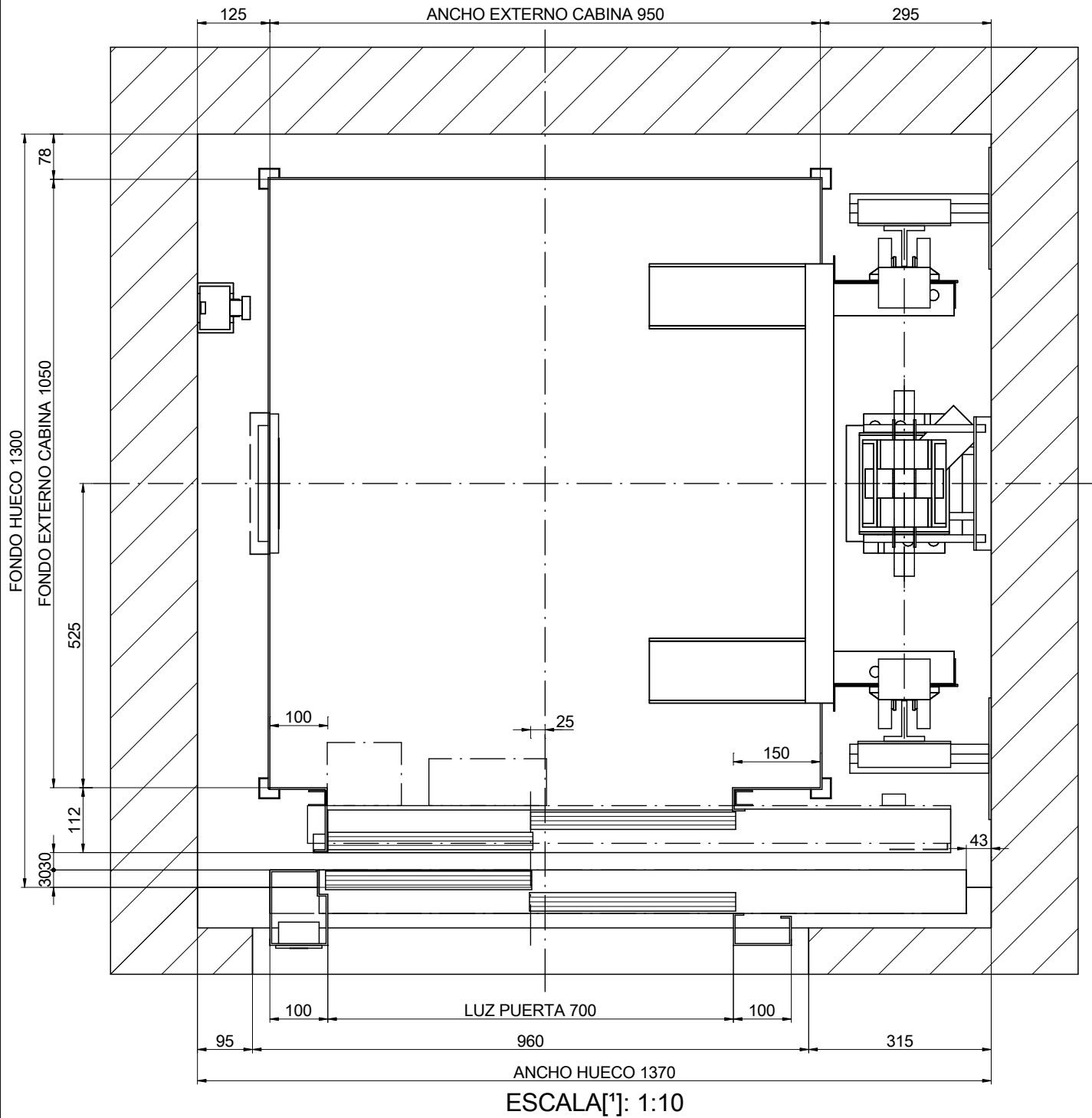


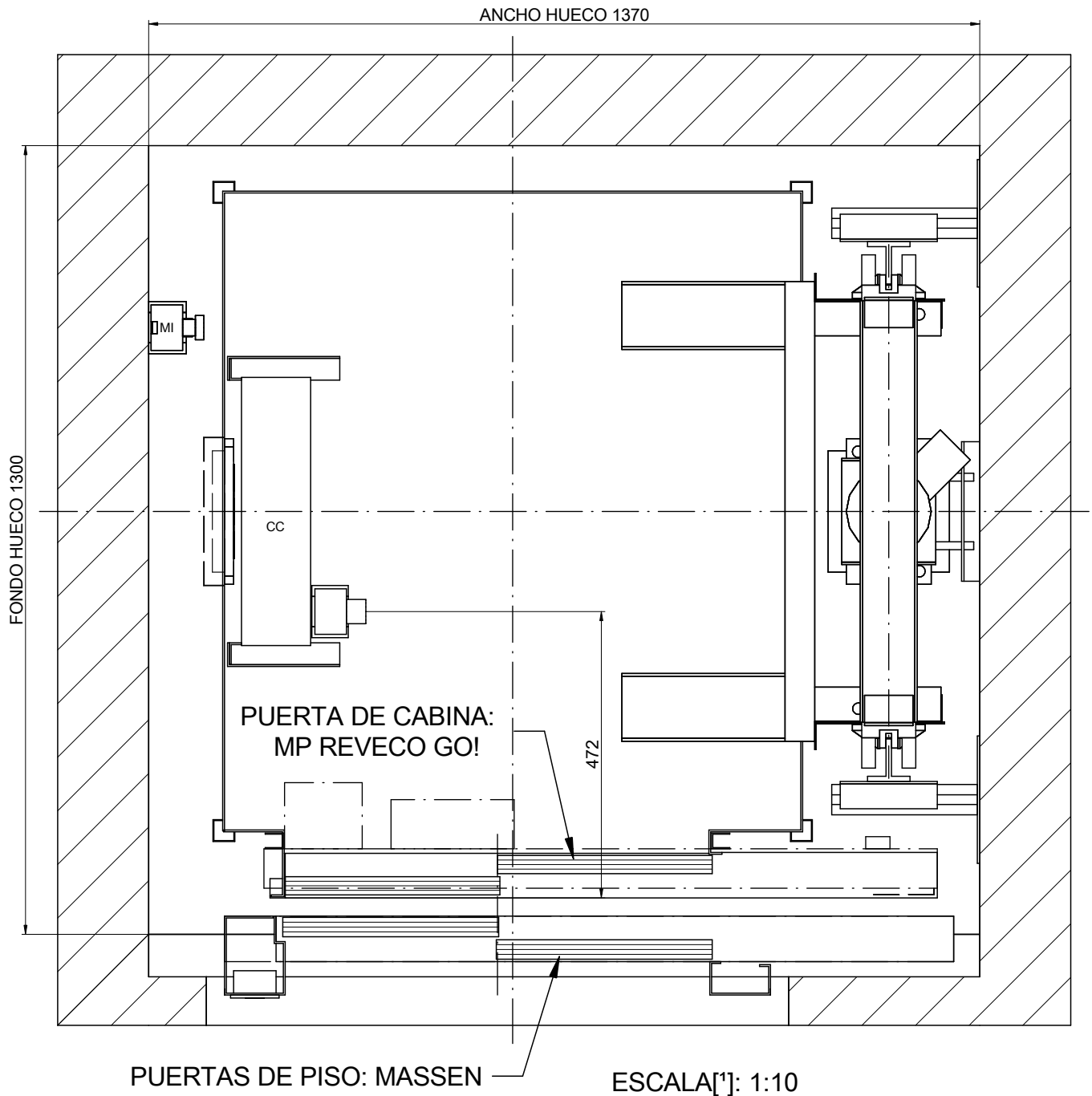


01-PLANTA




DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	1/8	REFERENCIA: MPHLATERAL375S_ES	
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:	
MP H				SITUACION OBRA:	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]			5		
CARGA UTIL: [kg]			375		
VELOCIDAD: [m/s]			0.63		
FRECUENCIA: [Hz]			50		
TENSION: [V]		380V [Trifásica]			

