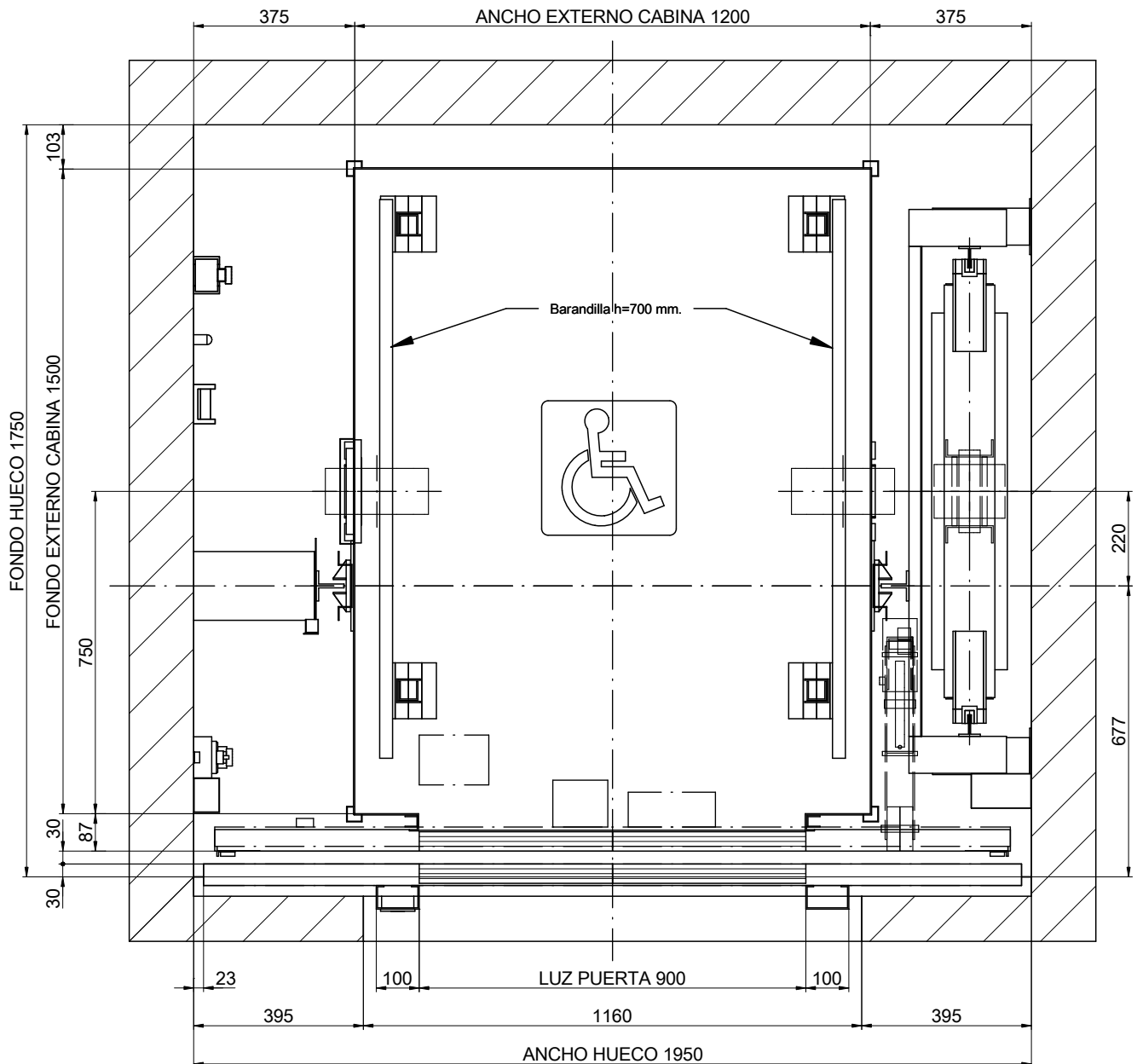



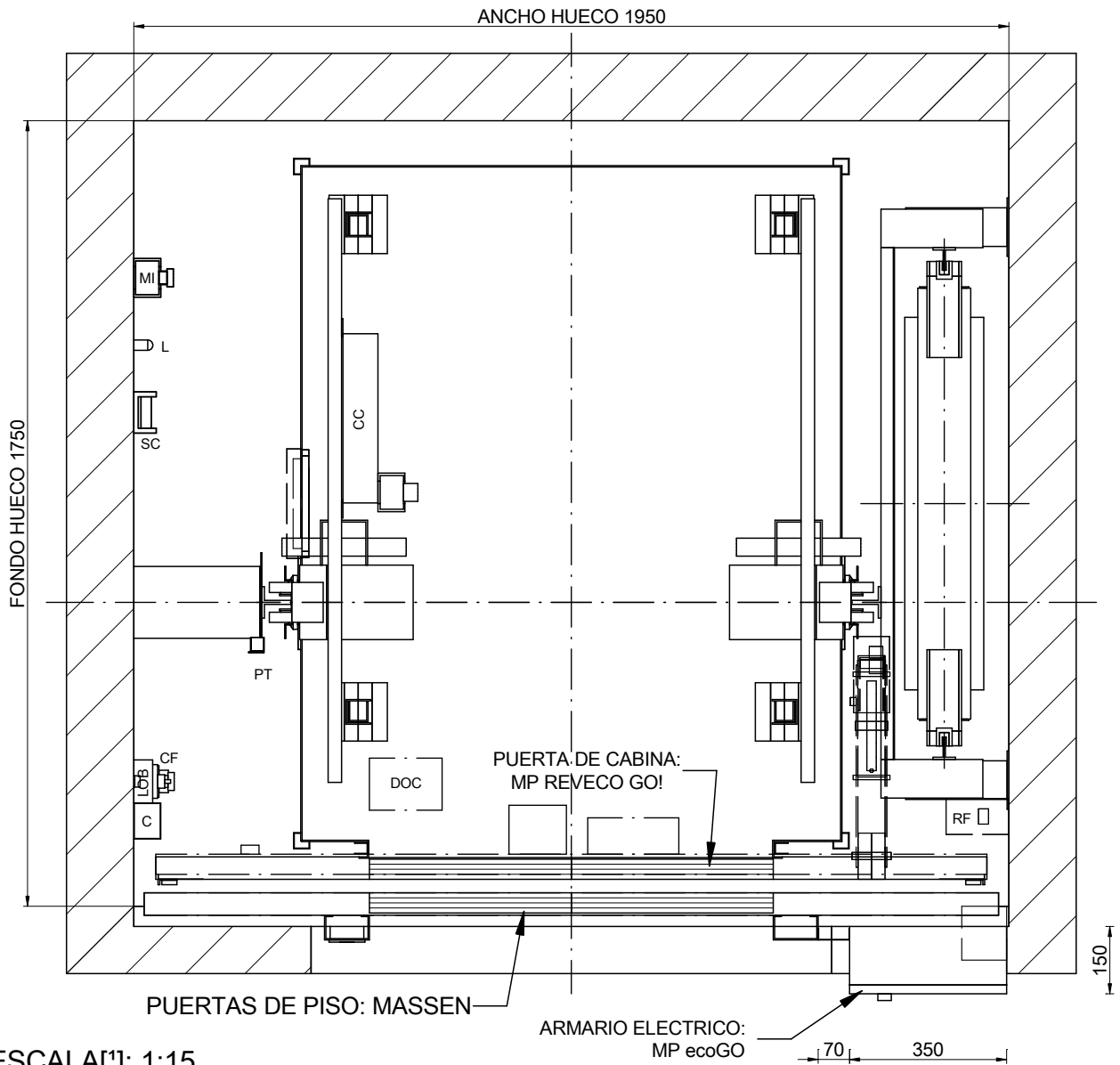
01-PLANTA



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!EVOLUTION800SC2_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				10	CLIENTE:
CARGA UTIL: [kg]				800	SITUACION OBRA:
VELOCIDAD: [m/s]				1	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	MP ASCENSORES

01B-PLANTA

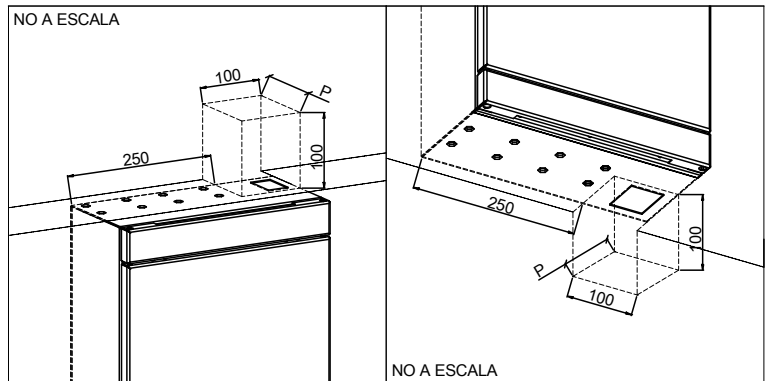


ESCALA[*]: 1:15

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

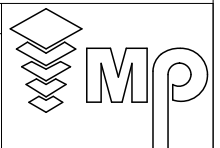


DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA
MP	2017	00	2/8
MODELO ASCENSOR:			
MP GO! EVOLUTION			
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]	10		
CARGA UTIL: [kg]	800		
VELOCIDAD: [m/s]	1		
FRECUENCIA: [Hz]	50		
TENSION: [V]	380V [Trifásica]		

