

Costilla izquierda

D

C

B

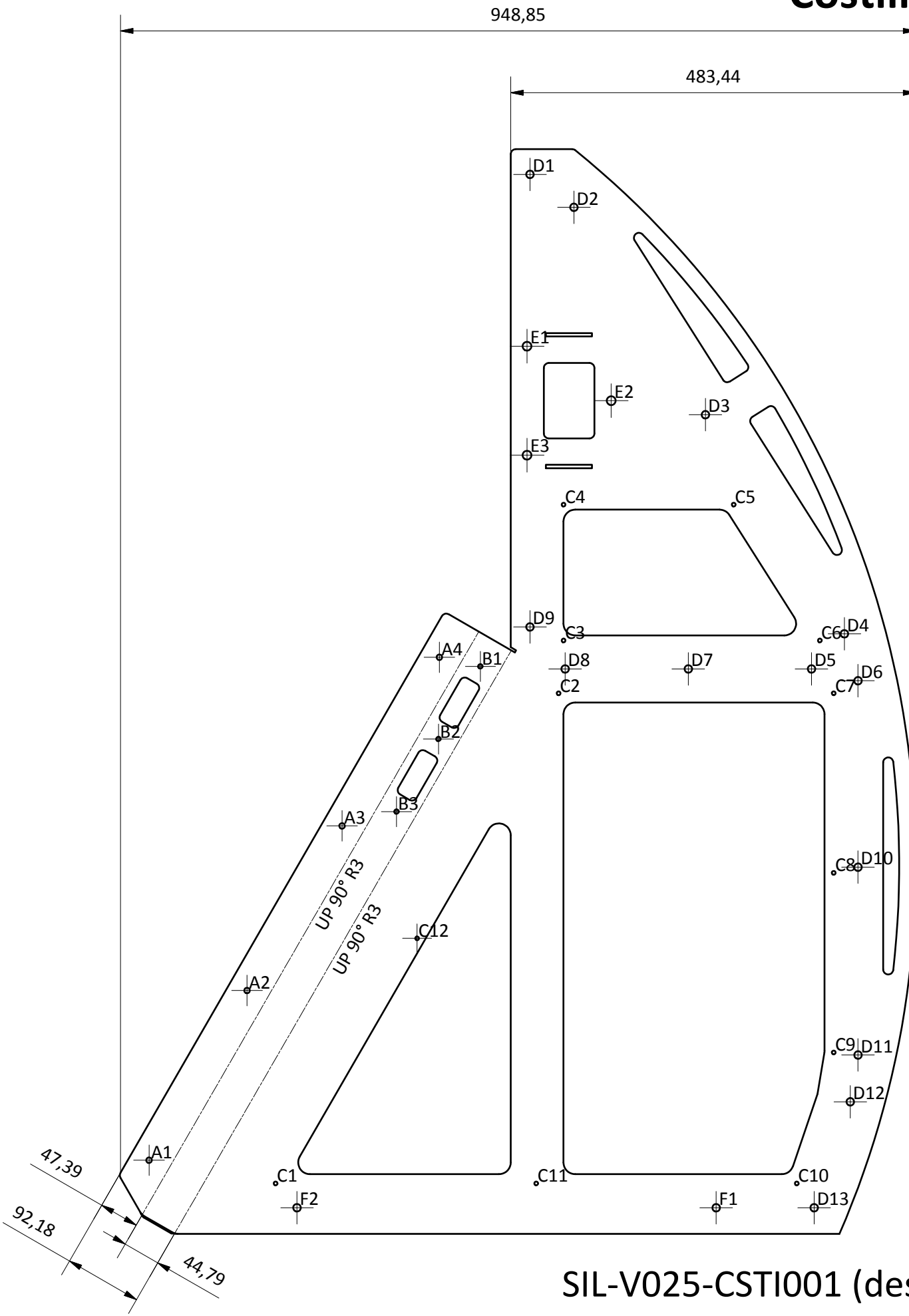
A

D

C



B

A



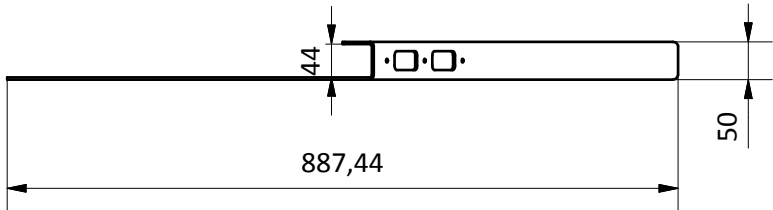
