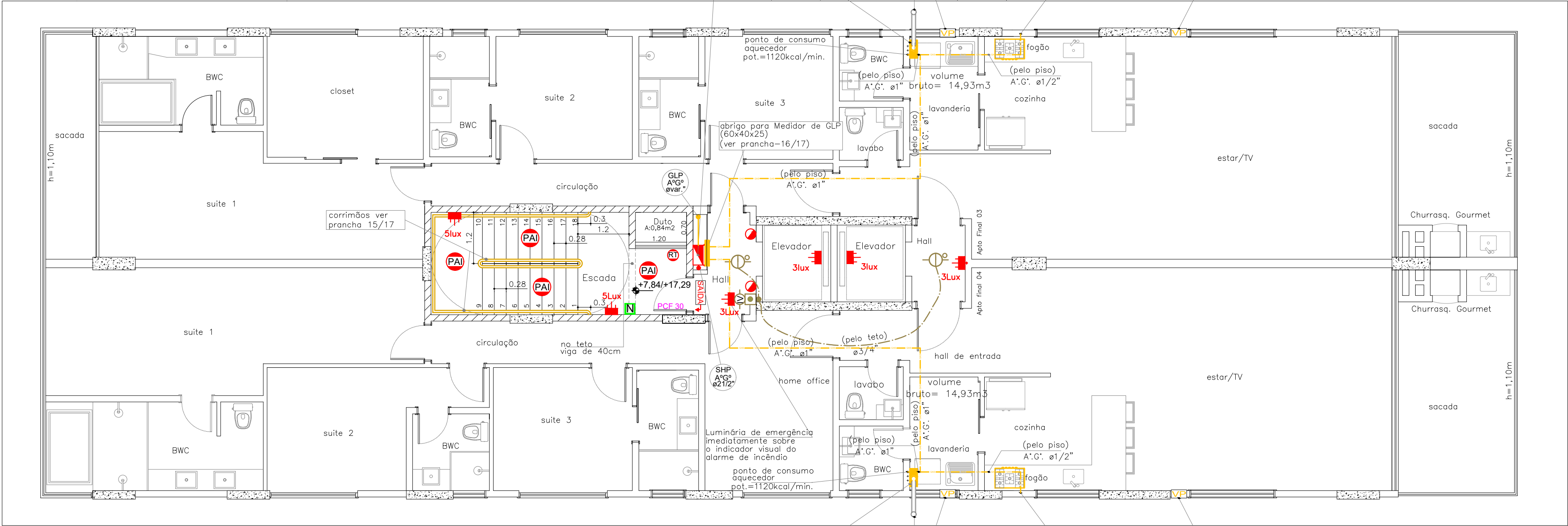


PLANTA BAIXA - PAVIMENTO TIPO (x4).

Escala.....1/75

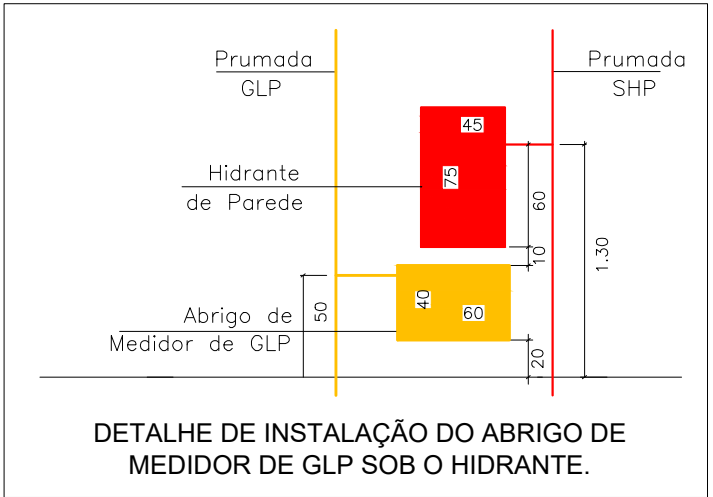
HIDRANTE -- 03 A 06
abrigo para mangueira 45x75x25cm
01 lance de mang. ø38mmx20metros-Tipo 1
01 esguicho storz ø38mm
com requinte ø13mm
(ver detalhe prancha-15/17)