01B-PLANTA

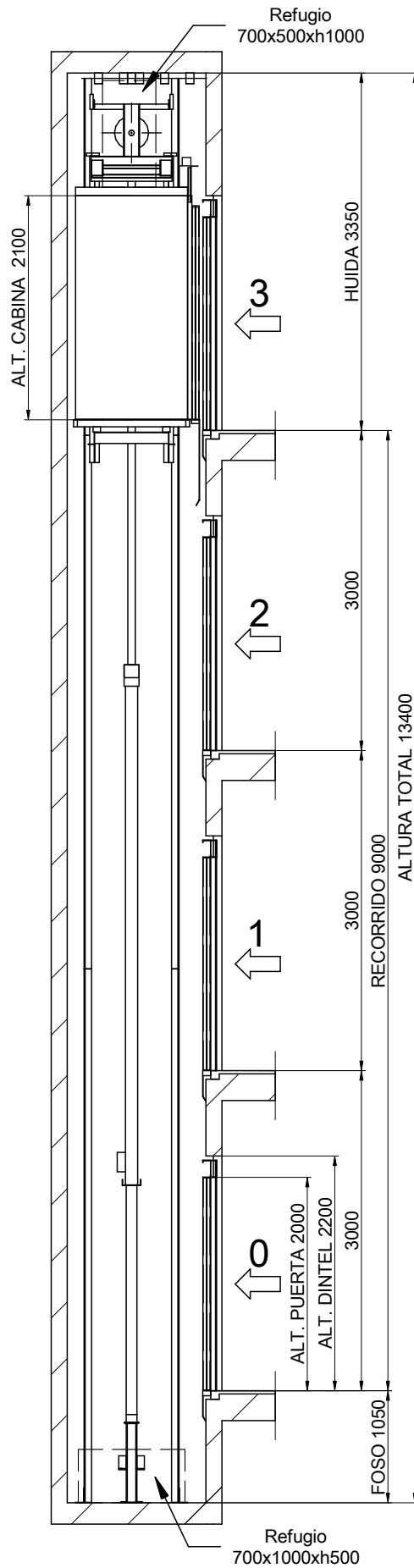


NOMENCLATURA

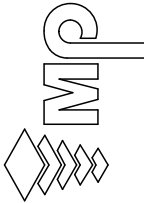
CC: Caja conexiones techo cabina
MI: Mando Inspección

DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	2/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	
MP H				MPHLATERAL375S_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				5	CLIENTE:
CARGA UTIL: [kg]				375	SITUACION OBRA:
VELOCIDAD: [m/s]				0.63	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	
MP ASCENSORES					

