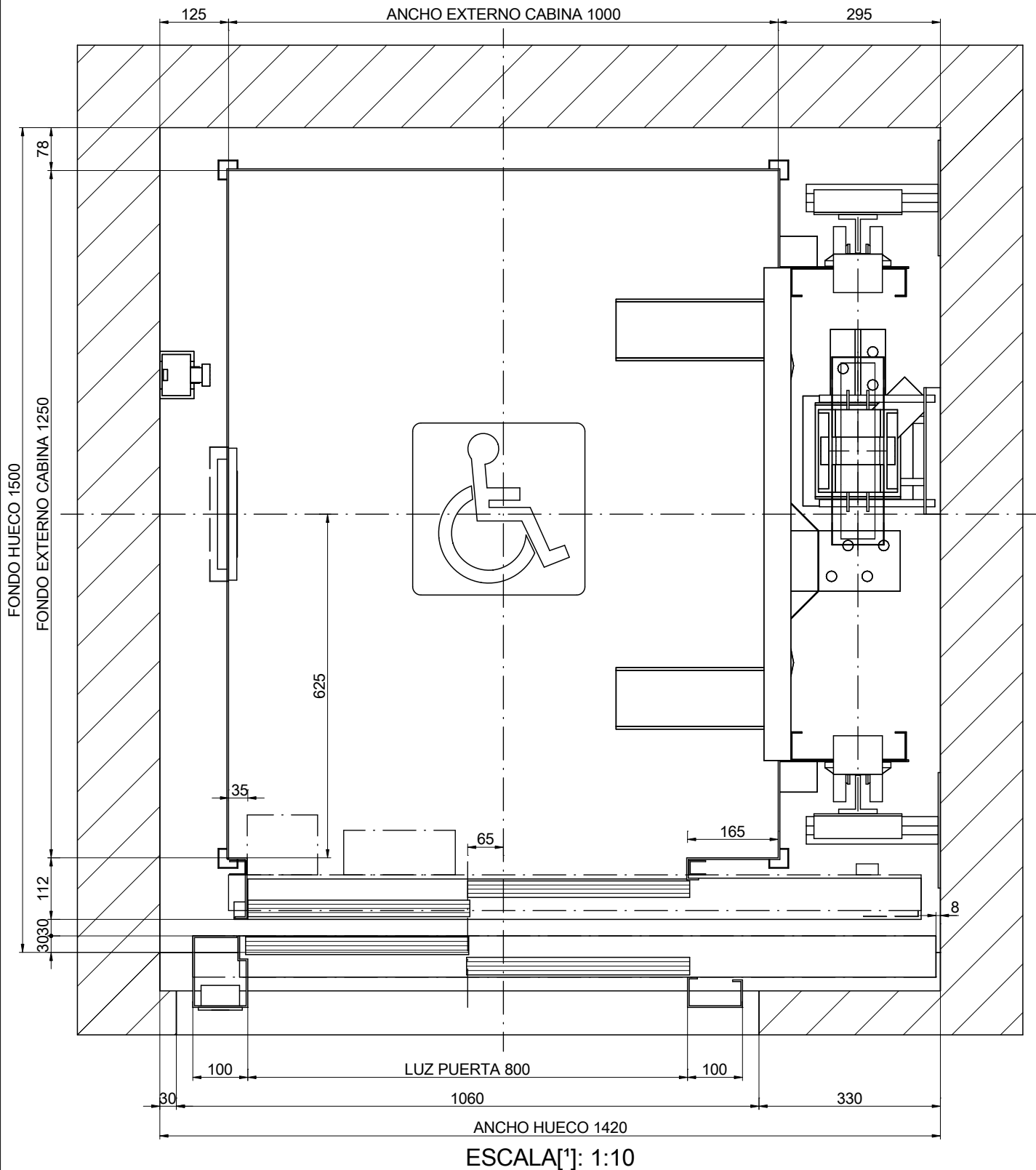

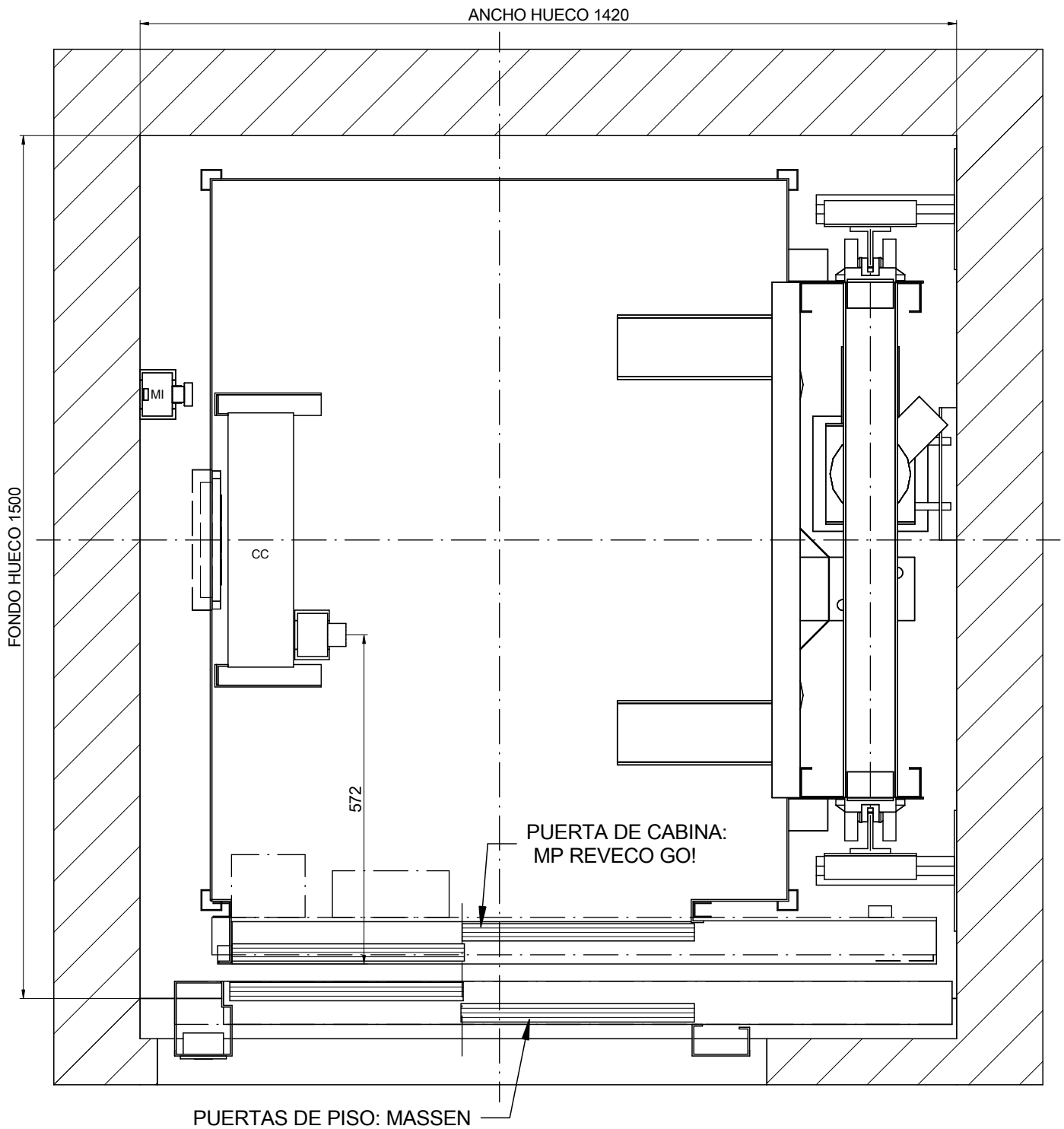


01-PLANTA




DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	1/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	
MP H				MPHLATERAL480S_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				6	CLIENTE:
CARGA UTIL: [kg]				480	SITUACION OBRA:
VELOCIDAD: [m/s]				0.63	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	MP ASCENSORES