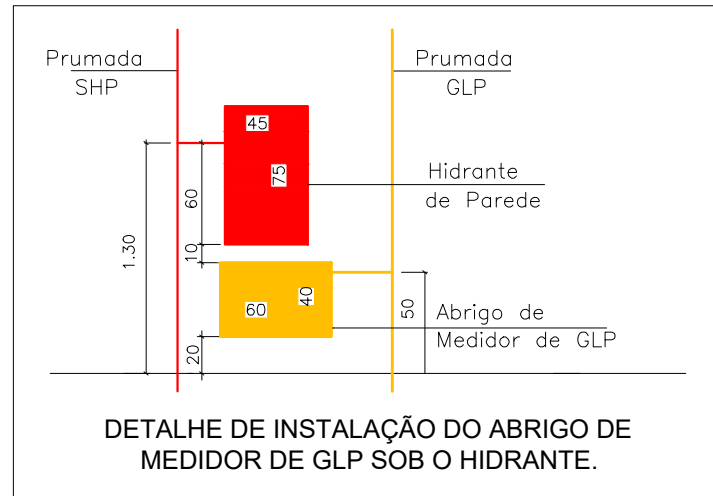
PLANTA BAIXA - PAVIMENTO TIPO (x4).

Escala.....1/75

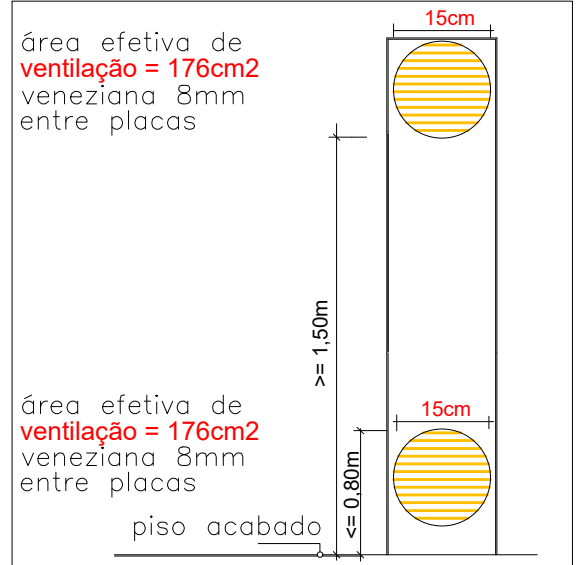
HIDRANTE -- 03 A 06
abrigo para mangueira 45x75x25cm
01 lance de mang. ø38mmx20metros-Tipo 1
01 esguicho storz ø38mm
com requinte ø13mm
(ver detalhe prancha-15/17)



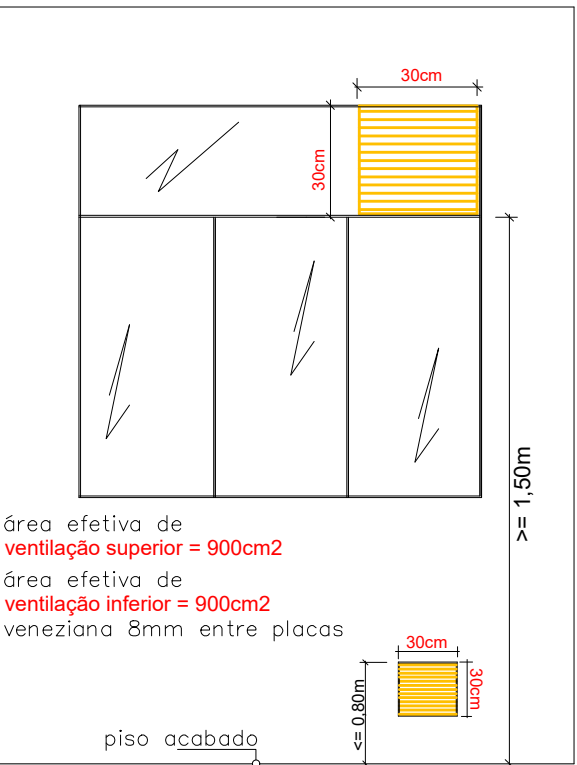
DETALHE DE INSTALAÇÃO DO ABRIGO DE MEDIDOR DE GLP SOB O HIDRANTE.