02-ALZADO LATERAL



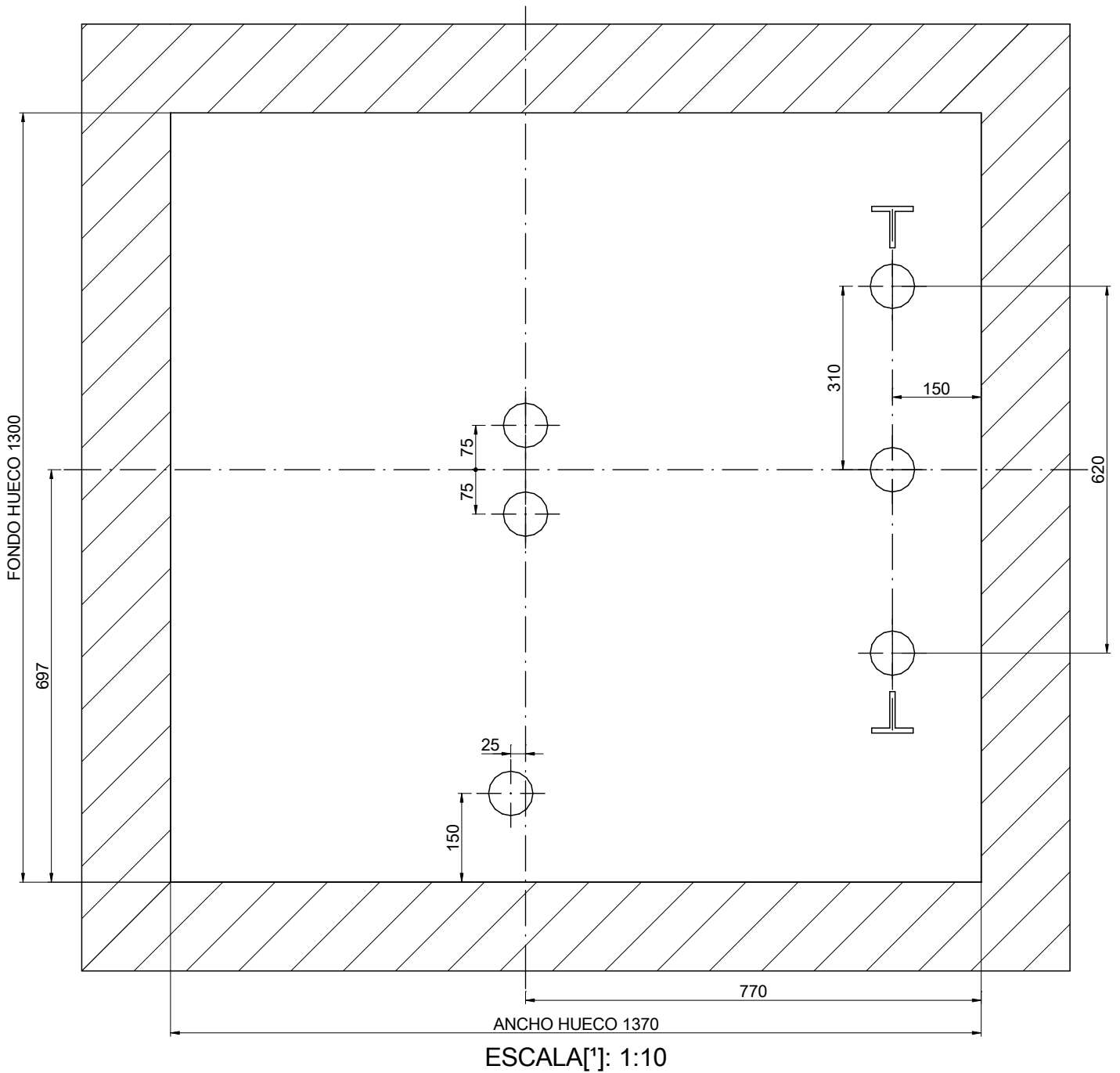
ESCALA[*]: 1:60


					
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	3/8	REFERENCIA:	MPHLATERAL375S_ES
MODELO ASCENSOR:	MP H				
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]	5				
CARGA UTIL: [kg]	375				
VELOCIDAD: [m/s]	0.63				
FRECUENCIA: [Hz]	50				
TENSION: [V]	380V [Trifásica]				
				CLIENTE:	
				SITUACION OBRA:	
MP ASCENSORES					

Foso liso y a nivel protegido de infiltraciones de agua.
 [EN81-20:2014 5.2.1.9]
 Prever dispositivo de acceso.
 [EN81-20:2014 5.2.2.4]
 Dispositivo de parada.
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. a]
 Estación de control de inspección.
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1 b]
 Toma de corriente.
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. c]
 Interruptor de alumbrado, conmutado con el armario.
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. d]

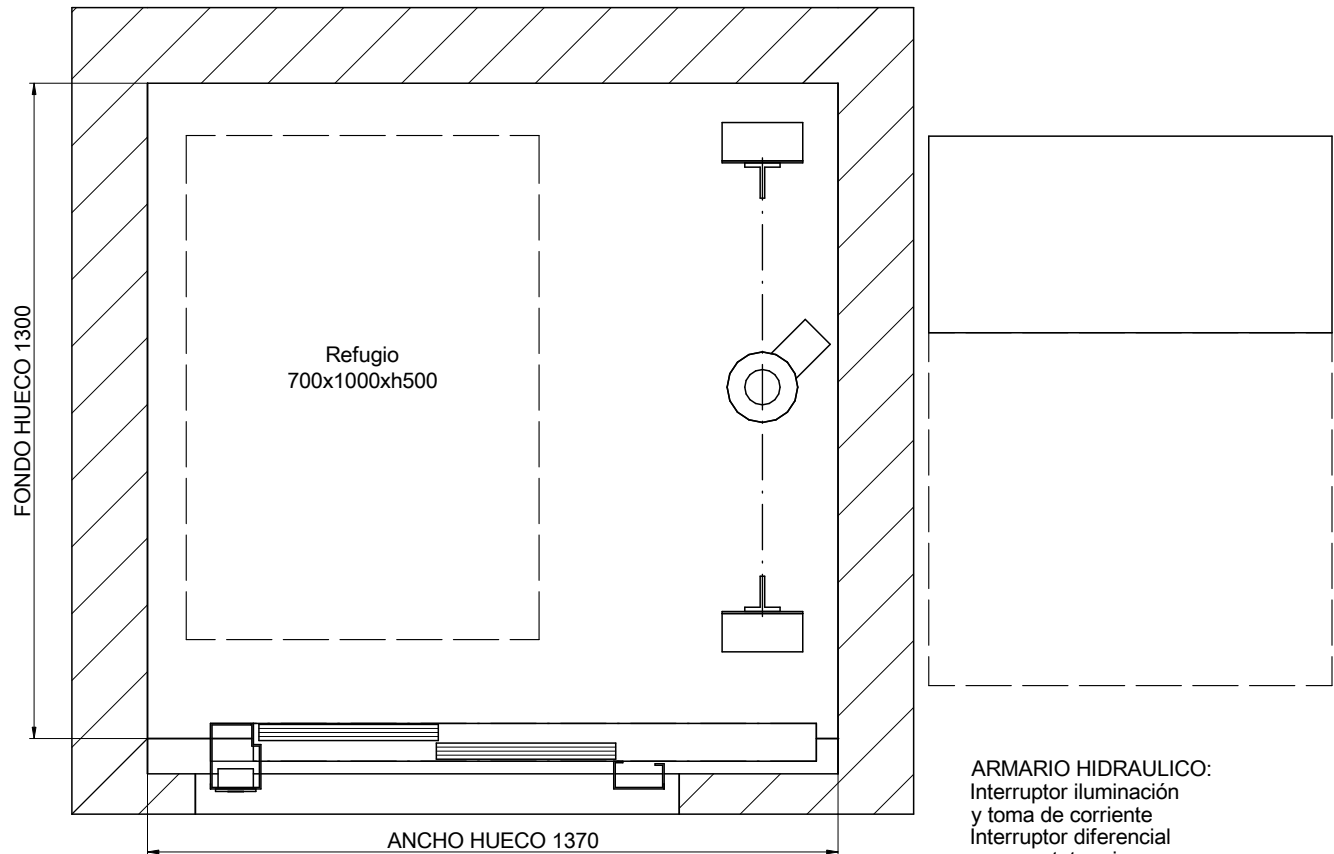
04-VIGA Y GANCHOS DE MONTAJE

POSICION DE LOS GANCHOS DESMONTABLES CAPACES DE SOPORTAR
1000 kg CADA UNO A SUMINISTRAR POR EL CONSTRUCTOR
(POSICION RECOMENDADA GANCHOS DE MONTAJE)




DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	4/8	REFERENCIA: MPHLATERAL375S_ES	
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:	MP ASCENSORES
MP H				SITUACION OBRA:	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]			5		
CARGA UTIL: [kg]			375		
VELOCIDAD: [m/s]			0.63		
FRECUENCIA: [Hz]			50		
TENSION: [V]			380V [Trifásica]		

04B-ARMARIO HIDRAULICO

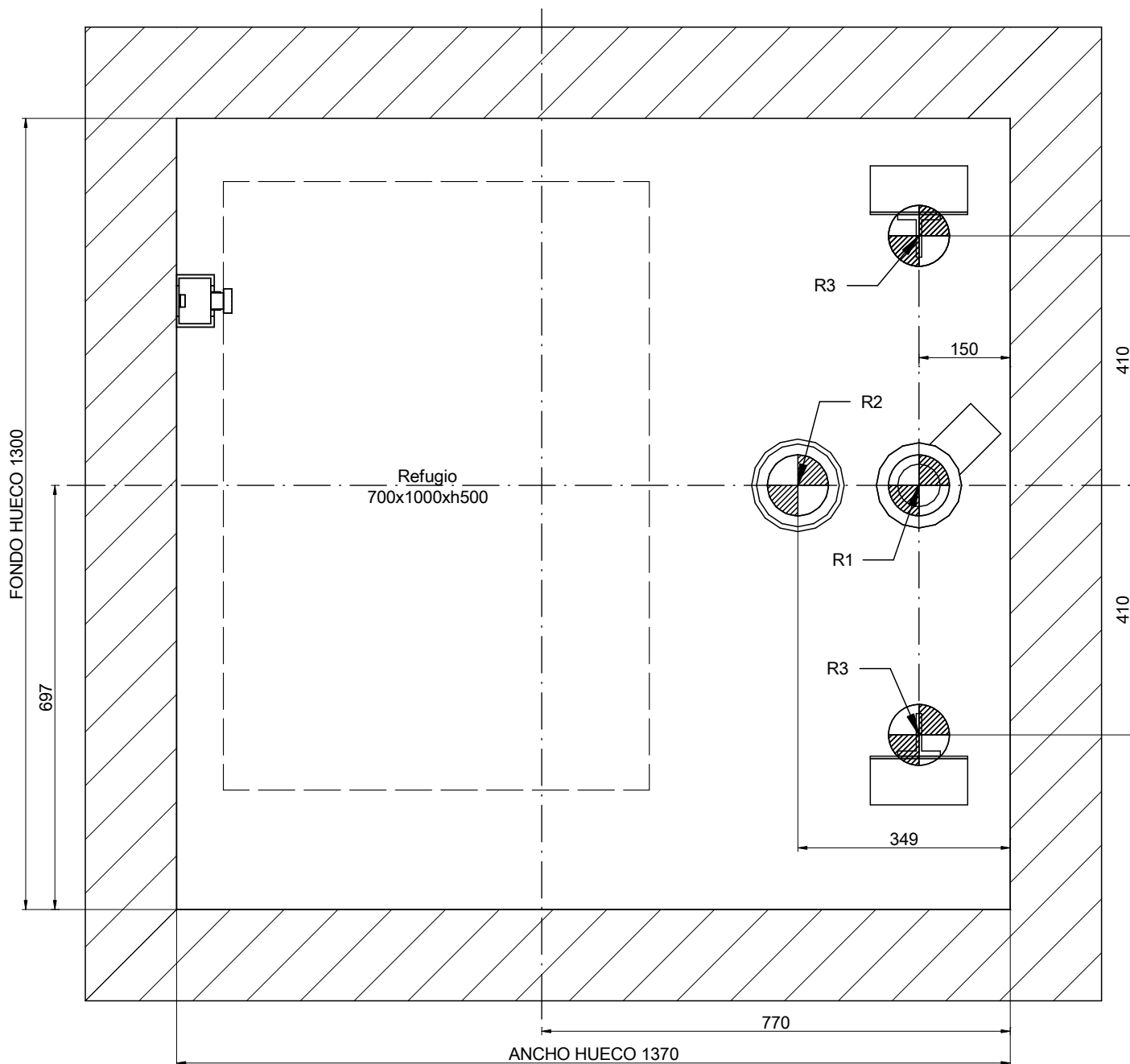


ESCALA[*]: 1:15

ARMARIO HIDRAULICO:
 Interruptor iluminación
 y toma de corriente
 Interruptor diferencial
 y magnetotermico
 AREA DE TRABAJO 800 x 700
 Secuencia piso del armario:
 Distancia cuadro/hueco (mm):

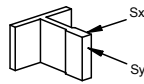
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	5/8	REFERENCIA: MPHLATERAL375S_ES	
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:	SITUACION OBRA:
MP H					
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]			5	<h2>MP ASCENSORES</h2>	
CARGA UTIL: [kg]			375		
VELOCIDAD: [m/s]			0.63		
FRECUENCIA: [Hz]			50		
TENSION: [V]			380V [Trifásica]		

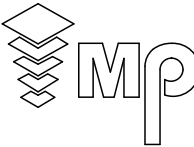
05-PLANTA DE FOSO



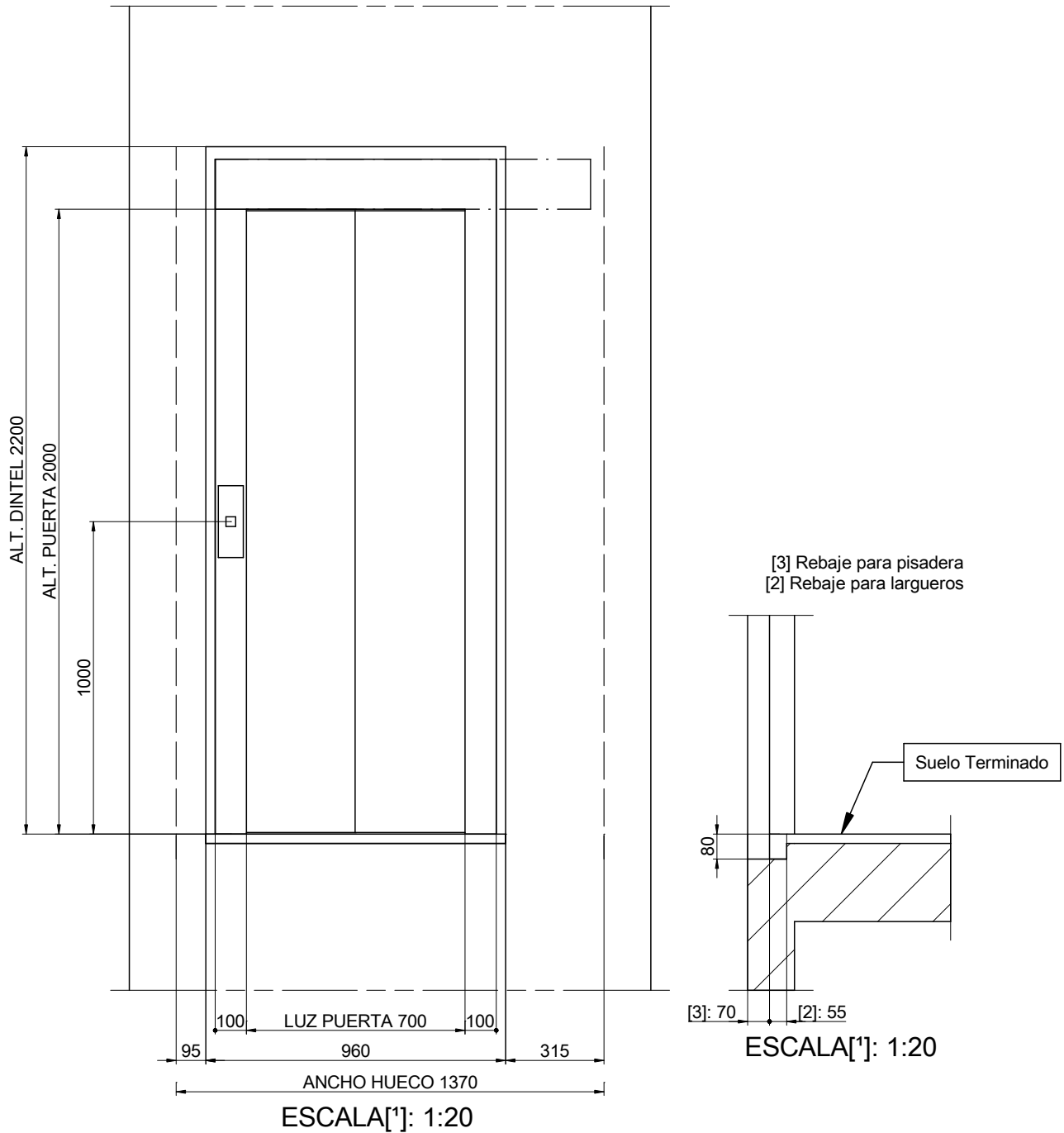
ESCALA[*]: 1:10


REACCIONES [N] [max.]			
R1	30000	R2	36400
R3	15000		
Sx	3600	Sy	200



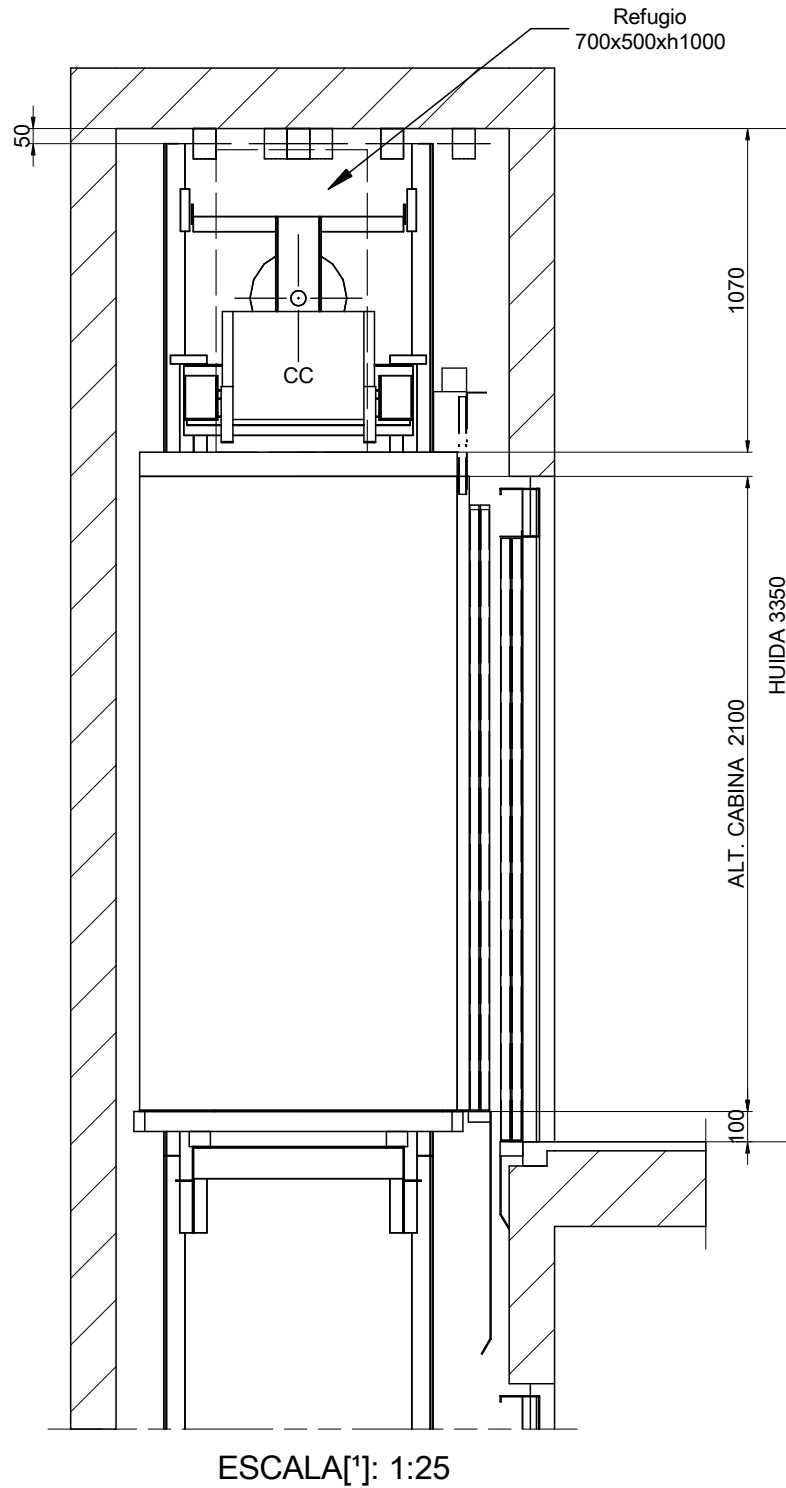
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	6/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	
MP H				MPHLATERAL375S_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				5	CLIENTE:
CARGA UTIL: [kg]				375	SITUACION OBRA:
VELOCIDAD: [m/s]				0.63	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	
MP ASCENSORES					


06-DETALLE DE HUECO DE PUERTA



DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	7/8	REFERENCIA: MPHLATERAL375S_ES	
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:	SITUACION OBRA:
MP H					
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]			5		
CARGA UTIL: [kg]			375		
VELOCIDAD: [m/s]			0.63		
FRECUENCIA: [Hz]			50		
TENSION: [V]			380V [Trifásica]	MP ASCENSORES	

07-HUIDA



DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	8/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	
MP H				MPHLATERAL375S_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				5	CLIENTE: SITUACION OBRA:
CARGA UTIL: [kg]				375	
VELOCIDAD: [m/s]				0.63	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	
MP ASCENSORES					