

NAO TRABALHE PELA ESCALA,
USE AS COTAS DO DESENHO

Folha

A2

SLDDRW

DESENHO GERADO POR COMPUTADOR, FORMATO

ARQUIVO

CRM A SKID

MFG

06/10/2022

REVISÃO GERAL

02

MFG

09/03/2022

REVISÃO GERAL

01

MFG

26/11/2021

EMIÇÃO

00

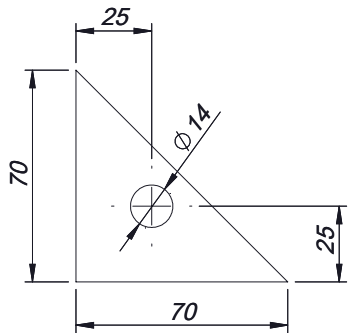
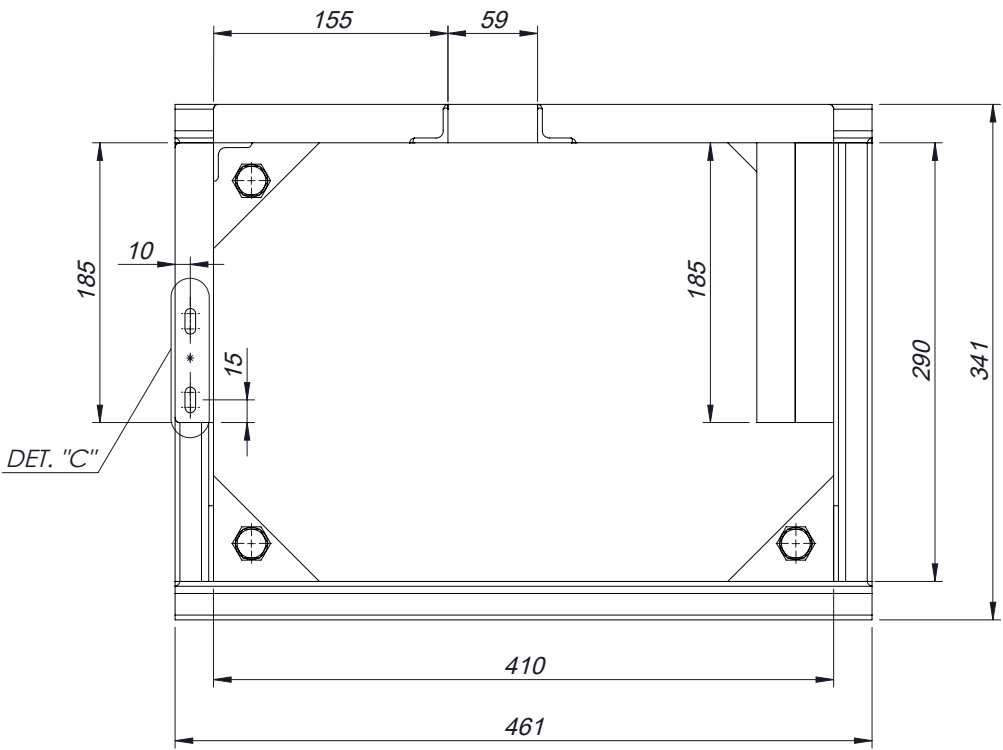
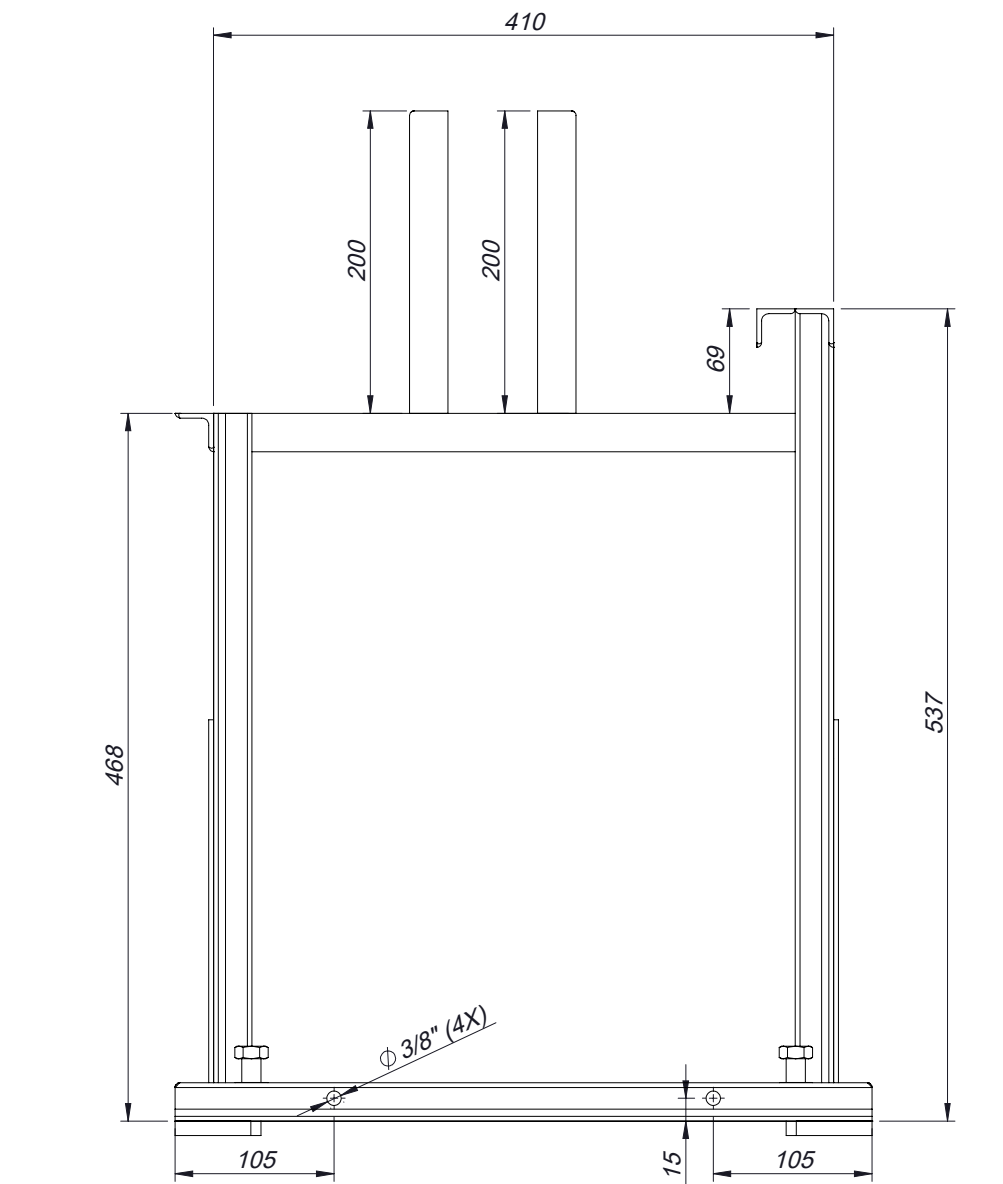
DATA

