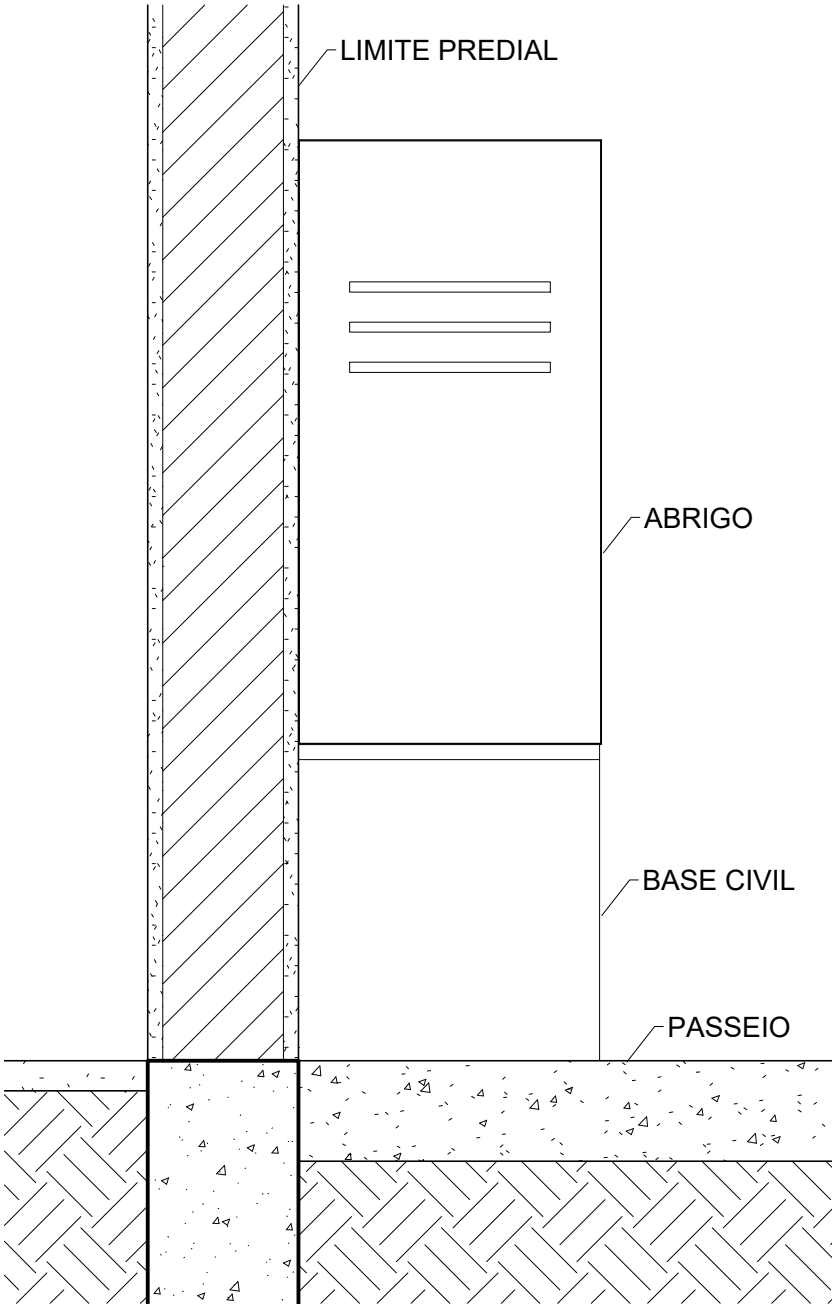
