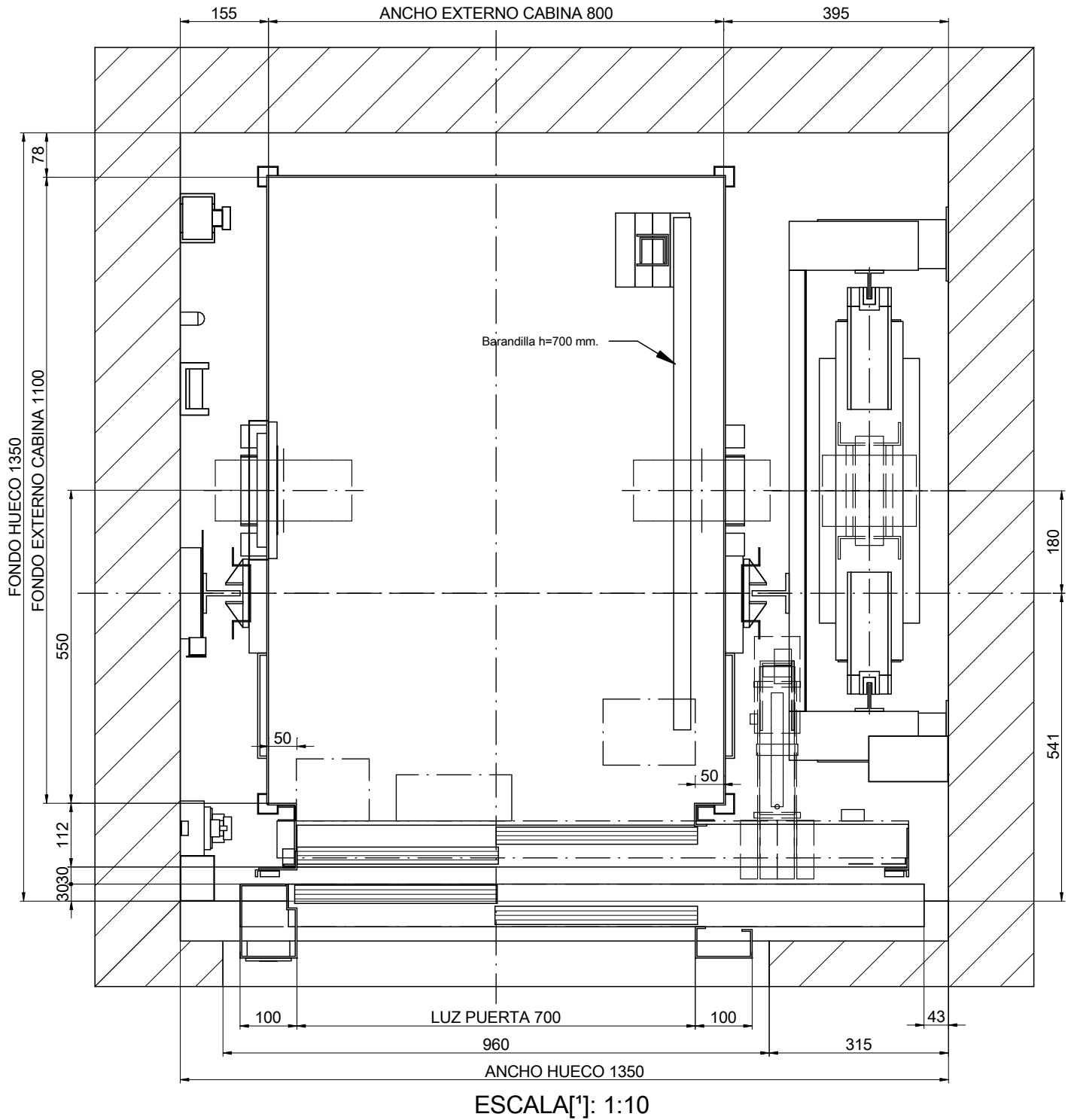

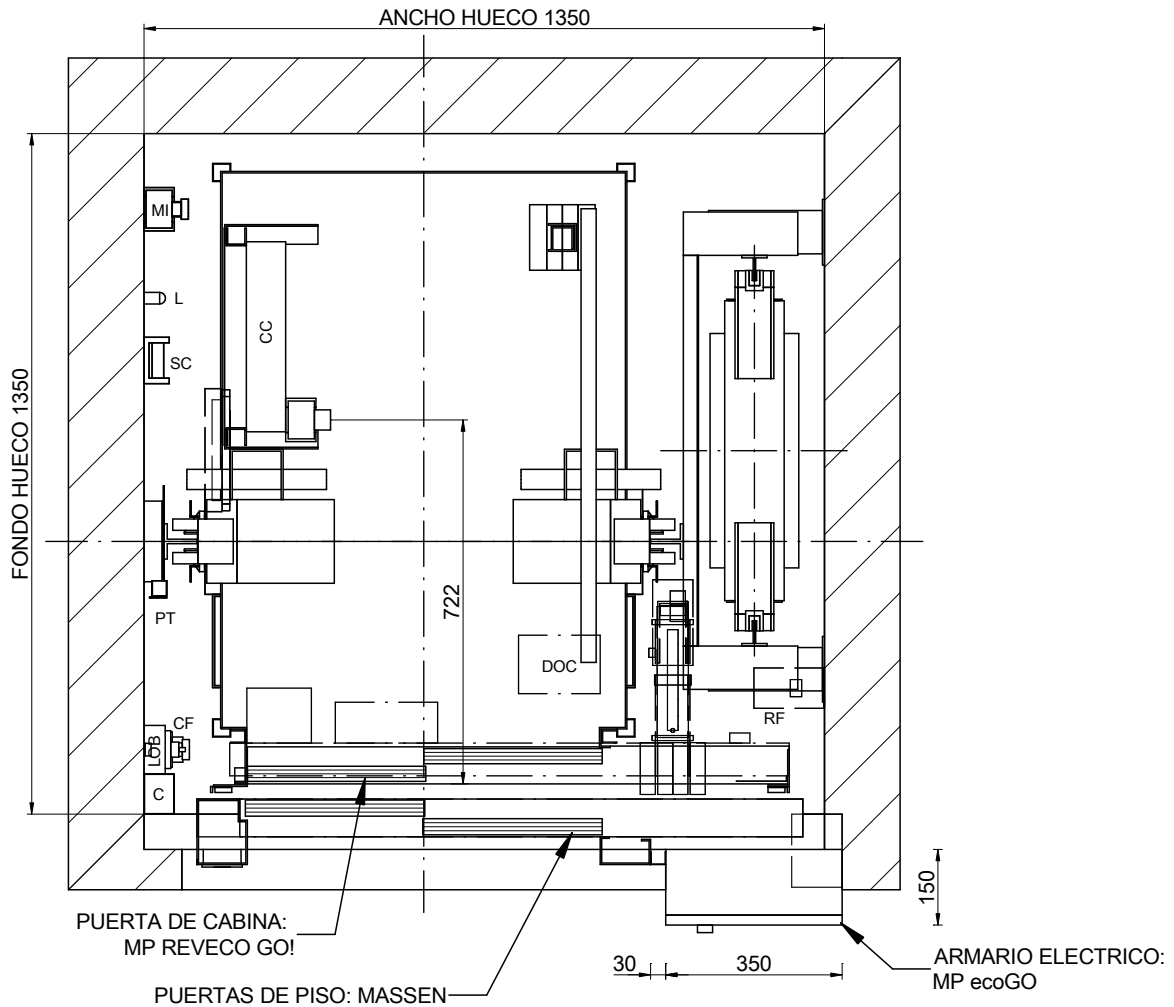


01-PLANTA



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 GO! EVOLUTION				MPGO!EVOLUTION320ST2_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				4	CLIENTE:
CARGA UTIL: [kg]				320	SITUACION OBRA:
VELOCIDAD: [m/s]				1	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	MP ASCENSORES

