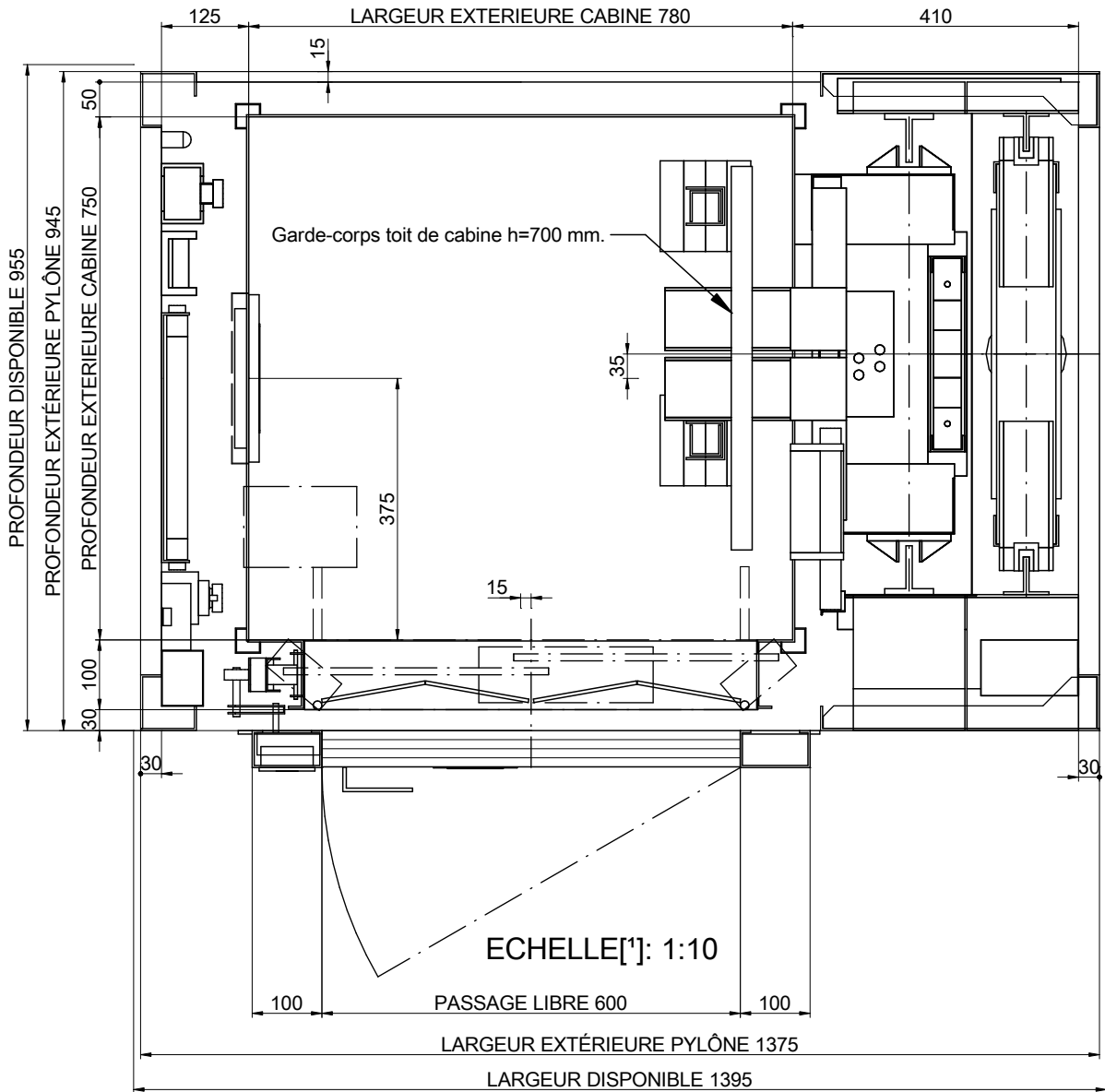

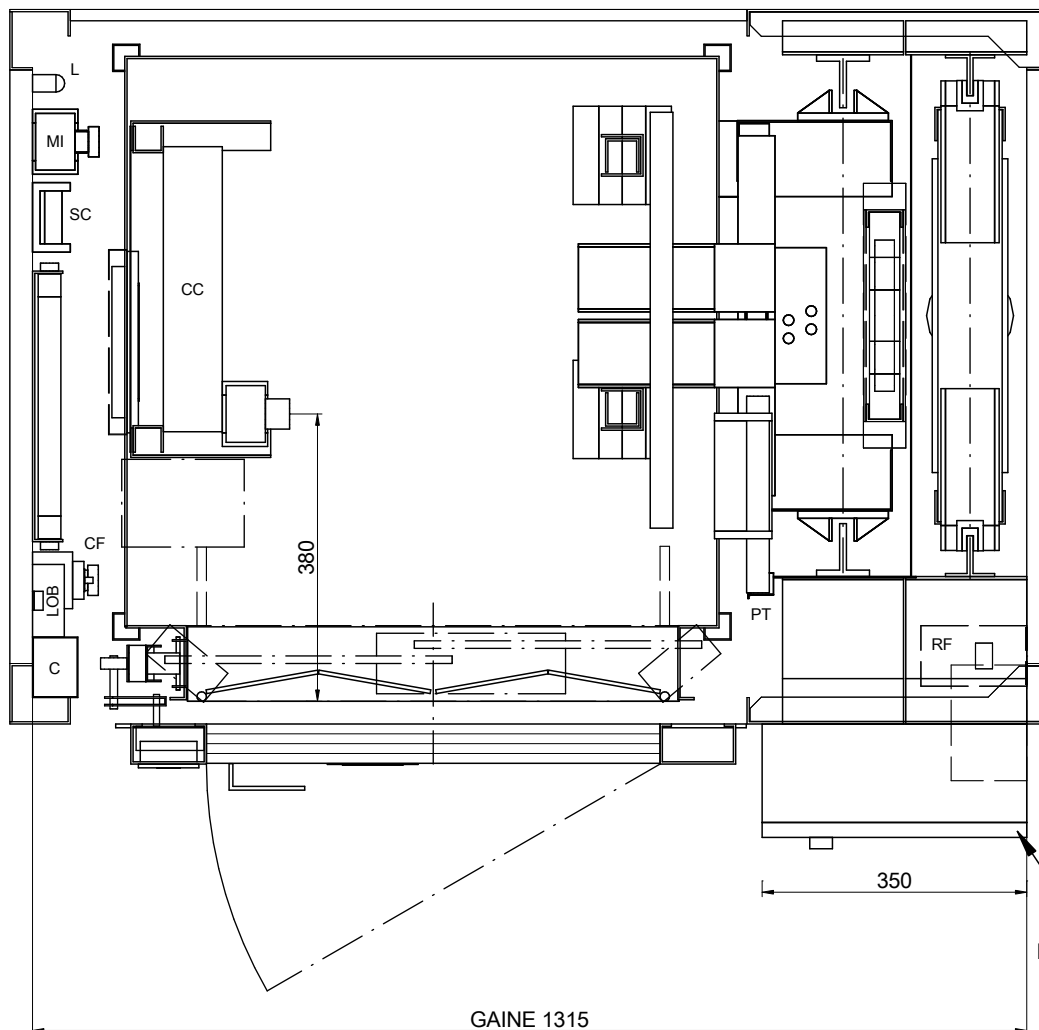


01-PLAN



DESSINÉ	DATE	REV.	FEUILLE	[*] Les traits non cotés ne doivent pas servir pour des mesures. REFERENCE:	
MP	2016	00	1/8		
MODELE ASCENSEUR:				CLIENT:	ADRESSE CHANTIER:
MP GO! FLEX					
CAPACITE: [Nbre DE PERS.]	2				
CHARGE NOMINALE: [kg]	180				
VITESSE: [m/s]	1				
FREQUÉANCE: [Hz]	50				
TENSION RESEAU: [V]	380V [Triphasée]			MP ASCENSEURS	