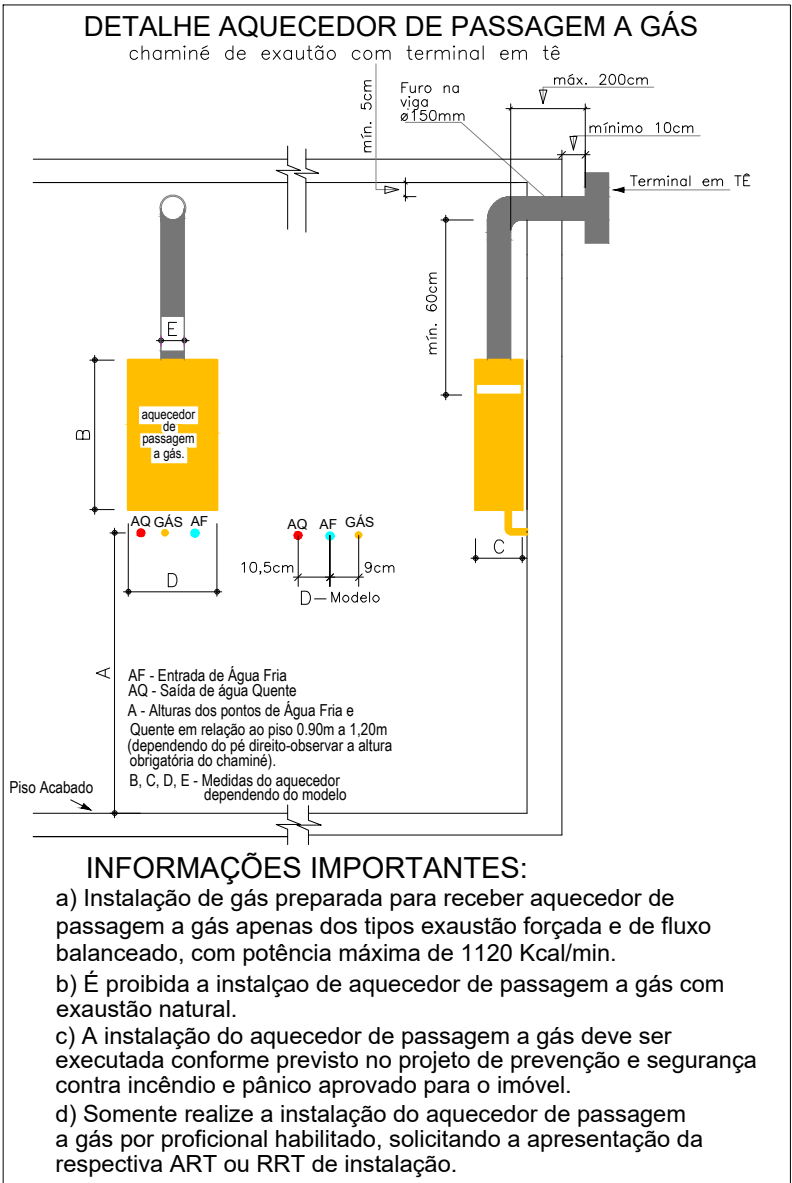
DETALHE DE INSTALAÇÃO DO ABRIGO DE MEDIDOR DE GLP SOB O HIDRANTE.



