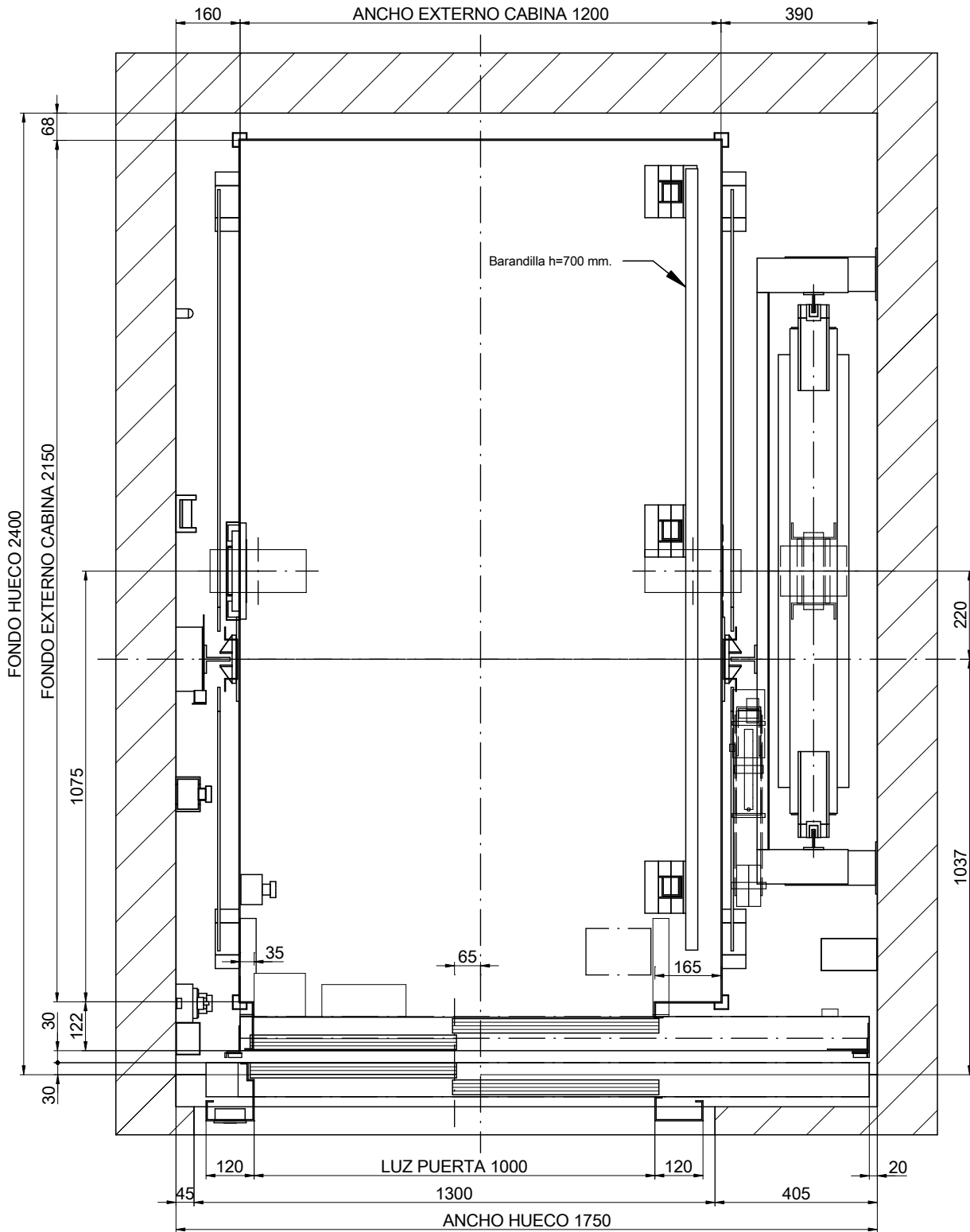



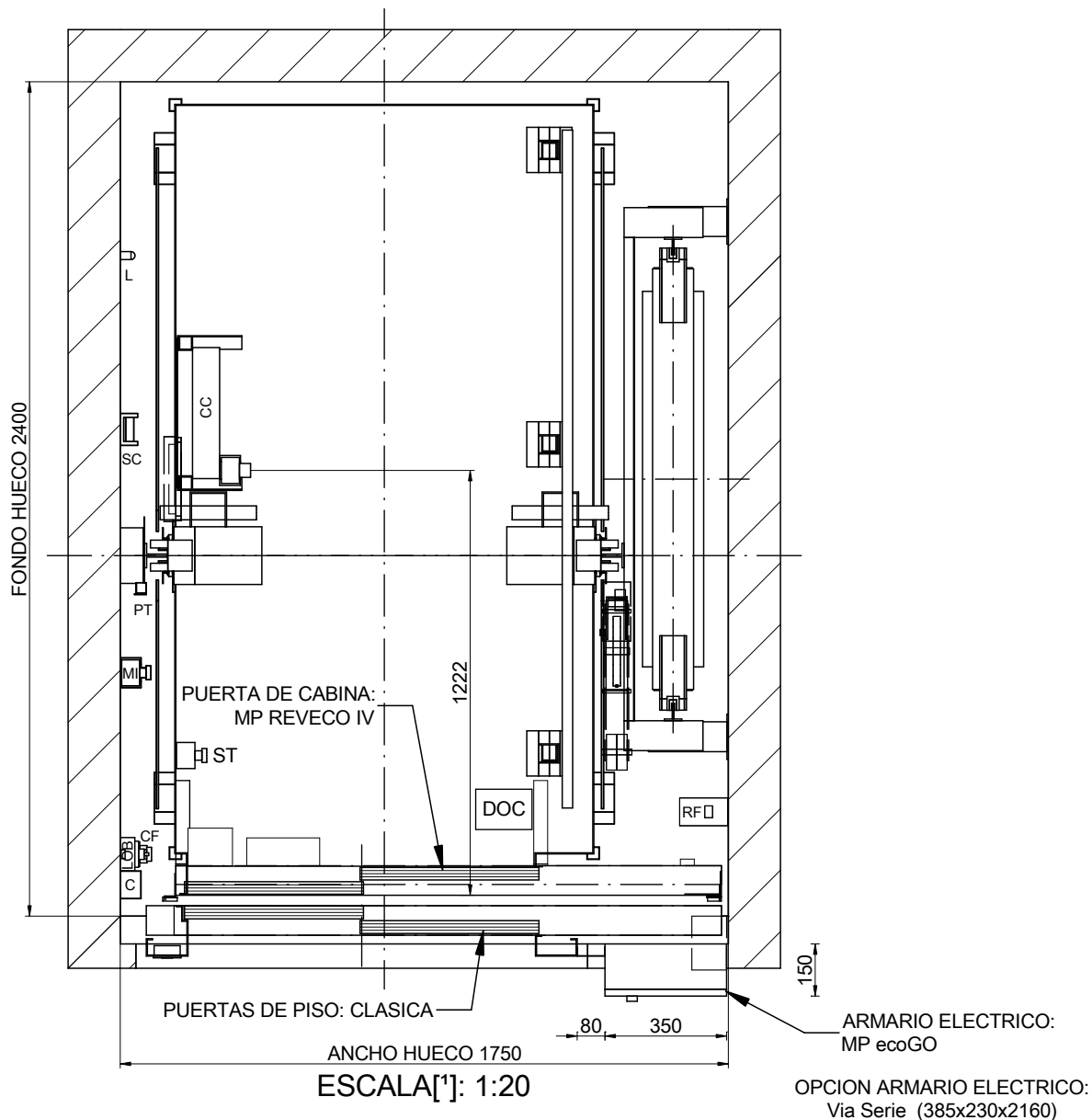
01-PLANTA



ESCALA[*]: 1:15

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 GO! EVOLUTION				MPGO!EVOLUTION1125ST2_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				15	CLIENTE:
CARGA UTIL: [kg]				1125	SITUACION OBRA:
VELOCIDAD: [m/s]				1	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	
MP ASCENSORES					

01B-PLANTA

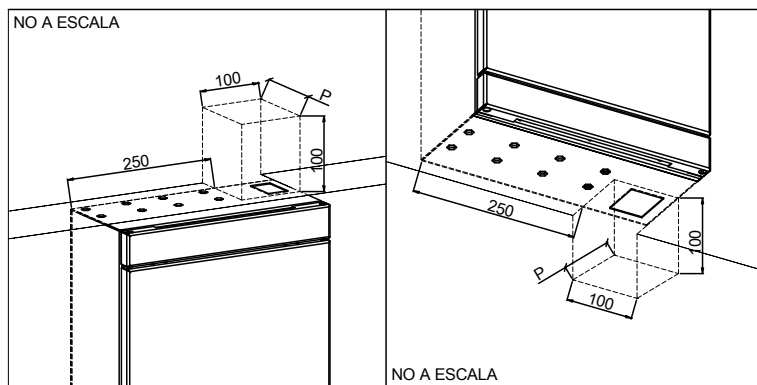


ARMARIO ELECTRICO:
MP ecoGO

OPCION ARMARIO ELECTRICO:
Via Serie (385x230x2160)

