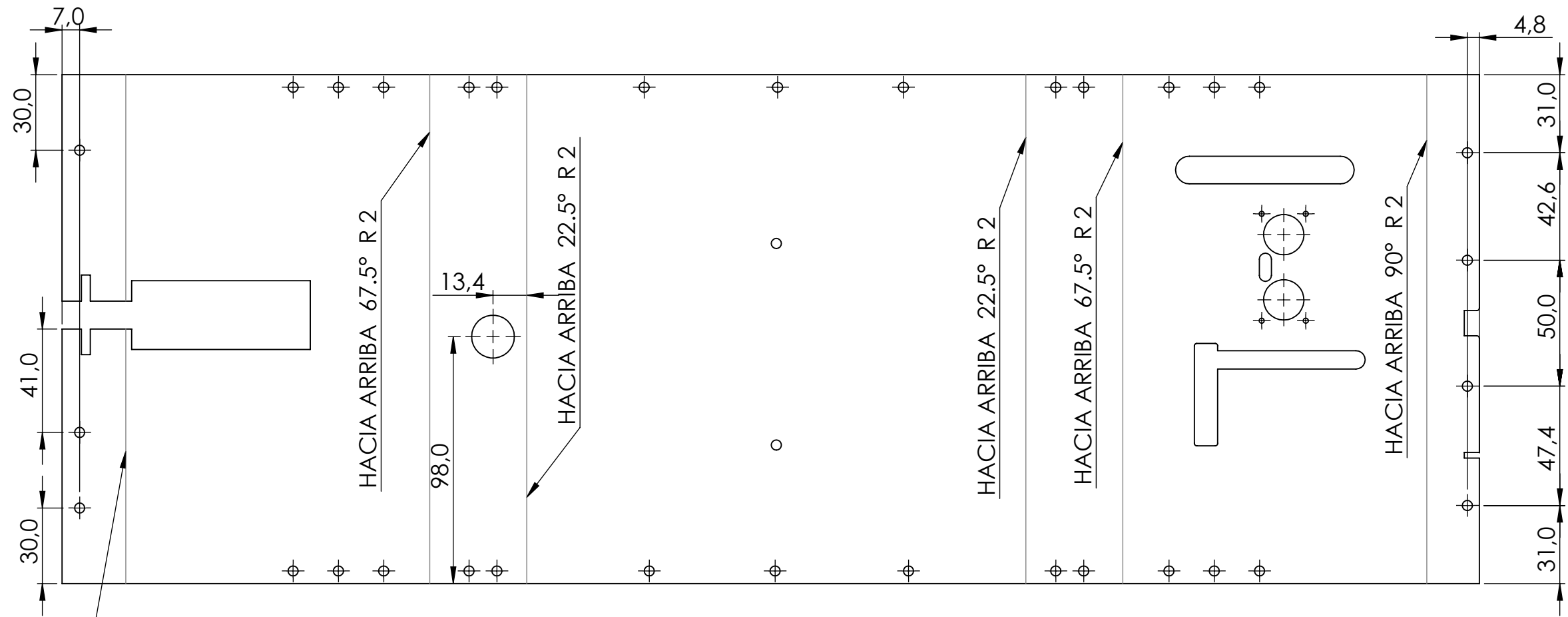
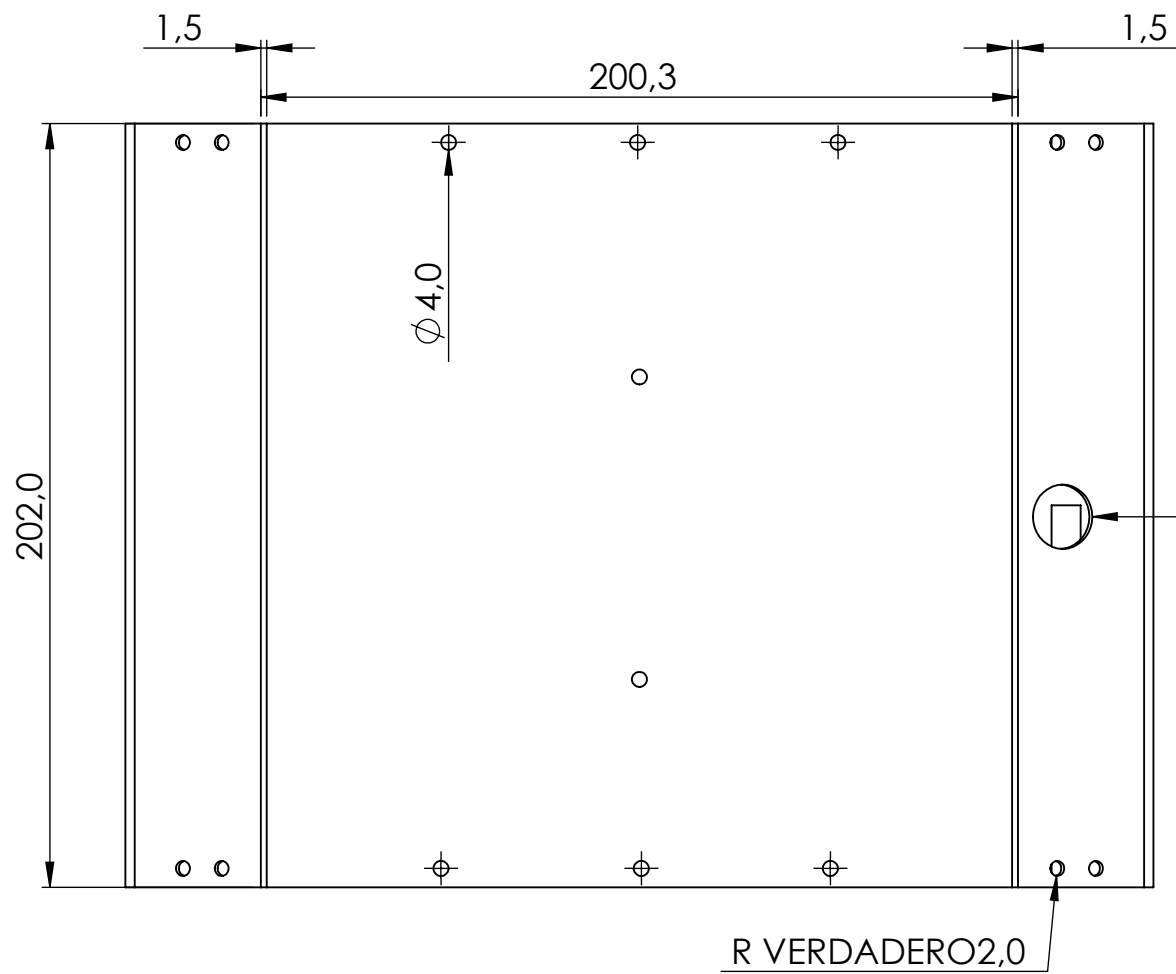