01B-PLANTA

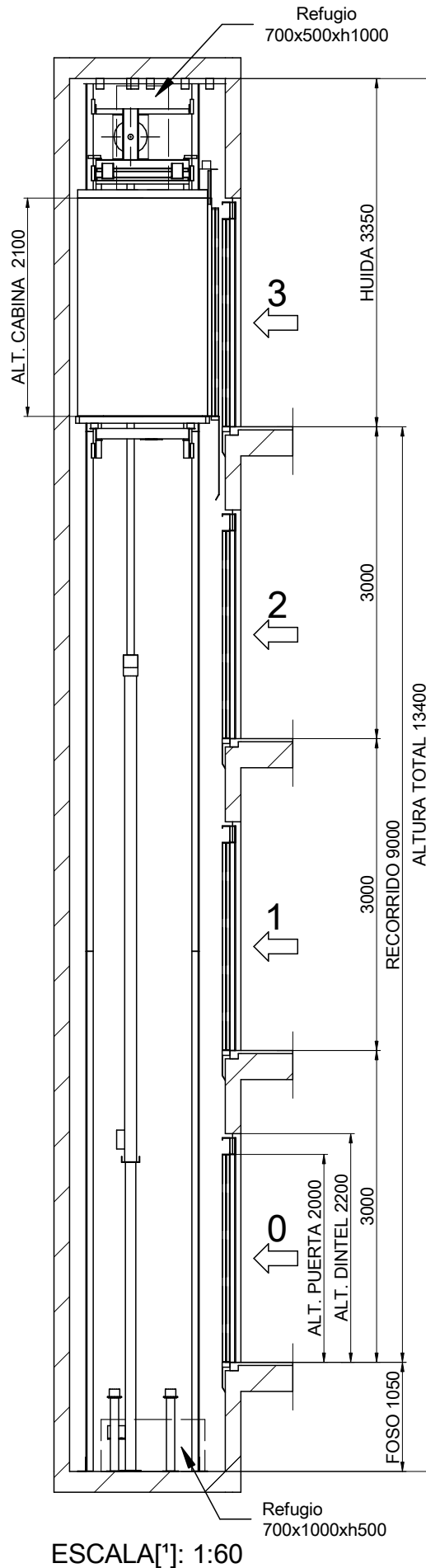


NOMENCLATURA
 CC: Caja conexiones techo cabina
 MI: Mando Inspección


ESCALA[*]: 1:10

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				MPHLATERAL480S_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				CLIENTE:	
CARGA UTIL: [kg]				SITUACION OBRA:	
VELOCIDAD: [m/s]					
FRECUENCIA: [Hz]					
TENSION: [V]					
380V [Trifásica]					
					MP ASCENSORES