NOMENCLATURA

- C: Canaleta
- CC: Caja conexiones techo cabina
- CF: Caja foso
- CL: Conmutador Luz Hueco
- DOC: Caja Control Operador
- L: Luminaria
- LOB: Placa Control Botoneras
- MI: Mando Inspección
- PT: Patín
- RF: Resistencia Frenado
- ST: Dispositivo parada
- SC: Soporte cuerda maniobra

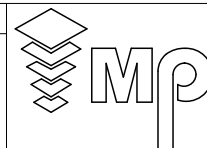


DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA
MP	2017	00	2/8
MODELO ASCENSOR:			
MP GO! EVOLUTION			
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]	15		
CARGA UTIL: [kg]	1125		
VELOCIDAD: [m/s]	1		
FRECUENCIA: [Hz]	50		
TENSION: [V]	380V [Trifásica]		

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

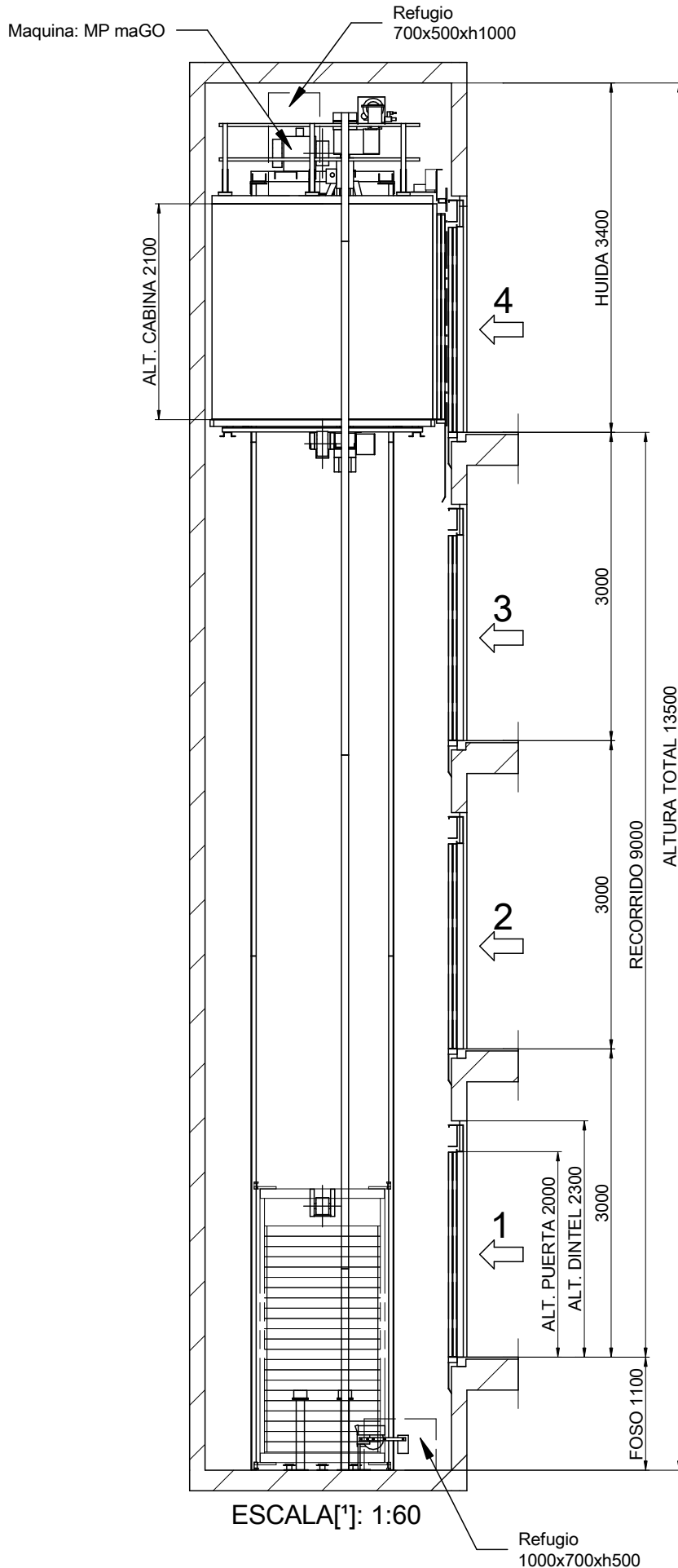
REFERENCIA:
MPGO!EVOLUTION1125ST2_ES


CLIENTE:
SITUACION OBRA:



MP ASCENSORES

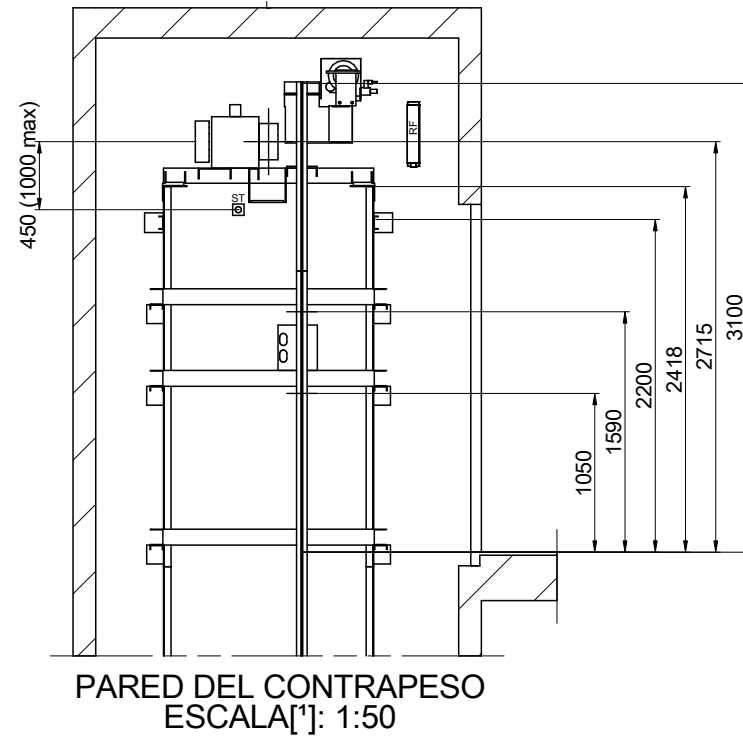
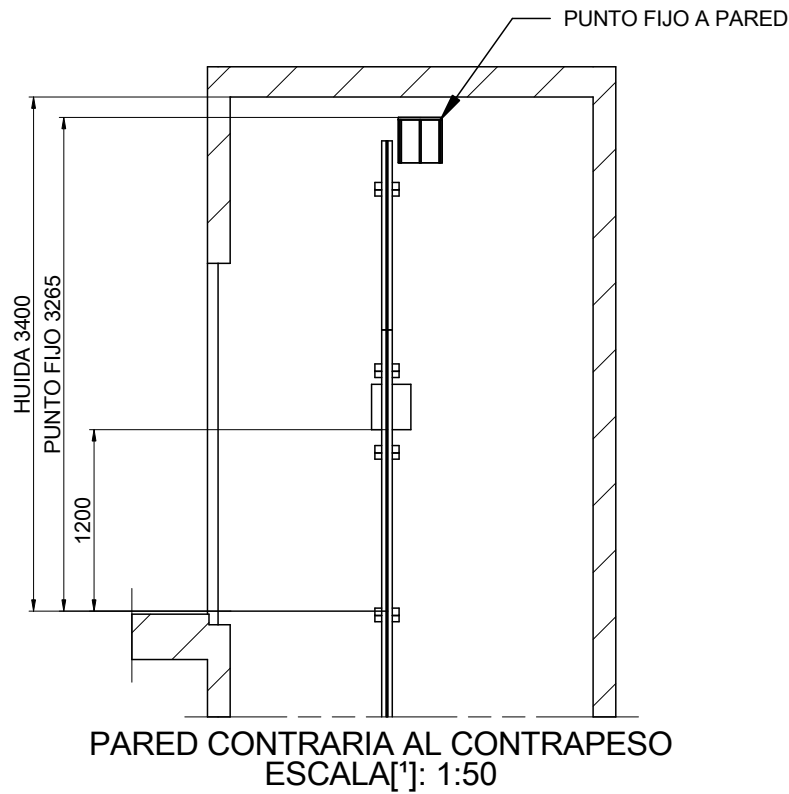
02-ALZADO LATERAL



					
DIBUJADO		FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes. REFERENCIA: MPMGOIEVOLUTION125ST2_ES
MP	2017	00		3/8	
MODELO ASCENSOR:		MP GOI EVOLUTION			
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]		15			
CARGA UTIL: [kg]		1125			
VELOCIDAD: [m/s]		1			
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]

