

DETALHE CORRIMÃO

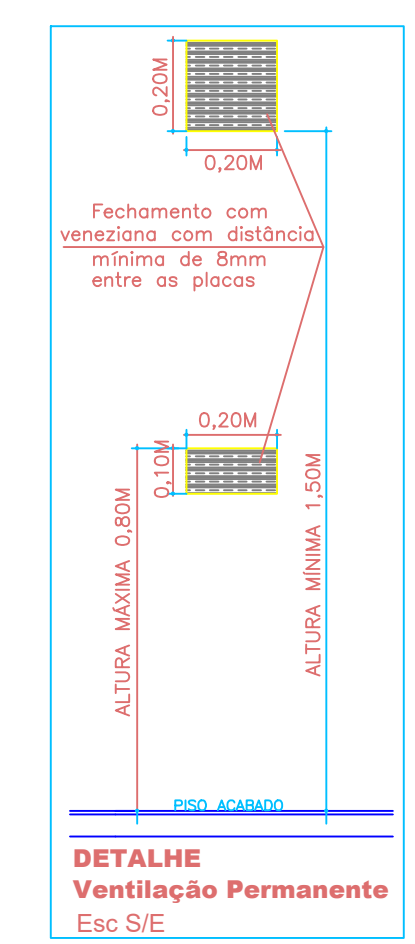
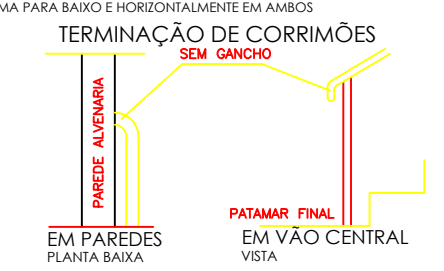
OBSERVAÇÕES

A) SER BALAISTRES VERTICAIS, LONGARINAS INTERMEDIÁRIAS, GRADES, TUBOS DE SEGURANÇA LAMINADOS OU ARAMADOS E OUTROS, DE MODO QUE UMA ESFERA DE 15cm DE DIÂMETRO NÃO POSSA PASSAR POR NENHUMA ABERTURA.

B) SER BARRAS DE ABERTURA, SÁBILES, REBRÂNCIAS OU QUALISQUER ELEMENTOS QUE POSSAM ENGANCHAR EM ROLPAS.

C) OS CORRIMÕES DEVEM SER EXECUTADOS DE FORMA A POSSIBIR SER AGARRADOS FÁCIL E CONVENIENTEMENTE, PERMITINDO UM CONTÍNUO DESLOCAMENTO DA MÃO AO LONGO DE TODA A SUA EXTENSÃO, SEM ENCONTRAR QUALQUER OBSTÁCULO, ABERTURA OU QUALQUER OUTRA CONTINUIDADE.

D) OS CORRIMÕES DEVEM SER EXECUTADOS PARA RESISTIR A UMA CARGA DE 50 N, APLICADA EM QUALQUER PONTO DESE, VERTICALMENTE DE CIMA PARA BAIXO E HORIZONTALMENTE EM AMBOS OS SENTIDOS.



CÁLCULO GLP

Fogão residencial 4 bocas com forno = 117 Kcal/min - tabela 9 da IN 008/DAT/CBMSC

Fogão residencial 4 bocas com forno = 117 Kcal/min - tabela 9 da IN 008/DAT/CBMSC