02-ALZADO LATERAL



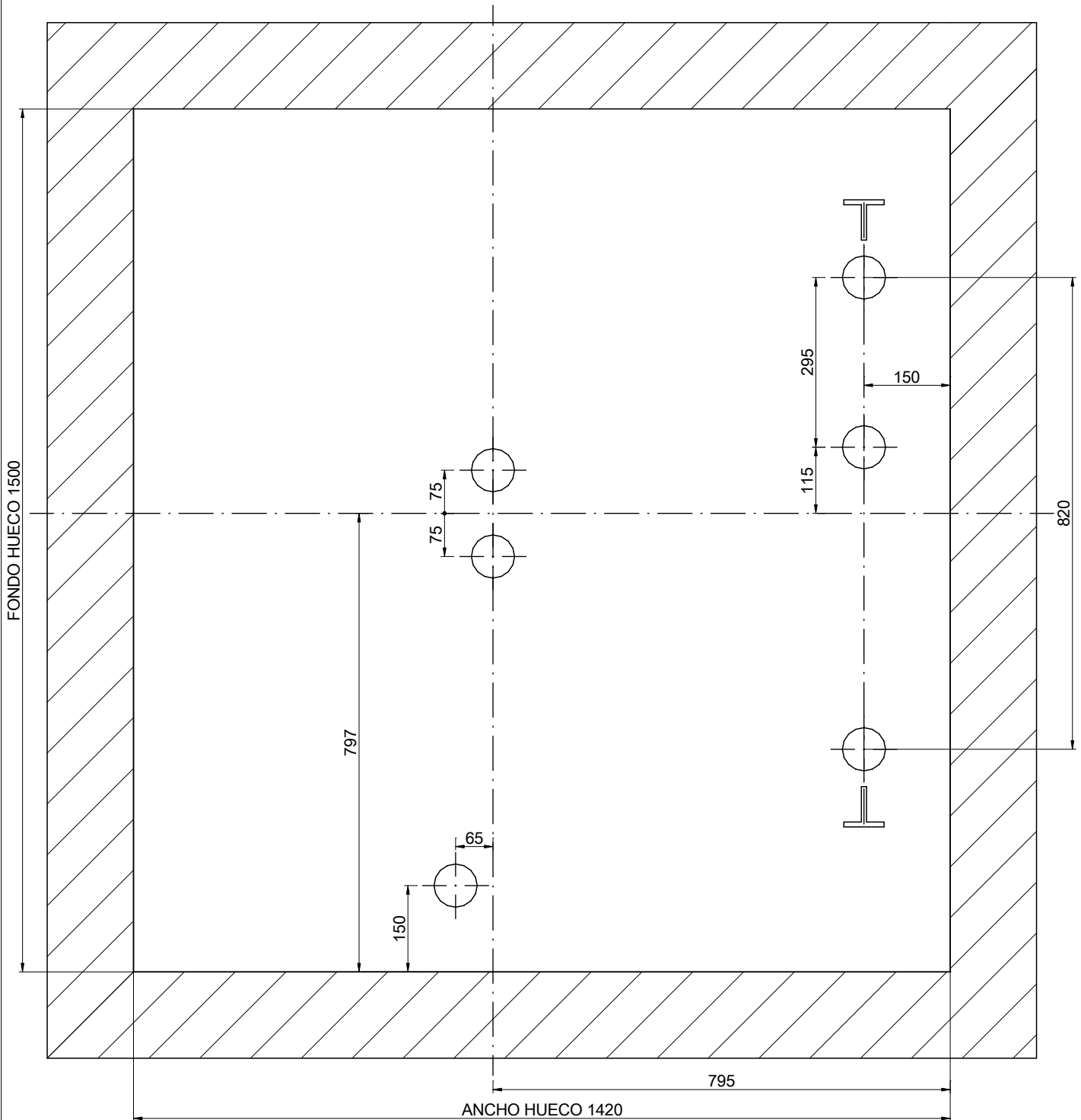
ESCALA[*]: 1:60

				[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
				REFERENCIA: MPH LATERAL 480S_ES	
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	CLIENTE: SITUACION OBRA:	
MP	2017	00	3/8		
MODELO ASCENSOR: MPH				CAPACIDAD: [N° PERSONAS] 6	
				CARGA UTIL: [kg] 480	
				VELOCIDAD: [m/s] 0.63	
				FRECUENCIA: [Hz] 50	
				TENSION: [V] 380V [Trifásica]	
				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

