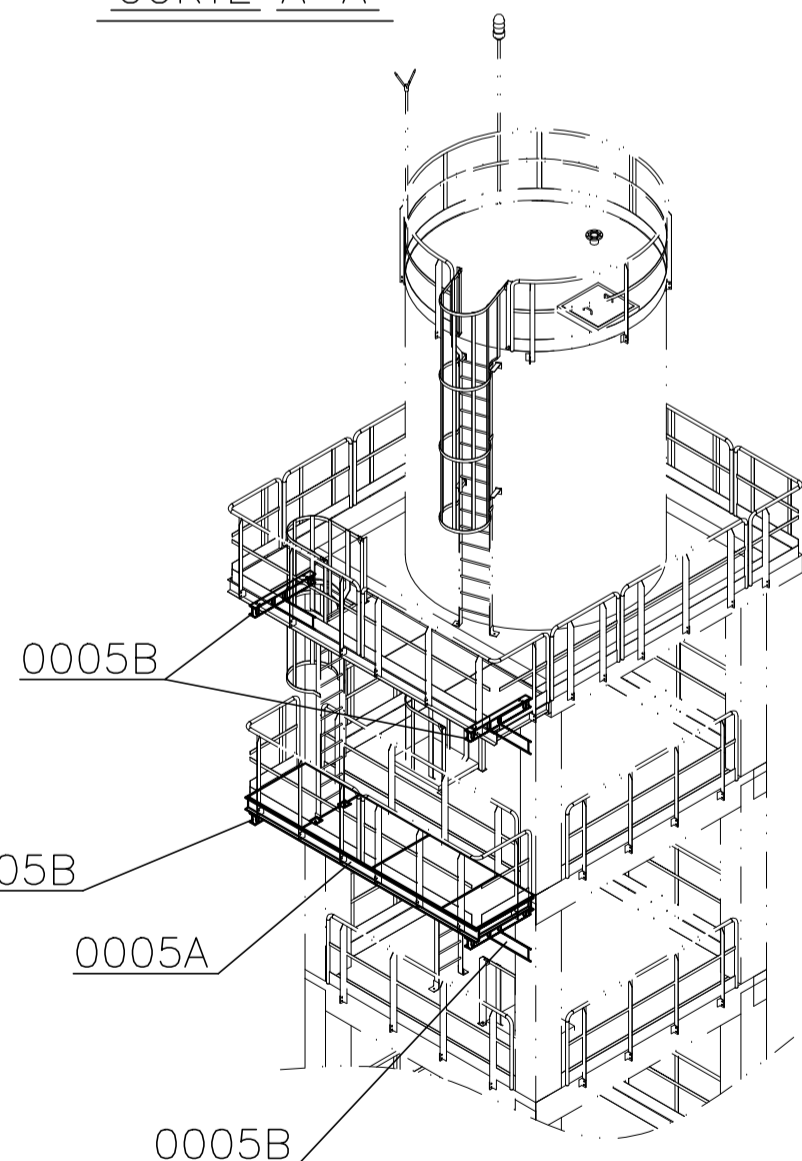
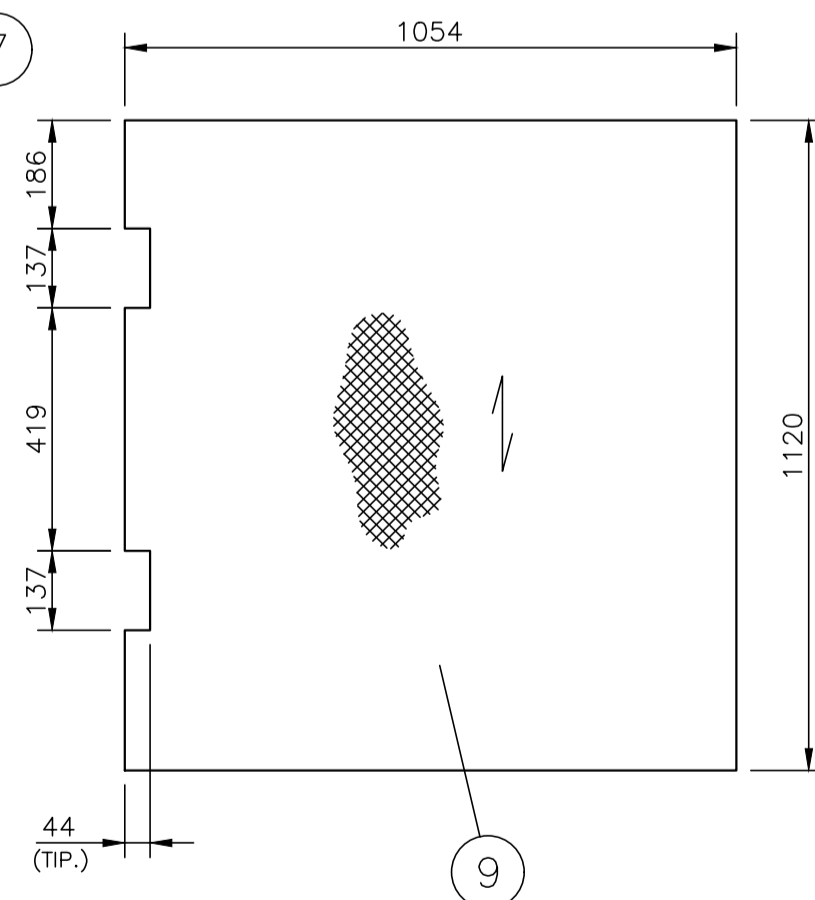
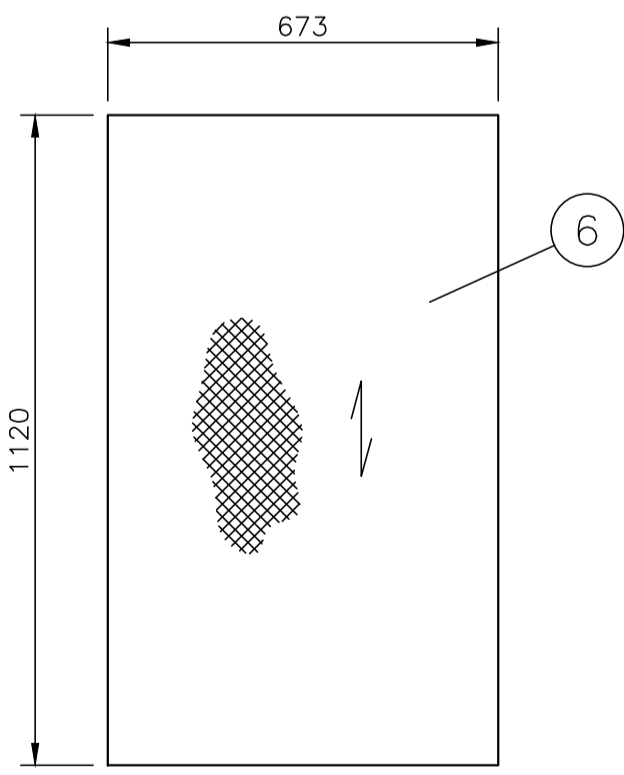
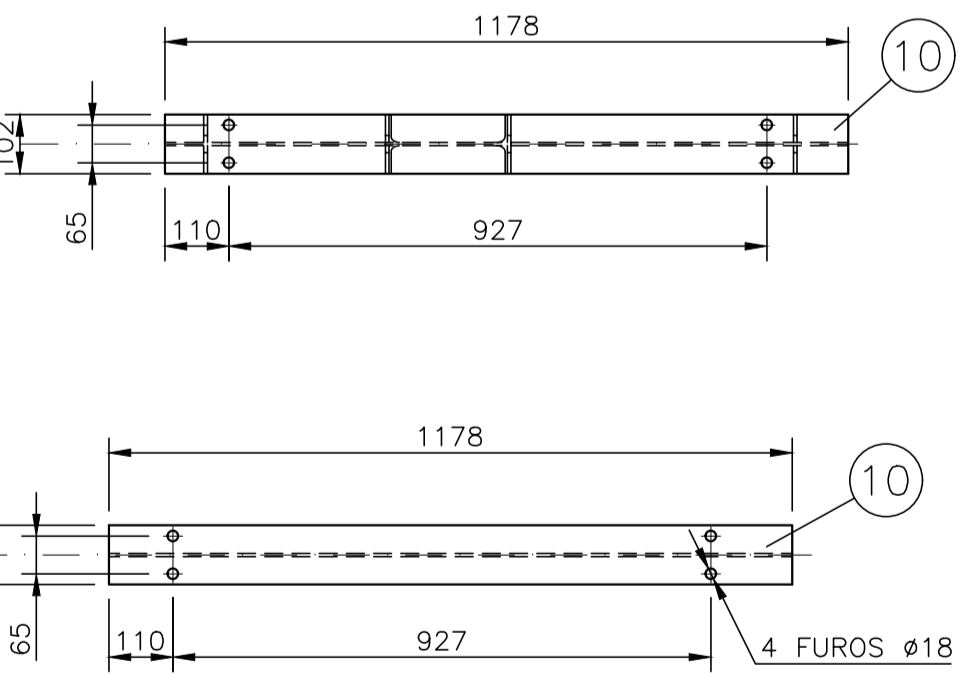
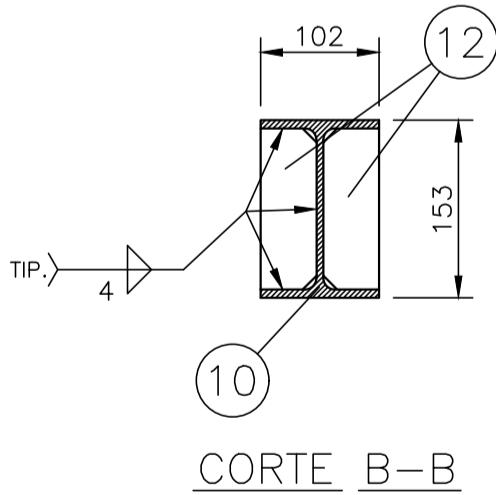
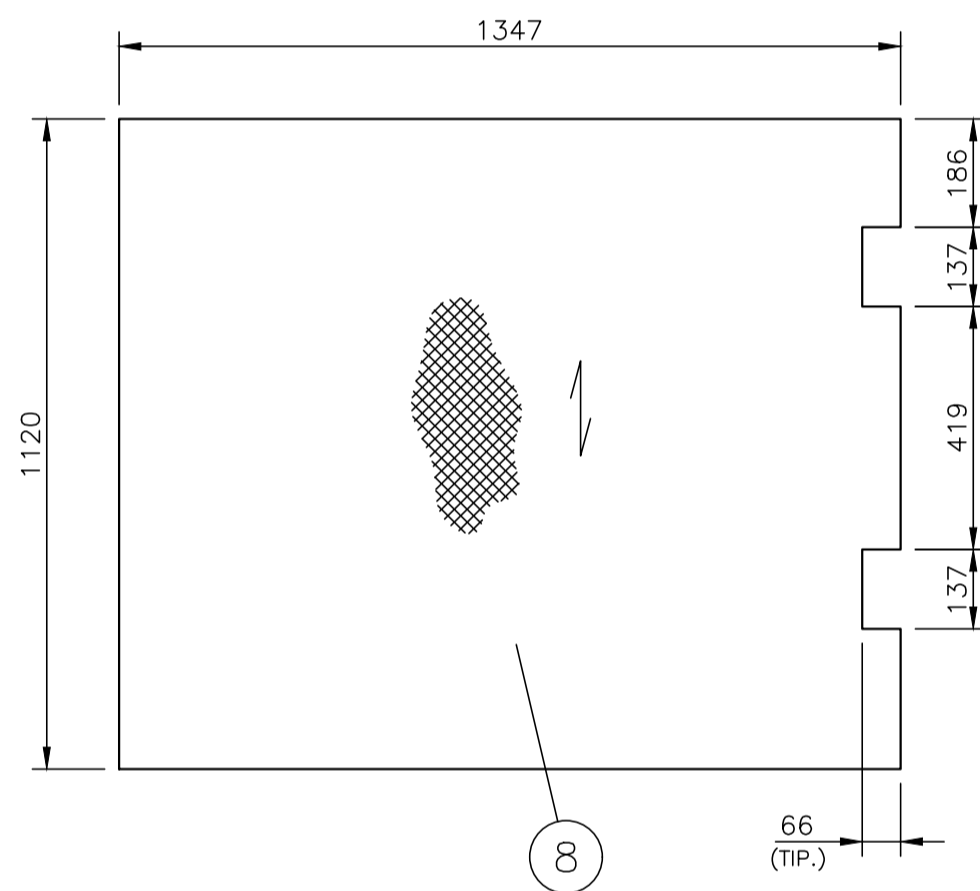
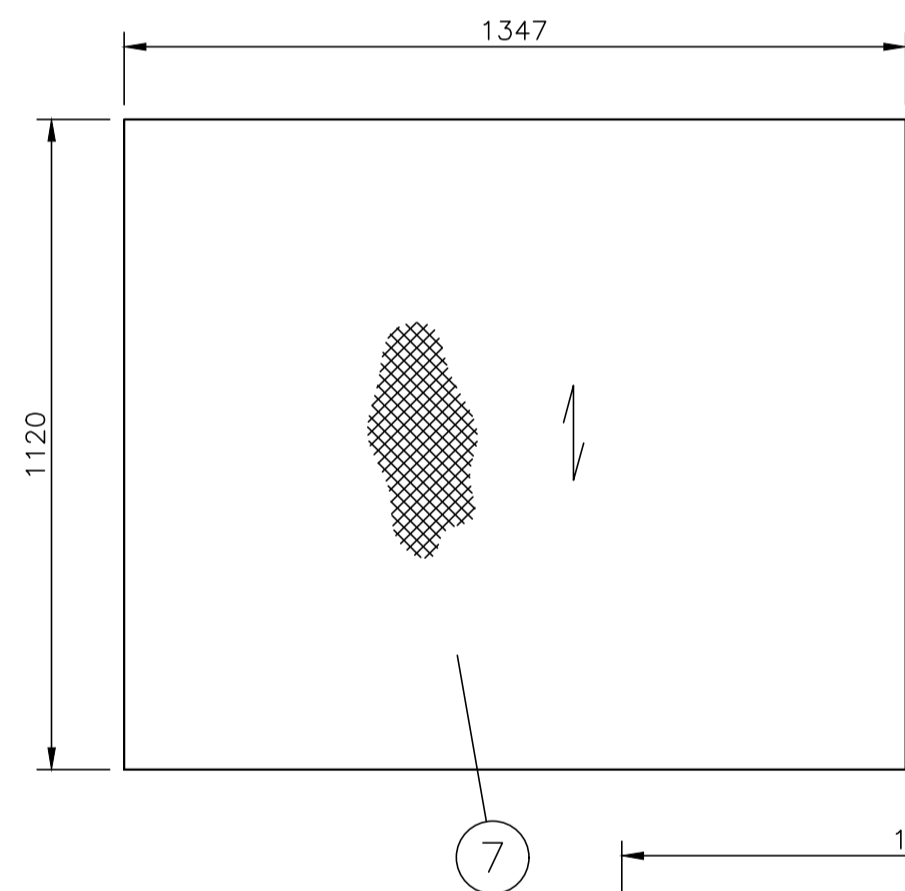
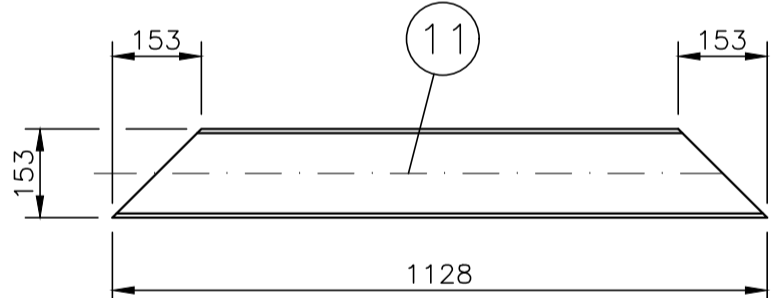
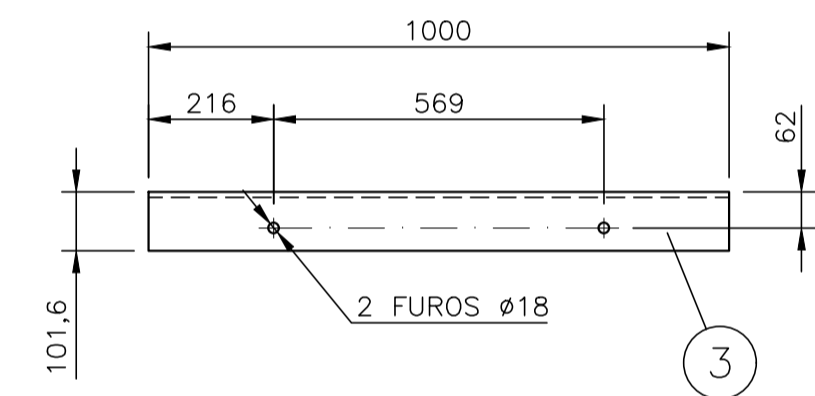
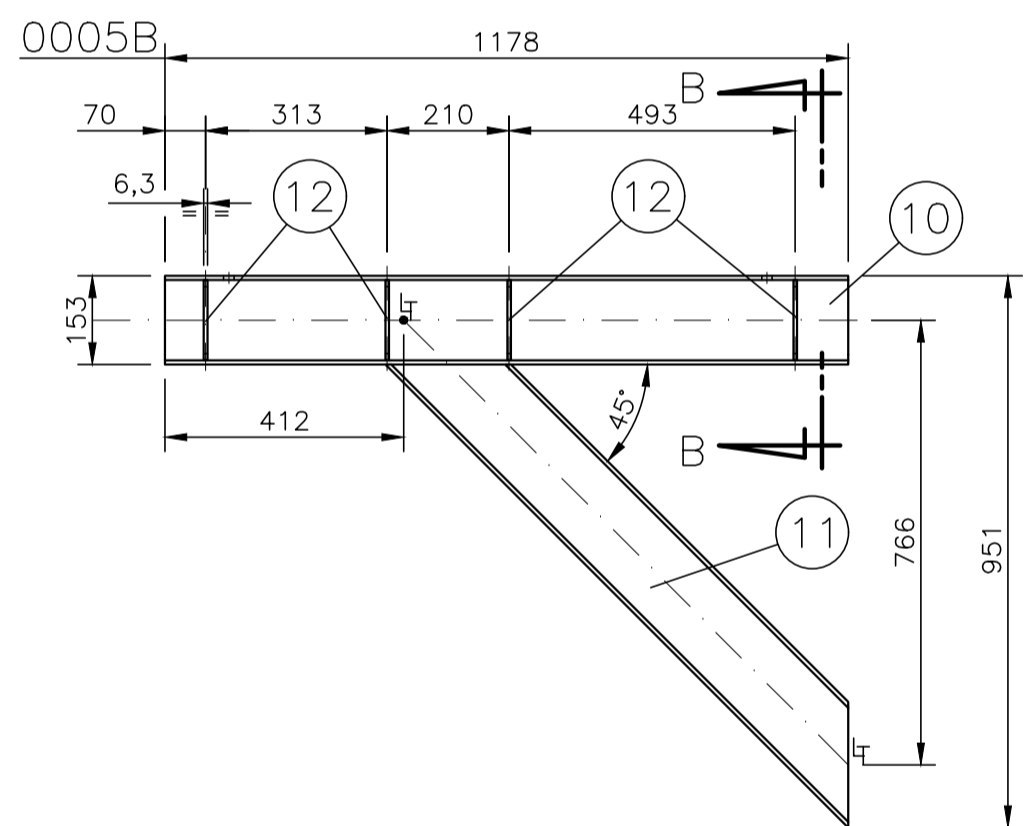


CORTE A-A



VISTA ISOMÉTRICA

LISTA DE MATERIAL

ITEM	QUANT.	DESCRIÇÃO	OBS.	MATERIAL	PESO
01	01	PLATAFORMA 0005A			353,7
1	02	L 203,2 x 17,1 kg/m x 4500		ASTM A36	153,0
2	02	L 152,4 x 12,2 kg/m x 1000		ASTM A36	24,2
3	01	L 101,6 x 101,6 x 9,5 x 1000		ASTM A36	14,6
4	05	L 76,2 x 76,2 x 8 x 1000		ASTM A36	45,5
5	04	L 63,5 x 63,5 x 6,3 x 142		ASTM A36	3,2
6	01	CHAPA EXPANDIDA GME-5 6,3 x 673 x 1120		ASTM A36	17,3
7	01	CHAPA EXPANDIDA GME-5 6,3 x 1120 x 1347		ASTM A36	34,7
8	01	CHAPA EXPANDIDA GME-5 6,3 x 1120 x 1347		ASTM A36	34,3
9	01	CHAPA EXPANDIDA GME-5 6,3 x 1054 x 1120		ASTM A36	26,9
04	01	MÃO FRANCESA 0005B			41,9
10	01	W150 x 18,0kg/m x 1178		ASTM A572 Gr.50	21,6
11	01	W150 x 18,0kg/m x 1128		ASTM A572 Gr.50	17,9
12	08	CHAPA 6,3 x 48 x 137		ASTM A36	2,4
500	08	PARAFUSO CAB. SEXT. Ø5/8"-11UNC x 1.1/2"	GALVANIZADO	ASTM A325	0,8
501	08	PORCA SEXT. Ø5/8"-11UNC	GALVANIZADO	ASTM A194 2H	0,3
502	08	ARRUELA LISA Ø5/8"	GALVANIZADO	ASTM F436 T1	0,2

PESO TOTAL CALCULADO : 396,9 kg

NOTAS

- DIMENSÕES EM MILÍMETRO, ELEVÇÕES E COORDENADAS EM METRO (E.A.).
- SOLDAS CONFORME NORMA AWS, ELETRODO E-70XX.
- PARA CONJUNTO VER DESENHO: N044500-S-100001.
- ESPECIFICAÇÃO GERAL PARA TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE, PINTURA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO, CONFORME REQUISIÇÃO TÉCNICA DE CONTRATAÇÃO N044500-G-1TC001.

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA
2	C	PARA CONHECIMENTO	S.L.L.P.	L.E.G.	A.A.C.	A.R.D.	19/01/21
1	B	PARA APROVAÇÃO	S.L.L.P.	L.E.G.	A.A.C.	A.R.D.	11/01/21
0	B	PARA APROVAÇÃO	S.L.L.P.	L.E.G.	J.A.J.	A.R.D.	10/12/20

T.E.	TIPO DE EMISSÃO	REVISÕES
(A) PRELIMINAR	(C) PARA CONHECIMENTO	(E) PARA CONSTRUÇÃO
(B) PARA APROVAÇÃO	(D) PARA COTAÇÃO	(F) CONFORME COMPRADO
		(G) CONFORME CONSTRUÍDO
		(H) CANCELADO



PROJETO	FUNDAÇÃO RENOVA	SE	04004
SOCIOECONÔMICO 02 - PG 04 - QUAL. DE VIDA DE OUTROS POVOS E COMUN. TRADICIONAIS LINHARES			
PROJETO BÁSICO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE DEGREDO - SE04004			
DESENHO GERAL - ESTRUTURA METÁLICA			
PLATAFORMA E MÃO FRANCESA- DETALHES			
ESCALA	Nº CONTRATADA	Nº FUNDAÇÃO RENOVA	REVISÃO
1:12,5	EX-51474	N044500-S-100005	2