RESP.

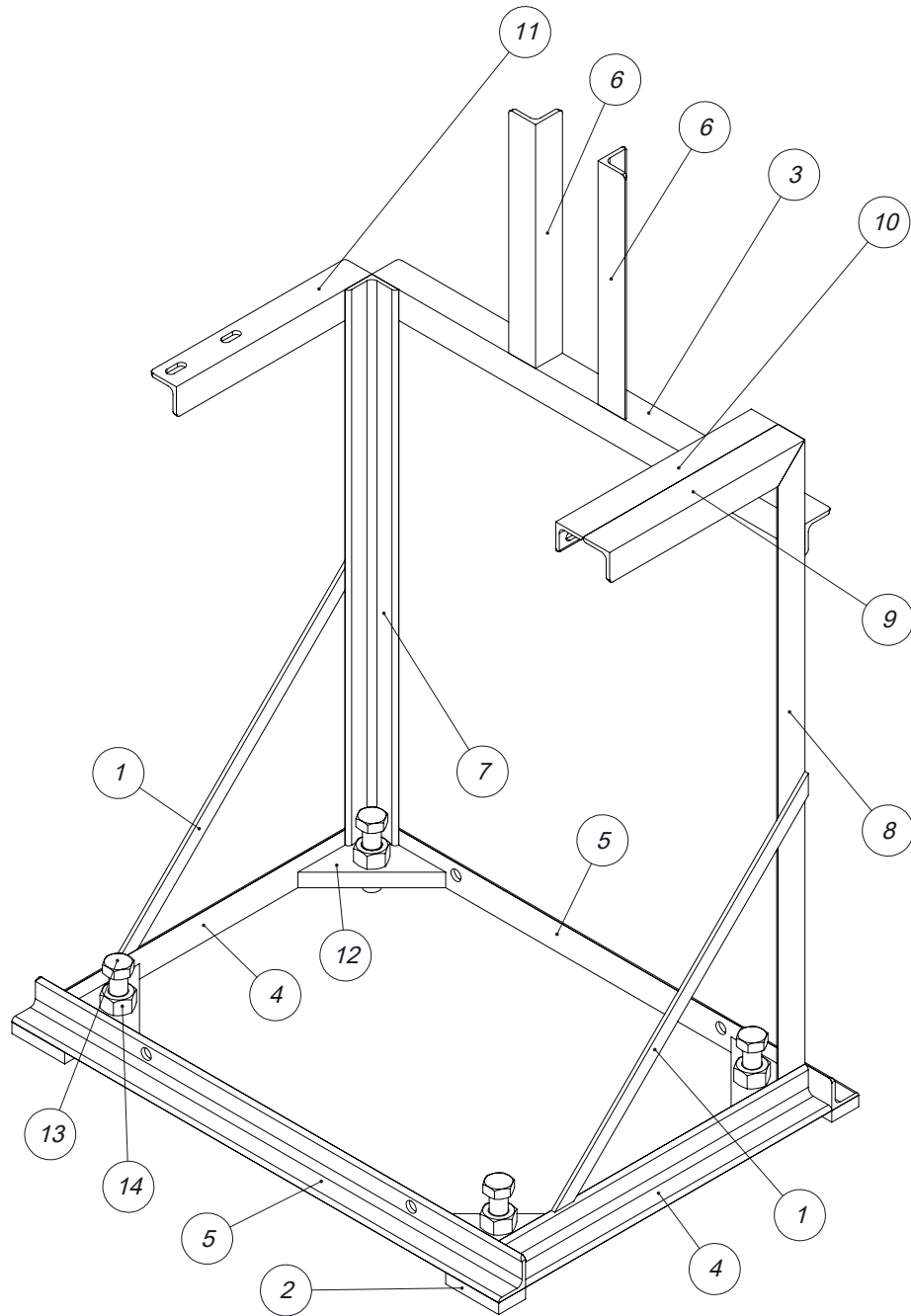
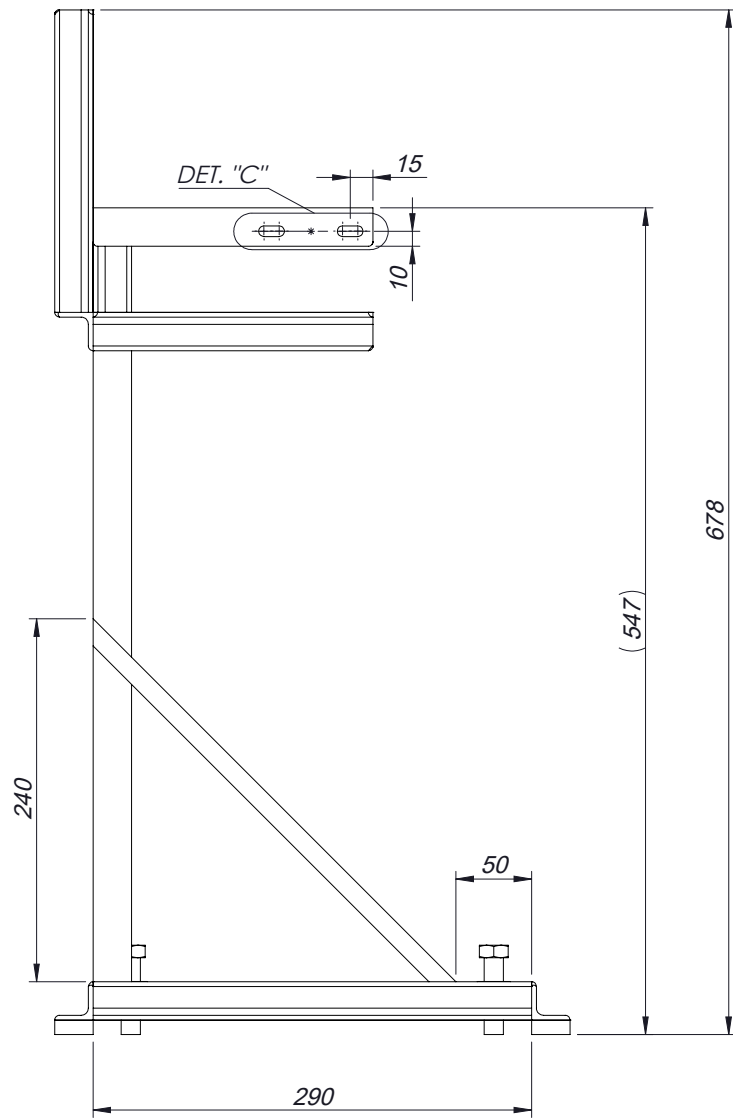
B

C

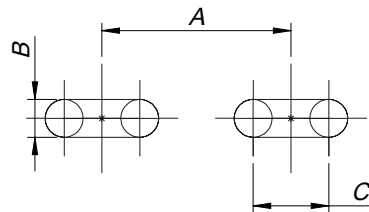
D



DETALHE CHAPA Nº12
SEM ESCALA




NOTAS:
1 - PINTURA DO SKID CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA SCGÁS ET-40.300.SCG.004;
2 - PESO TOTAL APROXIMADO: 7 Kg;
3 - TOLERÂNCIA GERAL: ±5 mm;
4 - DIMENSÕES EM MILÍMETROS (mm);
5 - CALÇO SOLDADO NA BASE PARA EVITAR ACÚMULO DE ÁGUA;
6 - ACABAMENTO DOS PARAFUSOS E PORÇAS SÃO GALVANIZADOS;
7 - OS COMPRIMENTOS MENCIONADOS NA LISTA DE MATERIAIS SÃO APENAS PARA REFERÊNCIA;
8 - ARREDONDAR CANTOS VIVOS VISÍVEIS DAS CANTONEIRAS PARA EVITAR ACIDENTES;
9 - AS LIGAÇÕES SOLDADAS ESTÃO DIMENSIONADAS DE ACORDO COM A NORMA NBR 8800 E QUANDO NÃO INDICADO OS DETALHES DE SOLDAS, OS MESMOS DEVERÃO SER DO TIPO FILETE E A ALTURA DA PERNA DA SOLDA DEVERÁ ESTAR ENTRE 0,7 A 1,0 X (VEZES) A MENOR ESPESSURA ENTRE AS PEÇAS A SEREM SOLDADAS.



DETALHE FURAÇÃO PARA FIXAÇÃO DAS ABRAÇADEIRAS				
DET.	DN	A	Ø B	C
A	1/2"	33	7	10
B	3/4"	40	7	10
C	1"	52	7	10
D	1.1/4"	52	7	10
E	1.1/2"	66	7	10
F	2"	94	7	10
G	3"	120	7	10

REV.	DESCRIÇÃO	DATA	DES.	VERIF.	APROV.
02	REVISÃO GERAL	06/10/2022	MFG	AAP	AAP
01	REVISÃO GERAL	09/03/2022	MFG	AAP	AAP
00	EMIÇÃO	26/11/2021	MFG	AAP	AAP

		RESP. TÉCN.: ALEXANDRE J. B. SERRA, CREA: 0682453129			
USUÁRIO:		SCGÁS			
EMPREENDIMENTO:		REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS NATURAL			
ÁREA:		CONJUNTO DE REGULAGEM E MEDIÇÃO			
TÍTULO:		CRM 4/7 G4D - CRM 4/7 G6D - DESENHO DE FABRICAÇÃO DO SKID			
PROJETADO: MFG		DESENHADO: MFG		VERIFICADO: AAP	
ESCALA: 1:5		FORMATO: A2		CONTRATO: DL-041/21	
DATA: 26/11/2021		NÚMERO DESENHO SCGÁS: DE-40.300.CMP.033		FOLHA: 1 de 1	
				REV: 02	