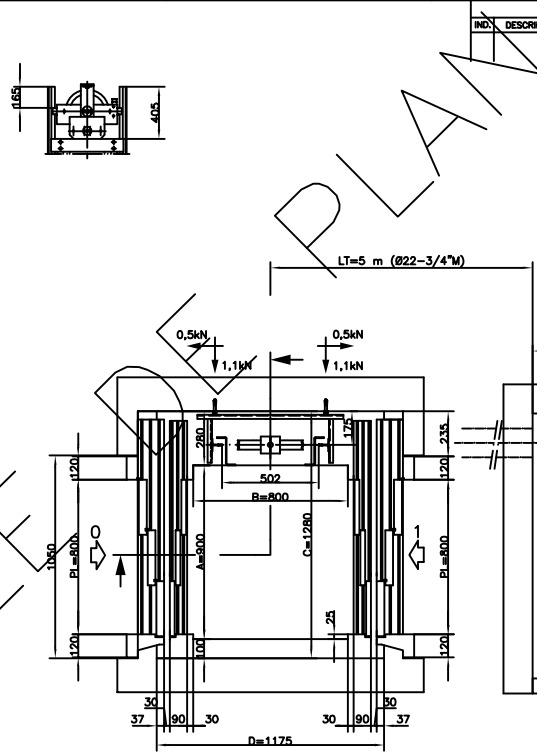
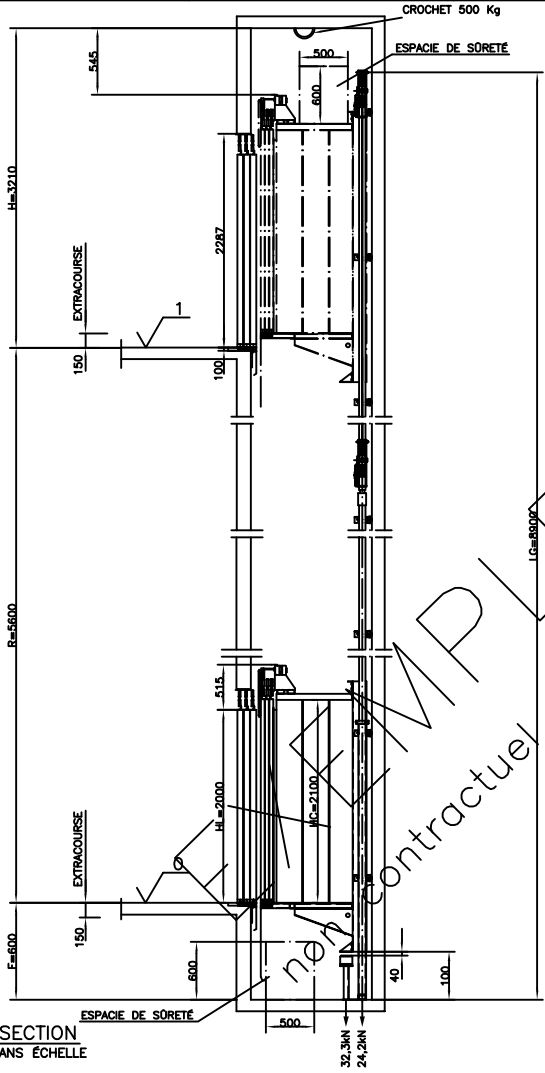
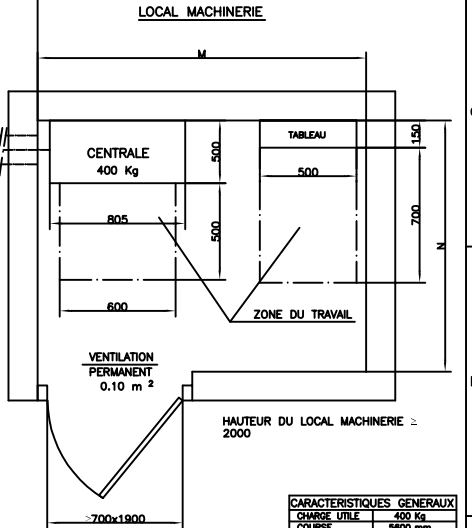
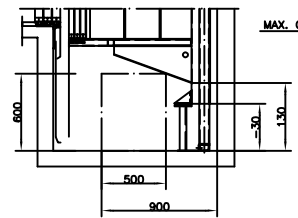


MODIFICATIONS			NOTES
IND.	DESCRIPTION	DATE	SIGNAT.
			A y B, DIMENSIONS DE CABINE
			C y D, DIMENSIONS DE GAINE
			M y N, DIMENSIONS SALLE DE MACHINE
			PL= PASSAGE LIBRE
			F= FOSSE
			R= COURSE
			H= MESURE DU SOL AU PLAFOND
			H0= HAUTEUR LIBRE CABINE
			HL= HAUTEUR LIBRE PORTE
			LC= LONGUEUR VERIN FERME
			LG= LONGUEUR DE GUIDES
			LP= LONGUEUR DE PEDESTAL
			RC= COURSE VERIN
			LT= LONGUEUR DE TUYAUTERIES



INSTALLATION EN GAINE MACONNEE



CARACTERISTIQUES GENERALES	
CHARGE UTILE	400 Kg
COURSE	5600 mm.
Nb. D'ARRÊTS	2
VITESSE	0,5 m/s
CARACTERISTIQUES EQUIPE H.	
CYLINDRE	70x5
C DÉMARRAGE	55 l/m
FRISSANCE	8 CV
CARACTERISTIQUES ELECTRIQ.	
TENSION	400V 3/N-50Hz
C NOMINAL	15,1 A
DÉMARRAGE	Direct
C DÉMARRAGE	46 A

ÉCHELLE: 1/15 S/E	DESSINE	DATE	SIGNATURE	HIDRAL FRANCE
	REVISER			
	APPROUVE			
DIM. mm. EUROP.	TITRE:	PLAN D'INSTALLATION ASCENSEUR UNIFAMILIAL		REF. UH
				UH