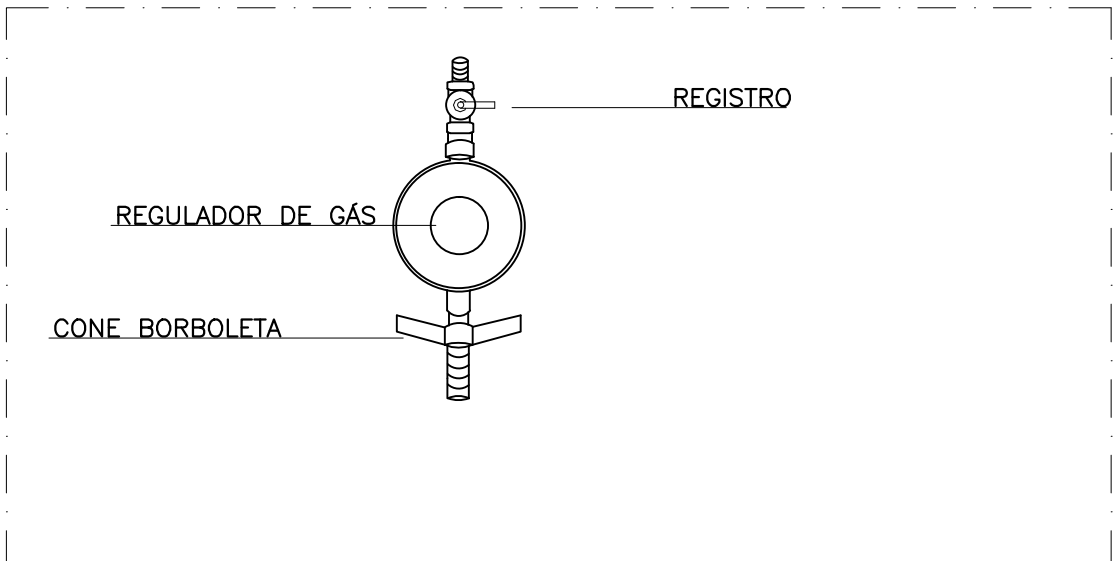




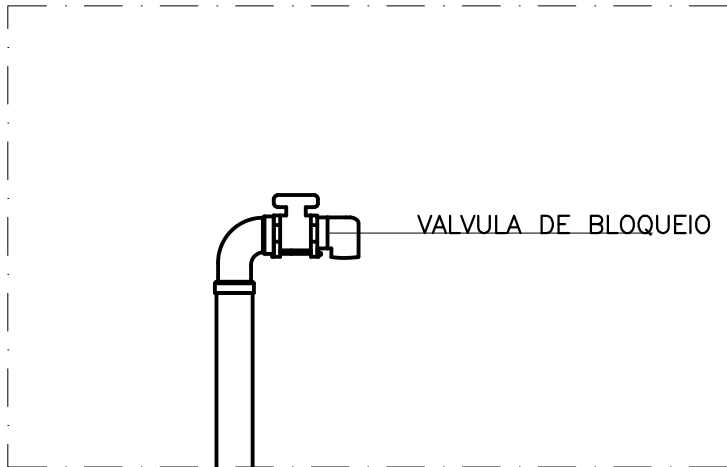
FITA DE IDETIFICAÇÃO DE TUBULAÇÃO DE GÁS



DETALHE FRONTAL - Ponto de Abastecimento REGULADOR DE GÁS SEM ESCALA



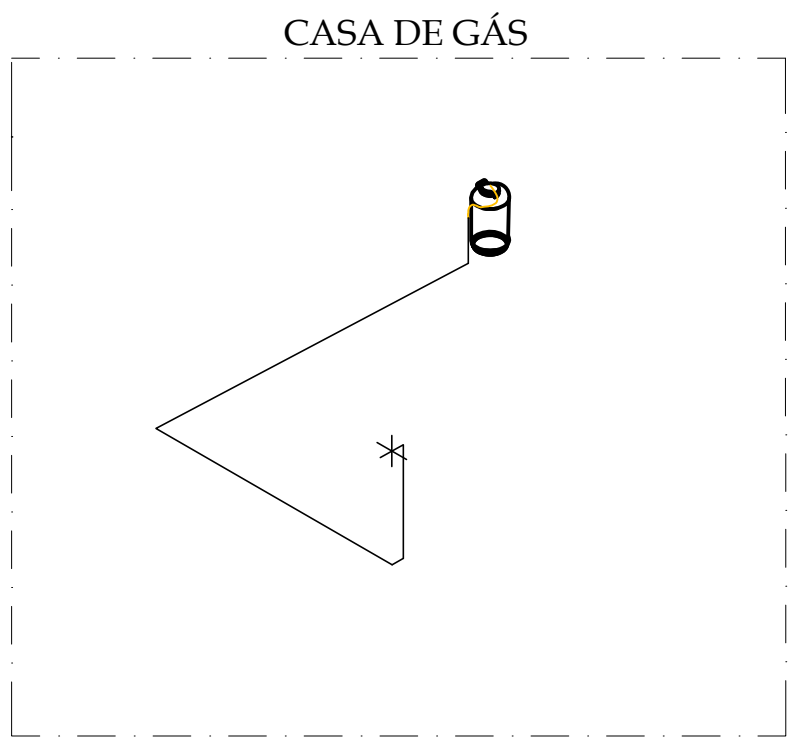
DETALHE LATERAL CONJUNTO VÁLVULA REGULADOR DE GÁS SEM ESCALA



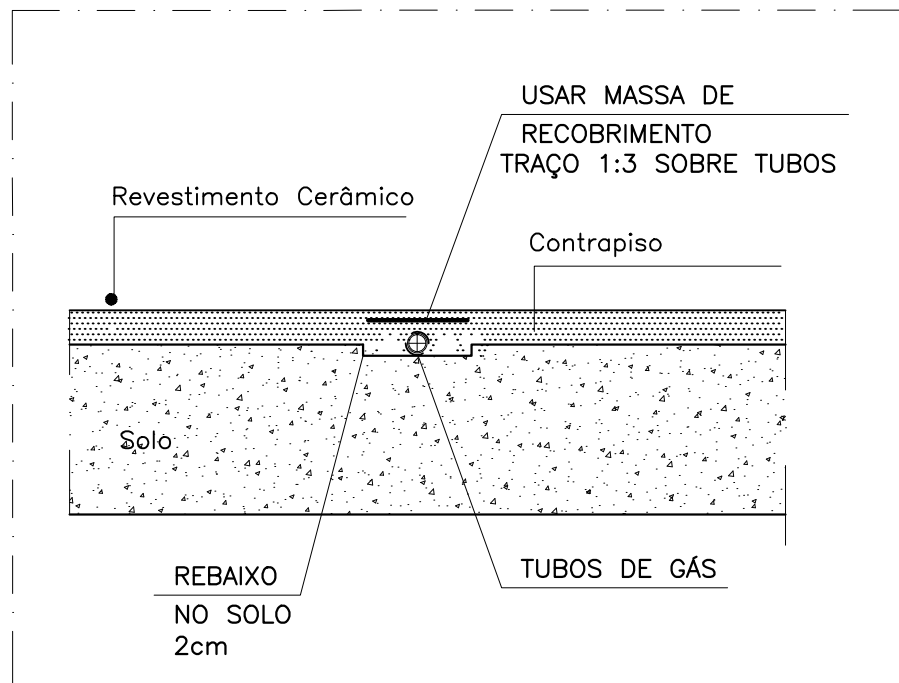
DETALHE PONTO DE CONSUMO SEM ESCALA



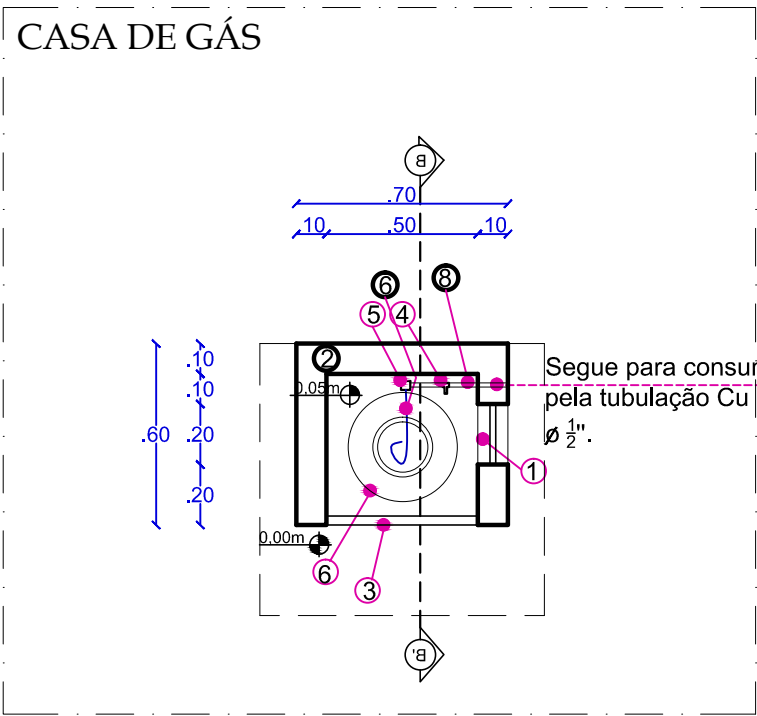
DETALHE DO CILINDRO DE GÁS P13



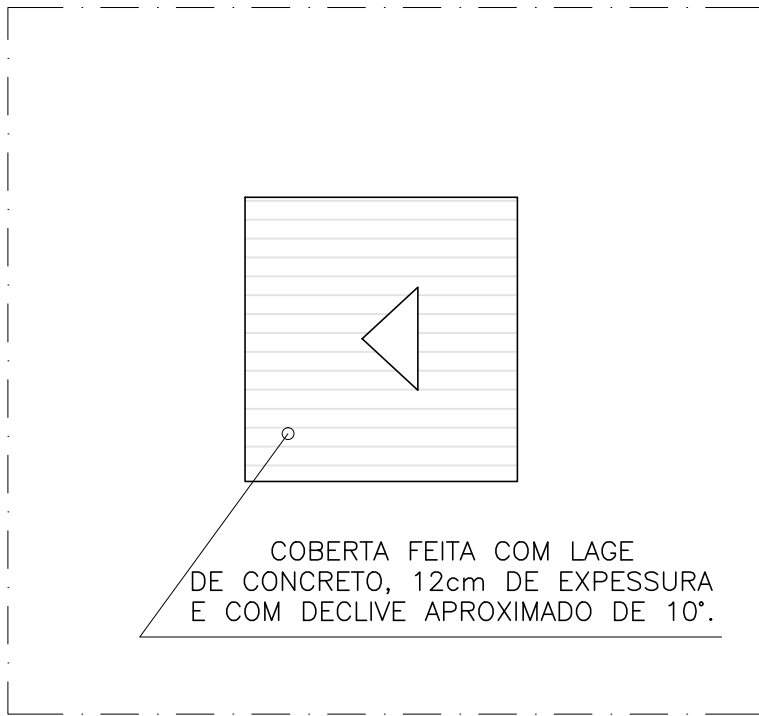
ISOMÉTRICO



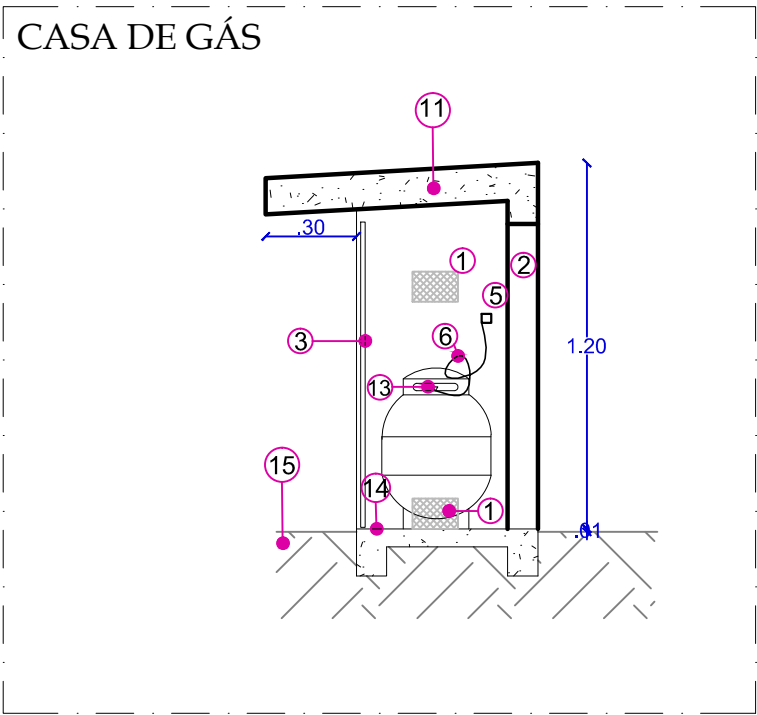
DETALHE DO ENVELOPAMENTO DO TUBO DE COBRE (ÁREA INTERNA DA COPA) SEM ESCALA



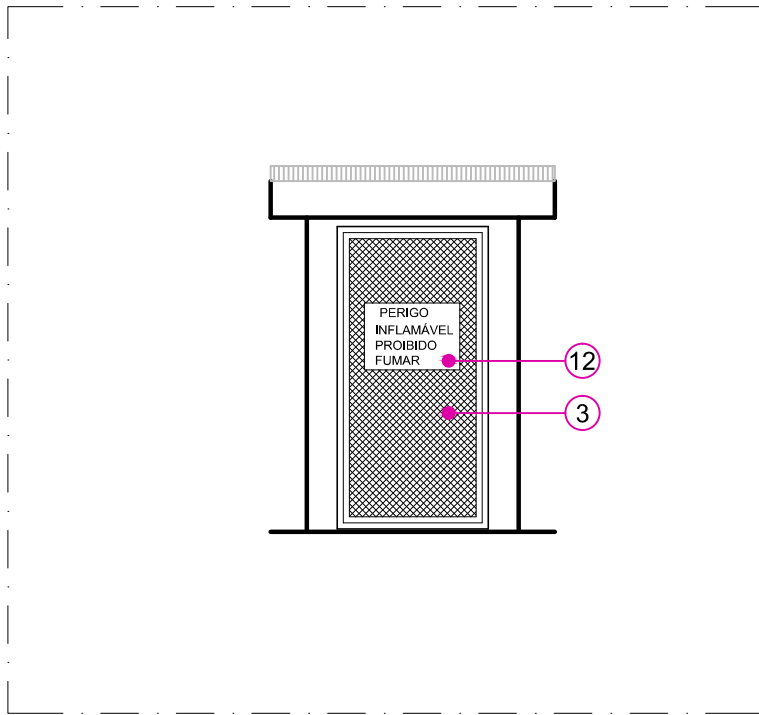
PLANTA BAIXA 1 25



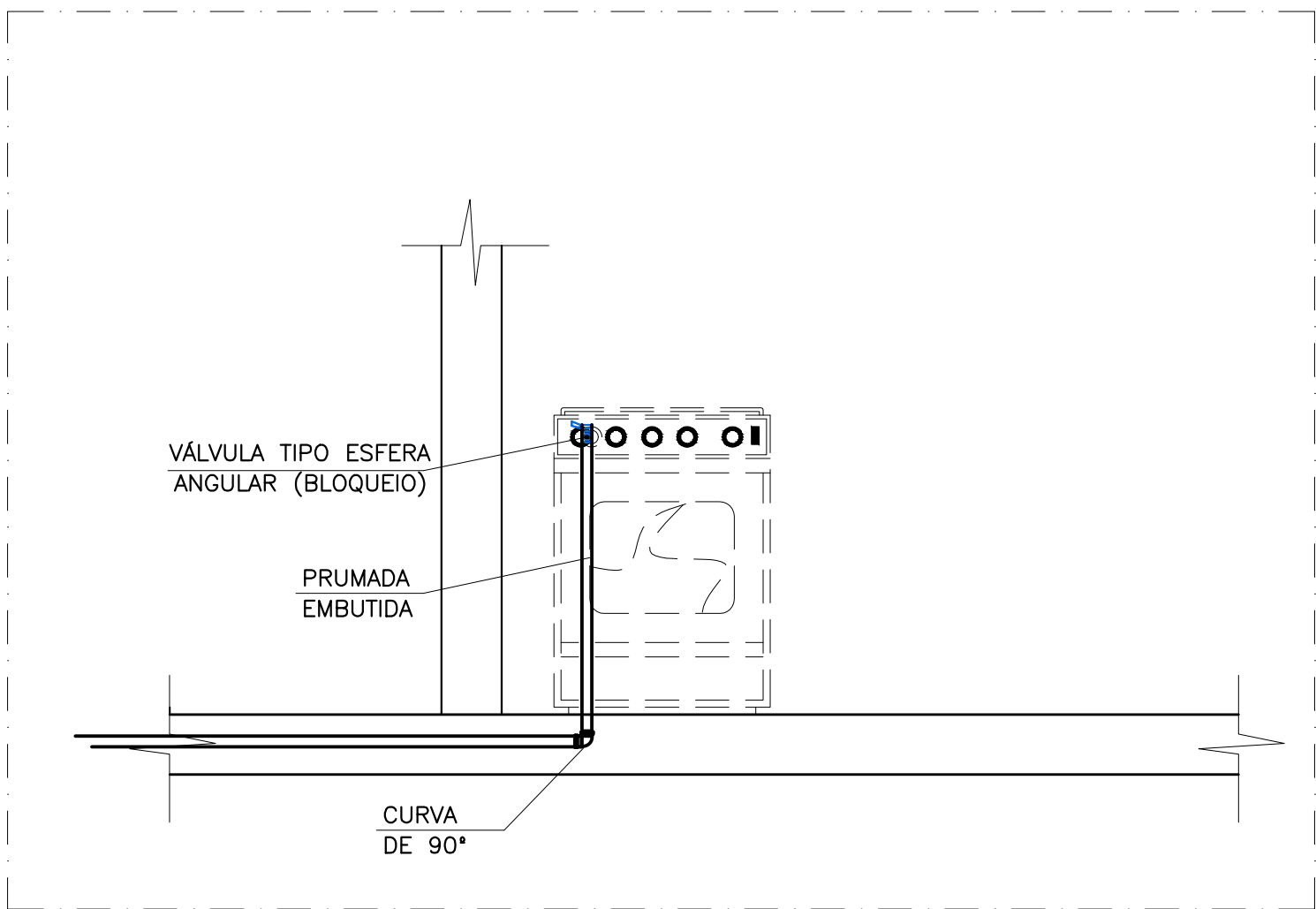
COBERTA Sem escala



CORTE BB' 1 25



FACHADA 1 25



VISTA FRONTAL 1 25

| ESPECIFICAÇÕES  |   |
|---|---|
| CÓD.  | ITEM  |
| 1   | Abertura para ventilação cruzadas ao nível do piso e teto(4'15x15cm) protegidas com tela queros-chama de malha 3,0mm. |
| 2   | Parede de alvenaria.  |
| 3   | Porta metálica com veneziana(dimensão das portas 60x100mm).   |
| 4   | Registro de fecho rápido(registro de corte).  |
| 5   | Trocolet com válvula de retenção.   |
| 6   | Pig-tail de borracha - o 6,4mm.   |
| 8   | Gambiarras - o 7".  |
| 9   | Tanque P13.   |
| 10  | Muro com altura mínima de 2,00(duas) metros.  |
| 11  | Laje impermeabilizada (pr2%) espessura 12cm.  |
| 12  | Placa de fundo amarelo com letras pretas.   |
| 13  | Identificação do tanque:(data,fabricação,norma,nº de série, marca, capacidade, pressão,área externa,etc).             |
| 14  | Piso interno com 10 centímetros de espessura.   |
| 15  | Piso externo.   |
| Obs, Utilizar tubulação de cobre para ligação de gás. |   |



|     |          |         |                                    |          |            |           |
|-----|----------|---------|------------------------------------|----------|------------|-----------|
| 01  | 30/11/18 | JOÃO    | MODIFICAÇÕES SOLICITADAS PELO DCEA | JOÃO     | LUCIANO    | LUCIANO   |
| 00  | 01/11/18 | JOÃO    | EMISSION INICIAL                   | JOÃO     | LUCIANO    | LUCIANO   |
| REV | DATA     | DESENHO | DESCRIÇÃO DA REVISÃO               | EMITENTE | VERIFICADO | APROVAÇÃO |
|     |          |         |                                    |          | CTS        |           |

|                  |          |            |       |          |             |       |          |            |       |
|------------------|----------|------------|-------|----------|-------------|-------|----------|------------|-------|
| EMISSION INICIAL | 00/00/00 | ENGENHEIRO |       | 00/00/00 | ENGENHEIRO  |       | 00/00/00 | ENGENHEIRO |       |
|                  | DATA     | ELABORAÇÃO | VISTO | DATA     | VERIFICAÇÃO | VISTO | DATA     | APROVAÇÃO  | VISTO |

PROJETO: JOÃO BESLER VENANCIO  
CREA-RJ: 200311933-7

