



LEGENDA PAREDES	LEGENDA ACABAMENTOS
Paredes de alvenaria	Acabamento de piso
Paredes de gesso acartonado (drywall)	Acabamento de parede
Espessuras consideradas em projeto:	
- Alvenaria: 15cm para as paredes internas e 17cm para as paredes externas	
- Gesso: 12 cm	
Ver tabela de acabamentos.	

AGCC 2,1/2" SOB O SOLO

SOBRE  
I = 3,40%

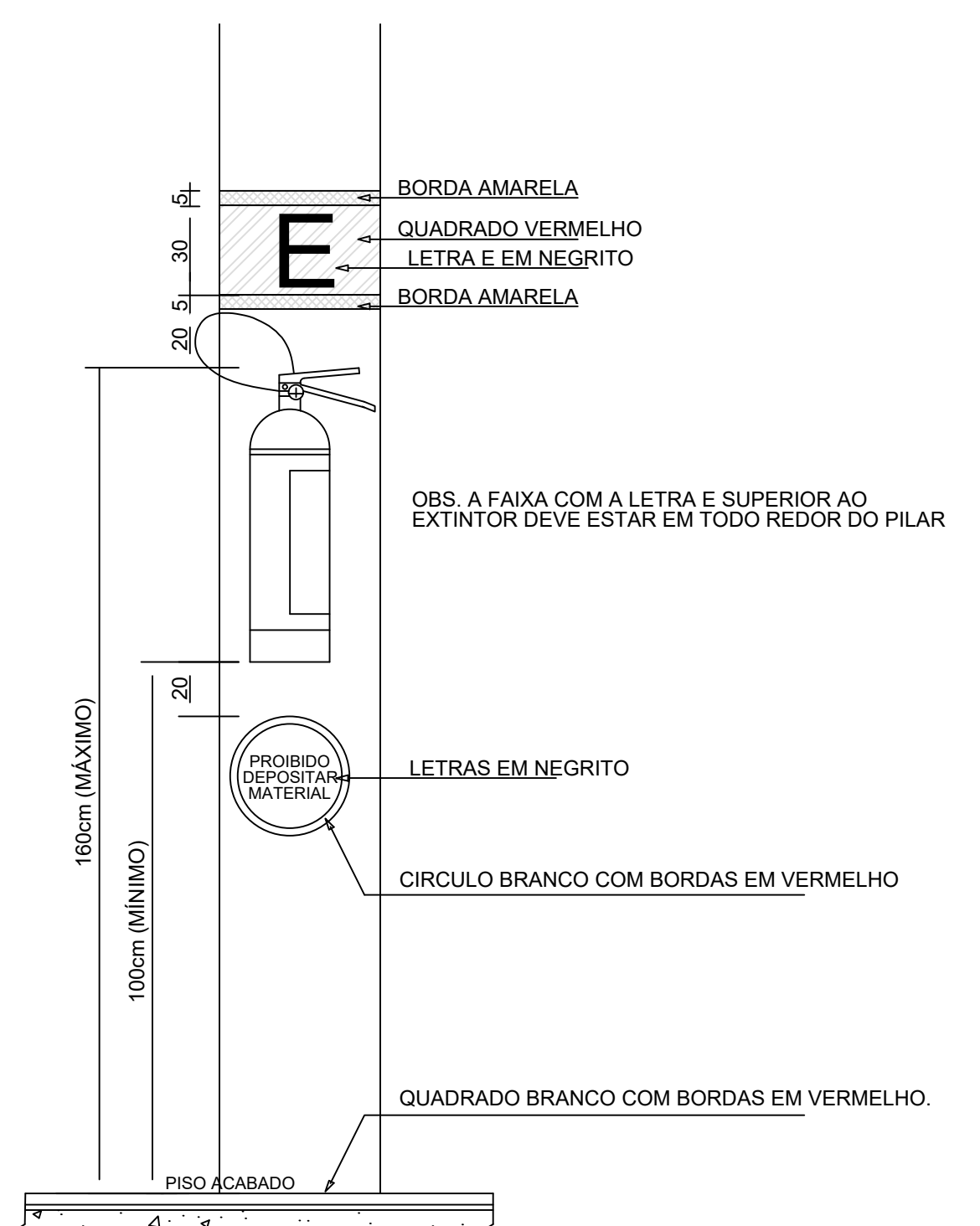
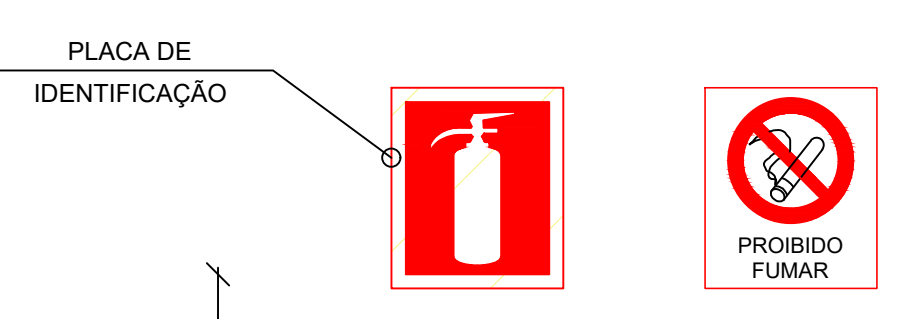
SIMBOLOGIA/LEGENDA	
	EXTINTOR PÓ ABC - 4KG ABC 2-A-20-B-C COM SINALIZAÇÃO DE PAREDE E COLUNA
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTÔNOMO 30lux
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTÔNOMO 50lux
	PLACA FOTOLUMINESCENTE DE SAÍDA ALTURA SUPERIOR IMEDIATO À PORTA
	BRIGADISTA
	PLACA DE LOTAÇÃO MÁXIMA
	ABRIGO DE HIDRANTE (MANGUEIRA 2x15m)
	DESCIDA DE TUBULAÇÃO DE HIDRANTE
	TUBULAÇÃO DO SHP (RESISTÊNCIA MÍN. = 150 mcm)
	PERCURSO SIMULADO DO CAMINHAMENTO MÁXIMO ATÉ O EXTINTOR
	PERCURSO SIMULADO DA MANGUEIRA DO HIDRANTE
	PERCURSO SIMULADO DO CAMINHAMENTO MÁXIMO ATÉ A SAÍDA