03B-DETALLES DE FIJACION EN LA HUIDA

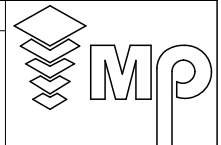


DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA
MP	2017	00	4/8
MODELO ASCENSOR:			
MP GO! EVOLUTION			
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]			15
CARGA UTIL: [kg]			1125
VELOCIDAD: [m/s]			1
FRECUENCIA: [Hz]			50
TENSION: [V]			380V [Trifásica]

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

REFERENCIA:
MPGO!EVOLUTION1125ST2_ES

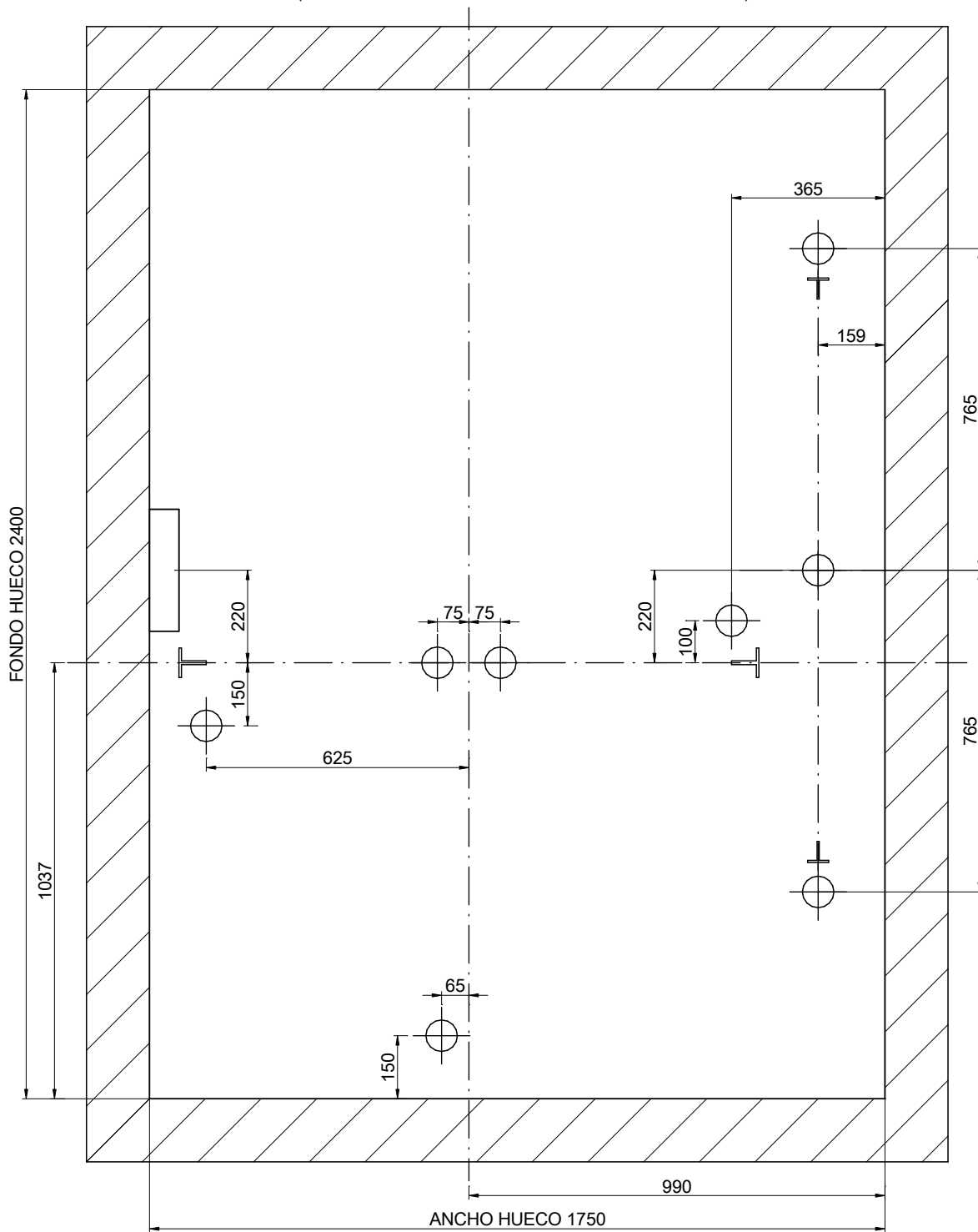
CLIENTE:
SITUACION OBRA:



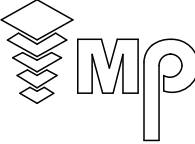
MP ASCENSORES

04-VIGA Y GANCHOS DE MONTAJE

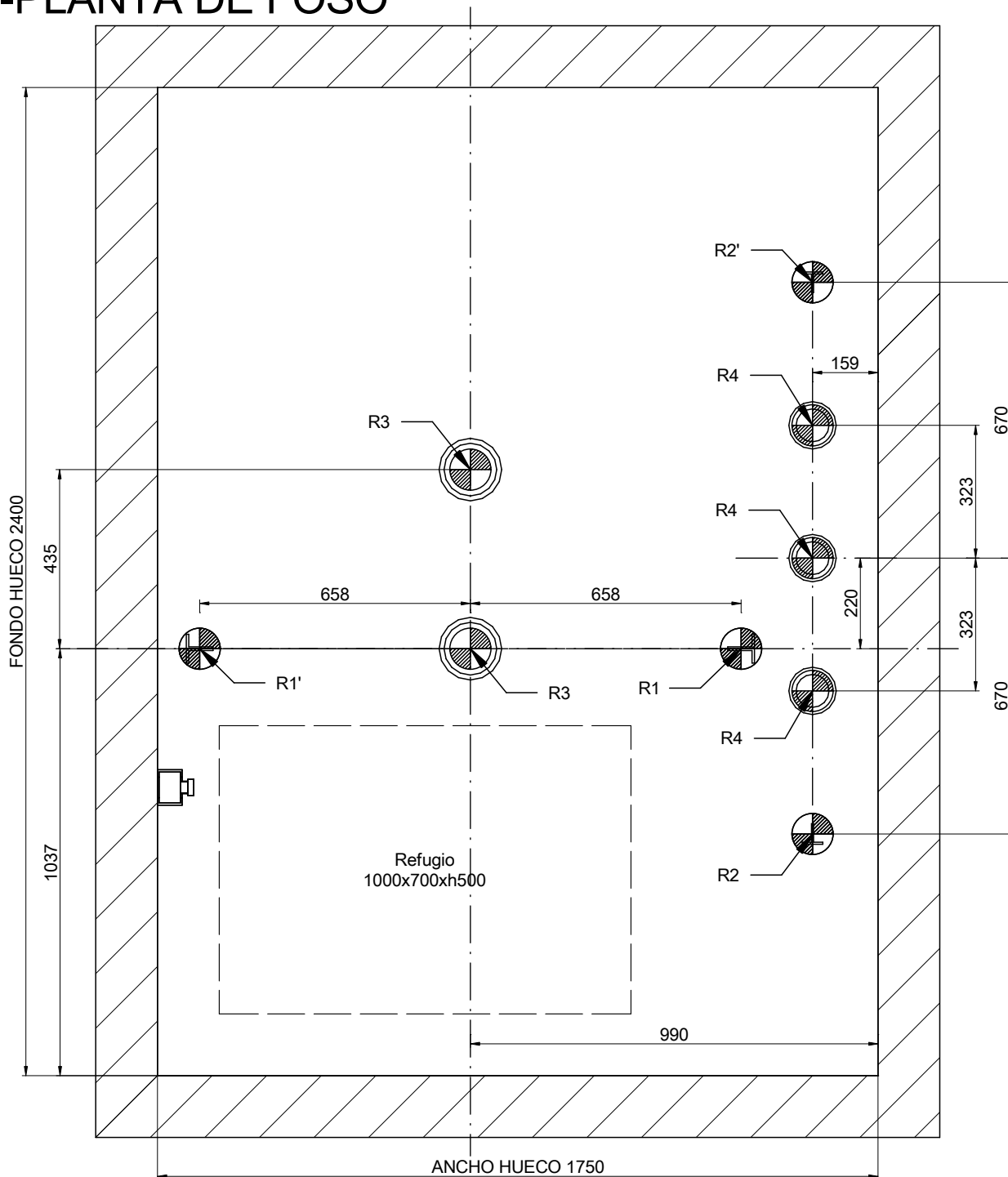
POSICION DE LOS GANCHOS DESMONTABLES CAPACES DE SOPORTAR
2000 kg CADA UNO A SUMINISTRAR POR EL CONSTRUCTOR
(POSICION RECOMENDADA GANCHOS DE MONTAJE)



ESCALA[*]: 1:15

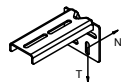
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	5/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	
MP GO! EVOLUTION				MPGO!EVOLUTION1125ST2_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				15	CLIENTE: SITUACION OBRA:
CARGA UTIL: [kg]				1125	
VELOCIDAD: [m/s]				1	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	
MP ASCENSORES					

