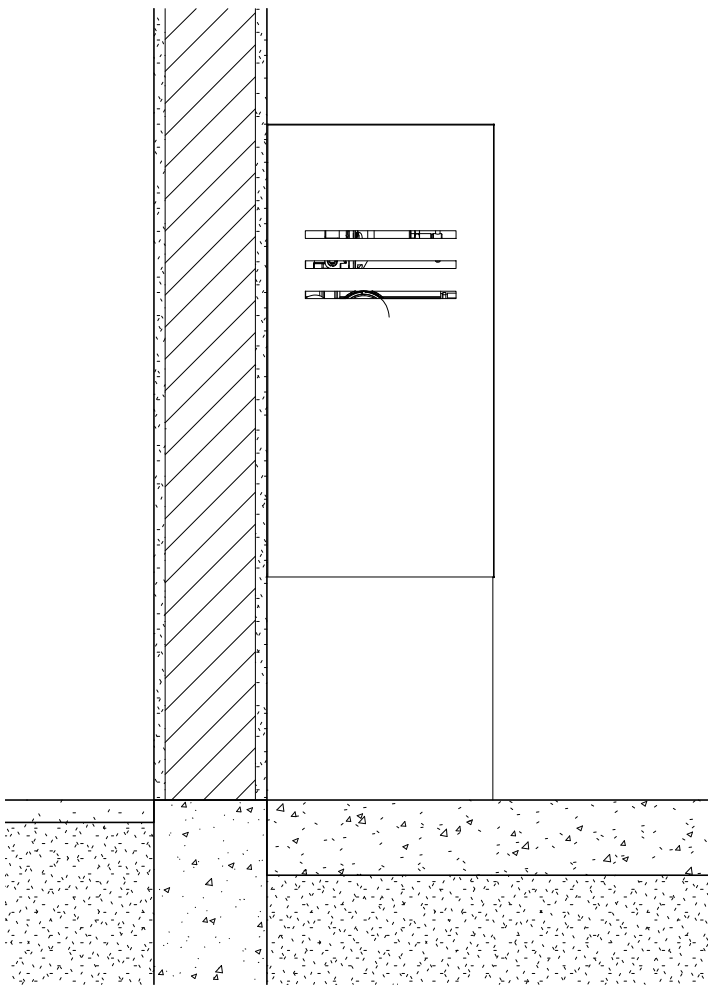
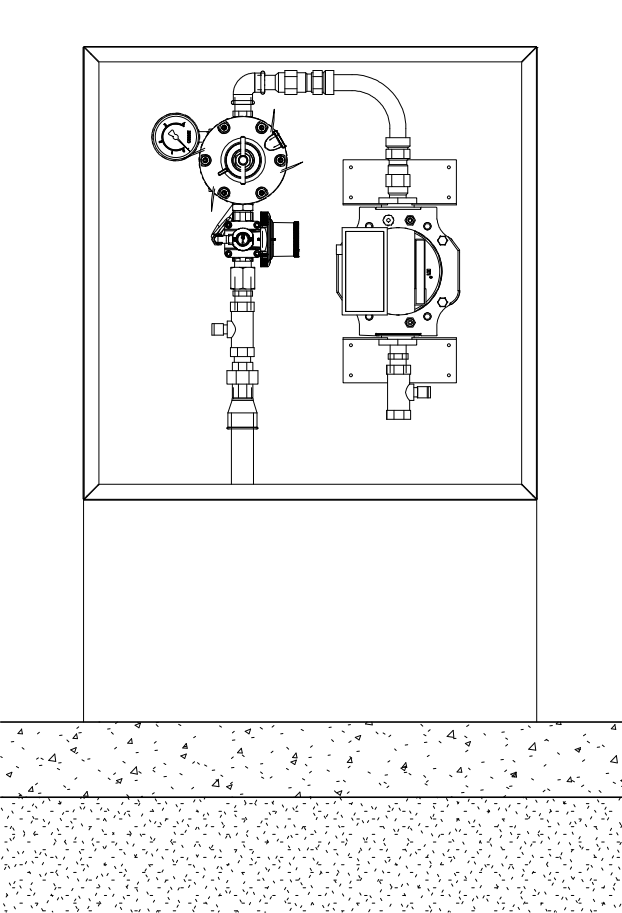