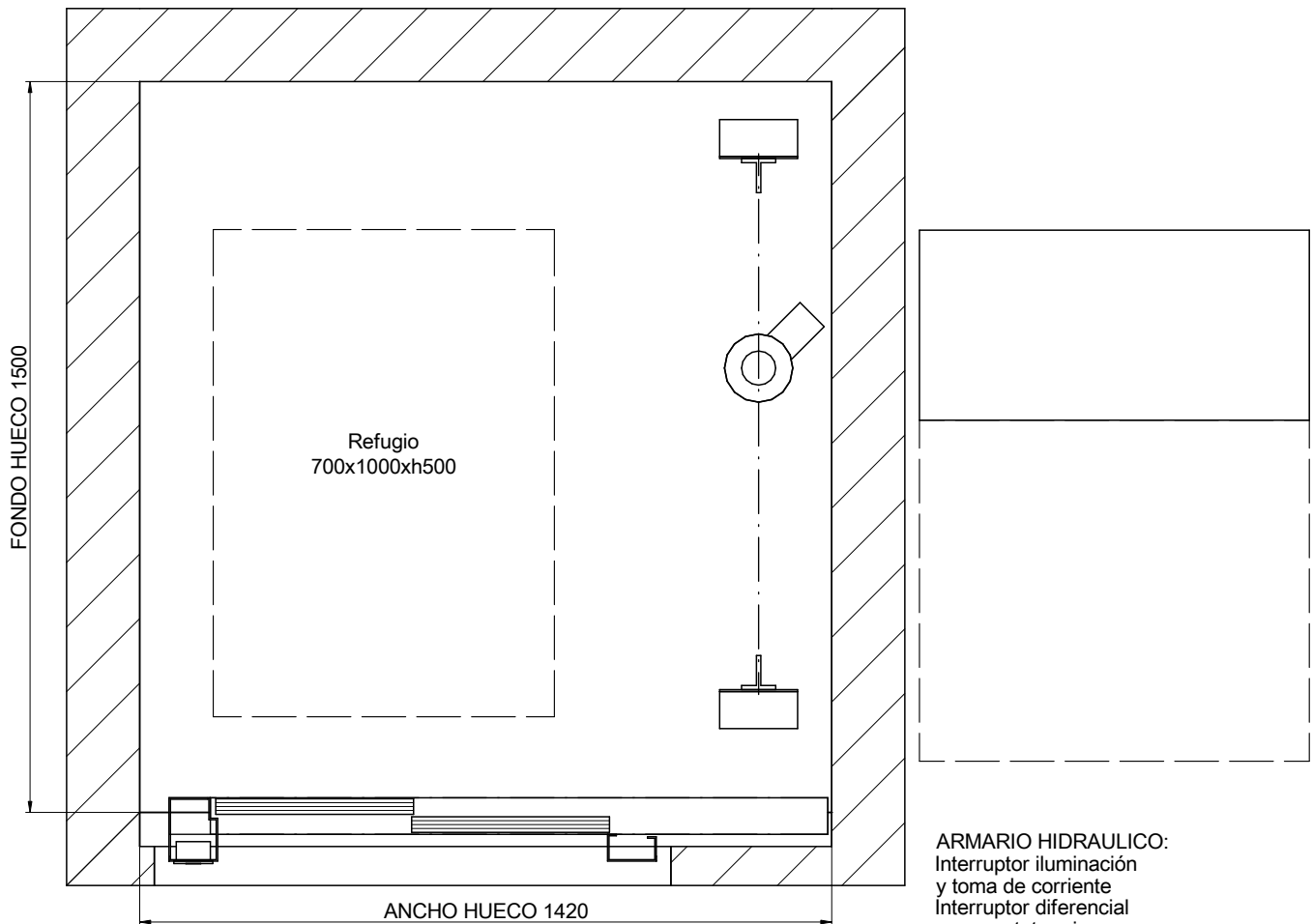
POSICION DE LOS GANCHOS DESMONTABLES CAPACES DE SOPORTAR
1000 kg CADA UNO A SUMINISTRAR POR EL CONSTRUCTOR
(POSICION RECOMENDADA GANCHOS DE MONTAJE)



ESCALA[*]: 1:10


DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	4/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	
MP H				MPLATERAL480S_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				6	CLIENTE: SITUACION OBRA:
CARGA UTIL: [kg]				480	
VELOCIDAD: [m/s]				0.63	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	
MP ASCENSORES					