LEGENDA PAREDES	
	Paredes de alvenaria
	Paredes de gesso acartonado (drywall)
Espessuras consideradas em projeto:	
- Alvenaria: 15cm para as paredes internas e 17cm para as paredes externas	
- Gesso: 12 cm	

PLANTA BAIXA - LAYOUT

Tabela 1 - distância máxima entre extintores portáteis e capacidade extintora mínima para uma unidade extintora

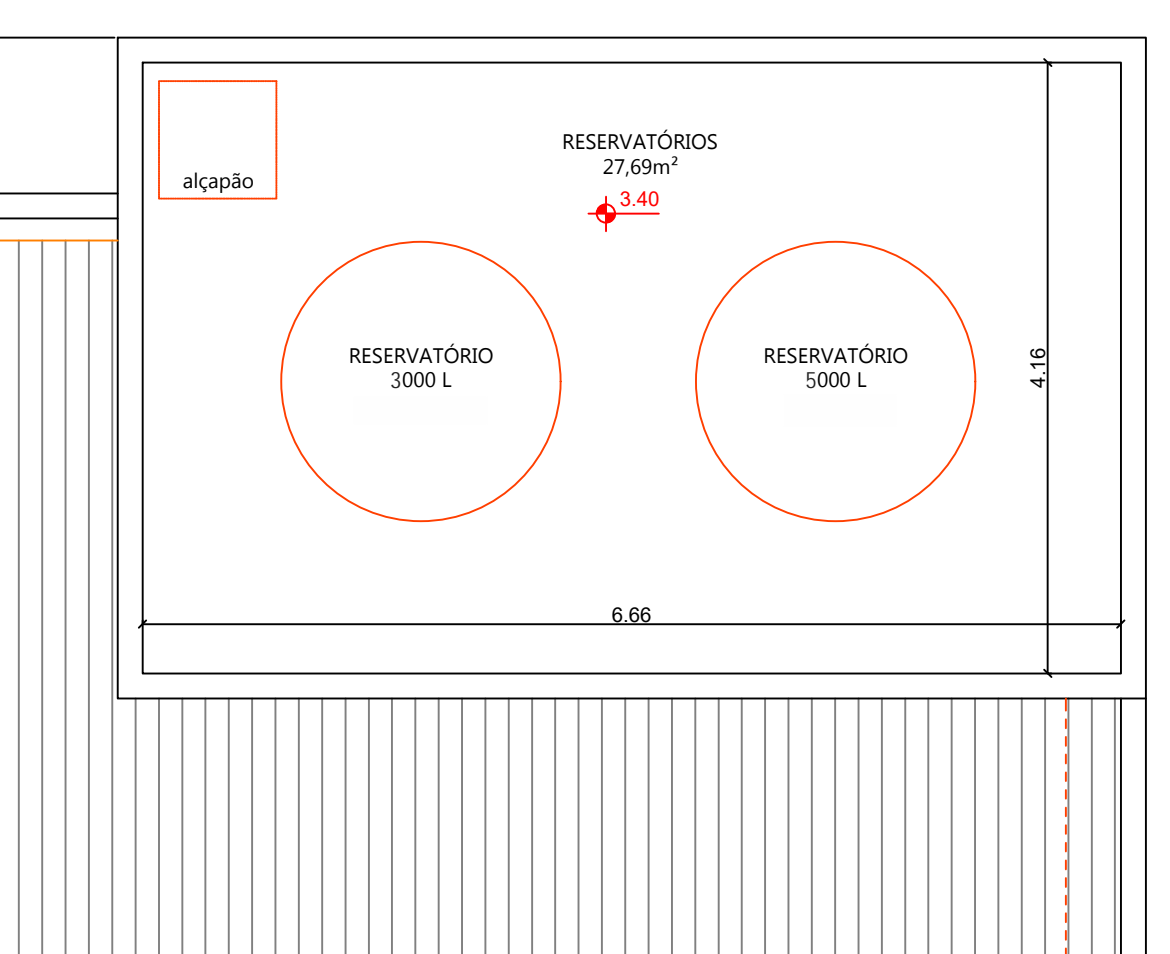
Carga de incêndio (MJ/m²)	Distância	Agente extintor e capacidade extintora mínima para constituir uma unidade extintora				
		Água	Espuma	CO <sub>2</sub>	Pó BC	Pó ABC
≤ 1.200	30 m	2-A	2-A-10-B	5-B-C	20-B-C	2-A-20-B-C
> 1.200	15 m					