Total = 234 Kcal/min

234 Kcal/min x 60 / 11200 = 1,25 Kcal/h

Simultaneidade = 100% - Anexo B da IN 008/DAT/CBMSC

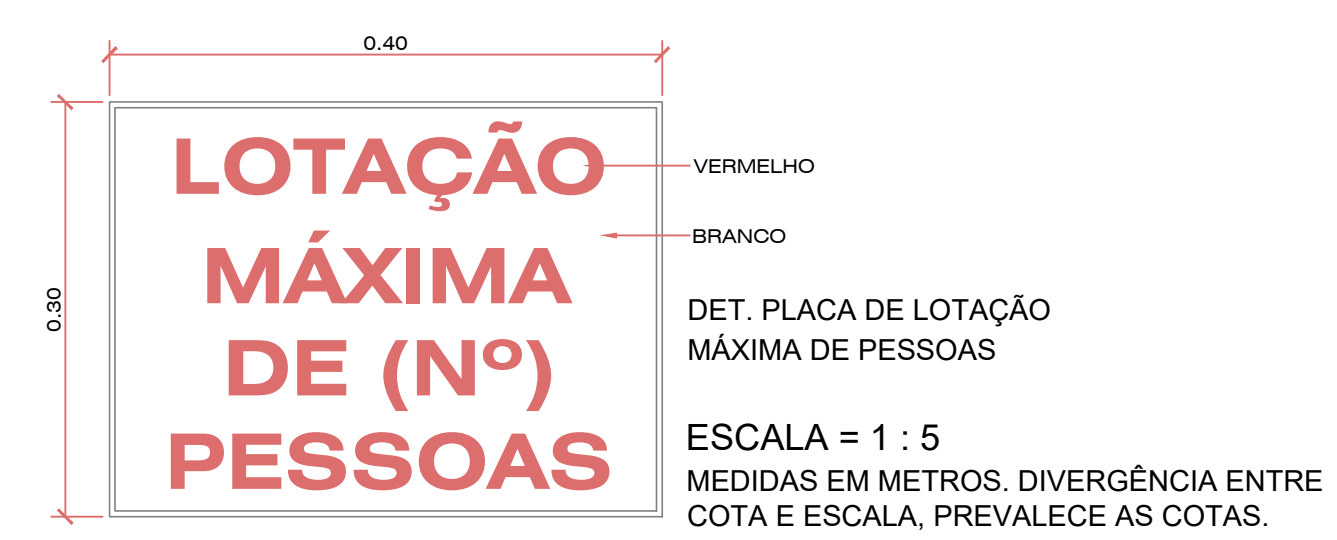
1+1 P13 - 1 botijão P13 + 1 botijão reserva P13

CÁLCULO AVP (Abertura de Ventilação Permanente)

Térreo = 117 Kcal/min x 1,5 = 175,5 cm² => 600 cm² - 400 cm² superior (0,20x0,20m) 200 cm² inferior (0,10x0,20m)

Superior = 117 Kcal/min x 1,5 = 175,5 cm² => 600 cm² - 400 cm² superior (0,20x0,20m) 200 cm² inferior (0,10x0,20m)

- LEGENDA**
- SAÍDA Sinalização de abandono de local - placa "SAÍDA"
 - ← Sinalização de abandono de local - placa "SAÍDA" com seta
 - EXTINTOR Extintor de pó químico - 4 Kg - PQS com sinalização
 - Fogão Fogão residencial 4 bocas com forno
 - GLP Tubulação GLP
 - Iluminação de Emergência - 8w, foco simples, conforme planta
 - Iluminação de Emergência - 55w, foco duplo, conforme planta
 - Abertura de Ventilação Permanente
 - Placa lotação máxima