VENTILAÇÃO PERMANENTE (VP) cozinha



VENTILAÇÃO PERMANENTE (VP) lavanderia



INFORMAÇÕES IMPORTANTES:

- a) Instalação de gás preparada para receber aquecedor de passagem a gás apenas dos tipos exaustão forçada e de fluxo balanceado, com potência máxima de 1120 Kcal/min.
b) É proibida a instalação de aquecedor de passagem a gás com exaustão natural.
c) A instalação do aquecedor de passagem a gás deve ser executada conforme previsto no projeto de prevenção e segurança contra incêndio e pânico aprovado para o imóvel.
d) Somente realize a instalação do aquecedor de passagem a gás por profissional habilitado, solicitando a apresentação da respectiva ART ou RRT de instalação.

*Deverá ser prevista placa informativa, tipo adesivo autocolante, a ser afixada na parede, na posição do aquecedor

LEGENDAS

LEGENDA

- Extintor de Gás Carbônico 4Kg
- Extintor P6 Químico 4Kg
- Hidrante de Parede Saída Singela (45x75x25cm)
- Hidrante de Recalque c/ abrigo.
- Abrigo de Medidores de GLP
- Ventilação do Gás
- Aço Galvanizado – pintura cor Alumínio.
- Ventilação Permanente Superior e Inferior
- Identificação do Tubo de Queda
- Bitola do Tubo de Queda
- Piso Antiderrapante e Incombustível PEI 4 ou 5 e Fricção 0,40
- Placa Indicativa do Número de Pavimento
- Parede Resistente ao Fogo por 2 Horas, em tijolos cerâmicos furados – 15cm de espessura – incluindo 1,75cm de reboco por face.
- Dispositivo para Ancoragem de Cabos
- caixilho metálico fixo, rente ao teto, nas dimensões mínimas de 1,20 x 0,80m – # 3 a 5cm
- Tubulação do sistema Hidráulico Preventivo (Aço Galvanizado)

LEGENDA ELÉTRICA

- Placa Luminosa Autônoma com a inscrição "saída" – 04 LEDs – simples ou dupla face, podendo dispor da seta de orientação de sentido. Dimensões aproximadas: 260x205mm. Autonomia mínima de 01 hora.
- Bloco Autônomo com 2 faróis de Led de alta potência, com autonomia mínima de 02 horas.
- Bloco Autônomo com Lâmpada de 30 Leds. Autonomia mínima de 02 horas.
- Central de Alarme de Incêndio endereçável – 04 laços.
- Acionador Manual Endereçável-IP 20, com Pressão sonora de 90dB, instalada a 1,35m do piso acabado.
- Detector de Fumaça Óptico Pontual, 0,20 dB/m
- Indicador visual de 5 Leds, instalado a 2,20m do piso acabado.

*NOTAS:

- Deve ser previsto circuito elétrico para o SIE e para as placas de saída luminosas, com disjuntor devidamente identificado, independentemente do tipo de fonte de energia utilizado.
- O SIE e as placas de saída luminosas alimentados por conjunto de blocos autônomos devem possuir uma tomada exclusiva para cada bloco autônomo.
- Nas rotas de fugas horizontais e verticais do imóvel (circulação, corredores, hall, escadas, rampa, etc.) a iluminação convencional destes ambientes deve ter acionamento automático, pelo uso de sensor de presença.
- Materiais de Acabamento e de Revestimento deverão atender as exigências da IN nº 018/DAT/CBMSC.

*NOTA:

- "Todos os Shafts serão interrompidos nos pavimentos para que não ocorra a propagação do fogo."

PREVENTIVO DE INCÊNDIO

Obra: VILLA BRAVA - ITAJAÍ

Localização: AV. JOSÉ MEDEIROS VIEIRA, Nº 1526 PRAIA BRAVA DE ITAJAÍ - SC.

Resp. Projeto: Proprietário:

ROGÉRIO ORTHMANN BITTENCOURT B.A.F. INCORP. E ADMINISTRADORA DE BENS EIRELI-ME.
Engº Civil Crea 30.591-0 CNPJ : 28.655.527/0001-73

Especificação: PLANTA BAIXA - PAVIMENTO TIPO (x4).

Data: DEZEMBRO/2018 Escala: 1/75 Revisão em 01/11/2019 Desenho: Arquivo: *ALTERAÇÃO GÁS*

P-05-17