01B-PLANTA

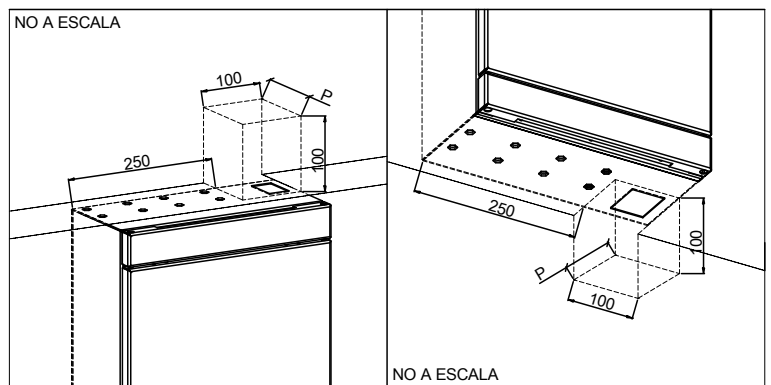



ESCALA[*]: 1:15

OPCION ARMARIO ELECTRICO:
Via Serie (385x230x2160)

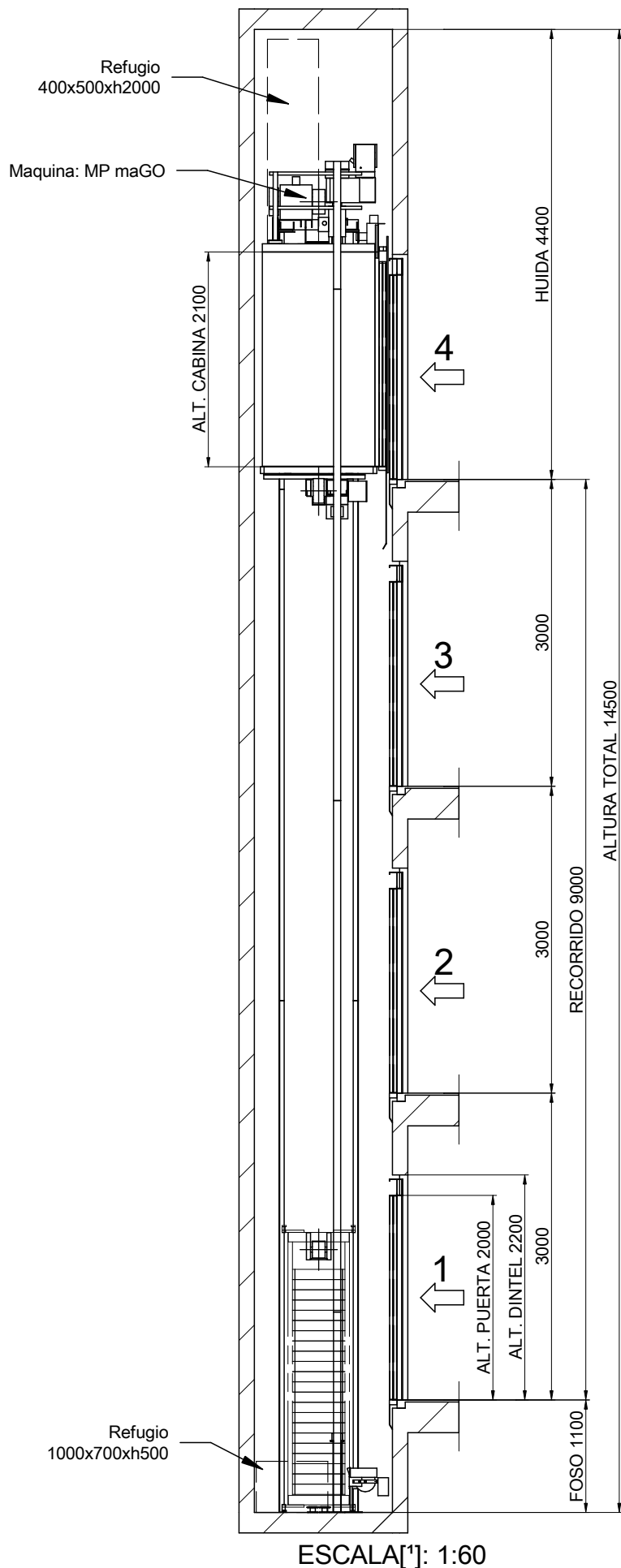
NOMENCLATURA


- 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	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	2/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	
MP GO! EVOLUTION				MPGO!EVOLUTION320ST2_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				4	
CARGA UTIL: [kg]				320	
VELOCIDAD: [m/s]				1	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	
				CLIENTE:	
				SITUACION OBRA:	
				MP ASCENSORES	