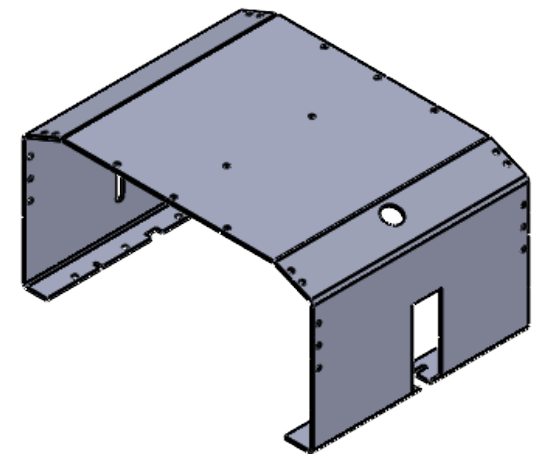
 GREENCUT	Área:	Diseño Mecatrónico		Universidad Militar Nueva Granada			
	Diseñador:	Jisel Dayana Rodríguez		Material:	Aluminio 6061	A3	
	Revisión:	Juan David Verano		Plano N°:	8	Hoja 1 de 7	Marzo 2025
	Aprobó:	Ing. Jorge Alexander Aponte		Escala:	1:2	CHASIS PRINCIPAL	



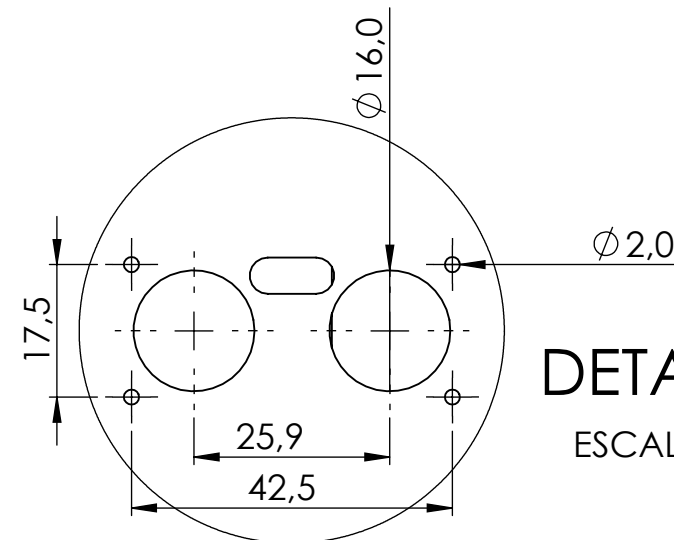
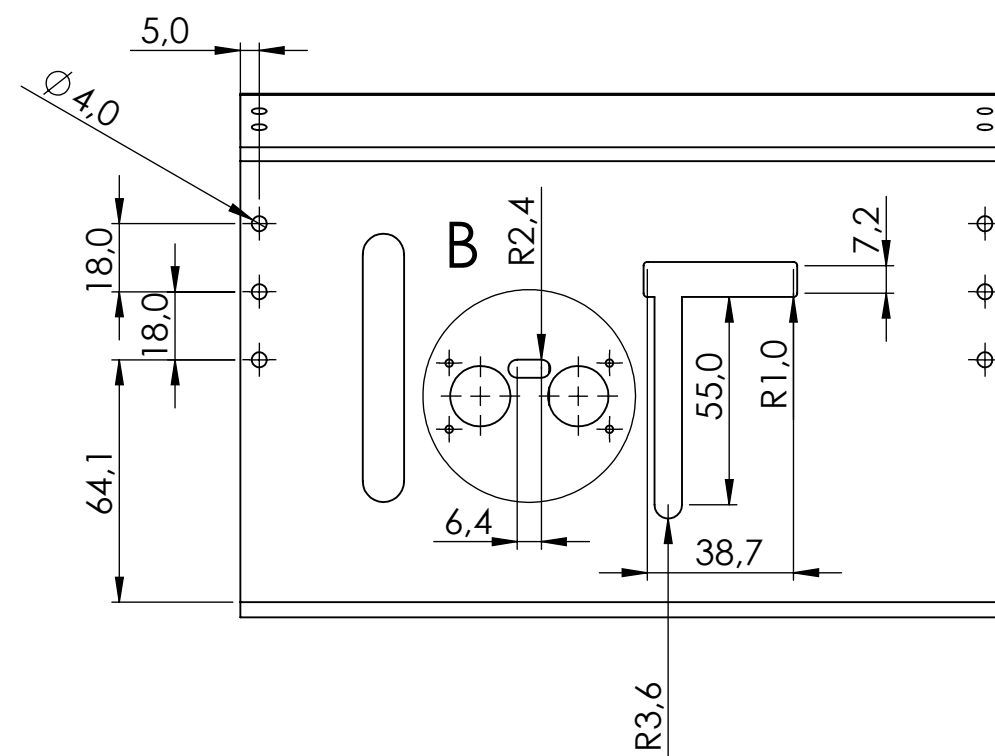
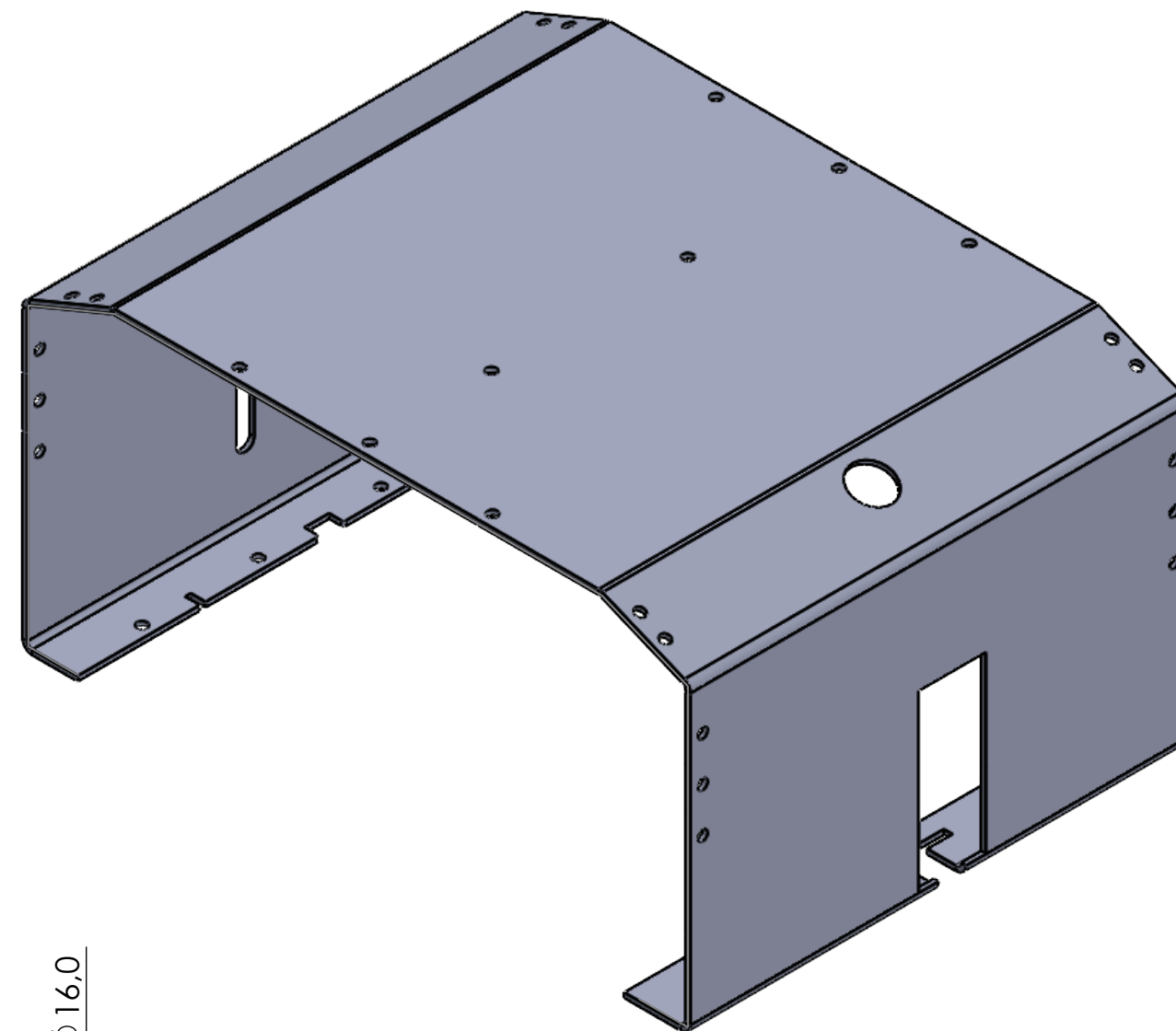
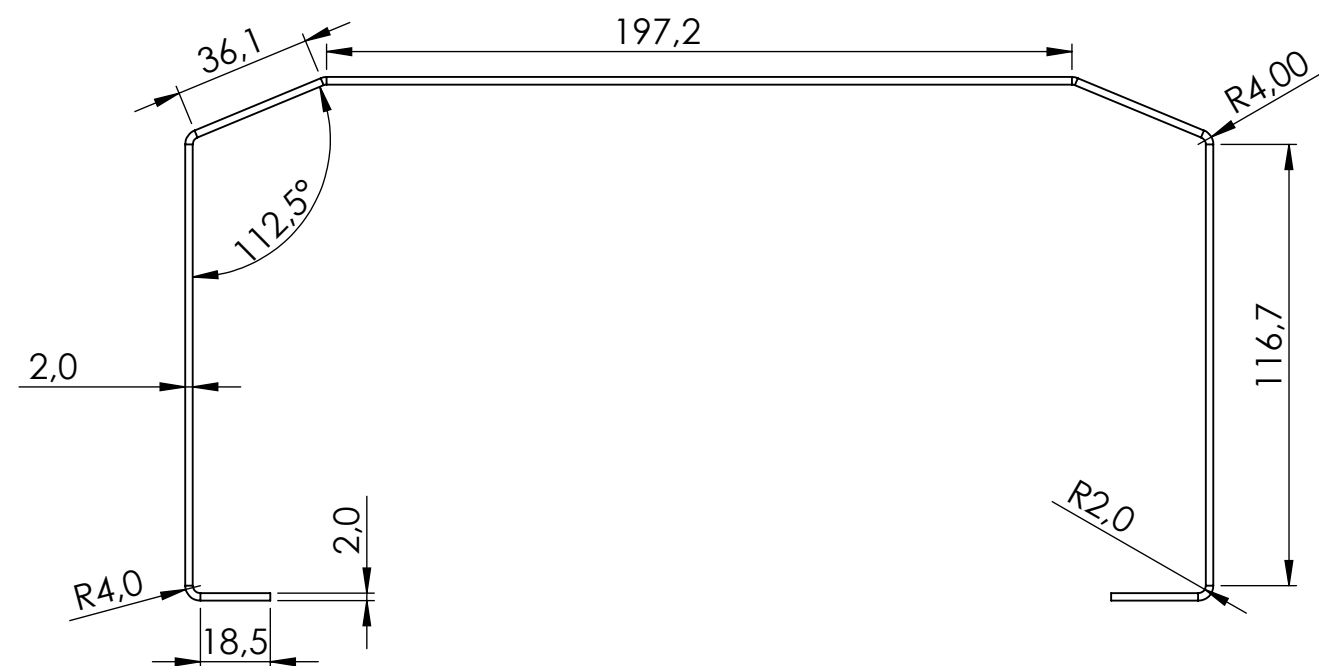
HACIA ARRIBA 90° R 2



R VERDADERO 8,5

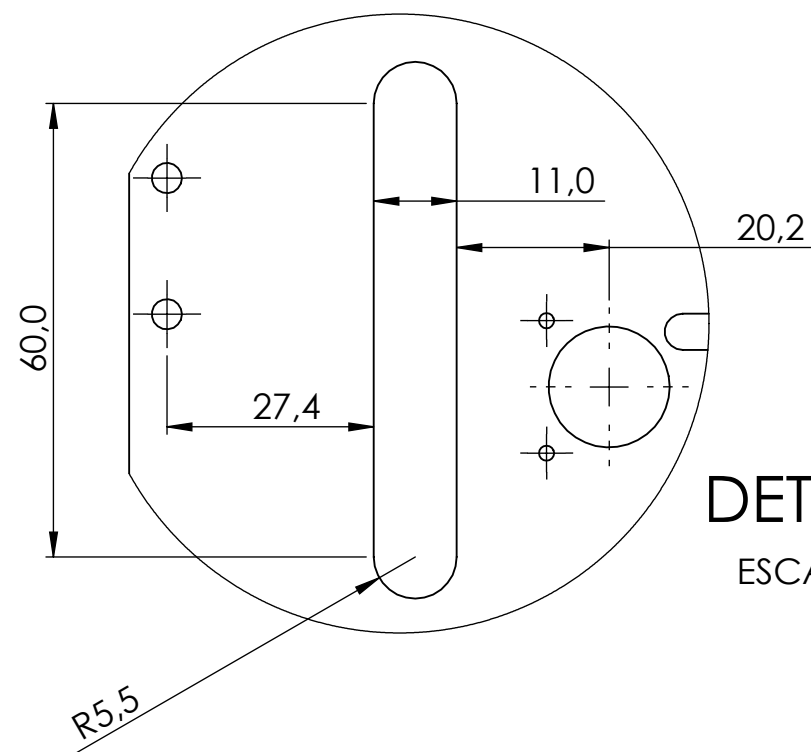
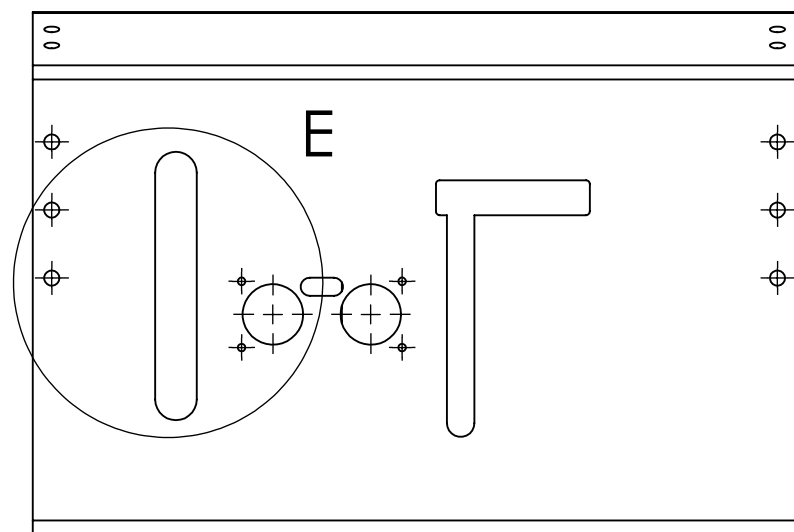
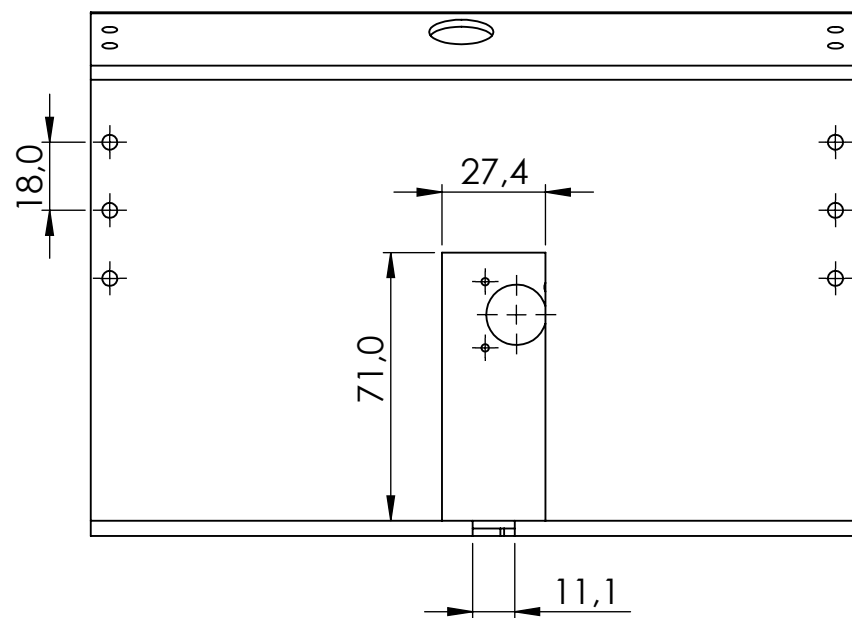


 GREENCUT	Área:	Diseño Mecatrónico		Universidad Militar Nueva Granada			
	Diseñador:	Jisel Dayana Rodríguez		Material:	Aluminio 6061	A3	
	Revisión:	Juan David Verano		Plano N°:	8	Hoja 2 de 7	
	Aprobó:	Ing. Jorge Alexander Aponte		Escala:	1:2	CHASIS PRINCIPAL	

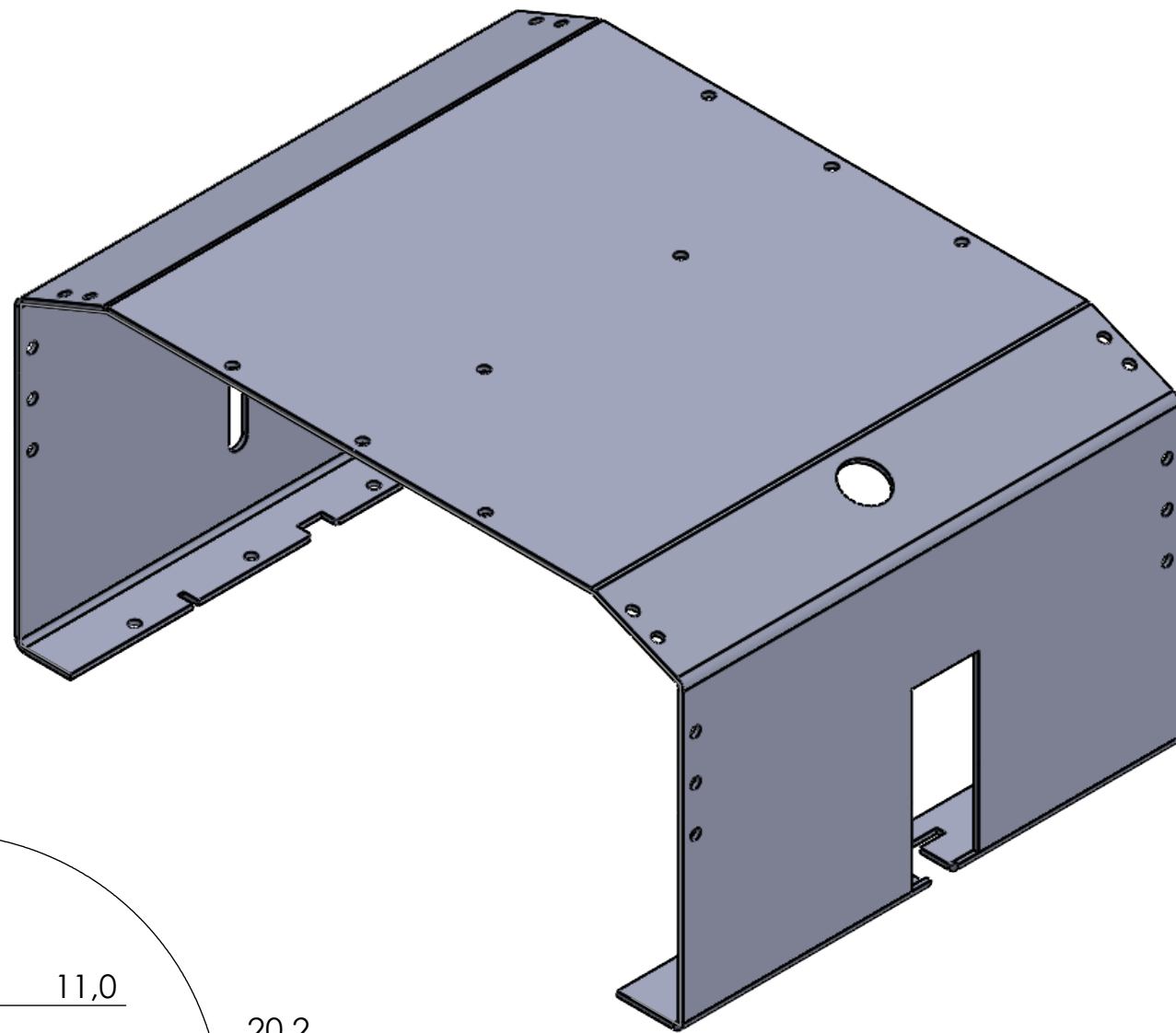


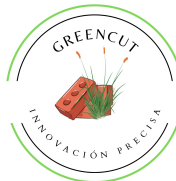

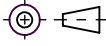
DETALLE B
ESCALA 1 : 1

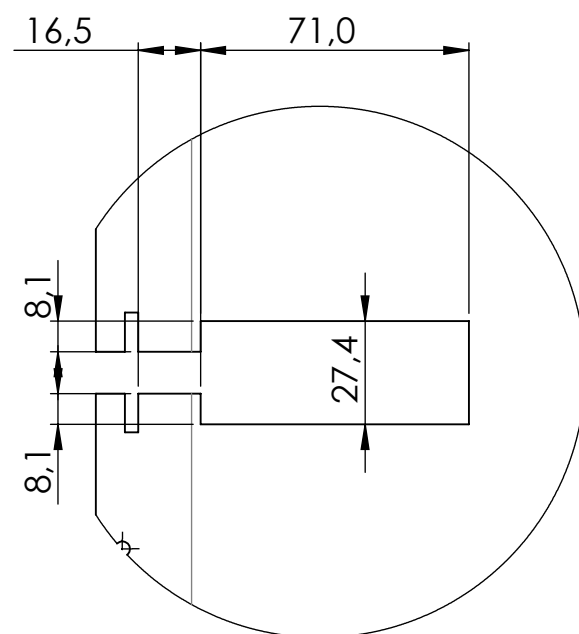
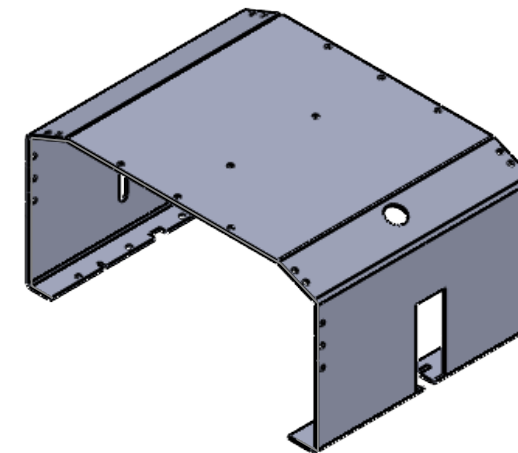
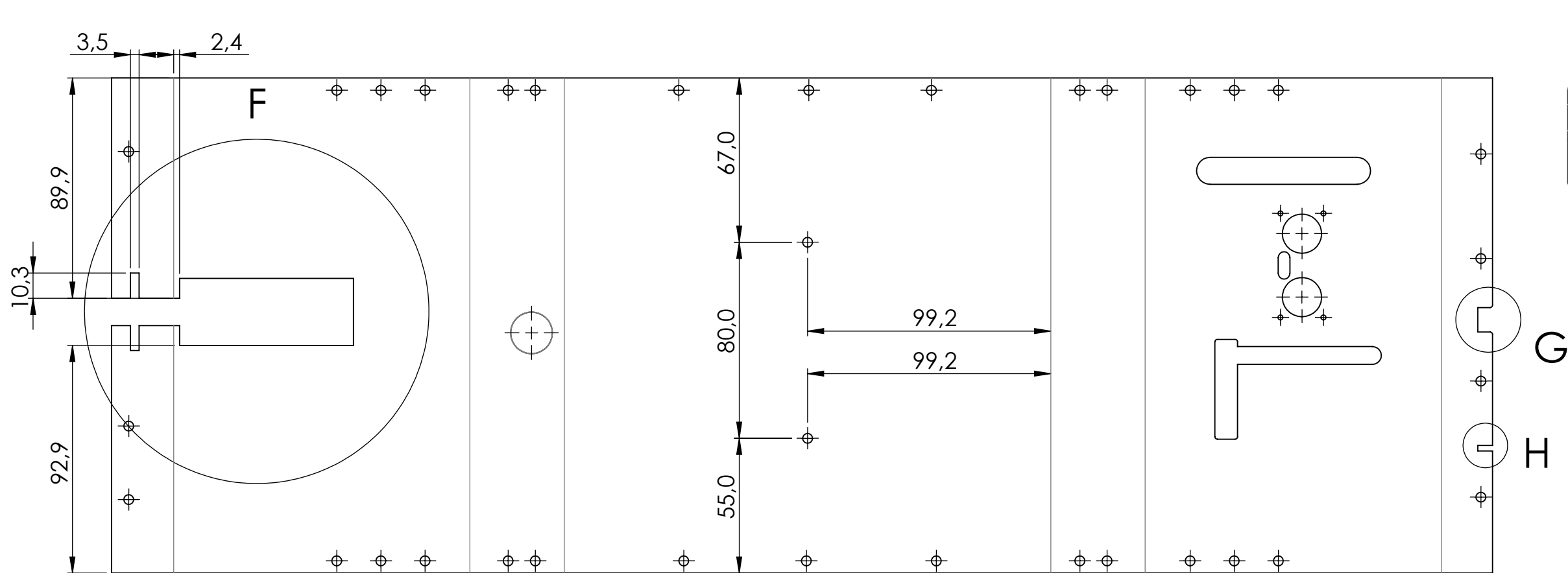
 GREENCUT	Área:	Diseño Mecatrónico		Universidad Militar Nueva Granada		 
	Diseñador:	Jisel Dayana Rodríguez		Material:	Aluminio 6061 A3	
	Revisión:	Juan David Verano		Plano N°:	8	
	Aprobó:	Ing. Jorge Alexander Aponte		Escala:	1:2	
		Hoja 3 de 7				Marzo 2025
		CHASIS PRINCIPAL				



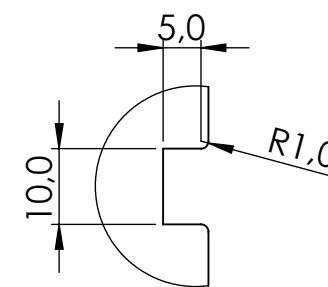
DETALLE E
ESCALA 1 : 1



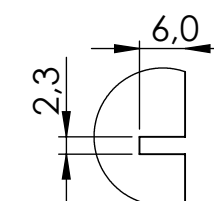
 GREENCUT	Área:	Diseño Mecatrónico		Universidad Militar Nueva Granada			 
	Diseñador:	Jisel Dayana Rodríguez		Material:	Aluminio 6061	A3	
	Revisión:	Juan David Verano		Plano N°:	8	Hoja 4 de 7	
	Aprobó:	Ing. Jorge Alexander Aponte		Escala:	1:2	CHASIS PRINCIPAL	



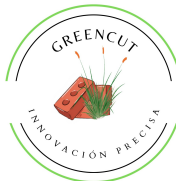

DETALLE F
ESCALA 1 : 2

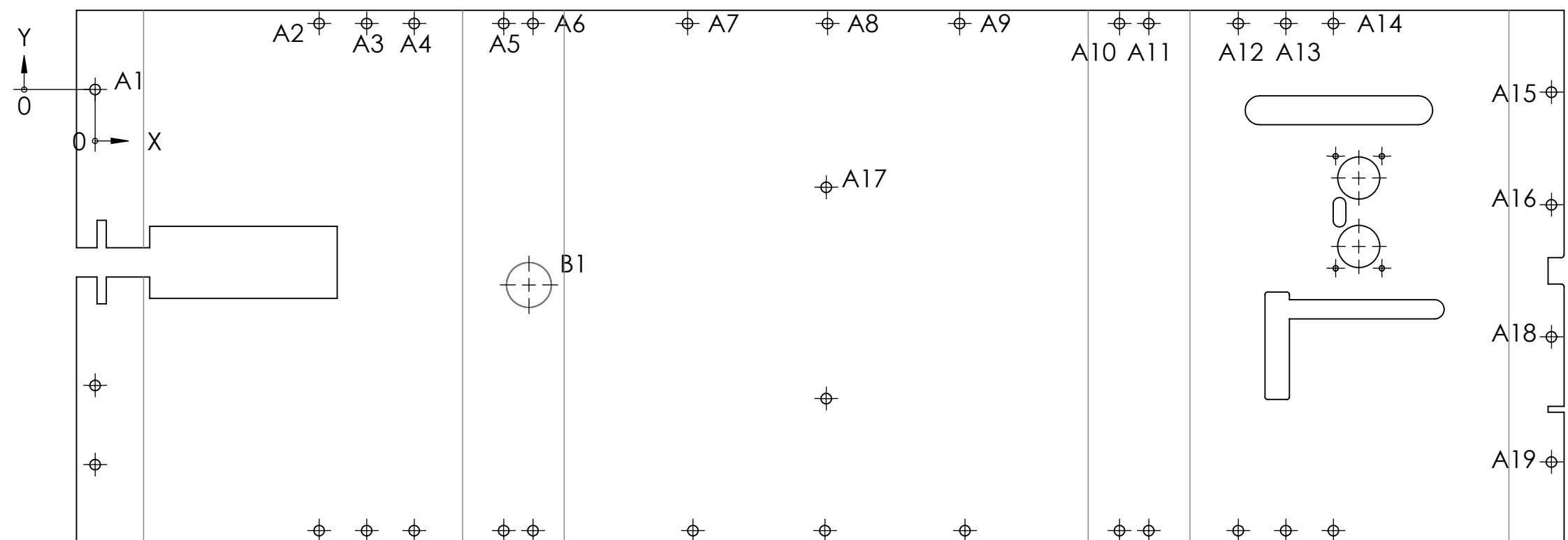


DETALLE G
ESCALA 1 : 1

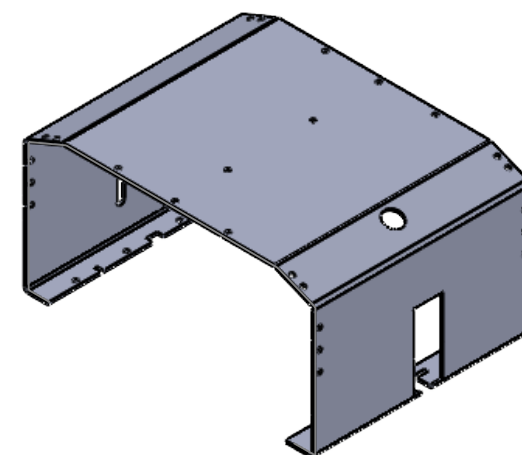




DETALLE H
ESCALA 1 : 1

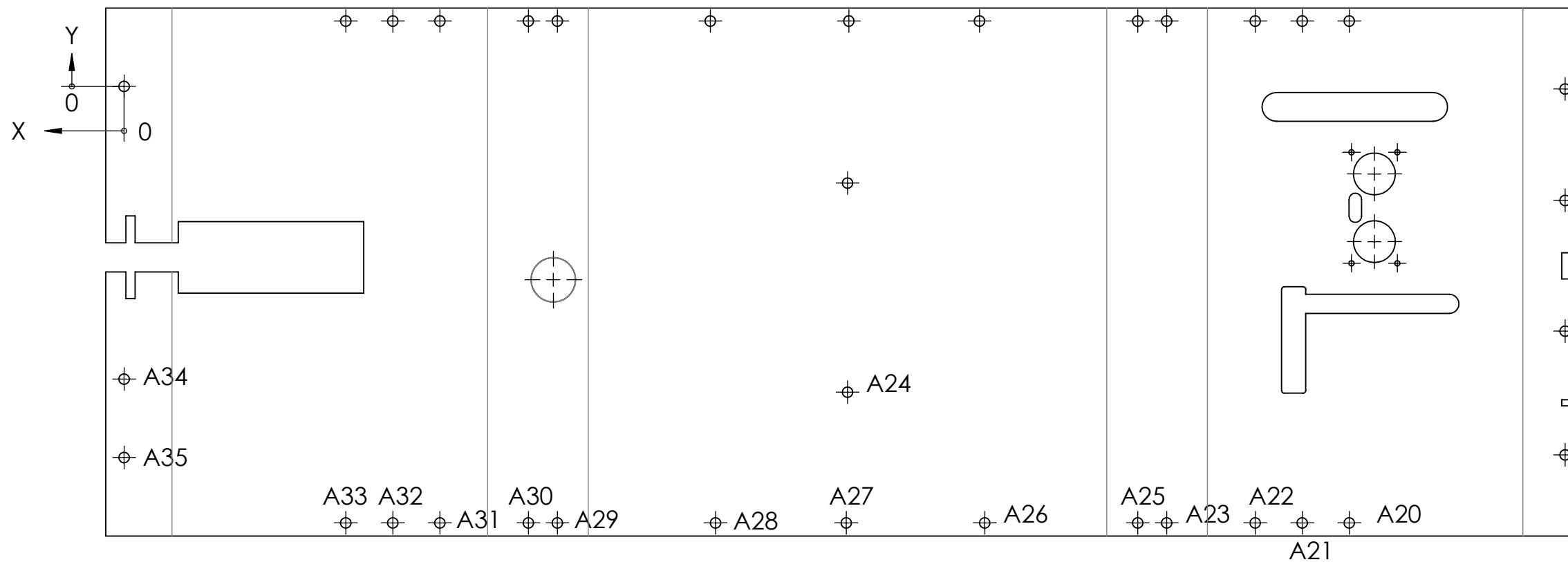
 GREENCUT	Área:	Diseño Mecatrónico		Universidad Militar Nueva Granada			
	Diseñador:	Jisel Dayana Rodríguez		Material:	Aluminio 6061	A3	
	Revisión:	Juan David Verano		Plano N°:	8	Hoja 5 de 7	
	Aprobó:	Ing. Jorge Alexander Aponte		Escala:	1:2	CHASIS PRINCIPAL	



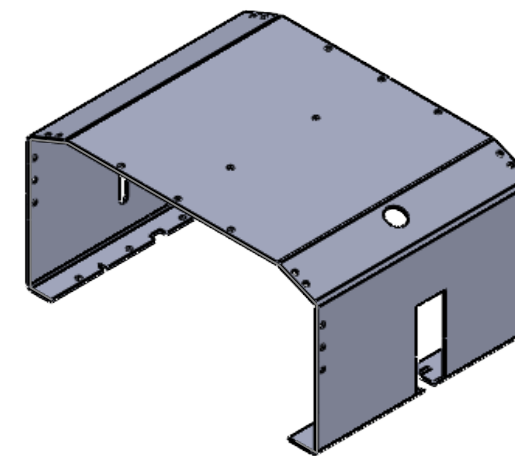
RÓTULO	UBIC X	UBIC Y	TAMAÑO
A1	0	0	Ø 4,0 POR TODO
A2	84,8	25	Ø 4,0 POR TODO
A3	102,8	25	Ø 4,0 POR TODO
A4	120,8	25	Ø 4,0 POR TODO
A5	154,7	25	Ø 4,0 POR TODO
A6	165,8	25	Ø 4,0 POR TODO
A7	224,3	25	Ø 4,0 POR TODO
A8	277,3	25	Ø 4,0 POR TODO
A9	327,3	25	Ø 4,0 POR TODO
A10	387,9	25	Ø 4,0 POR TODO
A11	399	25	Ø 4,0 POR TODO
A12	432,8	25	Ø 4,0 POR TODO
A13	450,8	25	Ø 4,0 POR TODO
A14	468,8	25	Ø 4,0 POR TODO
A15	551,4	-1	Ø 4,0 POR TODO
A16	551,4	-43,6	Ø 4,0 POR TODO
A17	276,8	-37	Ø 4,0 POR TODO
A18	551,4	-93,6	Ø 4,0 POR TODO
A19	551,4	-141	Ø 4,0 POR TODO
B1	164,2	-74	Ø 17,0 POR TODO



 GREENCUT	Área:	Diseño Mecatrónico	Universidad Militar Nueva Granada			
	Diseñador:	Jisel Dayana Rodríguez	Material:	Aluminio 6061	A3	
	Revisión:	Juan David Verano	Plano N°:	8	Hoja 6 de 7	Marzo 2025
	Aprobó:	Ing. Jorge Alexander Aponte	Escala:	1:1	CHASIS PRINCIPAL	



RÓTULO	UBIC X	UBIC Y	TAMAÑO
A20	-468,84	-167	Ø 4,0 POR TODO
A21	-450,84	-167	Ø 4,0 POR TODO
A22	-432,84	-167	Ø 4,0 POR TODO
A23	-398,96	-167	Ø 4,0 POR TODO
A24	-276,83	-117	Ø 4,0 POR TODO
A25	-387,87	-167	Ø 4,0 POR TODO
A26	-329,35	-167	Ø 4,0 POR TODO
A27	-276,34	-167	Ø 4,0 POR TODO
A28	-226,34	-167	Ø 4,0 POR TODO
A29	-165,79	-167	Ø 4,0 POR TODO
A30	-154,71	-167	Ø 4,0 POR TODO
A31	-120,82	-167	Ø 4,0 POR TODO
A32	-102,82	-167	Ø 4,0 POR TODO
A33	-84,82	-167	Ø 4,0 POR TODO
A34	0	-112	Ø 4,0 POR TODO
A35	0	-142	Ø 4,0 POR TODO



 GREENCUT	Área:	Diseño Mecatrónico		Universidad Militar Nueva Granada			
	Diseñador:	Jisel Dayana Rodríguez		Material:	Aluminio 6061	A3	
	Revisión:	Juan David Verano		Plano N°:	8	Hoja 7 de 7	
	Aprobó:	Ing. Jorge Alexander Aponte		Escala:	1:1	CHASIS PRINCIPAL	