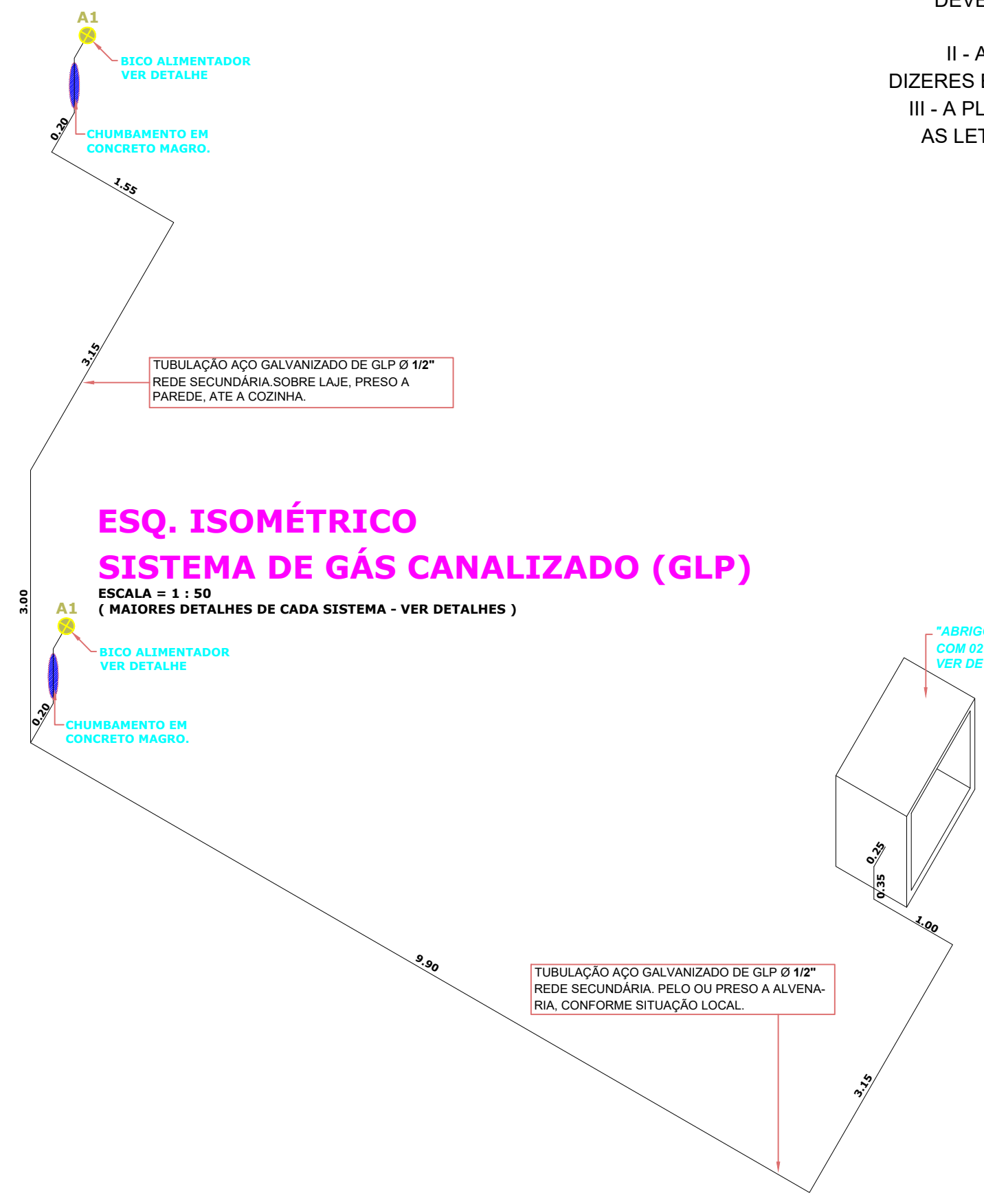
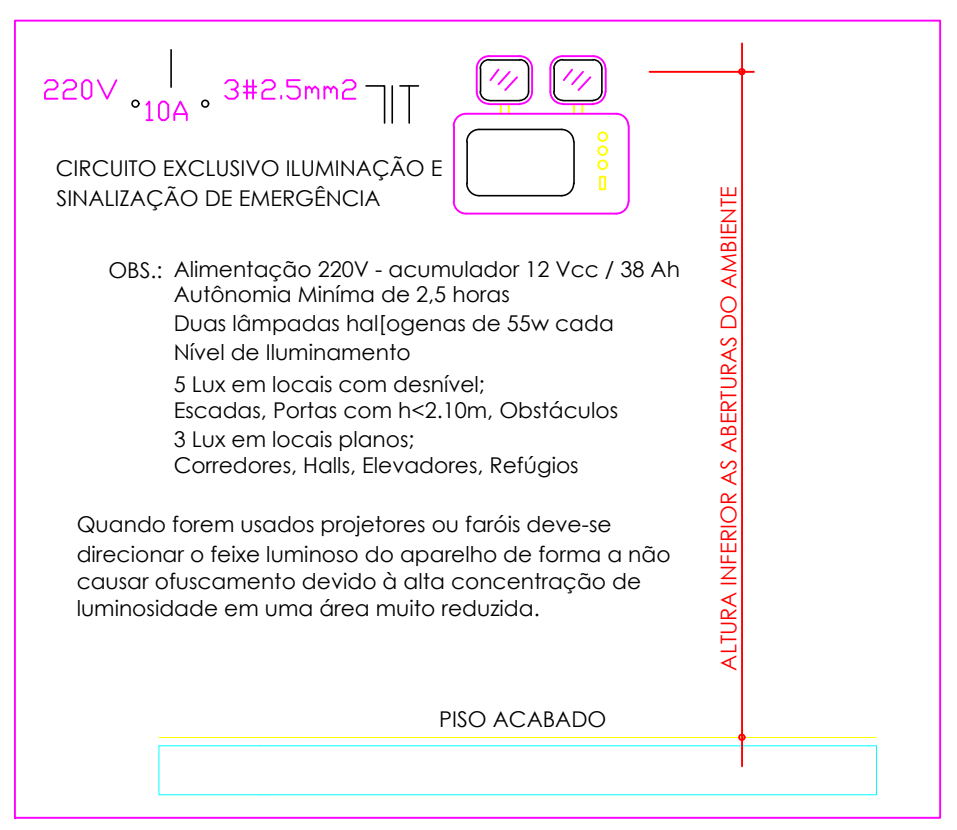
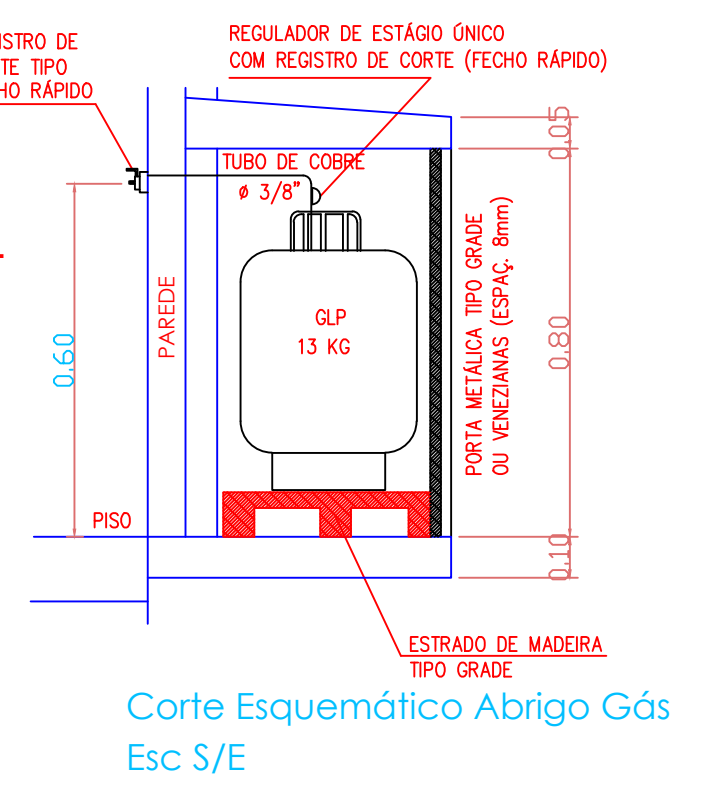