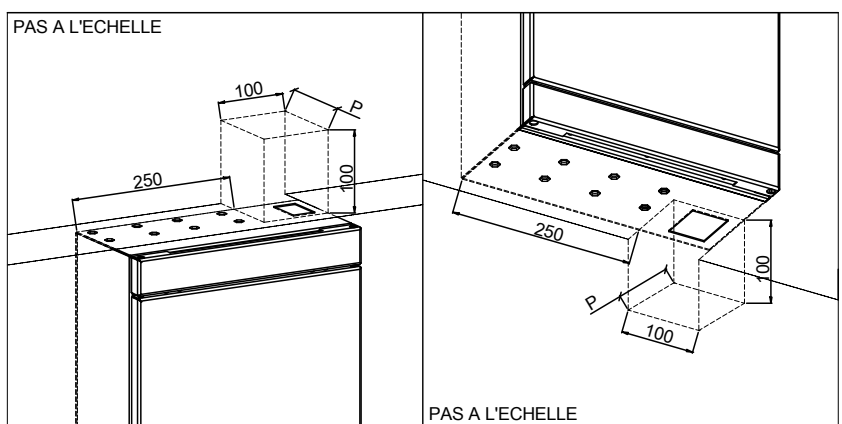
01B-PLAN



ECHELLE[*]: 1:10

NOMENCLATURE

- C: Goulotte
- CC: Boîte des connexions toit de cabine
- CF: Boîtier fond de fosse
- CL: Commutateur éclairage de gaine
- DOC: Boîte de contrôle opérateur
- L: Lampes
- LOB: Carte de contrôle des boîtes à boutons
- MI: Boîtier inspection
- PT: Came fixe
- RF: Résistance de frein
- ST: Dispositif d'arrêt
- SC: Support de câble pendentif



DESSINÉ	DATE	REV.	FEUILLE
MP	2016	00	2/8
MODELE ASCENSEUR:			
MP GO! FLEX			
CAPACITE: [Nbre DE PERS.]	2		
CHARGE NOMINALE: [kg]	180		
VITESSE: [m/s]	1		
FREQUÉENCE: [Hz]	50		
TENSION RESEAU: [V]	380V [Triphasée]		

[*] Les traits non cotés ne doivent pas servir pour des mesures.

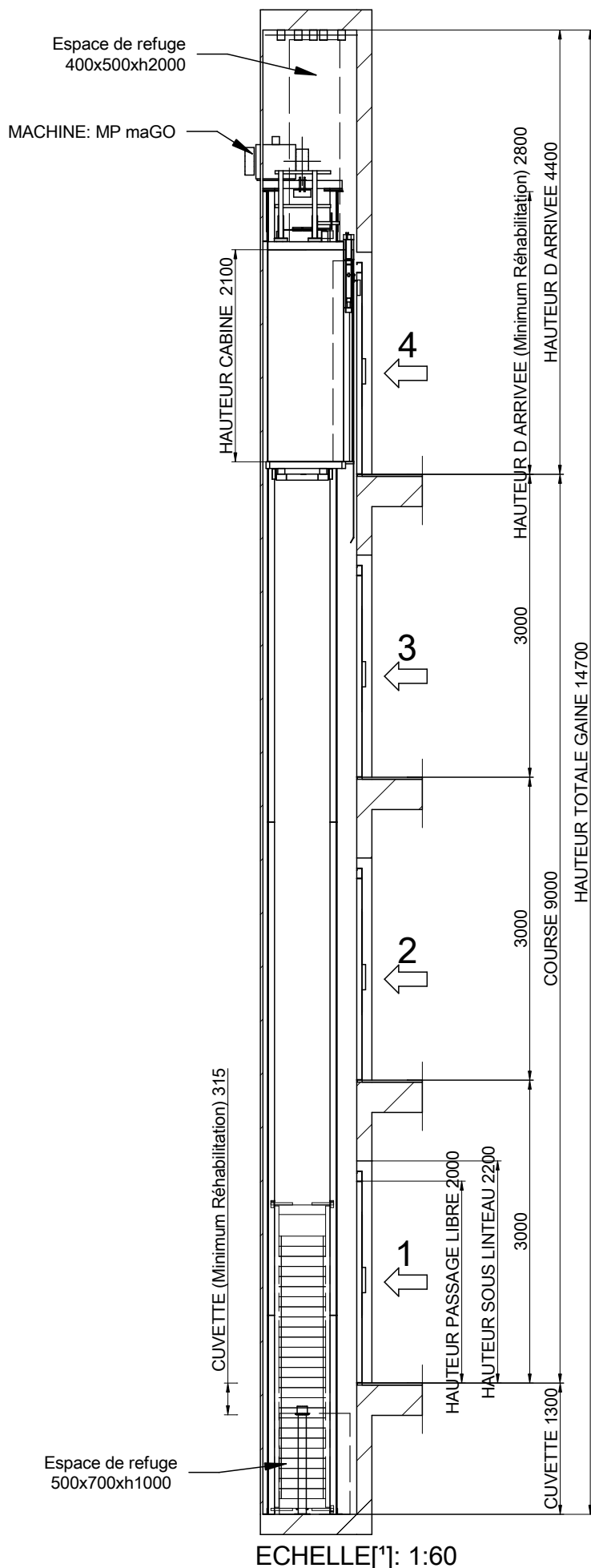
REFERENCE:


CLIENT:
ADRESSE CHANTIER:



MP ASCENSEURS

02-ELEVATION LATÉRALE

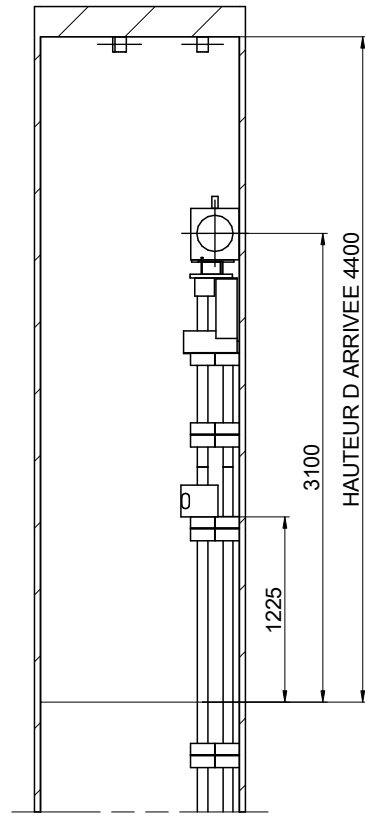


		[*] Les traits non cotés ne doivent pas servir pour des mesures.	
		DESSINÉ	FEUILLE
MP	2016 00	3/8	REFERENCE:
MODELE ASCENSEUR:			
MP GO! FLEX			
CAPACITE: [Nbre DE PERS.]	2		CLIENT:
CHARGE NOMINALE: [kg]	180		ADRESSE CHANTIER:
VITESSE: [m/s]	1		
FREQUENCE: [Hz]	50		
TENSION RESEAU: [V]	380V [Triphasée]		

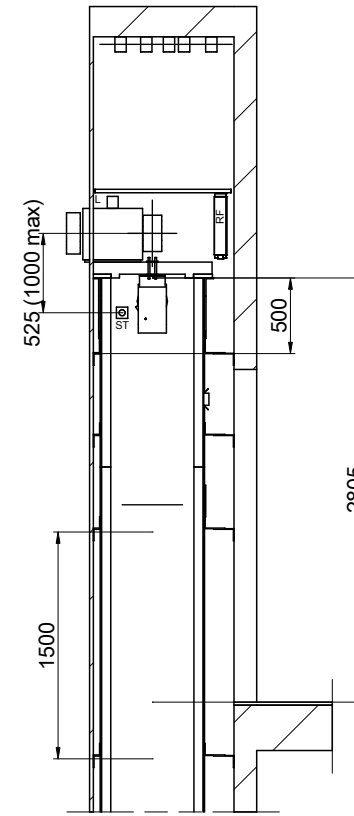
MP ASCENSEURS

Cuvette lisse et a niveau, protégé d'infiltration de l'eau.
 [EN81-20:2014 5.2.1.9]
 Prévoir échelle d'accès.
 [EN81-20:2014 5.2.2.4]
 Dispositif d'arrêt.
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. a)
 Boîtier inspection.
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. b)
 Prise de courant.
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. c)
 Interrupteur de lumière
 échange avec l'armoire.
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. d)