04B-ARMARIO HIDRAULICO

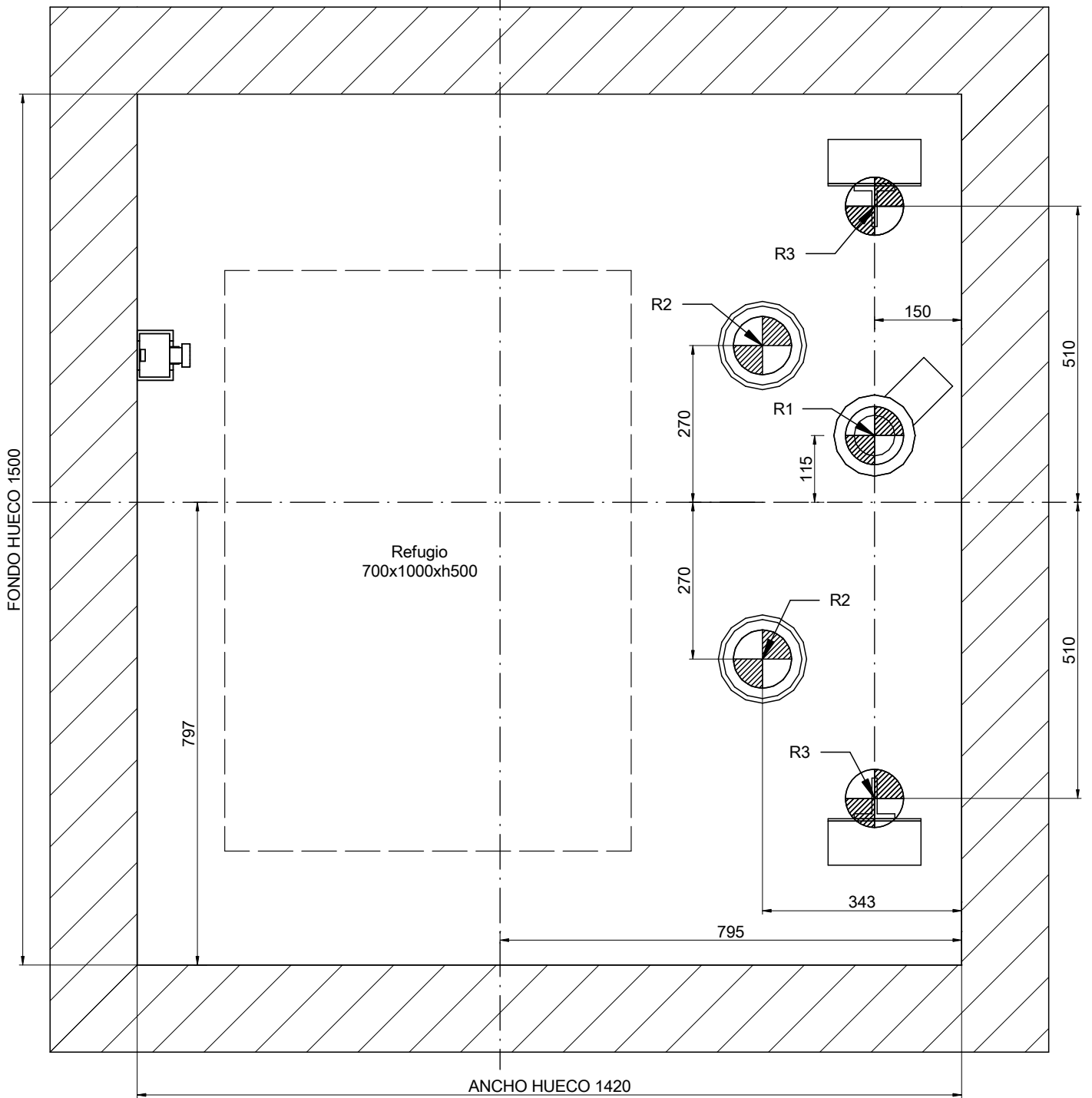


ESCALA[*]: 1:15

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):

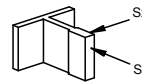
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	5/8	REFERENCIA: MPHLATERAL480S_ES	
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:	SITUACION OBRA:
MP H					
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]			6	<h2>MP ASCENSORES</h2>	
CARGA UTIL: [kg]			480		
VELOCIDAD: [m/s]			0.63		
FRECUENCIA: [Hz]			50		
TENSION: [V]		380V [Trifásica]			

05-PLANTA DE FOSO



ESCALA[*]: 1:10

REACCIONES [N] [max.]			
R1	34000	R2	22000
R3	18000		
Sx	4100	Sy	1300



DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA
MP	2017	00	6/8
MODELO ASCENSOR:			
MP H			
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]		6	
CARGA UTIL: [kg]		480	
VELOCIDAD: [m/s]		0.63	
FRECUENCIA: [Hz]		50	
TENSION: [V]		380V [Trifásica]	

[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.