APROVADO: LUCIANO FERRAZ  
CREA: 020763672-9

PROPRIETÁRIO: TRIBUNAL DE JUSTIÇA ALAGOAS  
CNPJ: 01.700.776/0001-87

|   |  |            |   |                                      |  |
|---|--|------------|---|--------------------------------------|--|
|  |  |            |  |                                      |  |
| SISTEMA:  |  |            |   | DATA:                                |  |
| FÓRUM DE TRAIPIÚ  |  |            |   | 01/11/2018                           |  |
| PROJETO:  |  |            |   |                                      |  |
| PROJETO DE GÁS  |  |            |   |                                      |  |
| LOCALIDADE:   |  |            |   | PRANCHA:                             |  |
| Rua 7, Centro, s/n  |  |            |   | 02/02                                |  |
| TÍTULO:   |  |            |   | REVISÃO:                             |  |
| DETALHES  |  |            |   | 01                                   |  |
|   |  |            |   | ESCALA:                              |  |
|   |  |            |   | 1/50                                 |  |
| PROJETADO: JOÃO BESLER<br>CREA-RJ: 200311933-7  |  | 01/11/18   |   | N.º U.F.C.: 4142-PE-GÁS-DET-002-R01  |  |
| VERIFICADO: LUCIANO FERRAZ<br>CREA: 020763672-9                                       |  | 01/11/18   |   |                                      |  |
| DESENHADO: JOÃO BESLER<br>CREA-RJ: 200311933-7  |  | 01/11/18   |   | SUBSTITUI A: 4142-PE-GÁS-DET-002-R00 |  |
| APROVADO: LUCIANO FERRAZ<br>CREA: 020763672-9   |  | 01/11/18   |   |                                      |  |
| QUADRO DE ÁREAS:  |  |            |   |                                      |  |
| ÁREA TOTAL:   |  | ÁREA ÚTIL: |   | ÁREA DE SERVIÇO:                     |  |
| 0,00 m²   |  | 0,00 m²    |   | 0,00 m²                              |  |