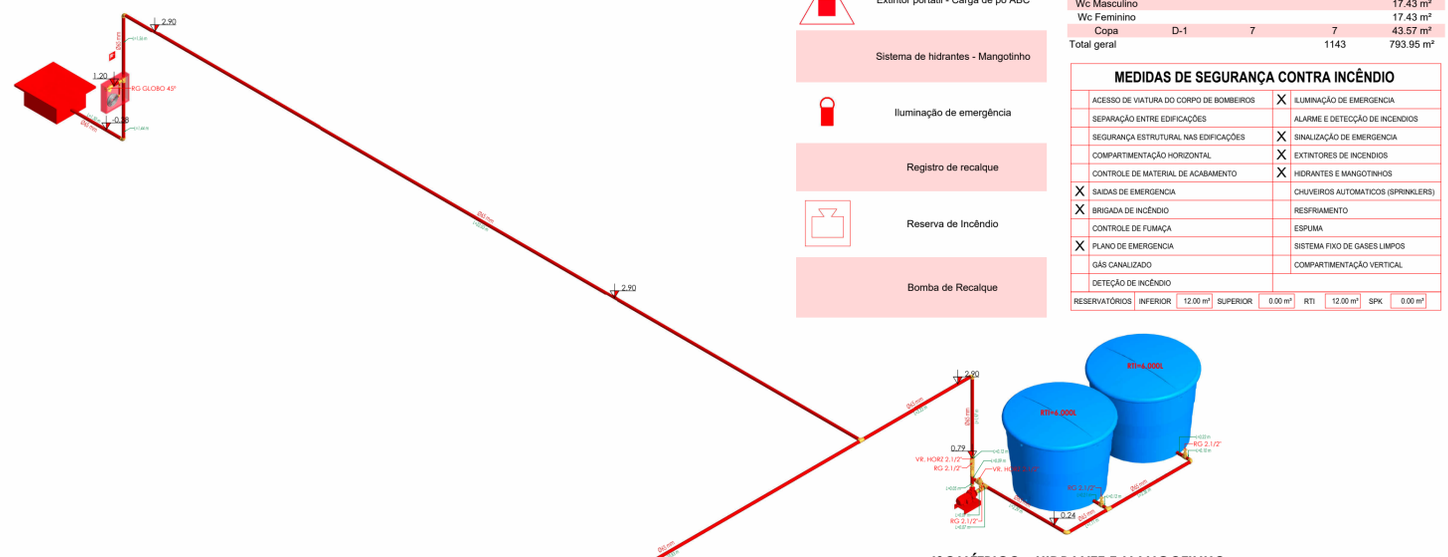


CORTE CC
ESC:1 : 75

Simbolo	Descrição
	Extintor portátil - Carga de pó ABC
	Sistema de hidrantes - Mangotinho
	Iluminação de emergência
	Registro de recalque
	Reserva de Incêndio
	Bomba de Recalque

Ambientes - Tabela geral				
Ambiente	Ocupação	Nº pessoas	Nº pessoas / m²	Área
CTG - Salão	F-11	0,5	1001	500,01 m²
Palco	F-11	1	121	120,06 m²
Cozinha	D-1	7	14	95,45 m²
Wc Masculino				17,43 m²
Wc Feminino				17,43 m²
Copa	D-1	7	7	43,57 m²
Total geral			1143	783,95 m²

MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO	
ACESSO DE VATURA DO CORPO DE BOMBEIROS	X ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
SEPARAÇÃO ENTRE EDIFICAÇÕES	X ALARME E DETECÇÃO DE INCÊNDIOS
SEGURANÇA ESTRUTURAL NAS EDIFICAÇÕES	X SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA
COMPARTIMENTAÇÃO HORIZONTAL	X EXTINTORES DE INCÊNDIOS
CONTROLE DE MATERIAL DE ACABAMENTO	X HIDRANTES E MANGOTINHOS
X SAIDAS DE EMERGÊNCIA	X CHUVEIROS AUTOMÁTICOS (SPRINKLERS)
X BRIGADA DE EMERGÊNCIA	RESFRAMENTO
CONTROLE DE FUMAÇA	ESPUMA
X PLANO DE EMERGÊNCIA	SISTEMA FIXO DE GASES LIMPOS
GÁS CANALIZADO	COMPARTIMENTAÇÃO VERTICAL
DETEÇÃO DE INCÊNDIO	
RESERVATÓRIOS INFERIOR	12,00 m³
RESERVATÓRIOS SUPERIOR	0,00 m³
RTI	12,00 m³
SPK	0,00 m³



ISOMÉTRICO - HIDRANTE E MANGOTINHO

Placas - Orientação				
Figura	Código	Tamanho	Qtd.	Descrição
	C1	316/158	2	Indicação da lotação máxima admitida na edificação e/ou recinto
	S01	252/126	1	Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência, especialmente para ser fixado em colunas
	S01	316/158	4	Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência, especialmente para ser fixado em colunas
	S02	316/158	2	Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência
	S12	261x221x25 mm	3	Iluminação de balizamento tipo placa S12 - 35lm - 4W - 7 Leds - 261x221x25mm
	S-03	252/126	4	Indicação de uma saída de emergência a ser afixada acima da porta, para indicar o seu acesso
	S-18	640/224	6	Aberte e empurre o dispositivo de abertura da porta. Nas portas de saídas de emergência com dispositivo anti-pânico