03B-DETAIL DE FIXATION EN TETE DE GAINE



ECHELLE[*]: 1:50



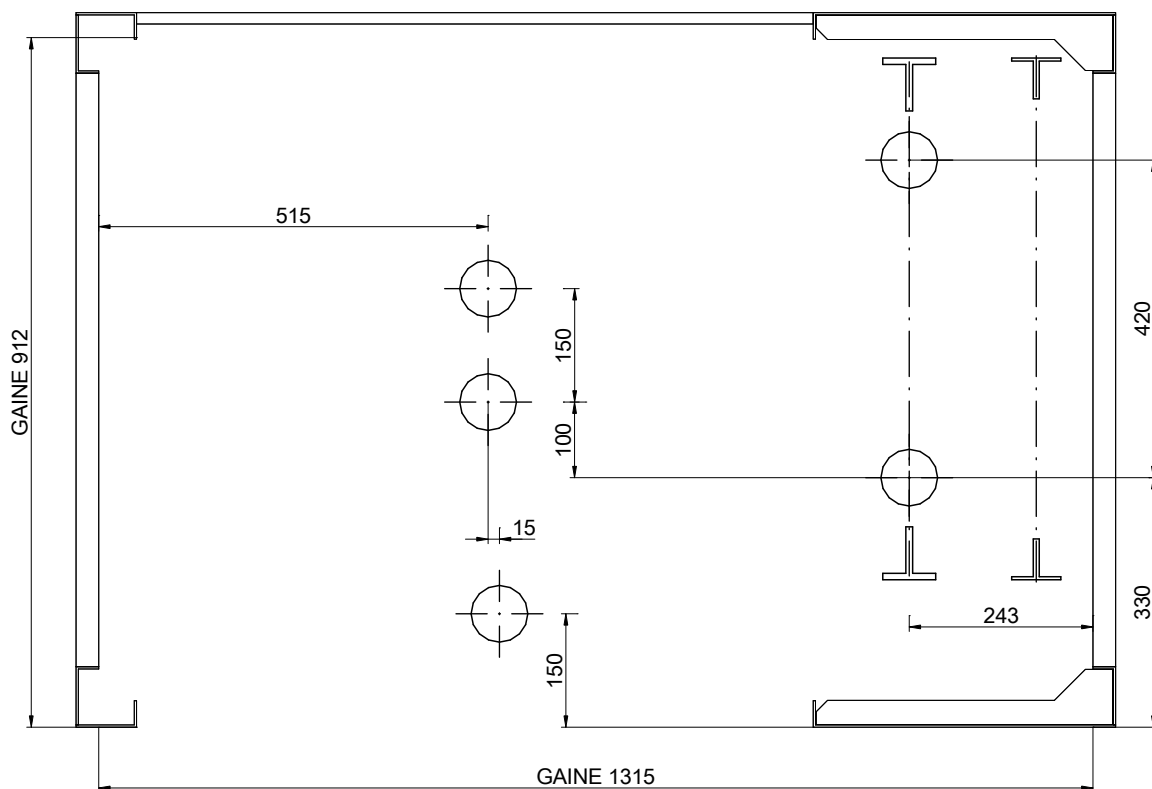
ECHELLE[*]: 1:50

DESSINÉ	DATE	REV.	FEUILLE	[*] Les traits non cotés ne doivent pas servir pour des mesures.	
MP	2016	00	4/8	REFERENCE:	
MODELE ASCENSEUR:				CLIENT:	
MP GO! FLEX					
CAPACITE: [Nbre DE PERS.]			2	ADRESSE CHANTIER:	
CHARGE NOMINALE: [kg]			180		
VITESSE: [m/s]			1	MP ASCENSEURS	
FREQUÉENCE: [Hz]			50		
TENSION RESEAU: [V]		380V [Triphasée]			





04-POUTRE ET CROCHETS DU MONTAGE.

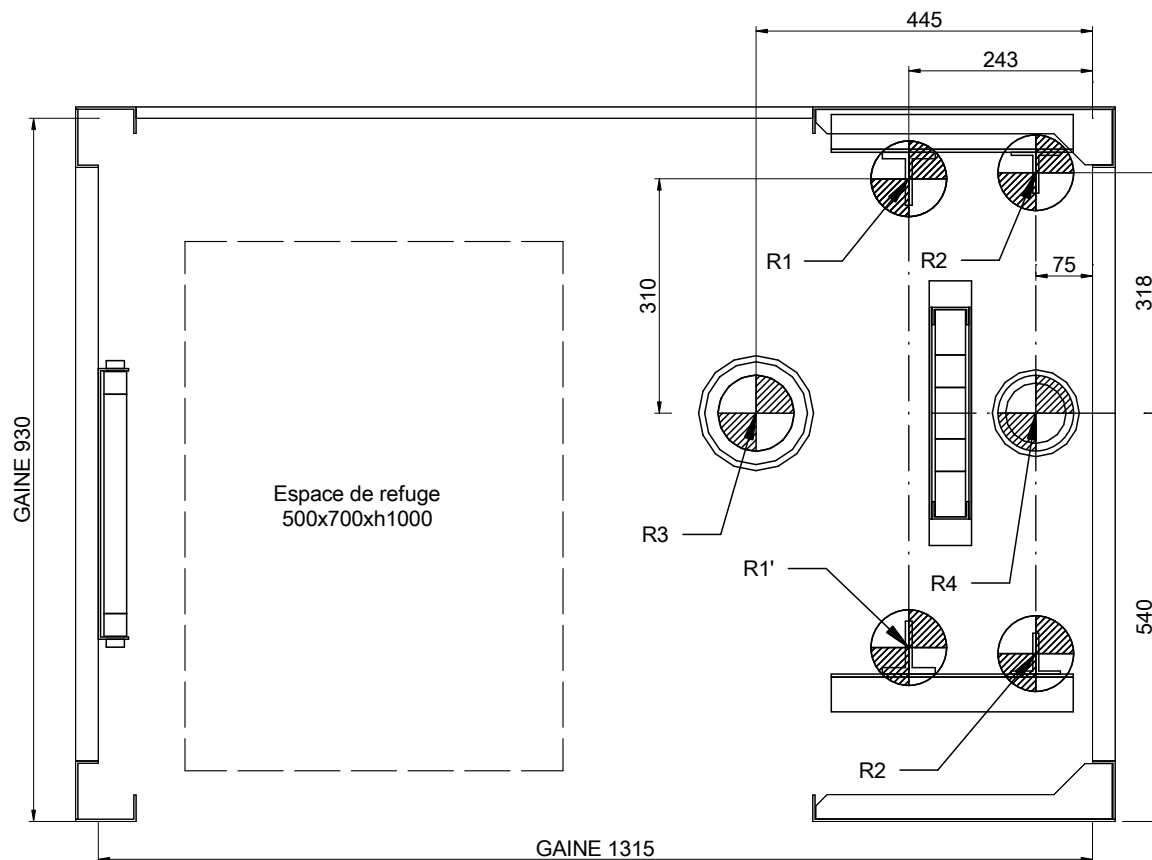
POSITION DES CROCHETS DEMONTABLES CAPABLES DE SUPPORTER
1000 kg CHACUN. PAR LE CONSTRUCTEUR
(POSITION CONSEILLEE DES CROCHETS DE MONTAGE)



ECHELLE[*]: 1:10

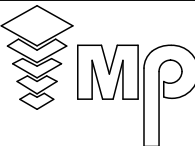

DESSINÉ	DATE	REV.	FEUILLE	[*] Les traits non cotés ne doivent pas servir pour des mesures.	
MP	2016	00	5/8	REFERENCE:	
MODELE ASCENSEUR:				CLIENT: ADRESSE CHANTIER:	
MP GO! FLEX					
CAPACITE: [Nbre DE PERS.]			2		
CHARGE NOMINALE: [kg]			180		
VITESSE: [m/s]			1		
FREQUÉNCÉ: [Hz]			50		
TENSION RESEAU: [V]			380V [Triphasée]	MP ASCENSEURS	