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

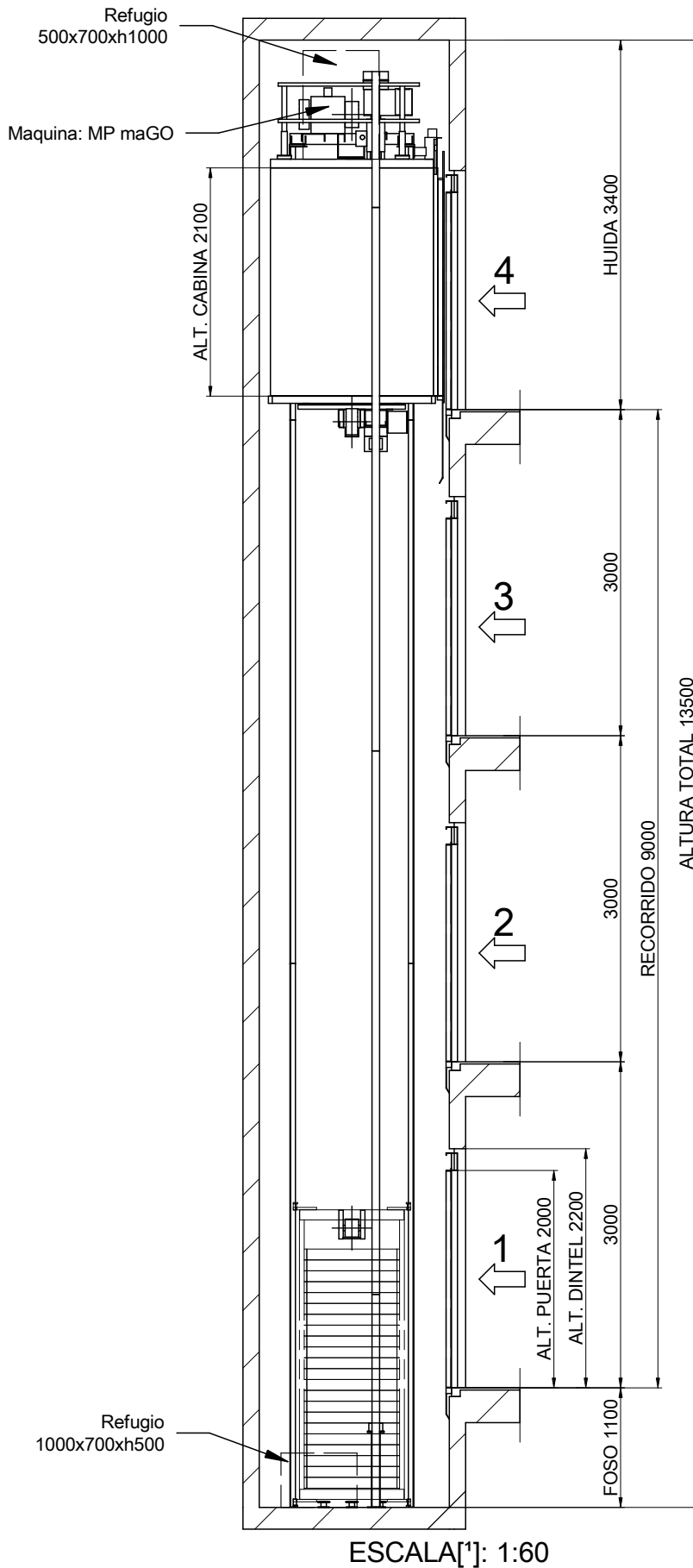
REFERENCIA:
MPGO!EVOLUTION800SC2_ES


CLIENTE:
SITUACION OBRA:



MP ASCENSORES

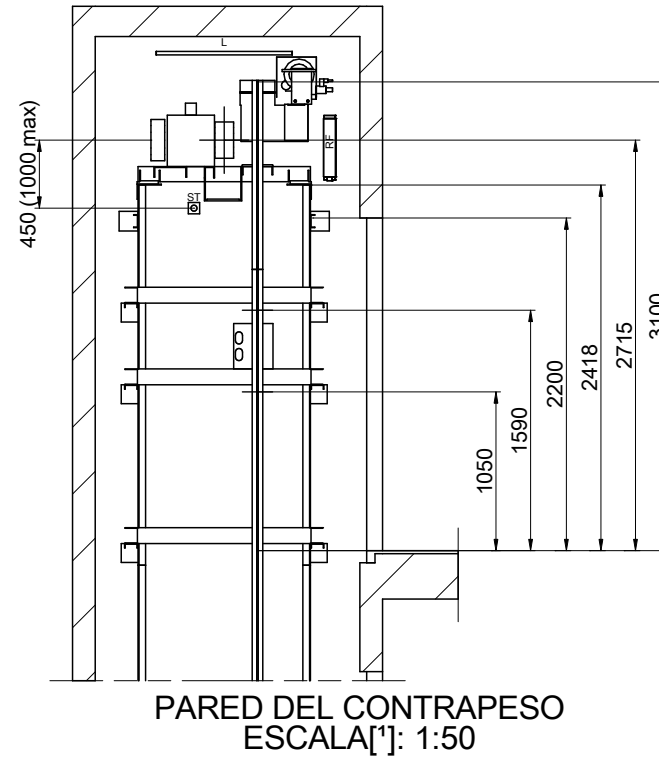
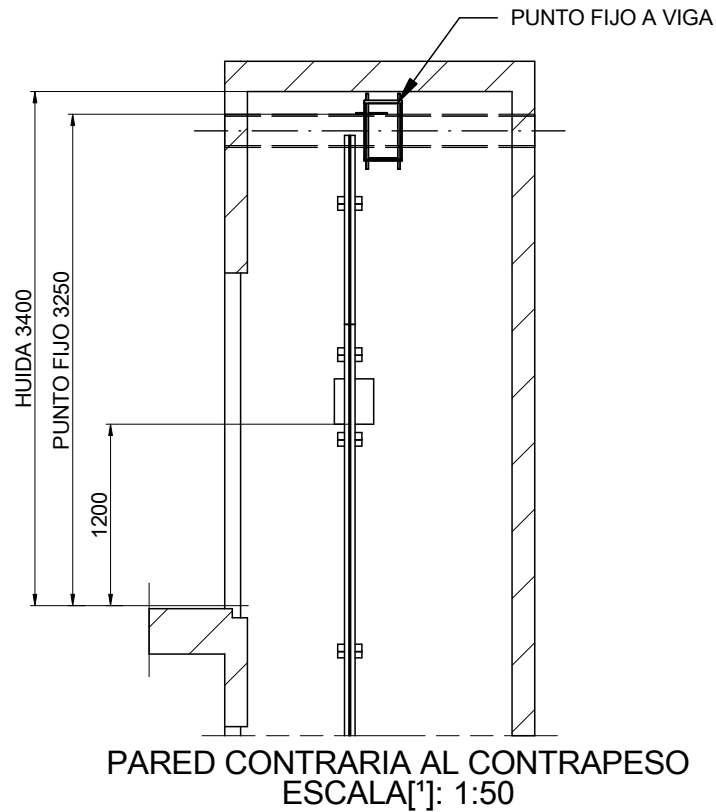
02-ALZADO LATERAL



					
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes. REFERENCIA: MPGOIEVOLUTION800SC2_ES	
MP	2017	00	3/8	CLIENTE: SITUACION OBRA:	
MODELO ASCENSOR: MP GOI EVOLUTION					
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]				10	
CARGA UTIL: [kg]				800	
VELOCIDAD: [m/s]				1	
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]

03B-DETALLES DE FIJACION EN LA HUIDA

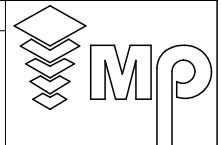


DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA
MP	2017	00	4/8
MODELO ASCENSOR:			
MP GO! EVOLUTION			
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]		10	
CARGA UTIL: [kg]		800	
VELOCIDAD: [m/s]		1	
FRECUENCIA: [Hz]		50	
TENSION: [V]		380V [Trifásica]	