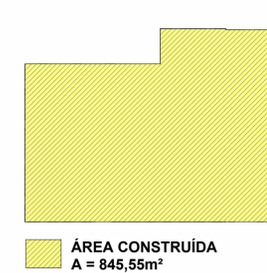
Placas - Equipamentos				
Fig.	Código	Tamanho	Qtd.	Descrição
	E-05	179	5	Extintor de incêndio: Indicação de localização dos extintores de incêndio
	E-06	179	2	Mangotinho: Indicação de localização dos mangotinhos

Levantamento - Extintores						
Familia	Tipo	Abriço	Carga	Capacidade	Etiqueta	Qtd.
Equipamento - ECIA-E005-1 - Extintor geral	Extintor na parede - Carga de Pó ABC - 04Kg - 2-A 20-B-C	Não	4Kg	2-A : 20-B-C	179	5

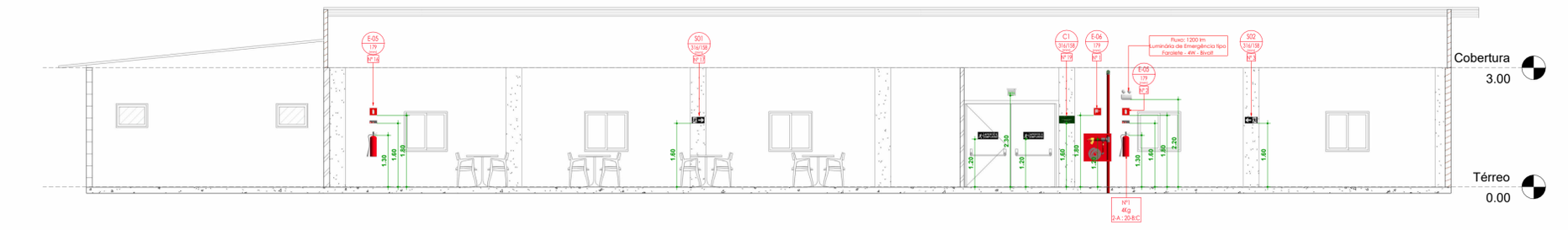


DET - BOMBA

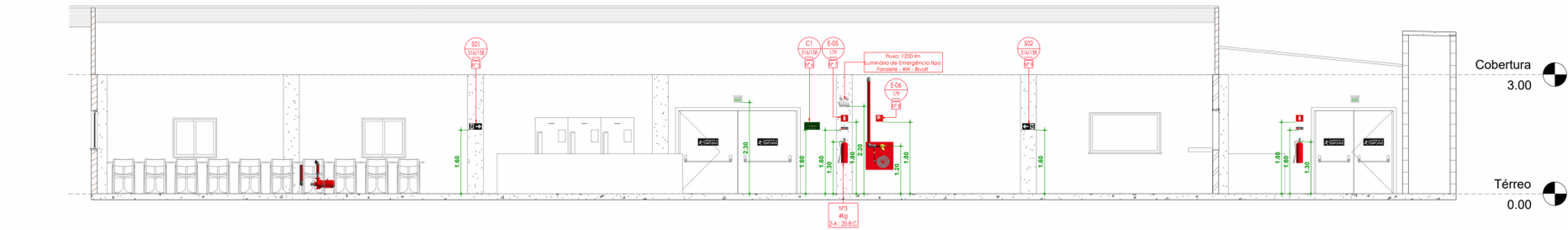
Levantamento - Hidrantes							
Tipo	Abriço	Acessórios	Chave	Esguicho	Mangueira	Registro	Qtd.
Mangotinho 70x70x17	Abriço 70x70x17cm	- Válvula de abertura rápida Ø25mm	- Adaptador rosca interna storz c/ redução Ø2,1/2" x Ø1,1/2"	- Esguicho regulável	- Mangueira semirrígida - Registro em globo de 45° Ø25mm 30m		2



ÁREA CONSTRUÍDA
A = 845,55m²



CORTE AA
ESC:1 : 75



CORTE BB
ESC:1 : 75

DECLARO QUE AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NO PROJETO ATENDEM ÀS NORMAS E LEGISLAÇÕES VIGENTES

BERARDI

ARQUITETURA ENGENHARIA CONSTRUÇÕES

Rua Capitão Eleutério, 610, Sala 405, Ed. Centro Executivo, Passo Fundo-RS | projetos@berardiengenharia.com.br | (54)99004-9870 | CNPJ:3.425.382/0001-17

RESPONSÁVEL TÉCNICO: CONTRATANTE:

Jean Berardi Manica
Engº Civil CREA-RS 133.545-D

Município de Tio Hugo
CNPJ: 04.207.638/0001-59

PROJETO: **PSPCI - GALPÃO CRIOLLO MUNICIPAL**

CONTEÚDO DA PRANCHA: Planta Baixa, Cortes e Vistas

ENDEREÇO DA OBRA: Rua Olímbrio Dreher, Tio Hugo - RS.

PRANCHA: **01**

PROJETISTA: E.B. ESCALA: Como Indicado DATA: Junho/2025 ÁREA DO PROJETO: 845,55m²