05-PLAN DE LA CUVETTE

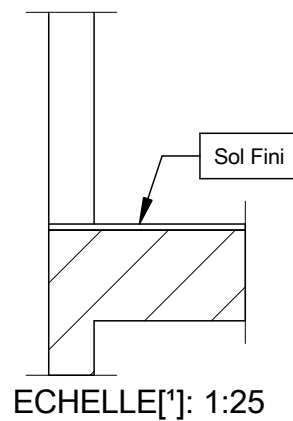
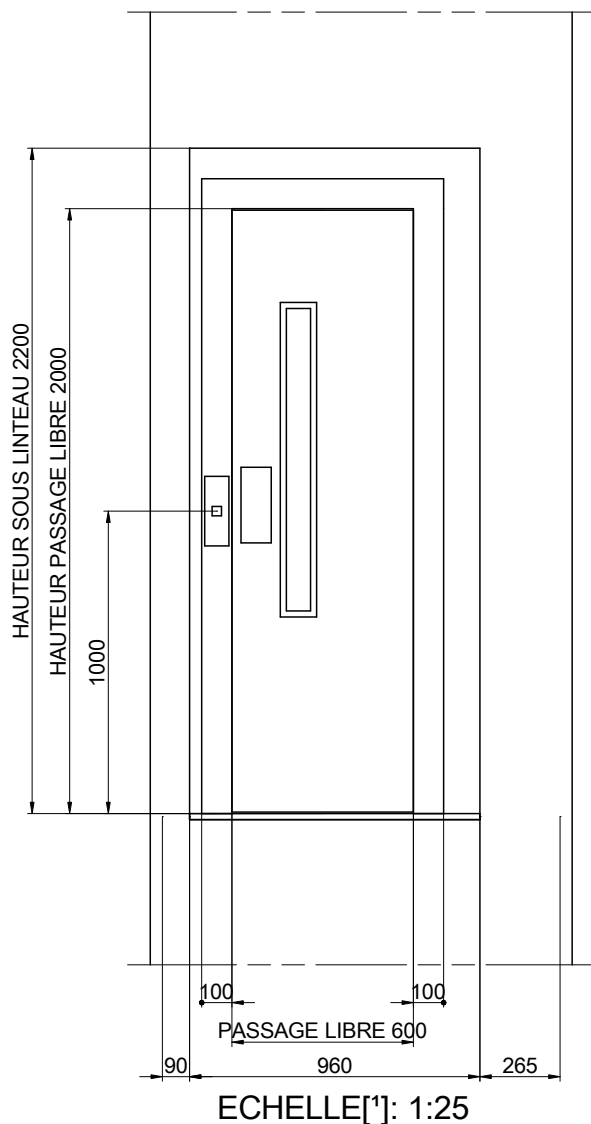