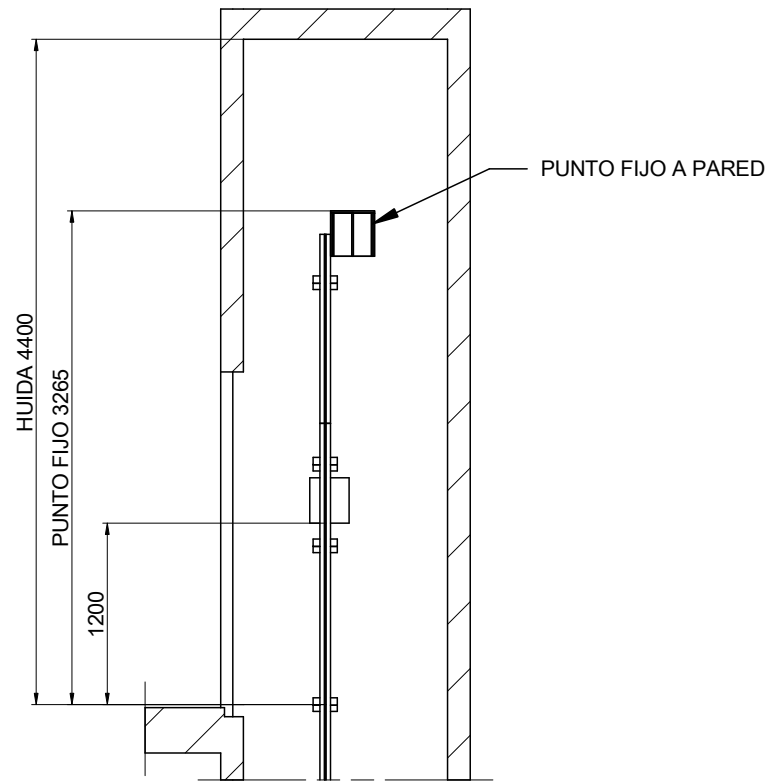
02-ALZADO LATERAL



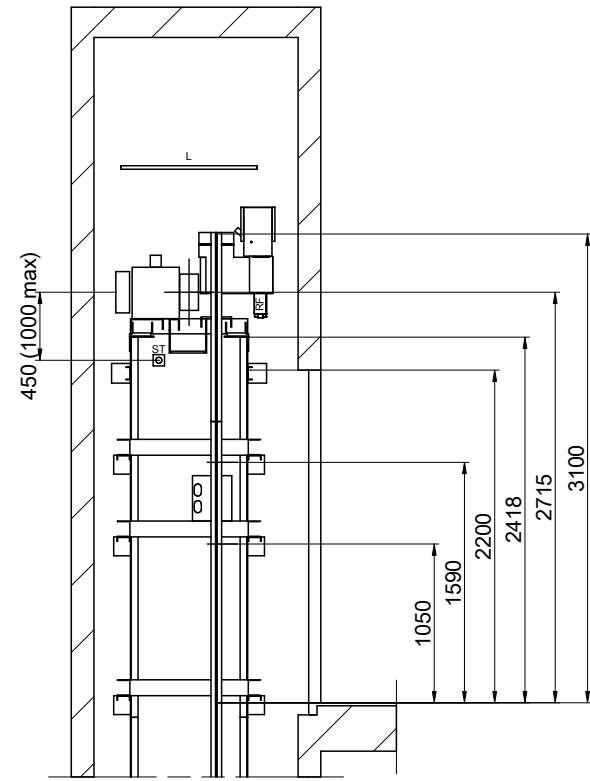
					
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	3/8	REFERENCIA:	MPGOIEVOLUTION320ST2_ES
MODELO ASCENSOR:			MP GOI EVOLUTION		
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]			4		
CARGA UTIL: [kg]			320		
VELOCIDAD: [m/s]			1		
FRECUENCIA: [Hz]			50		
TENSION: [V]			380V [Trifásica]		
				CLIENTE:	MP ASCENSORES
				SITUACION OBRA:	

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



PARED CONTRARIA AL CONTRAPESO
ESCALA[*]: 1:50



PARED DEL CONTRAPESO
ESCALA[*]: 1:50

DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA
MP	2017	00	4/8
MODELO ASCENSOR:			
MP GO! EVOLUTION			
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]			4
CARGA UTIL: [kg]			320
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!EVOLUTION320ST2_ES

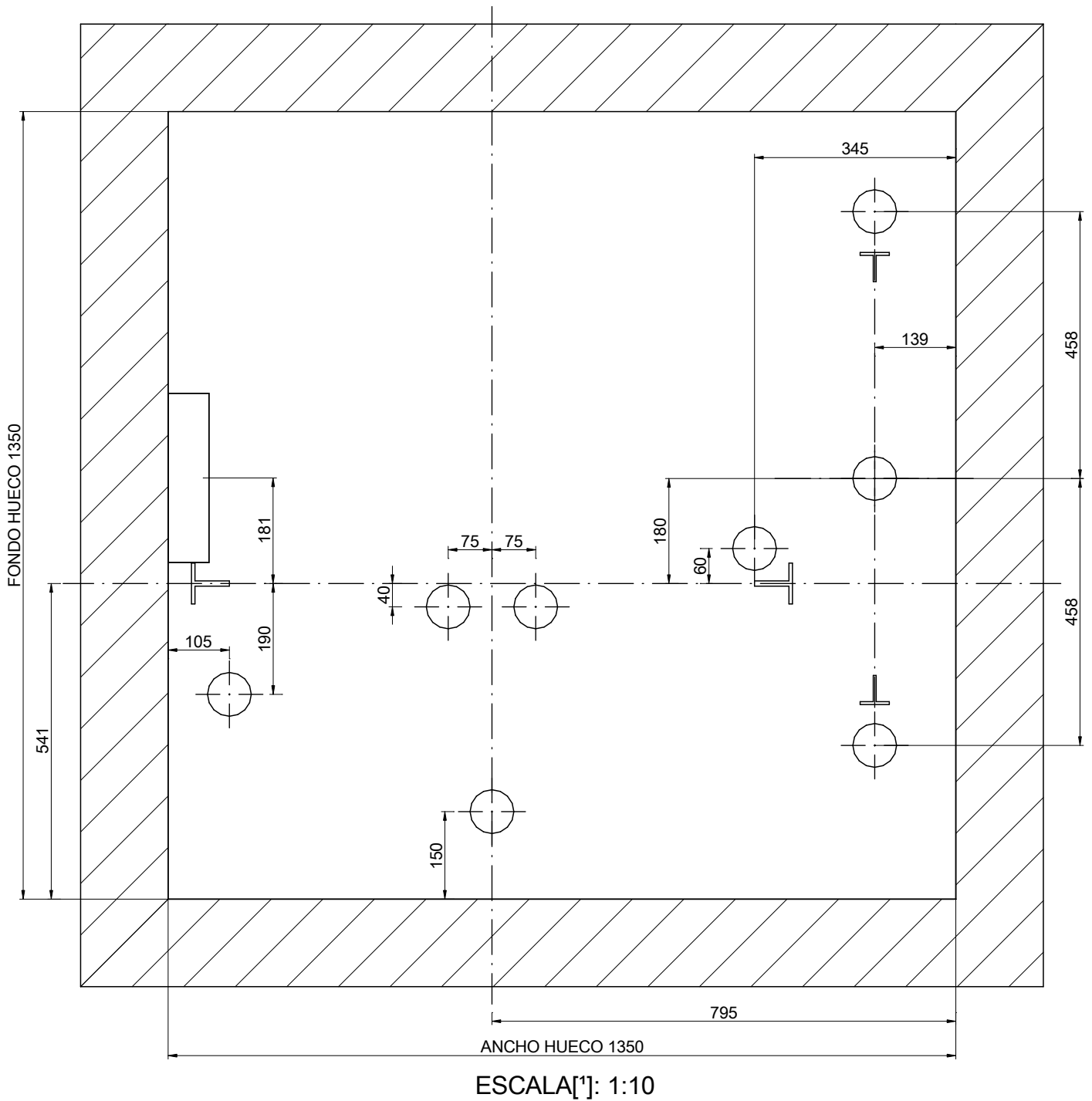
CLIENTE:
SITUACION OBRA:




MP ASCENSORES

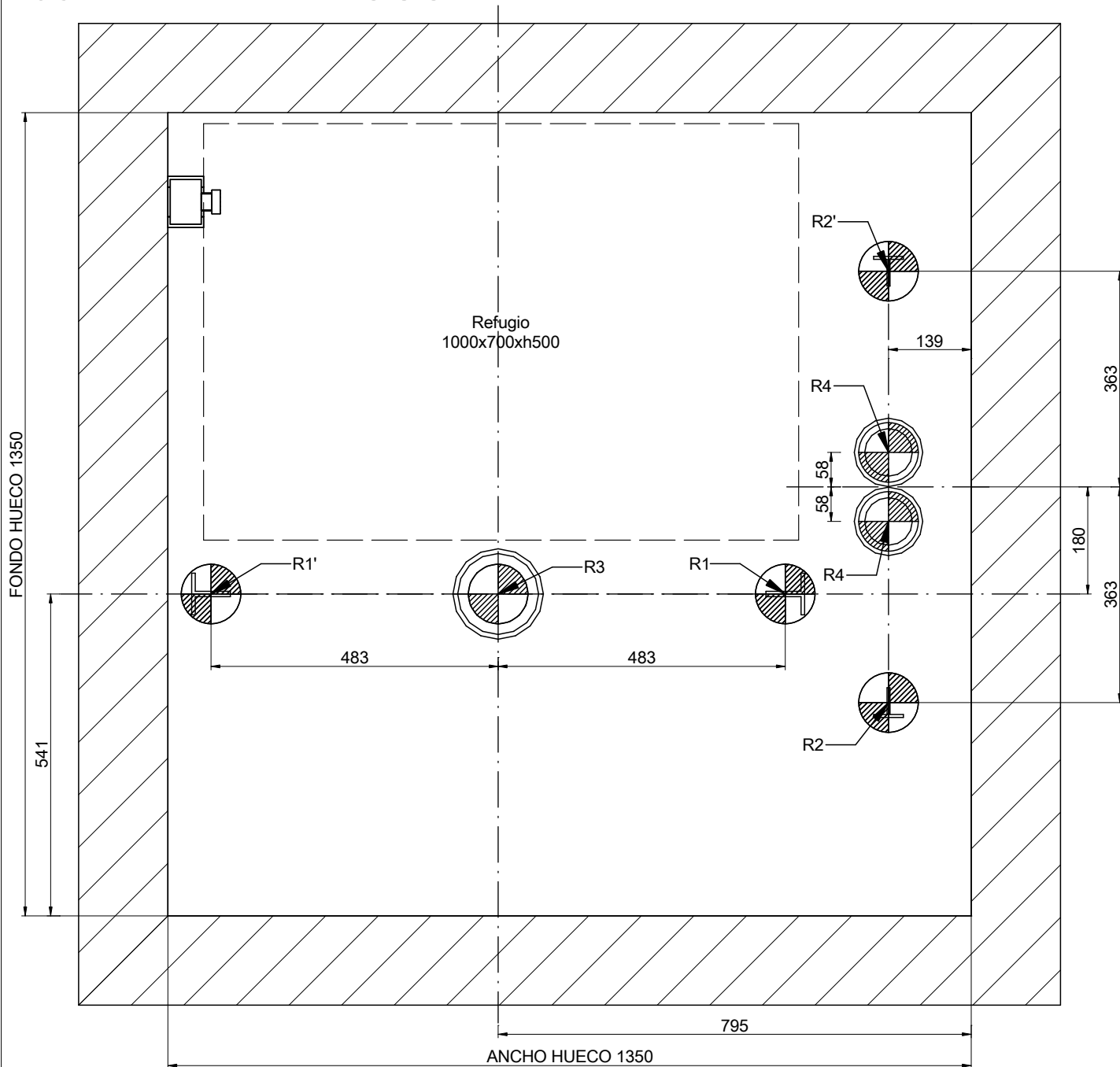
04-VIGA Y GANCHOS DE MONTAJE

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	5/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	
MP GO! EVOLUTION				MPGO!EVOLUTION320ST2_ES	
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]				4	CLIENTE: SITUACION OBRA:
CARGA UTIL: [kg]				320	
VELOCIDAD: [m/s]				1	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	
MP ASCENSORES					

05-PLANTA DE FOSO

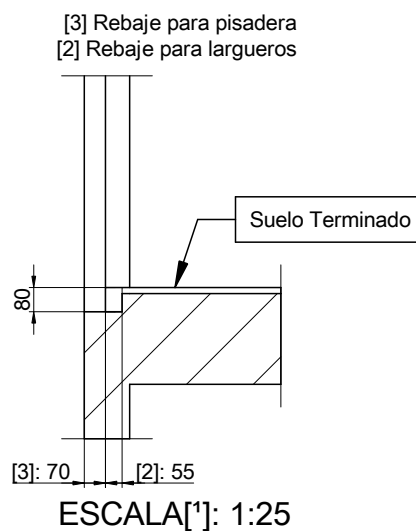
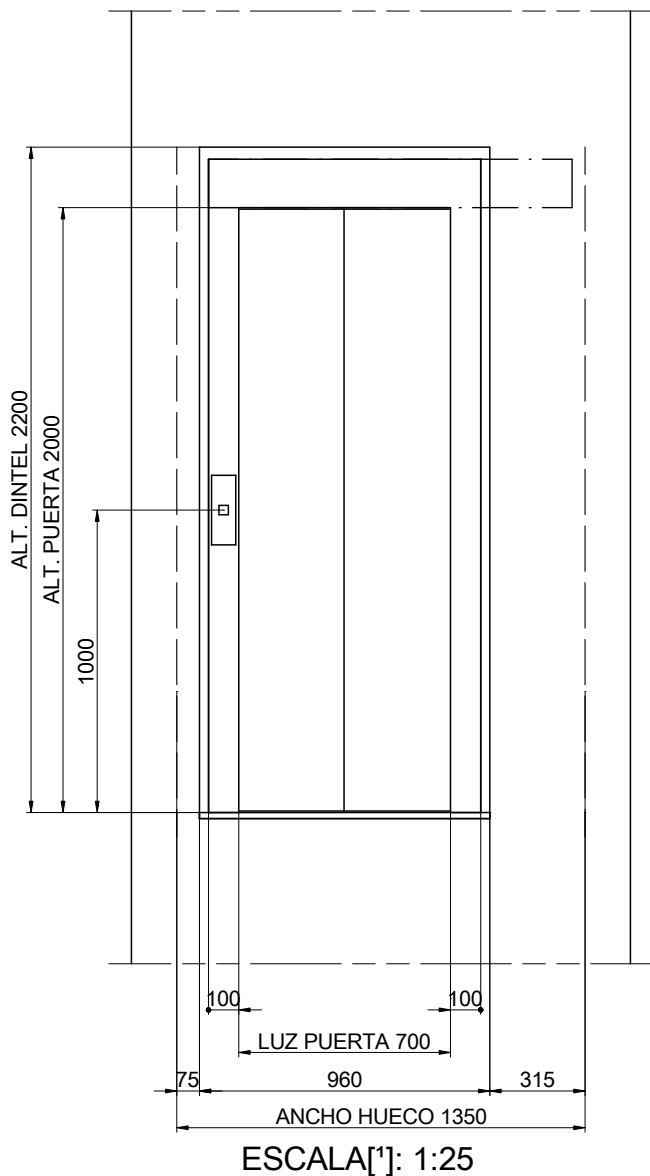



ESCALA[*]: 1:10

REACCIONES [N] [max.]					
R1	14000	R2	10000		
R1'	14000	R2'	11000		
R3	37000	R4	15500		
N	1200	T	600		

DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.		
MP	2017	00	6/8	REFERENCIA: MPGO!EVOLUTION320ST2_ES		
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:		
MP GO! EVOLUTION				SITUACION OBRA:		
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]			4			
CARGA UTIL: [kg]			320			
VELOCIDAD: [m/s]			1			
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: MPGO!EVOLUTION320ST2_ES	
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:	SITUACION OBRA:
MP GO! EVOLUTION					
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]			4	<p style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">MP ASCENSORES</p>	
CARGA UTIL: [kg]			320		
VELOCIDAD: [m/s]			1		
FRECUENCIA: [Hz]			50		
TENSION: [V]			380V [Trifásica]		

07-HUIDA

Refugio
400x500xh2000

Barandilla h=700 mm.

CC

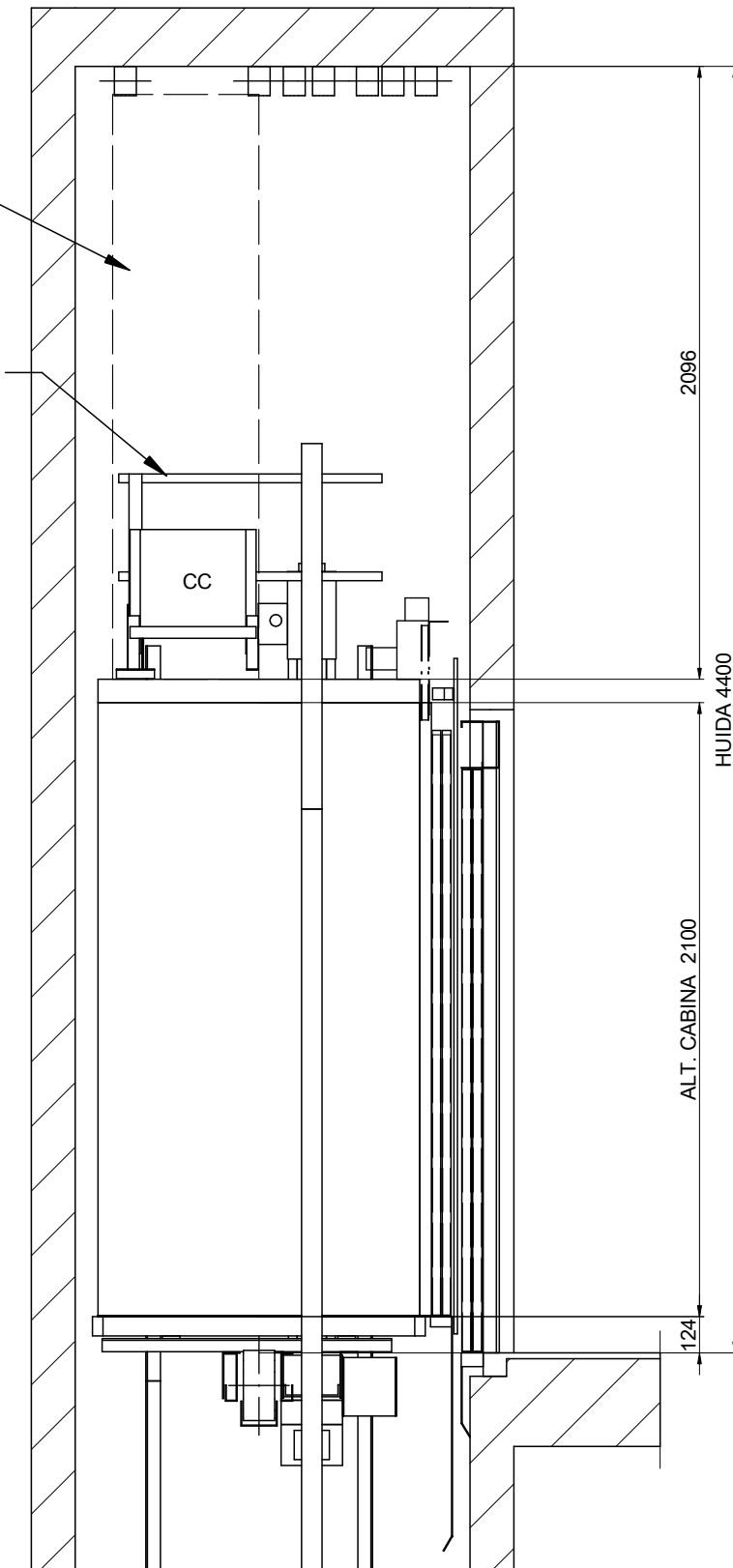
2096

HUIDA 4400

ALT. CABINA 2100

124

ESCALA[*]: 1:25



DIBUJADO MP

FECHA 2017

REV. 00

HOJA 8/8

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

MODELO ASCENSOR:

MP GO! EVOLUTION

REFERENCIA:
MPGO!EVOLUTION320ST2_ES



CAPACIDAD: [Nº PERSONAS] 4

CARGA UTIL: [kg] 320

VELOCIDAD: [m/s] 1

FRECUENCIA: [Hz] 50

TENSION: [V] 380V [Trifásica]

CLIENTE:
SITUACION OBRA:

MP ASCENSORES