05-PLANTA DE FOSO



ESCALA[*]: 1:15

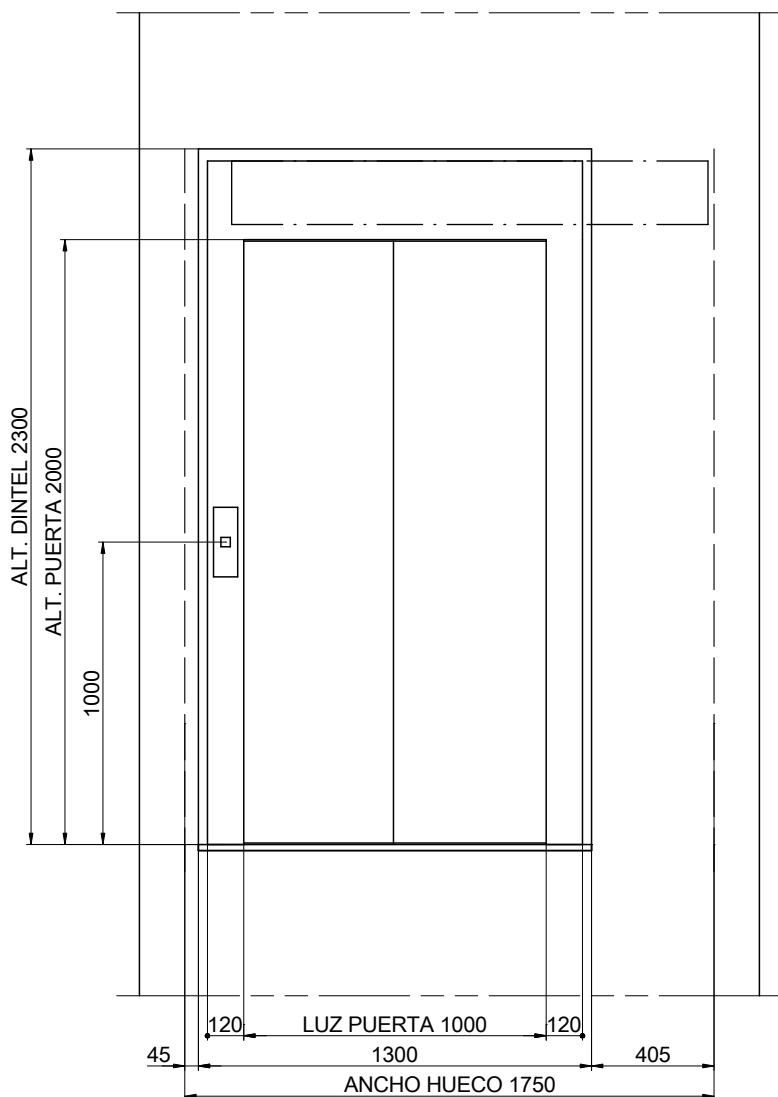
REACCIONES [N] [max.]			
R1	31000	R2	25000
R1'	31000	R2'	25000
R3	44000	R4	22000
N	2800	T	1800



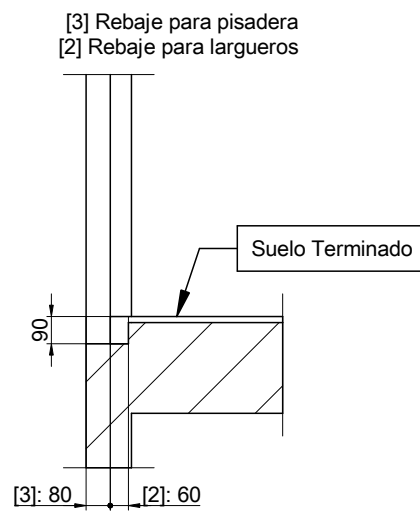
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	6/8	REFERENCIA: MPGO!EVOLUTION1125ST2_ES	
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:	
MP GO! EVOLUTION				SITUACION OBRA:	
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]		15			
CARGA UTIL: [kg]		1125			
VELOCIDAD: [m/s]		1			
FRECUENCIA: [Hz]		50			
TENSION: [V]		380V [Trifásica]			

MP ASCENSORES

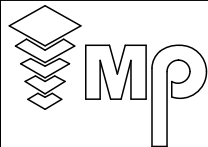
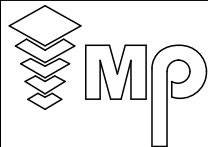
06-DETALLE DE HUECO DE PUERTA