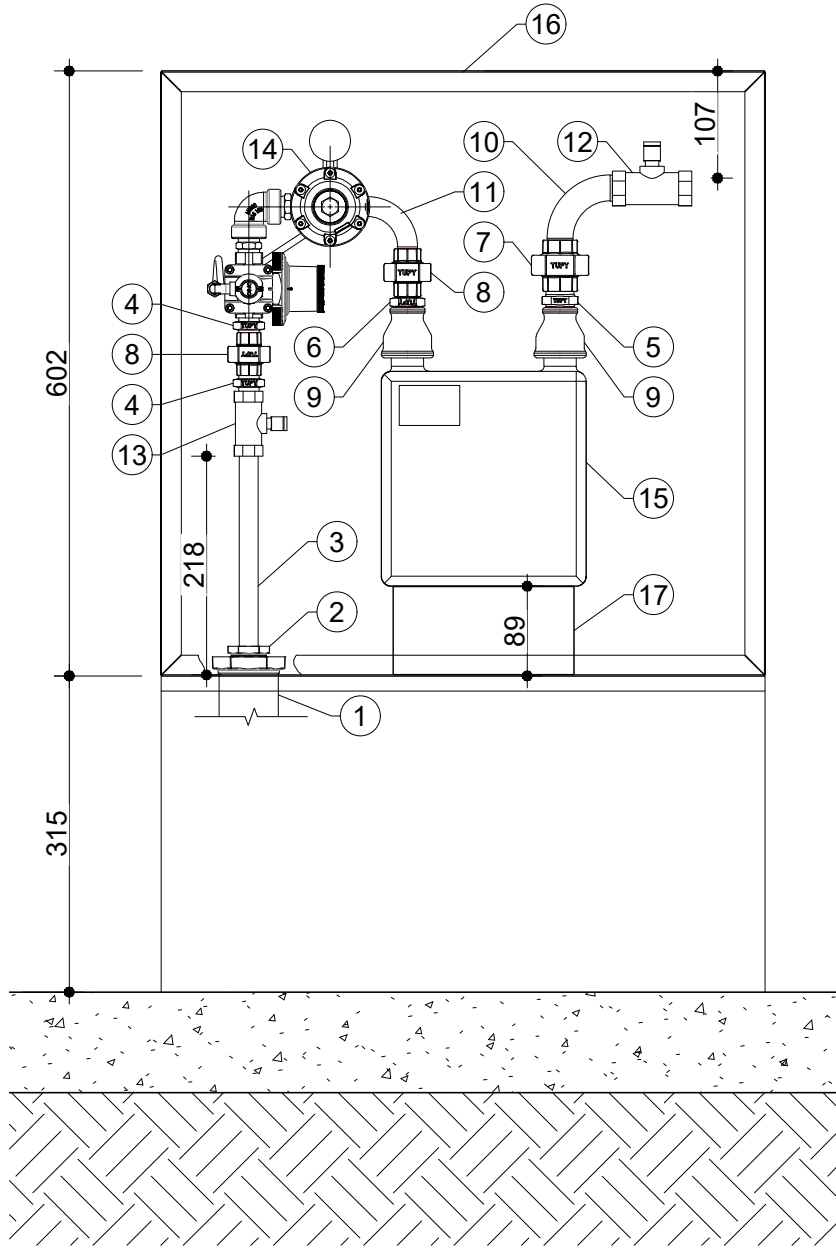


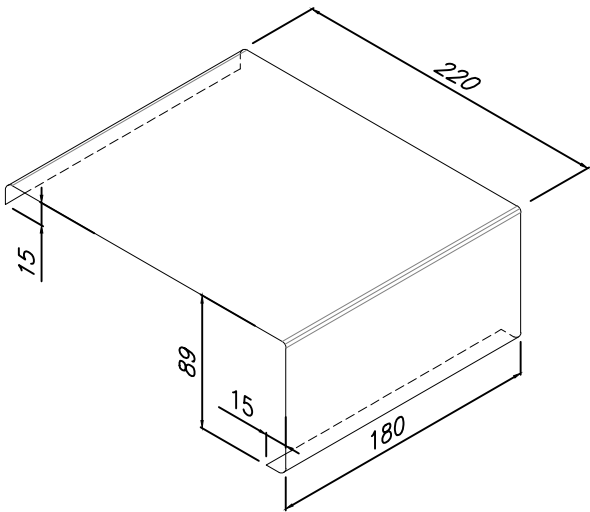
PLANTA
ESCALA 1 : 7,5



VISTA LATERAL
ESCALA 1 : 7,5



VISTA FRONTAL
ESCALA 1 : 7,5



SUPORTE
S/ESC.

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT
1	TRANSIÇÃO AC X PE, DN 32MM X ¾" X 1", ELETROFUSÃO X BSPf	1
2	BUCHA RED CL-300 1" X 1/2" NPT	1
3	NIPLE AÇO GALVANIZADO L200mm X 1/2"	1
4	NIPLE DUPLO FG 1/2"	2
5	NIPLE DUPLO FG 3/4"	1
6	NIPLE RED FG 3/4 X 1/2"	1
7	UNIAO FG S/B 3/4"	1
8	UNIAO FG S/B 1/2"	2
9	LUVA RED FG 1.1/4 X 3/4 "	2
10	CURVA MACHO 90 FG 3/4"	1
11	CURVA MACHO 90 FG 1/2"	1
12	VALV ESFERA MONOBL PN40 PP 3/4" NPT	1
13	VALV ESFERA MONOBL PN40 PP 1/2 NPT	1
14	VÁLVULA REGULADORA CLESSE CB58552 AP40 OPSO 90º COM MANÔMETRO, 1/2" NPT	1
15	MEDIDOR TIPO DIAFRAGMA G2,5 LAO, BSP	1
16	ABRIGO METÁLICO, AÇO CARBONO #1,5MM	1
17	SUPORTE AC ESP 2MM	1

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- CONTRATO Nº 073-CEGÁS-2018.
- DE-GEN-E-04565-B-21 - BASE CIVIL P/ CRM E CM.

NOTAS GERAIS

- TODAS AS DIMENSÕES EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO EM POLEGADAS.
- AS DIMENSÕES DO SUPORTE DO MEDIDOR DEVEM SER CONFIRMADAS.
- O SUPORTE DO MEDIDOR SERÁ FIXADO POR MEIO DE ARREBITES AO ABRIGO DO CRM.
- CONEXÃO E RAMAL DE SAÍDA À CRITÉRIO DO CLIENTE.
- DETALHES DA PORTA DO ABRIGO À CARGO DO FORNECEDOR.



GENGE
GERÊNCIA DE ENGENHARIA



- ☐ LIBERADO
☐ LIBERADO SE INCLUÍDOS OS COMENTÁRIOS
☐ NÃO LIBERADO

A LIBERAÇÃO NÃO ISENTA E NEM DIMINUI A RESPONSABILIDADE DA PROJETISTA E/OU FORNECEDOR PELO PROJETO E/OU PELO PRODUTO FORNECIDO.
QUANDO LIBERADO, O FORNECEDOR DEVE ENTREGAR O DOCUMENTO CERTIFICADO.
POR: _____ DATA: ____/____/____

VERIFICAÇÃO DE PROJETO (nv 1):

DATA:

POR:

VERIFICAÇÃO DE PROJETO (nv 2):

DATA:

POR:

C	APROVADO	05/10/21	HEJ	SVG
B	CONFORME COMENTÁRIOS	26/09/21	HEJ	SVG
A	CONFORME COMENTÁRIOS	23/06/21	MSF	SVG
0	EMISÃO INICIAL	15/06/21	MSF	SVG
Rev.	Descrição	Data	Verif.	Aprov.

Este desenho não pode ser usado, copiado ou cedido sem a prévia autorização da CEGÁS.

Contrato N° 073-CEGÁS-2018	Responsável:  S. Goulart Eng. Mec. / CREA-CE 340319
Empreendimento: 	Empreendimento: 

Empreendimento: REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS NATURAL		
Obra: PROTÓTIPO DE CRM E CM PADRÕES		
Área: CONJUNTO DE REGULAGEM E MEDIÇÃO		
Título: MEDIDOR TIPO DIAFRAGMA G2,5 REGULADORA Á 90°		
Proj: CMAT	Verif: MSF	Aprov.: SVG
N° CEGÁS DE-GEN-E-04434-C-21	Data 05/10/21	Folha: 01/01
N° CONCREMAT -	Escala INDICADA	