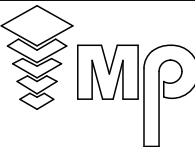
ECHELLE[*]: 1:10

REACTIONS [N] [max.]			
R1	15000	R2	900
R1'	15000	R2'	900
R3	30000	R4	25500
N	1500	T	500

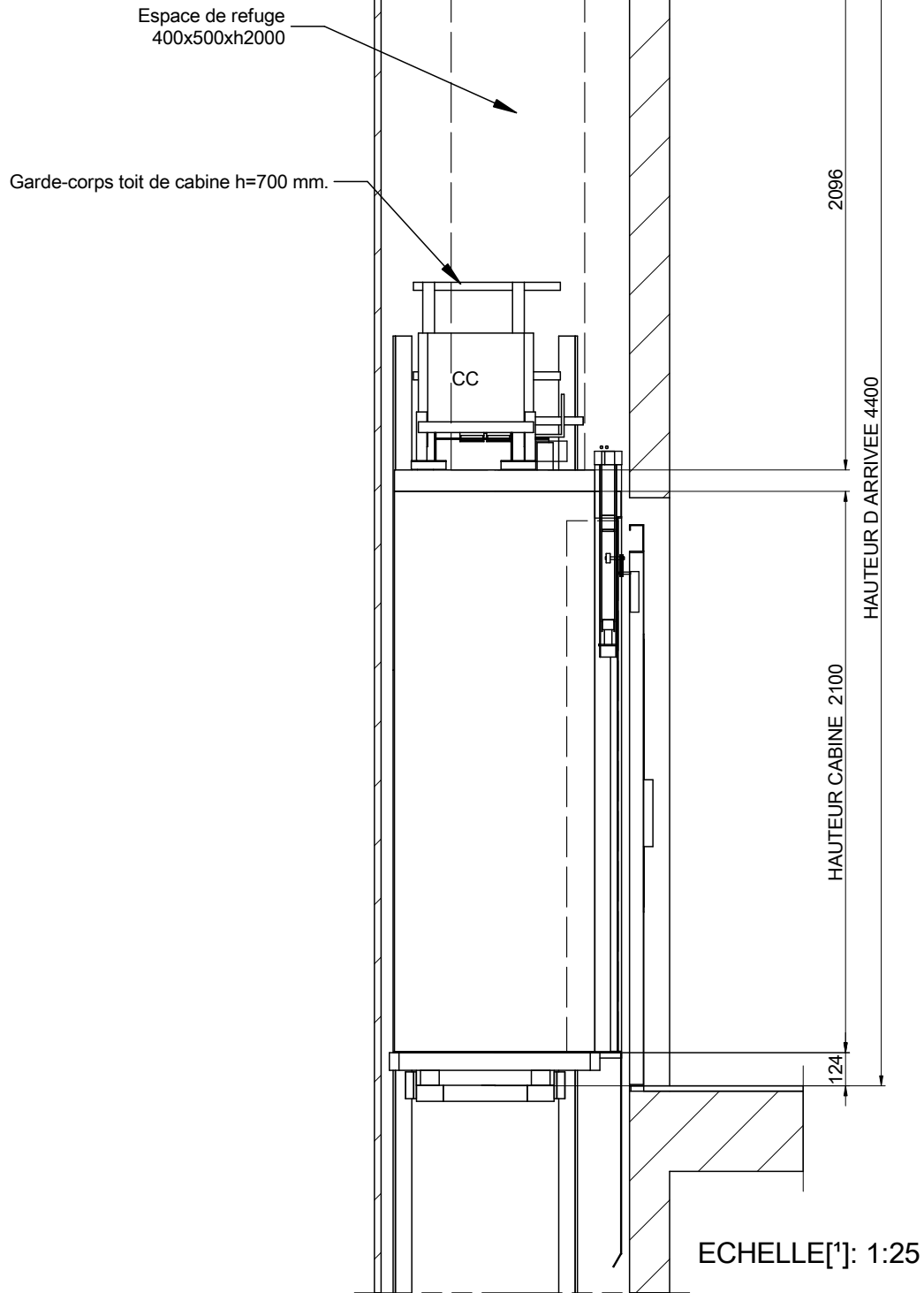
DESSINÉ	DATE	REV.	FEUILLE	[*] Les traits non cotés ne doivent pas servir pour des mesures.	
MP	2016	00	6/8	REFERENCE:	
MODELE ASCENSEUR:				CLIENT:	
MP GO! FLEX					
CAPACITE: [Nbre DE PERS.]		2		ADRESSE CHANTIER:	
CHARGE NOMINALE: [kg]		180			
VITESSE: [m/s]		1			
FREQUÉNCÉ: [Hz]		50			
TENSION RESEAU: [V]		380V [Triphasée]		MP ASCENSEURS	


06-DETAIL PORTE PALIERE



DESSINÉ	DATE	REV.	FEUILLE	[*] Les traits non cotés ne doivent pas servir pour des mesures.	
MP	2016	00	7/8	REFERENCE:	
MODELE ASCENSEUR:				CLIENT: ADRESSE CHANTIER:	
MP GO! FLEX					
CAPACITE: [Nbre DE PERS.]		2			
CHARGE NOMINALE: [kg]		180			
VITESSE: [m/s]		1			
FREQUENCE: [Hz]		50			
TENSION RESEAU: [V]		380V [Triphasée]		MP ASCENSEURS	

07-HAUTEUR D ARRIVEE



DESSINÉ	DATE	REV.	FEUILLE	[*] Les traits non cotés ne doivent pas servir pour des mesures.	
MP	2016	00	8/8		
MODELE ASCENSEUR:				CLIENT:	ADRESSE CHANTIER:
MP GO! FLEX					
CAPACITE: [Nbre DE PERS.]	2			<p style="text-align: center;">MP ASCENSEURS</p>	
CHARGE NOMINALE: [kg]	180				
VITESSE: [m/s]	1				
FREQUENCE: [Hz]	50				
TENSION RESEAU: [V]	380V [Triphasée]				