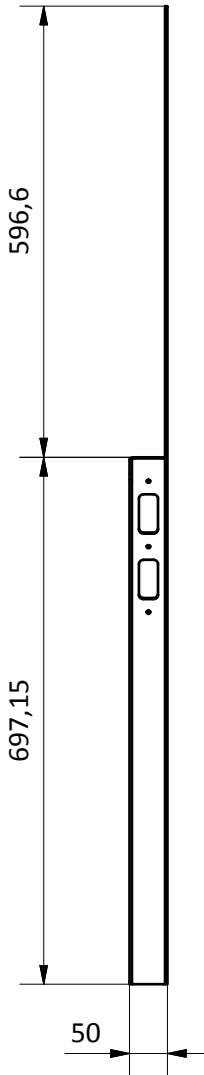
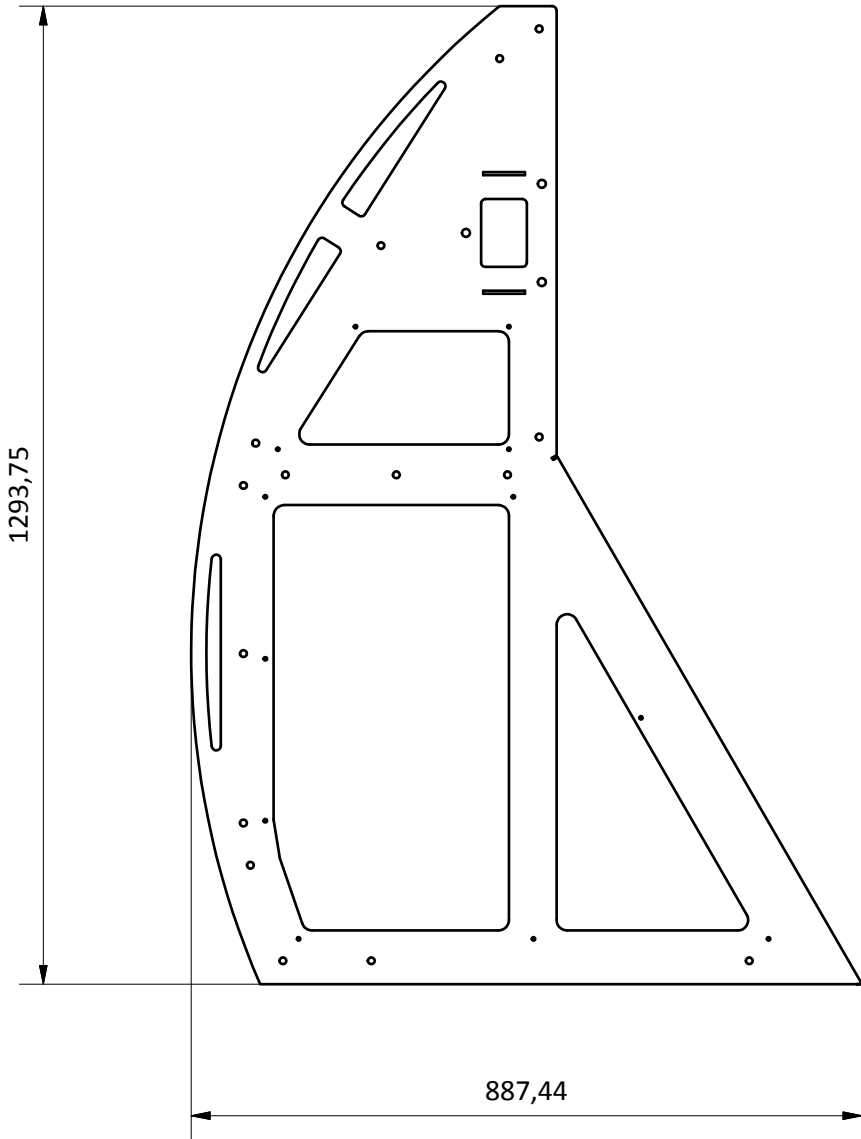
SIL-V025-CSTI001 (desplegada) (1:6)

HOLE TABLE			
HOLE	XDIM	YDIM	DESCRIPTION
A1	-823,48	87,79	Ø6,6 -3 DEEP
A2	-706,60	290,23	Ø6,6 -3 DEEP
A3	-593,26	486,55	Ø6,6 -3 DEEP
A4	-477,16	687,64	Ø6,6 -3 DEEP
B1	-428,28	676,73	M6x1 - 6H
B2	-478,28	590,13	M6x1 - 6H
B3	-528,28	503,53	M6x1 - 6H
C1	-672,54	60,08	Ø4,5 -3 DEEP
C2	-334,98	644,75	Ø4,5 -3 DEEP
C3	-329,07	707,75	Ø4,5 -3 DEEP
C4	-329,07	869,75	Ø4,5 -3 DEEP
C5	-126,12	869,75	Ø4,5 -3 DEEP
C6	-23,37	707,75	Ø4,5 -3 DEEP
C7	-6,81	644,75	Ø4,5 -3 DEEP
C8	-6,81	430,55	Ø4,5 -3 DEEP
C9	-6,81	216,35	Ø4,5 -3 DEEP
C10	-50,85	60,08	Ø4,5 -3 DEEP
C11	-361,70	60,08	Ø4,5 -3 DEEP
C12	-503,76	352,41	Ø4,5 -3 DEEP
D1	-369,14	1263,63	Ø9 -3 DEEP
D2	-316,72	1224,38	Ø9 -3 DEEP
D3	-159,81	977,00	Ø9 -3 DEEP
D4	5,94	715,69	Ø9 -3 DEEP
D5	-33,28	673,75	Ø9 -3 DEEP
D6	22,19	659,73	Ø9 -3 DEEP
D7	-180,21	673,75	Ø9 -3 DEEP
D8	-327,14	673,75	Ø9 -3 DEEP
D9	-369,14	723,87	Ø9 -3 DEEP
D10	22,19	437,33	Ø9 -3 DEEP
D11	22,19	213,30	Ø9 -3 DEEP
D12	12,95	157,48	Ø9 -3 DEEP
D13	-30,09	31,08	Ø9 -3 DEEP
E1	-372,64	1058,72	Ø10,5 -3 DEEP
E2	-272,24	993,75	Ø10,5 -3 DEEP
E3	-372,64	928,72	Ø10,5 -3 DEEP
F1	-147,00	31,08	Ø9 THRU
F2	-647,00	31,08	Ø9 THRU

MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2		
Steel				
ACABADO SUPERFICIAL:				
Negro satinado liso				
SCALE:	1/6	Costilla izquierda. Silver V25	DRAWN: Adrián Parro	21/02/2014
			CHECKED: Yolanda Garrido	24/02/2014
			DWG NO:	
			SIL-V025-CSTI001-MET01	
		Id. Ref:		
		1760		
 simumak simulation & training solutions		REV	SIZE	SHEET
		1	A3	1 / 2



SIL-V025-CSTI001 (1:10)



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	SIL-V025-CSTI001	Costilla izquierda, espesor chapa 3 mm	10,04

MATERIAL: Steel	Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2		
ACABADO SUPERFICIAL: Negro satinado liso			

SCALE:	1/10	Costilla izquierda. Silver V25	DRAWN: Adrián Parro		21/02/2014
			CHECKED: Yolanda Garrido		24/02/2014
			DWG NO: SIL-V025-CSTI001-MET01		
 simumak simulation & training solutions			Id. Ref: 1760		
			REV 1	SIZE A3	SHEET 2 / 2