DETALHES DO EXTINTOR DE INCÊNDIO COM SINALIZAÇÃO DE COLUNA

TABELA DE ESQUADRIAS				
CÓD.	DESCRIÇÃO	LAGURA (CM)	ALTURA (CM)	QTD (UN)
P1	Porta de vidro, 1 folha, madeira com acabamento em PVC na cor "Opaco". Perimetro OU SIMILAR, lisa, com marco e alças em composto de madeira + PVC na mesma cor (de porta pronta).	90	210	14
P2	Porta de vidro, 1 folha, madeira com acabamento em PVC na cor "Opaco". Perimetro OU SIMILAR, lisa, com marco e alças em composto de madeira + PVC na mesma cor (de porta pronta).	70	210	1
P3	Porta de vidro, 2 folhas, madeira com acabamento em PVC na cor "Opaco". Perimetro OU SIMILAR, lisa, com marco e alças em composto de madeira + PVC na mesma cor (de porta pronta).	140 (2x70)	210	2
P4	Porta de vidro, 1 folha, madeira com acabamento em PVC na cor "Opaco". Perimetro OU SIMILAR, lisa, com marco e alças em composto de madeira + PVC na mesma cor (de porta pronta).	90	210	1
P5	Porta de vidro, 1 folha, alumínio, pintura eletrolítica na cor preta.	90	200	1
P11	Fuqadeira de alumínio com pintura eletrolítica na cor preta, lisa + basculante, com bandeira inferior, 8 folhas (1 fixa + 4 basculantes). Vidro comum com película fumê. Ver detalhe. Ver fachada superior.	150 (120)	292	1
P12	Equipeira de alumínio com pintura eletrolítica na cor preta, lisa + basculante, com bandeira inferior, 20 folhas (14 fixas + 2 giro + 4 basculantes). Vidro laminado fumê. Ver detalhe. Ver fachada superior.	673 (170x2)	190	1
J1	Equipeira de alumínio com pintura eletrolítica na cor preta, lisa + basculante, com bandeira inferior, 8 folhas (1 fixa + 4 basculantes). Vidro comum com película fumê. Ver detalhe.	200	140	8
J2	Fuqadeira de alumínio com pintura eletrolítica na cor preta, lisa + basculante, com bandeira inferior, 8 folhas (1 fixa + 4 basculantes). Vidro comum com película fumê. Ver detalhe.	200	60	200
J3	Equipeira de alumínio com pintura eletrolítica na cor preta, lisa + basculante, com bandeira inferior, 8 folhas (1 fixa + 4 basculantes). Vidro comum com película fumê. Ver detalhe.	200	120	8
J4	Equipeira de alumínio com pintura eletrolítica na cor preta, lisa + basculante, com bandeira inferior, 8 folhas (1 fixa + 4 basculantes). Vidro comum com película fumê. Ver detalhe.	80	80	120
J5	Equipeira de alumínio com pintura eletrolítica na cor preta, lisa + basculante, com bandeira inferior, 8 folhas (1 fixa + 4 basculantes). Vidro comum com película fumê. Ver detalhe.	80	80	12
J6	Equipeira de alumínio com pintura eletrolítica na cor preta, lisa + basculante, com bandeira inferior, 8 folhas (1 fixa + 4 basculantes). Vidro comum com película fumê. Ver detalhe.	533	292	1
J7	Fuqadeira de alumínio com pintura eletrolítica na cor preta, lisa + basculante, com bandeira inferior, 8 folhas (1 fixa + 4 basculantes). Vidro comum com película fumê. Ver detalhe.	80	210	2

TABELA DE ACABAMENTOS	
PISO	1 - PORCELANATO RETIFICADO ACABADO 60X60CM COR BRANCA
2 - CARPETE COLOREDO ESCURO SEMI	
3 - PISO VINILICO EM REGUA TAMBÉM AMBIENTE SÉRIE CEDRO OU SIMILAR	
PAREDE	1 - MASSA CORTEADA COM VINILICO EM REGUA TAMBÉM AMBIENTE SÉRIE CEDRO OU SIMILAR
2 - CERÂMICA ACABADA 60X60CM BRANCA	
TETO	1 - FORRO DE GESSO MONTADO
2 - LAJE TRATADA COM PINTURA BRANCA	
RODAPÉS	1 - RODAPÉ EM COMPOSTO DE MADEIRA E PVC, LISO, ALTURA = 7CM, ACABAMENTO NA COR "OPACO". RODAPÉ DO TIPO AR, SEM SEGUIR O MESMO PADRÃO DE ACABAMENTO/COR DAS PORTAS INTERNAS
SOLERAS/PEITORIS/PINGADERAS	GRANITO PRETO "SÃO GABRIEL"



PLANTA BAIXA - RESERVATÓRIOS

ARQUITETURA E ENGENHARIA

PROJETO DE PPCI

CÂMARA MUNICIPAL DE MORRO DA FUMACA  
RUA EMILIO FRASSON, 130, BAIRRO MONTE VERDE, MORRO DA FUMACA/SC

CONTEUDO  
- PLANTA BAIXA  
- DETALHAMENTOS

PRORACHA  
02/04

PROPRIETARIO:  
MUNICIPIO DE MORRO DA FUMACA  
CNPJ 83.000.323/0001-02

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
HJ ARQUITETURA E ENGENHARIA LTDA  
CREA-SC 187117-2

ESCALA  
INDICADA

DESENHO  
AMANDA

ÁREA TOTAL  
554,05m²

DATA  
JUNHO/2023

## DETALHES DE INSTALAÇÃO DE EXTINTORES S/ESC.