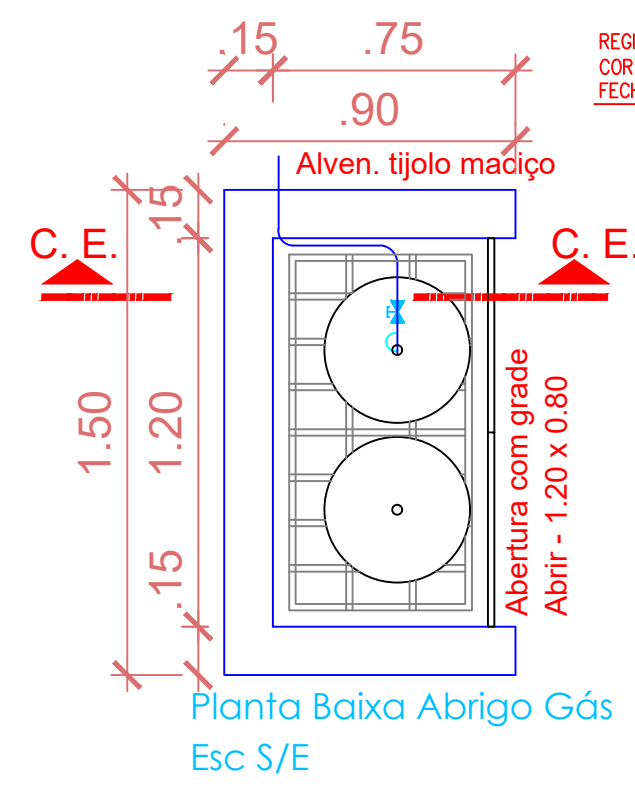
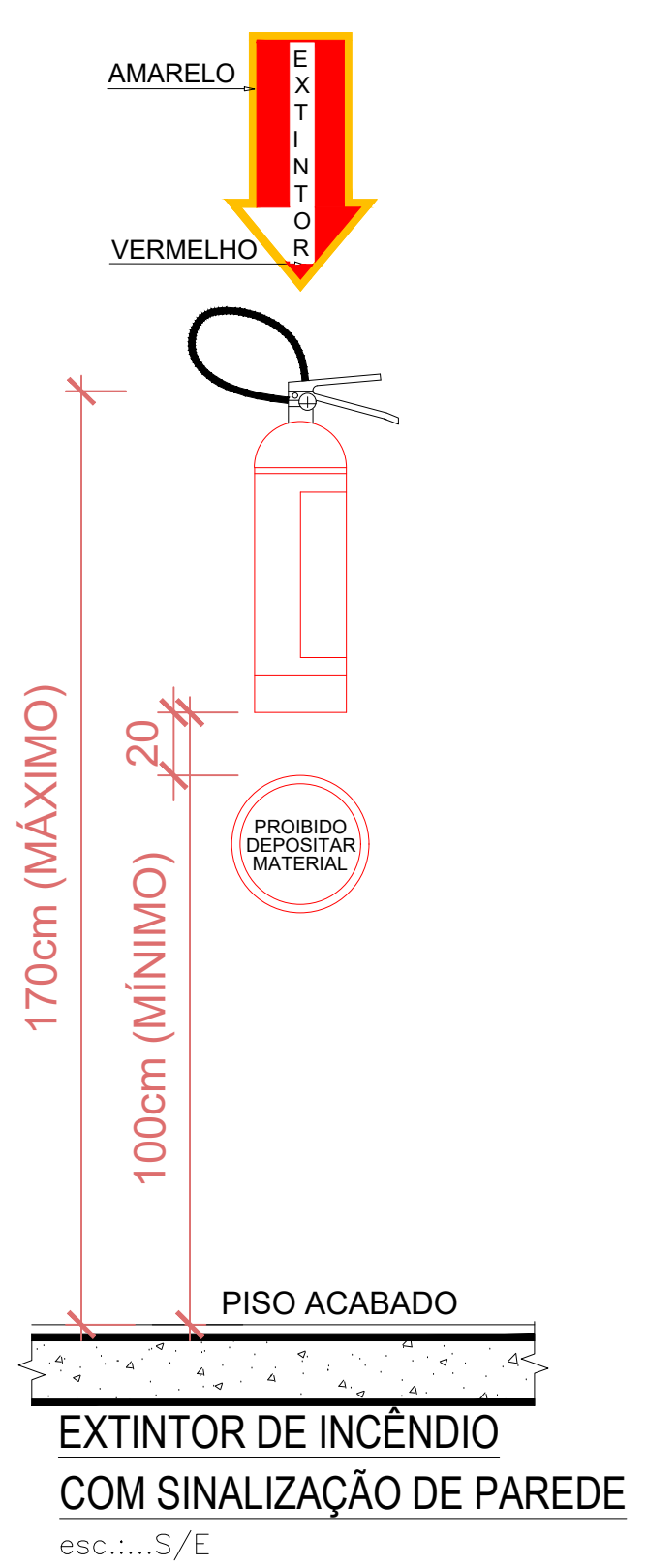