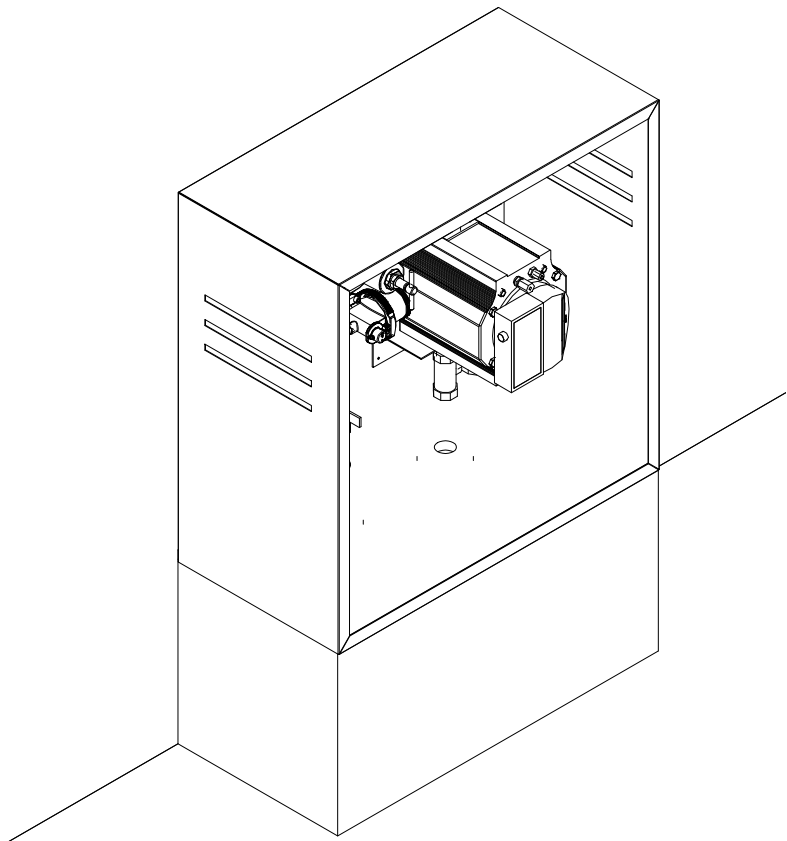
PLANTA
ESCALA 1 : 10



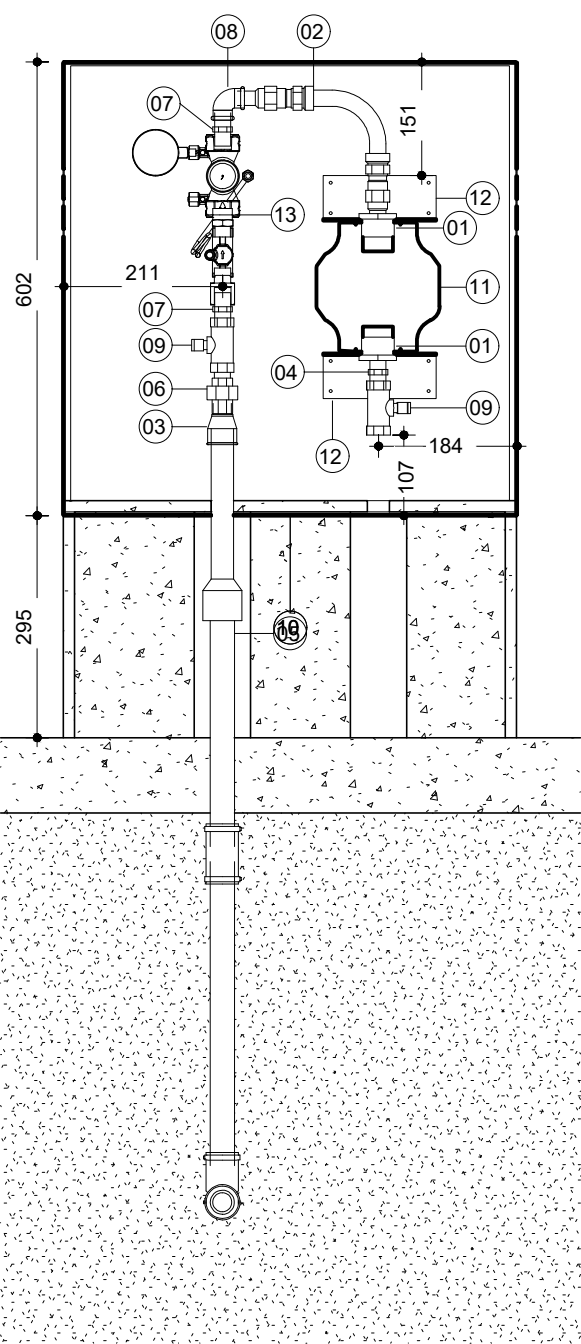
FACHADA LATERAL
ESCALA 1 : 10



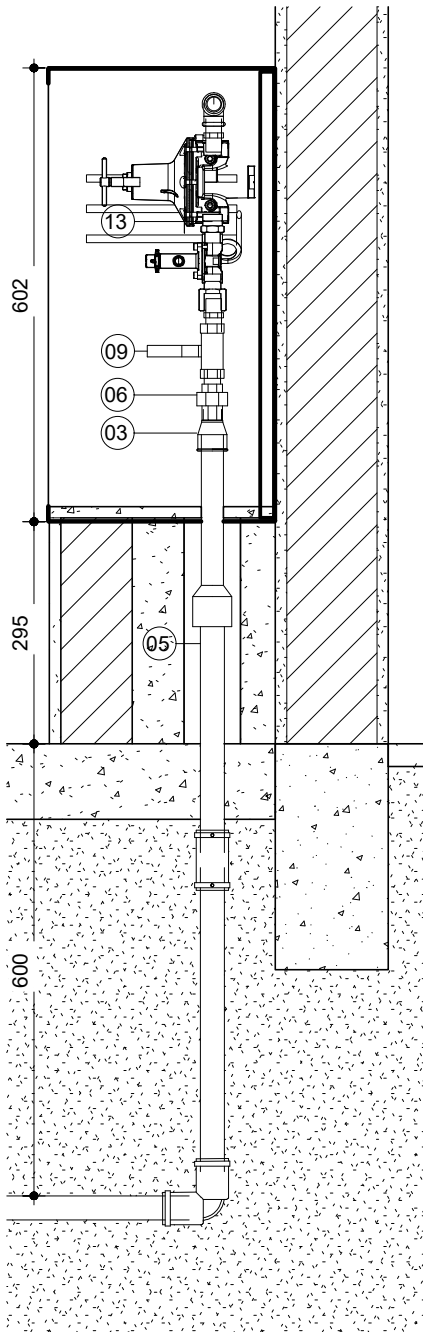
FACHADA FRONTAL
ESCALA 1 : 10



ISOMÉTRICO
ESCALA



CORTE AA
ESCALA 1 : 10



CORTE BB
ESCALA 1 : 10

CONEXÕES DE TUBULAÇÃO			
ITEM	DESCRIÇÃO	DN (pol)	QUANT
01	Bucha de redução, NBR 6943, NBR 6590, galvanizado á fogo, BSP (MxF)	3/4 x 1/2	2
02	Flexível Std., AISI-304 500mm, macho giratório, BSP	1/2	1
03	Luva de redução, NBR 6943, NBR 6590, galvanizado á fogo, BSP (MxF)	1 1/4 x 1/2	1
04	Niple duplo de redução, NBR 6943, NBR 6590, galvanizado á fogo, BSP (MxM)	1/2	1
05	Transição AC x PEAD DN1"x32mm INVEL 500mm	-	1
06	União assento plano, NBR 6943, NBR 6590, galvanizado á fogo, BSP (MxF)	1/2	1
07	Adaptador macho, latão, BSP x NPT (MxM)	1/2	2
08	Cotovelo 90°, NBR 6943, NBR 6590, galvanizado á fogo, BSP (FxF)	1/2	1

VÁLVULAS			
ITEM	DESCRIÇÃO	DN (pol)	QUANT
09	Válvula esfera Std., EN 12420, EN 13828, niquelada, BSP (FxF)	1/2"	2

DIVERSOS		
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT
10	Abrigo metálico, aço carbono #1,5mm, placa de montagem compensado naval #18mm	1
11	Medidor tipo rotativo G10 GASCAT FMR	1
12	Suporte AC esp 2mm	2
13	Válvula reguladora CLESSE CB58540 AP40 OPSO com manômetro	1

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

1. CONTRATO Nº 073-CEGÁS-2018.

NOTAS GERAIS

1.



GENGE
GERÊNCIA DE ENGENHARIA

☐ LIBERADO

☐ LIBERADO SE INCLUIDOS 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: / /



CONCREMAT
engenharia

VERIFICAÇÃO DE PROJETO (nv 1):
DATA:
POR:

VERIFICAÇÃO DE PROJETO (nv 2):
DATA:
POR:

B	** CANCELADO **	24/09/21	HEJ	SVG
A	ATENDENDO COMENTÁRIOS	23/06/21	MSF	SVG
0	EMISSÃO 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:	
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 G10		
Proj: CMAT	Verif: MSF	Aprov.: SVG
N° CEGÁS DE-GEN-E-04437-B-20	Data 15/06/21	Folha: 01/01
N° CONCREMAT -	Escala INDICADA	

FORMATO A2: 594x420mm