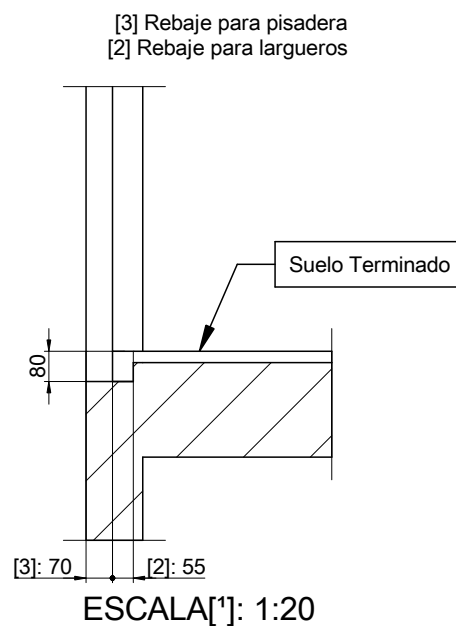
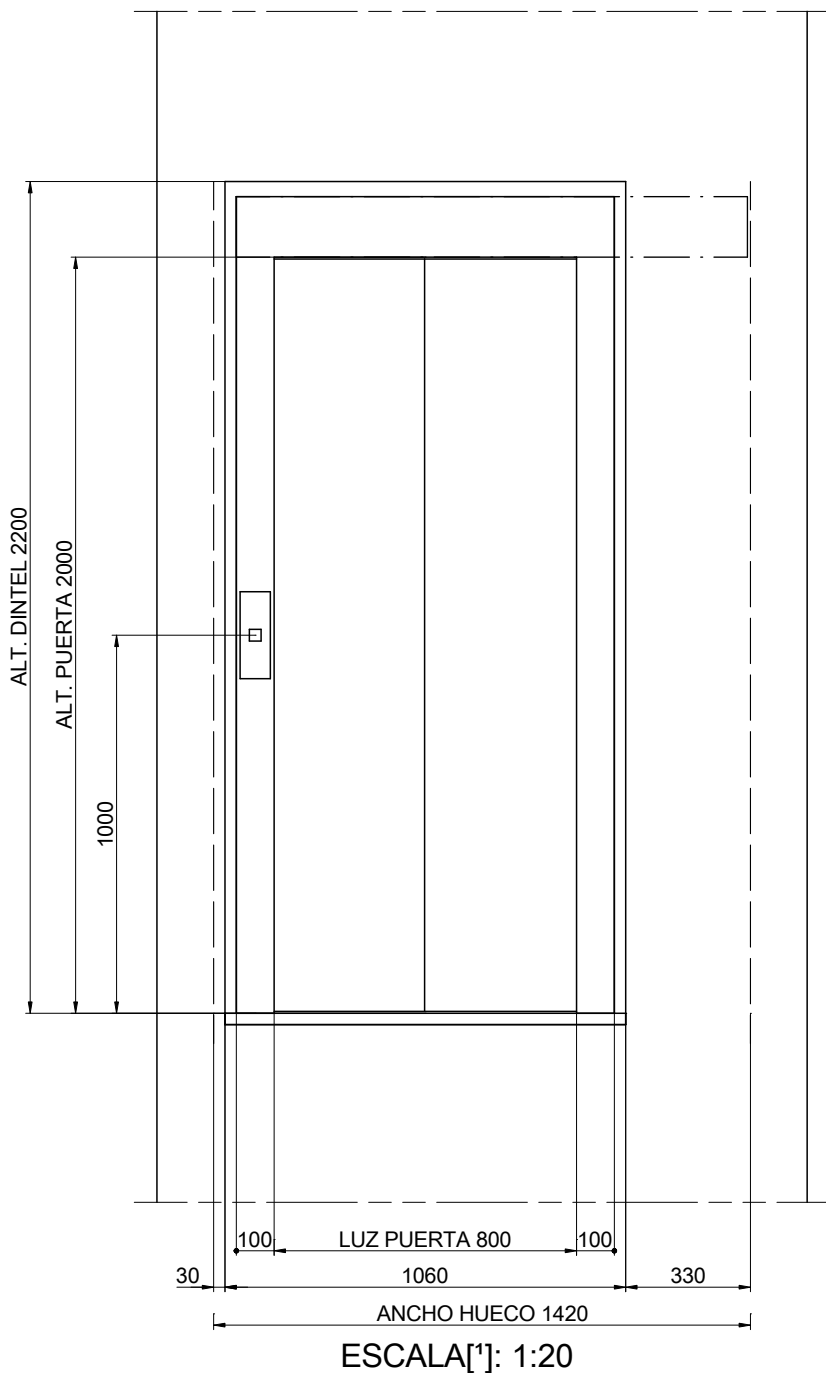
REFERENCIA:
MPHLATERAL480S_ES



CLIENTE:
SITUACION OBRA:



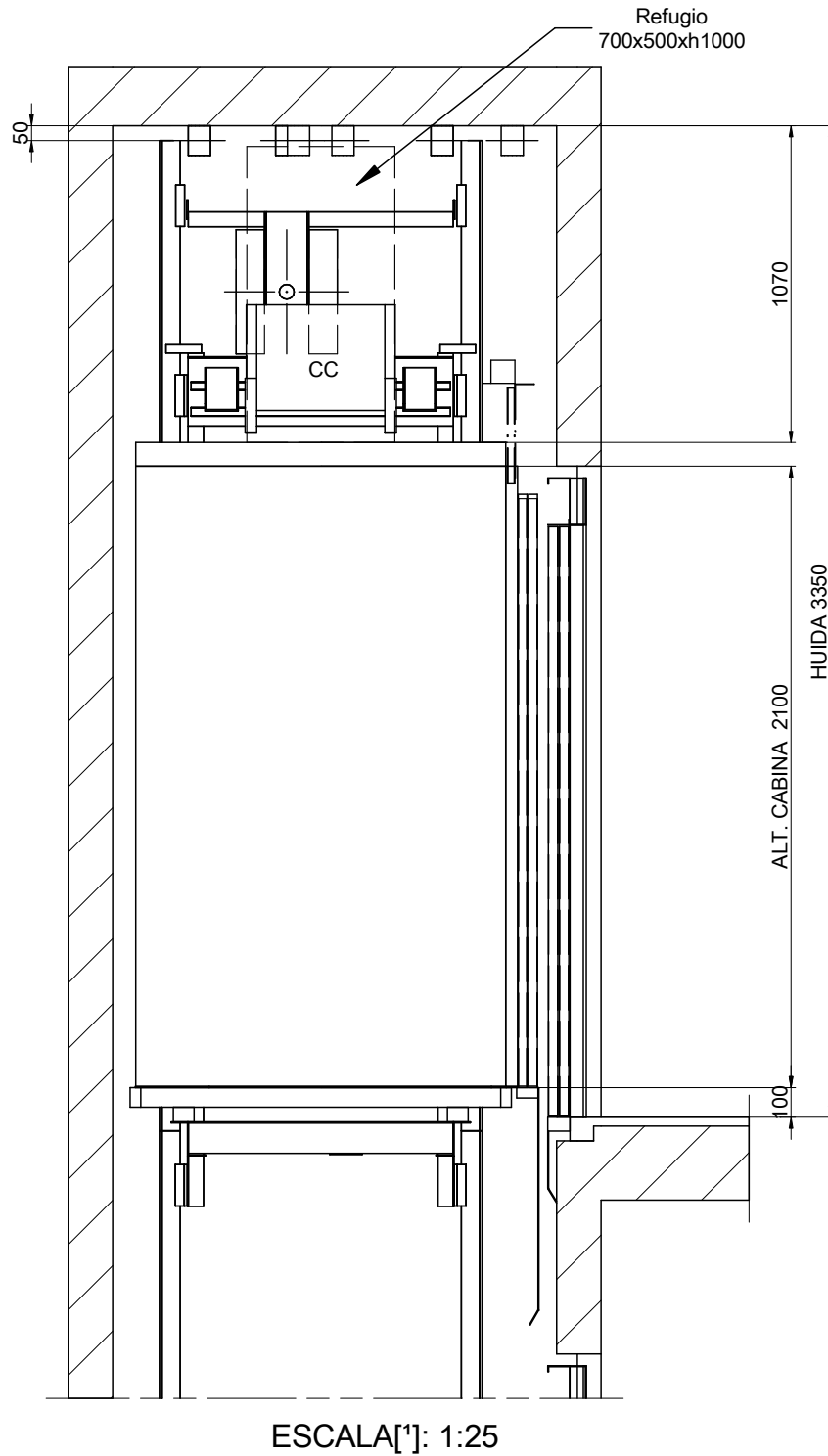
MP ASCENSORES


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		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	
MP H				MPHLATERAL480S_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				6	CLIENTE: SITUACION OBRA:
CARGA UTIL: [kg]				480	
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:	CLIENTE: SITUACION OBRA:
MP H				MPLATERAL480S_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]		6		<h2>MP ASCENSORES</h2>	
CARGA UTIL: [kg]		480			
VELOCIDAD: [m/s]		0.63			
FRECUENCIA: [Hz]		50			
TENSION: [V]		380V [Trifásica]			