ESPECIFICAÇÕES:

I - A CAPACIDADE TOTAL DE PÚBLICO PERMITIDA NOS LOCAIS DEVERÁ ESTAR DECLARADA EM PLACAS A SEREM FIXADAS EM TODOS OS PORTÕES DE ACESSO AO LOCAL.

II - AS PLACAS DEVERÃO SER BRANCAS COM OS SEGUINTE DIZERES EM LETRA VERMELHA: "LOTAÇÃO MÁXIMA DE (nº DE PESSOAS).

III - A PLACA DEVERÁ TER DIMENSÕES MÍNIMAS DE (0,30m X 0,40m) E AS LETRAS DEVERÃO SER COMPATIVÉIS AO TAMANHO DA PLACA.



SAMANTHA CAROLINE ABBATE
ENGENHEIRA CIVIL - CREA-SC - 149759-1

PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRÁ

ESPAÇO MULTIUSO

ENDEREÇO DA OBRA: Rua Dom Daniel Moatin, nº 60, Bairro do Estadão - Ipirá - SC	ESCALA: Indicada	PRONOME: PRE
DISCRIMINAÇÃO: PROJETO PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO Planta Basea terreo, detalhamento, dimensionamento.	DATA: MARÇO 2019	02 / 03
	DESENHO: SAMANTHA CAROLINE ABBATE	
	RESP. EXECUÇÃO:	PROPRIETÁRIO: