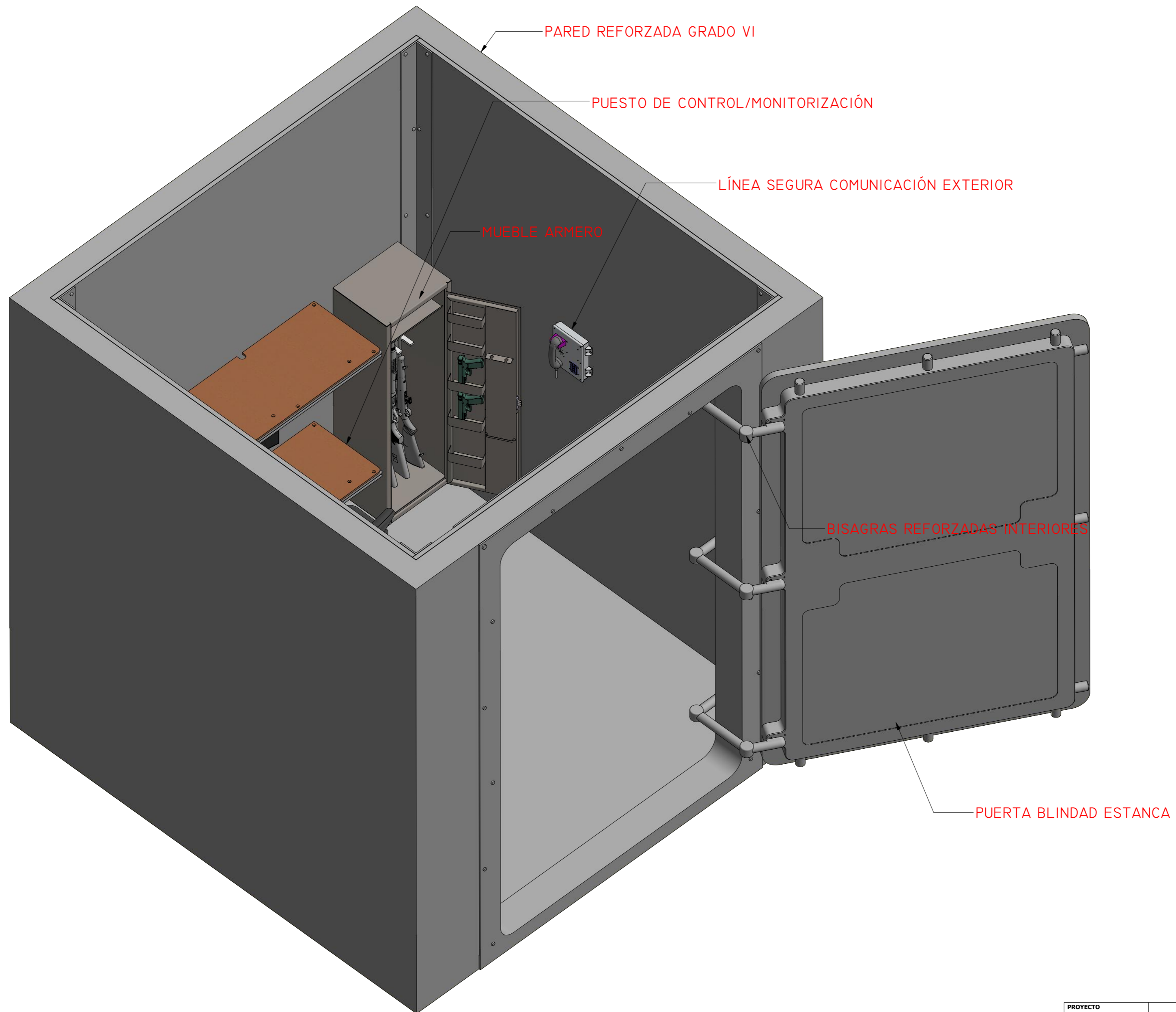


ÁREA SEGURA 2.5x2.5

- PUERTA DE ACCESO BLINDADA ESTANCA
- PARED REFORZADA (MATERIALES DE GRADO VI)
- PUESTO DE CONTROL/MONITORIZACIÓN
- TRIPLE LÍNEA SEGURA COMUNICACIÓN EXTERIOR
- MUEBLE ARMERO (OPCIONAL)
- EQUIPO DE RENOVACIÓN DE AIRE (ELIMINA CO2 Y REINYECTA OXÍGENO DESDE BOMBONA)



PARED REFORZADA GRADO VI


PUESTO DE CONTROL/MONITORIZACIÓN

LÍNEA SEGURA COMUNICACIÓN EXTERIOR

MUEBLE ARMERO

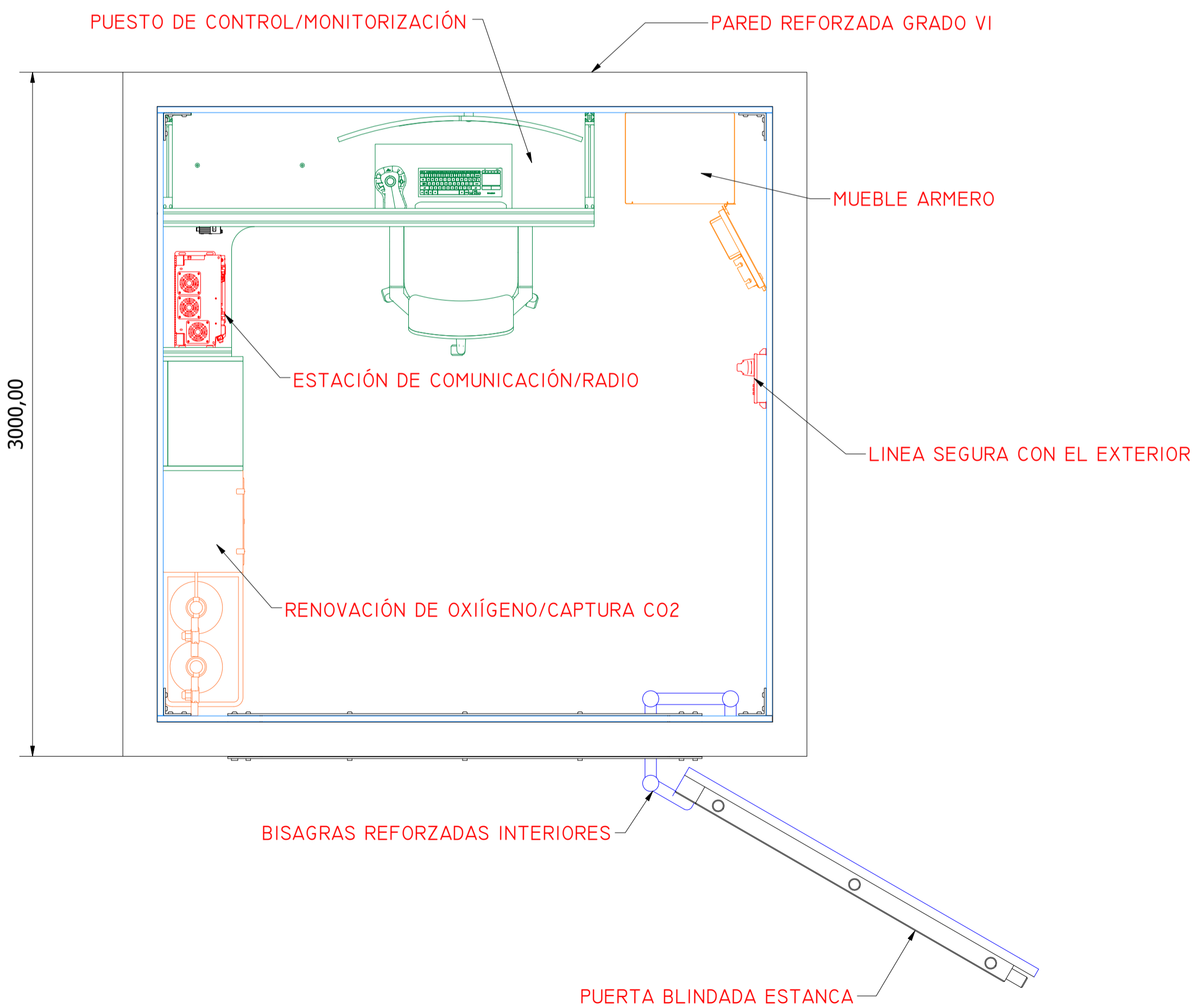
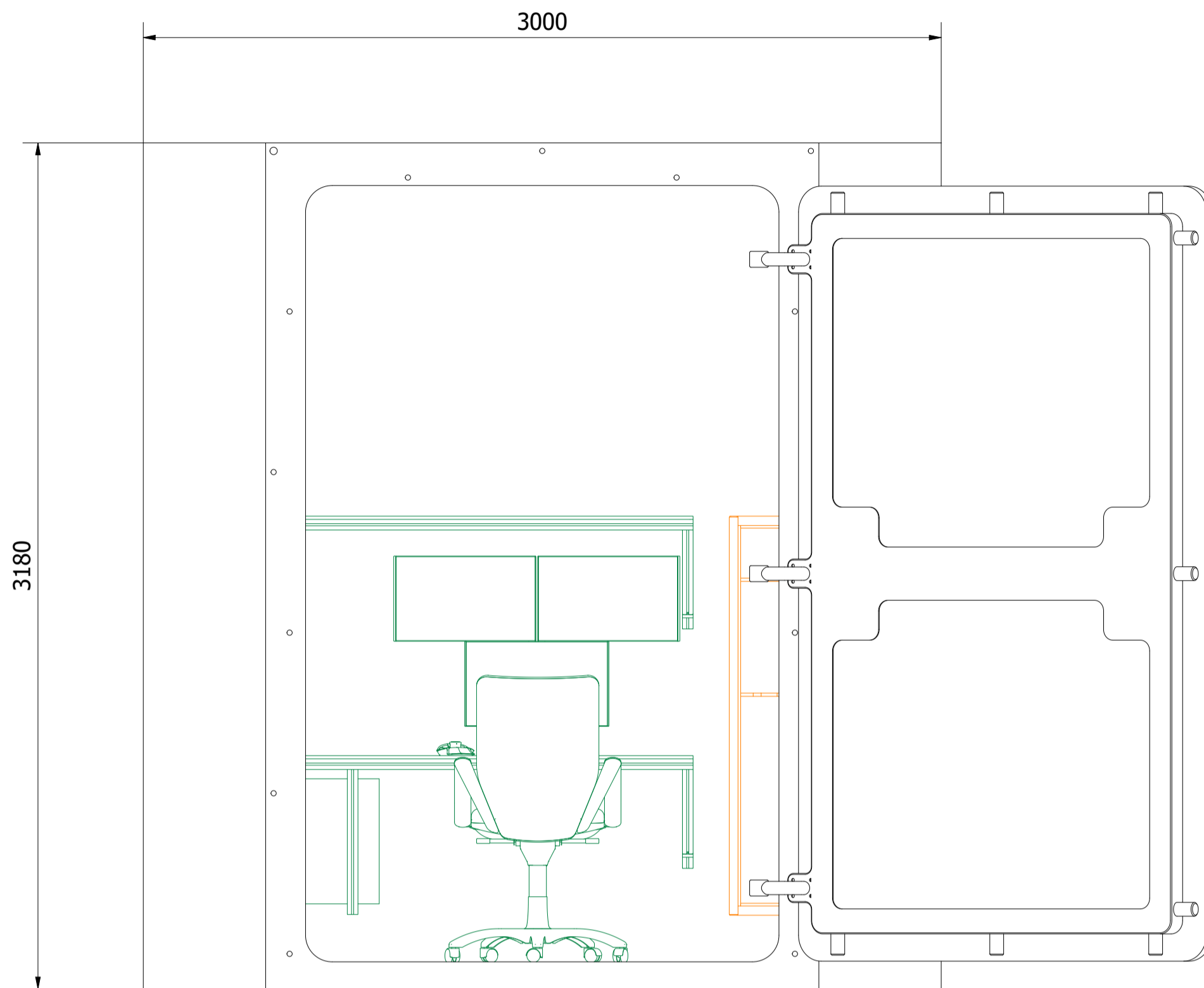
BISAGRAS REFORZADAS INTERIORES


PUERTA BLINDADA ESTANCA

PROYECTO DIBUJADO Usuario COMPROBADO J. NAVARRO FECHA 22/04/2022		EDICION Usuario		TRATAMIENTOS -		
		PESO N/D		TOLERANCIAS Cotas sin tolerancias según DIN-7168 grado medio. ISO 2768 - mK		
		ESCALA 1 : 16		FORMATO A2		
				Nº PLANO 0000 MOD-PANICO_01		HOJA 2/3

ÁREA SEGURA 2.5x2.5

- PUERTA DE ACCESO BLINDADA ESTANCA
- PARED REFORZADA (MATERIALES DE GRADO VI)
- PUESTO DE CONTROL/MONITORIZACIÓN
- TRIPLE LÍNEA SEGURA COMUNICACIÓN EXTERIOR
- MUEBLE ARMERO (OPCIONAL)
- EQUIPO DE RENOVACIÓN DE AIRE (ELIMINA CO2 Y REINYECTA OXÍGENO DESDE BOMBONA)



PROYECTO		EDICIÓN		TRATAMIENTOS		
DIBUJADO		Usuario		-		
COMPROBADO		J. NAVARRO		-		
FECHA		17/09/2024		-		Cotas sin tolerancias según DIN-7168 grado medio. ISO 2768 - mK
MATERIAL		PESO		TOLERANCIAS		
ESCALA		FORMATO		DESCRIPCIÓN		Nº PLANO
1 : 18		A2		SIN DEFINIR		0000 HABITACION DEL PANICO
						HOJA
						3/3