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

REFERENCIA:
MPGO!EVOLUTION800SC2_ES

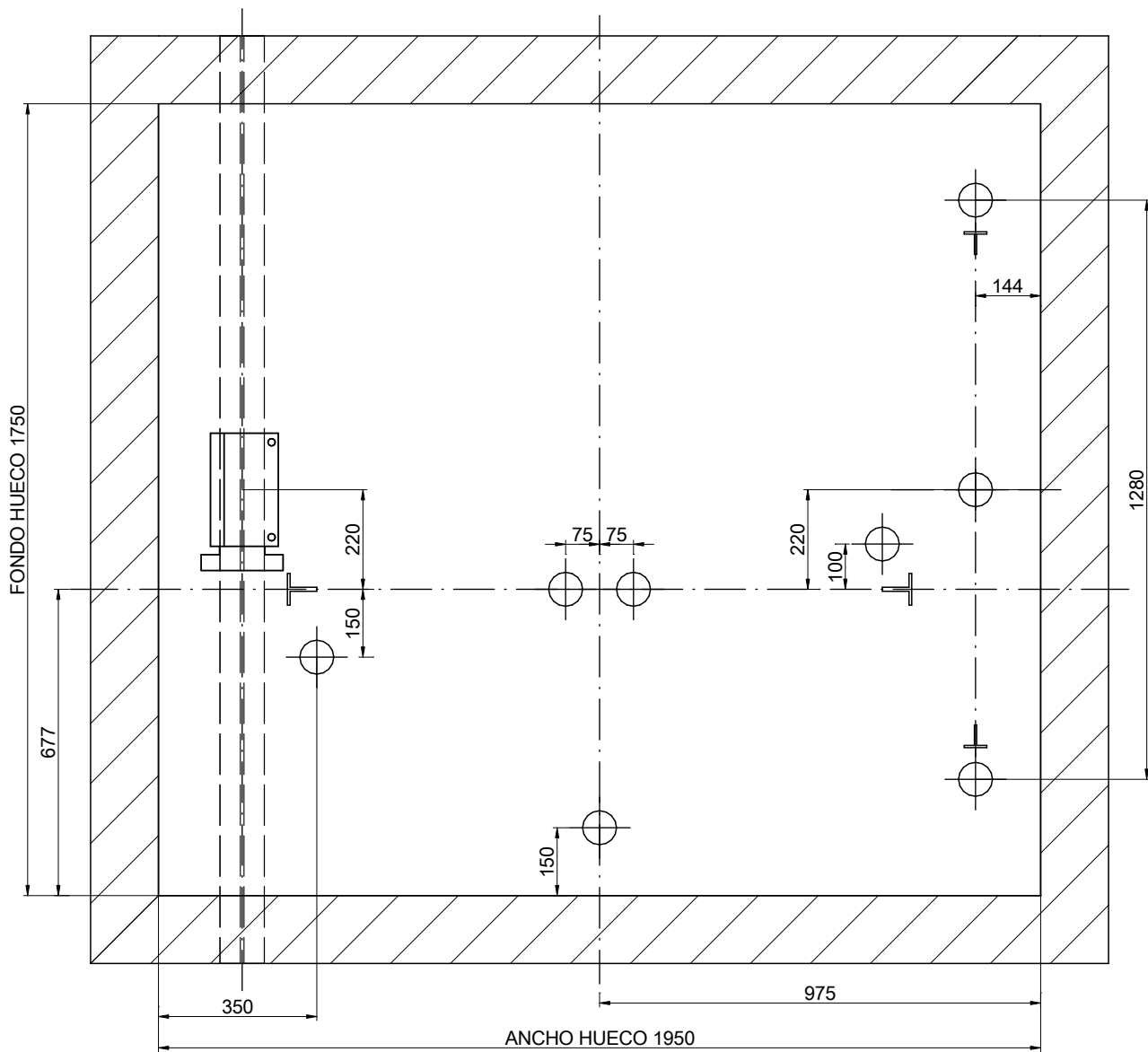
CLIENTE:
SITUACION OBRA:





MP ASCENSORES

04-VIGA Y GANCHOS DE MONTAJE

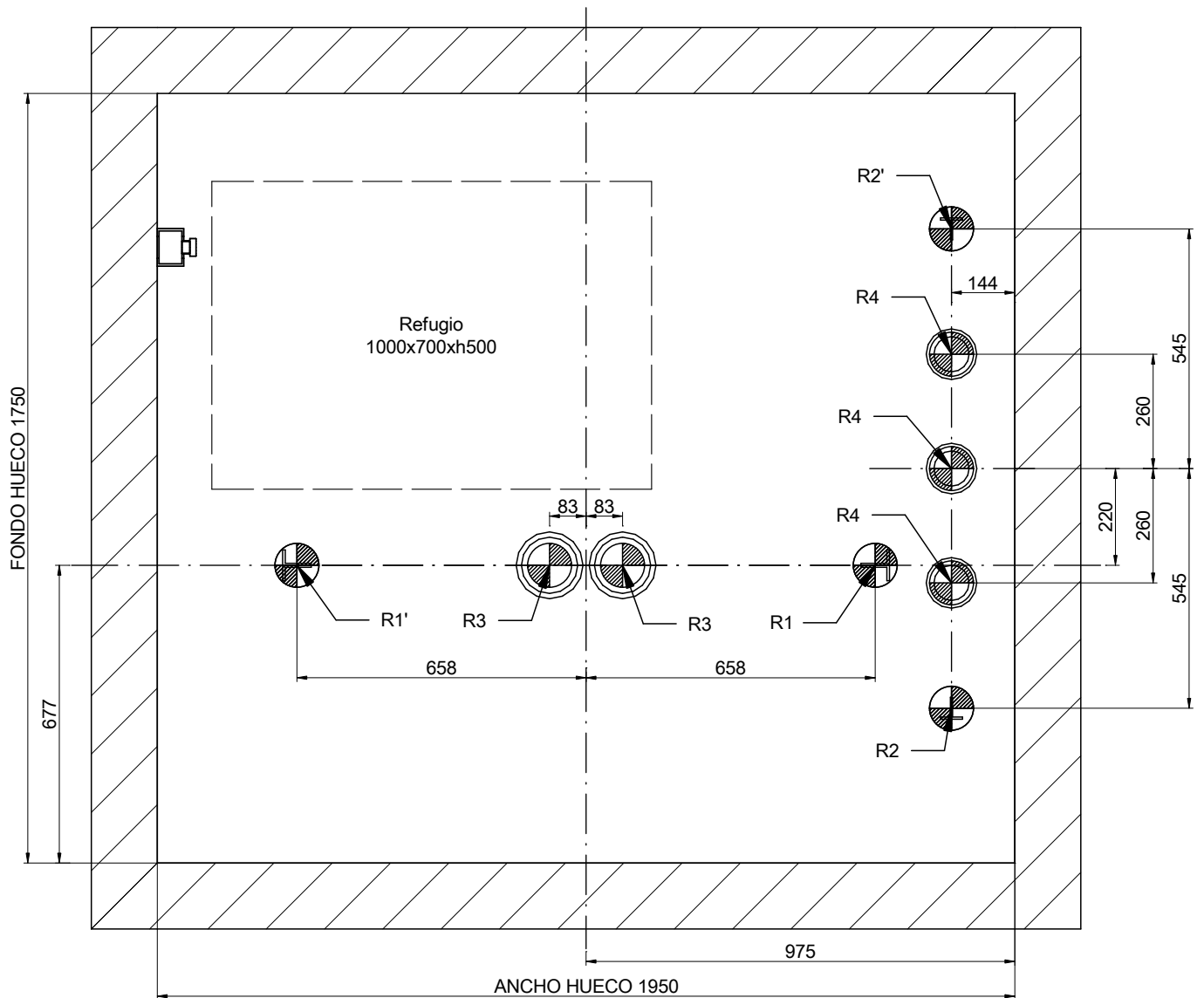
POSICION DE LOS GANCHOS DESMONTABLES CAPACES DE SOPORTAR
2000 kg CADA UNO A SUMINISTRAR POR EL CONSTRUCTOR
(POSICION RECOMENDADA GANCHOS DE MONTAJE)



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!EVOLUTION800SC2_ES		
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]				10		CLIENTE:
CARGA UTIL: [kg]				800		SITUACION OBRA:
VELOCIDAD: [m/s]				1		
FRECUENCIA: [Hz]				50		
TENSION: [V]				380V [Trifásica]		
					MP ASCENSORES	


05-PLANTA DE FOSO



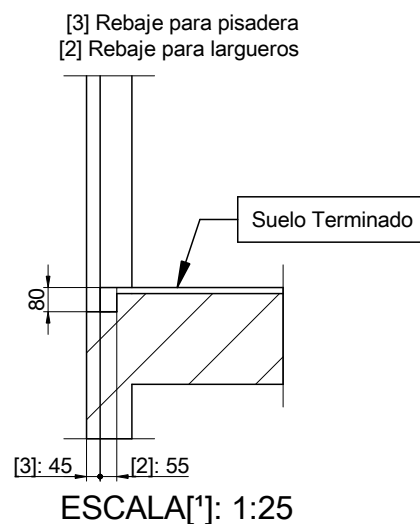
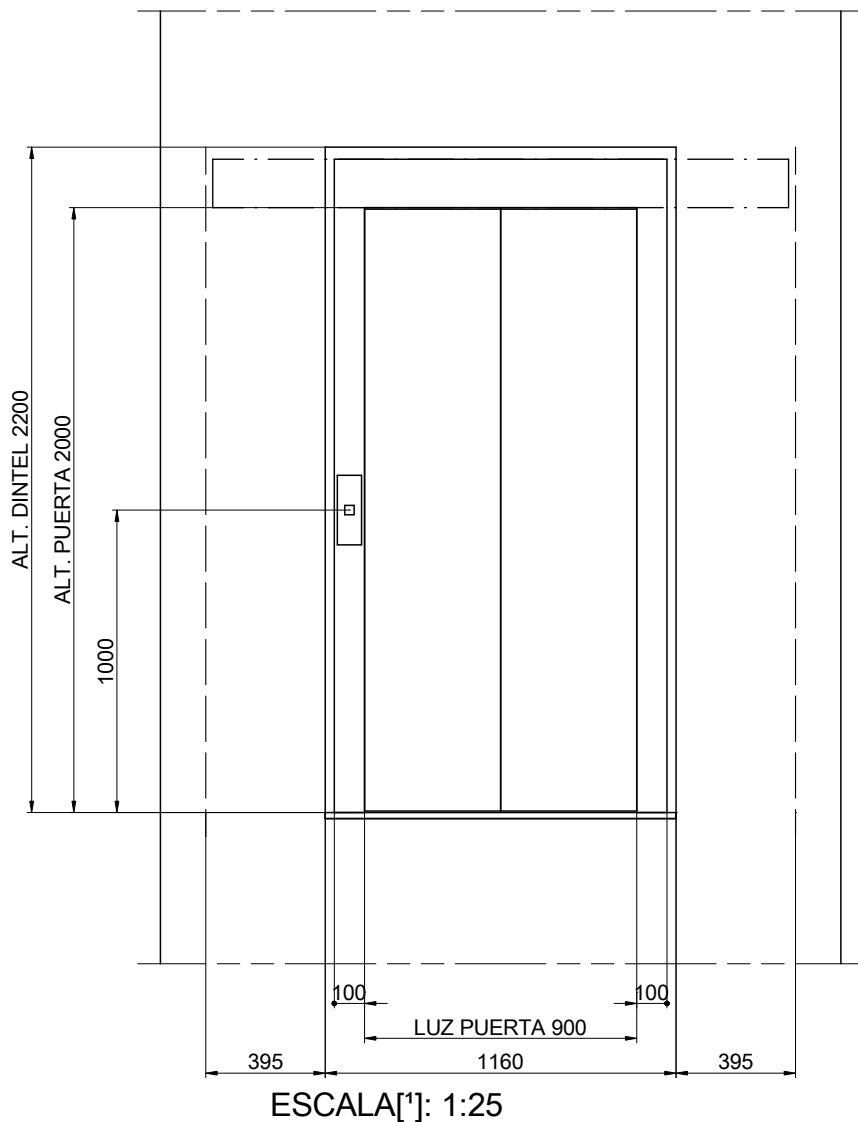
ESCALA[*]: 1:15

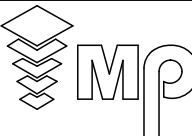
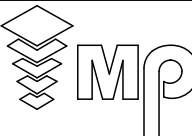
REACCIONES [N] [max.]			
R1	32000	R2	23000
R1'	28000	R2'	24000
R3	34500	R4	17700
N	2200	T	1200



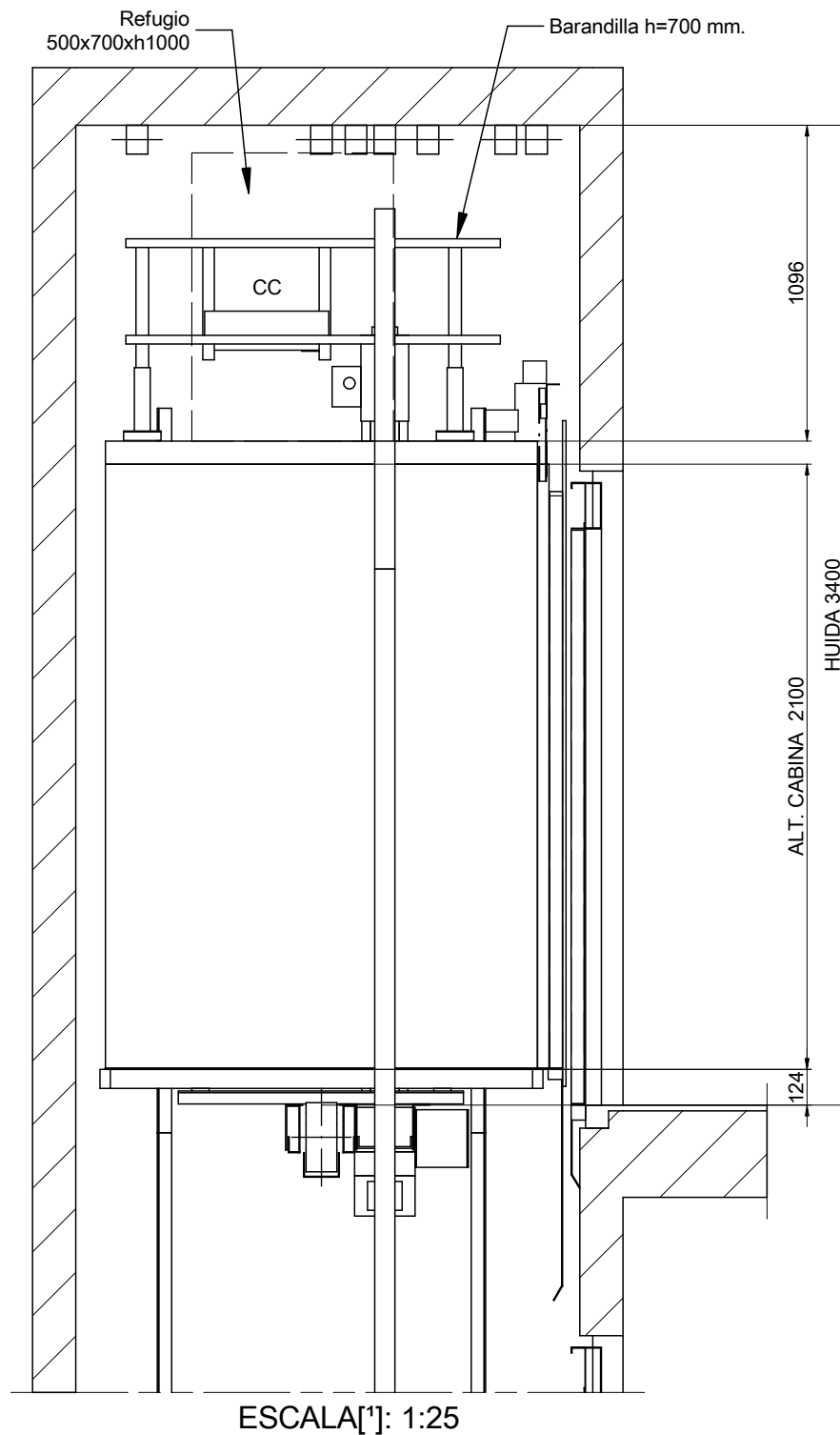
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	6/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	CLIENTE: SITUACION OBRA:
MP GO! EVOLUTION				MPGO!EVOLUTION800SC2_ES	
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]		10		MP ASCENSORES	
CARGA UTIL: [kg]		800			
VELOCIDAD: [m/s]		1			
FRECUENCIA: [Hz]		50			
TENSION: [V]		380V [Trifásica]			

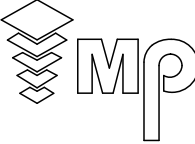
06-DETALLE DE HUECO DE PUERTA



DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	7/8	REFERENCIA: MPGO!EVOLUTION800SC2_ES	
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:	
MP GO! EVOLUTION				SITUACION OBRA:	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]			10		
CARGA UTIL: [kg]			800		
VELOCIDAD: [m/s]			1		
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	REFERENCIA: MPGO!EVOLUTION800SC2_ES		
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:		MP ASCENSORES
MP GO! EVOLUTION				SITUACION OBRA:		
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]			10			
CARGA UTIL: [kg]			800			
VELOCIDAD: [m/s]			1			
FRECUENCIA: [Hz]			50			
TENSION: [V]		380V [Trifásica]				