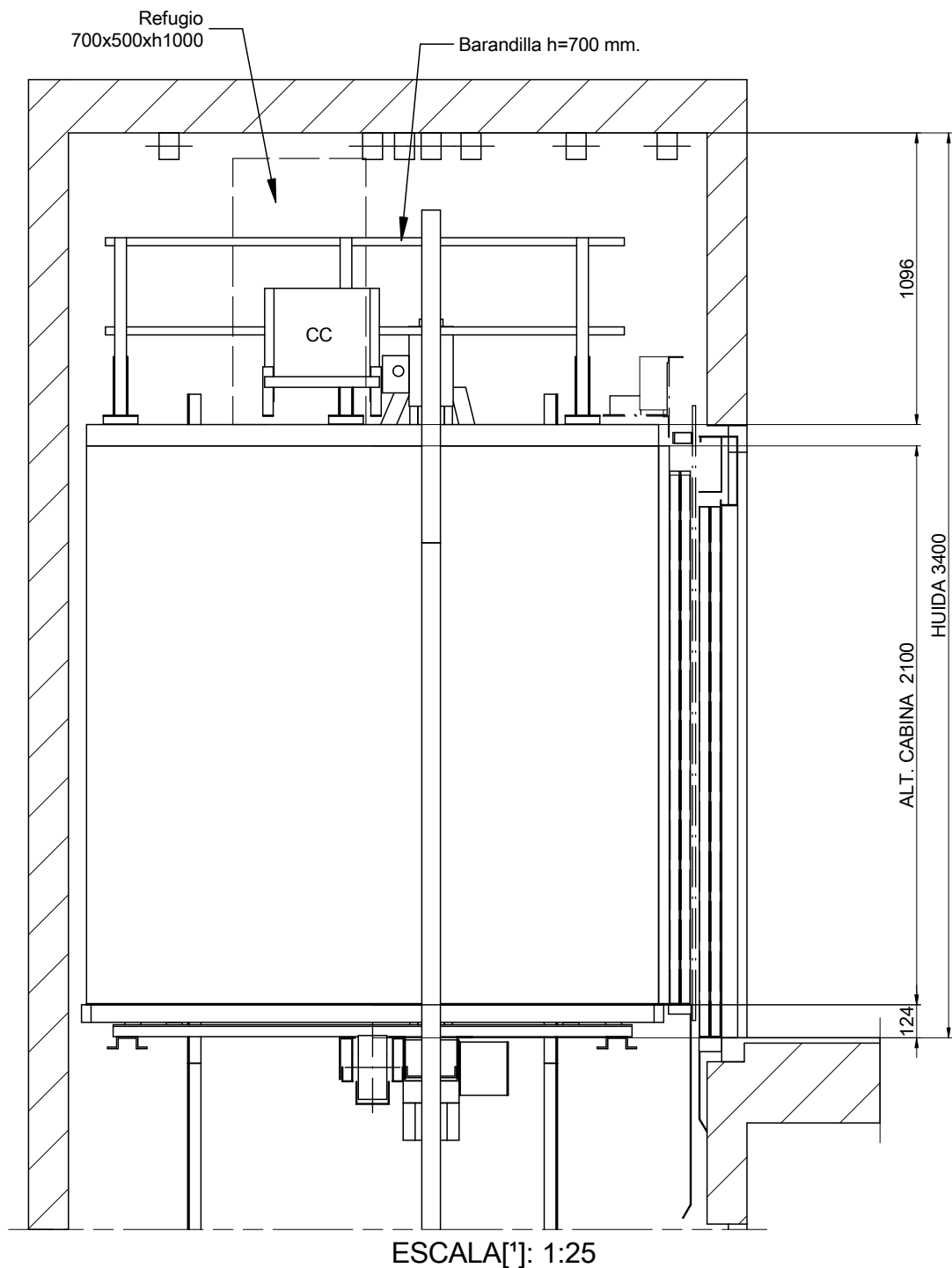
ESCALA[*]: 1:25





ESCALA[*]: 1:25

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 GO! EVOLUTION				MPGO!EVOLUTION1125ST2_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				15	
CARGA UTIL: [kg]				1125	
VELOCIDAD: [m/s]				1	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	
				CLIENTE:	<p>MP ASCENSORES</p>
				SITUACION OBRA:	

07-HUIDA



DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	8/8	REFERENCIA: MPGO!EVOLUTION1125ST2_ES	
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:	
MP GO! EVOLUTION				SITUACION OBRA:	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]		15			
CARGA UTIL: [kg]		1125			
VELOCIDAD: [m/s]		1			
FRECUENCIA: [Hz]		50			
TENSION: [V]		380V [Trifásica]			
				MP ASCENSORES	