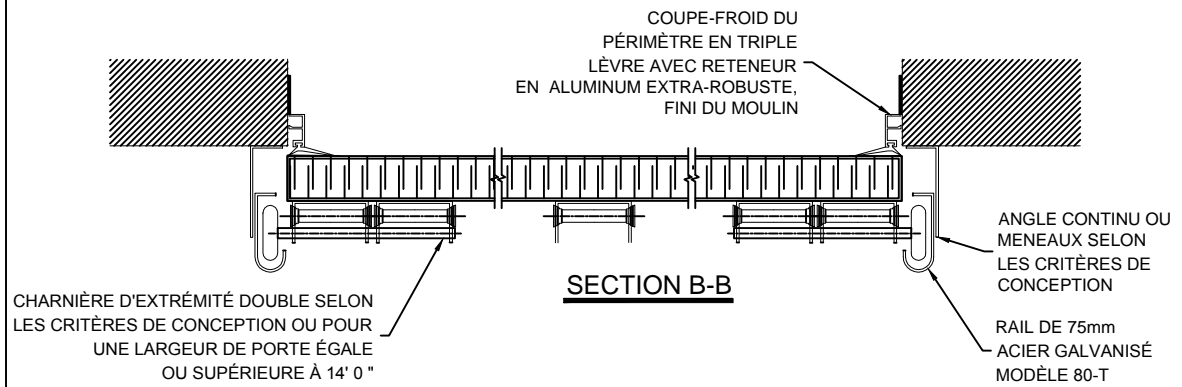


ÉLÉVATION INTÉRIEURE

**THERMOSTOP MODÈLE
ENERGEX MARK III-200**
ÉPAISSEUR DE PORTE = 75mm (3")



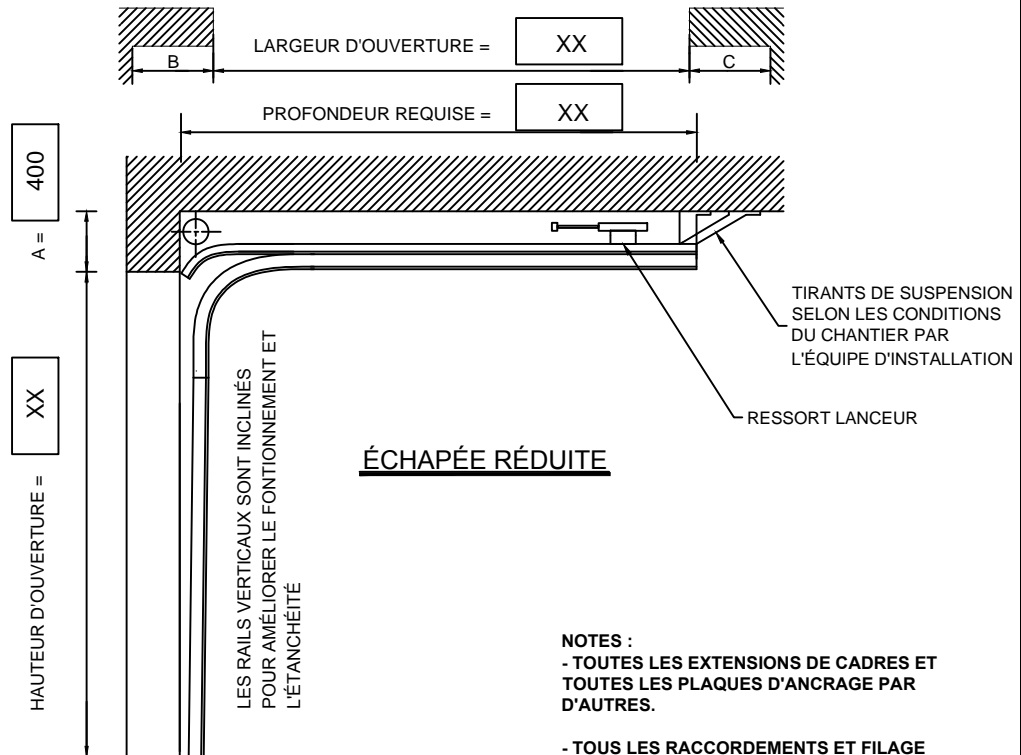
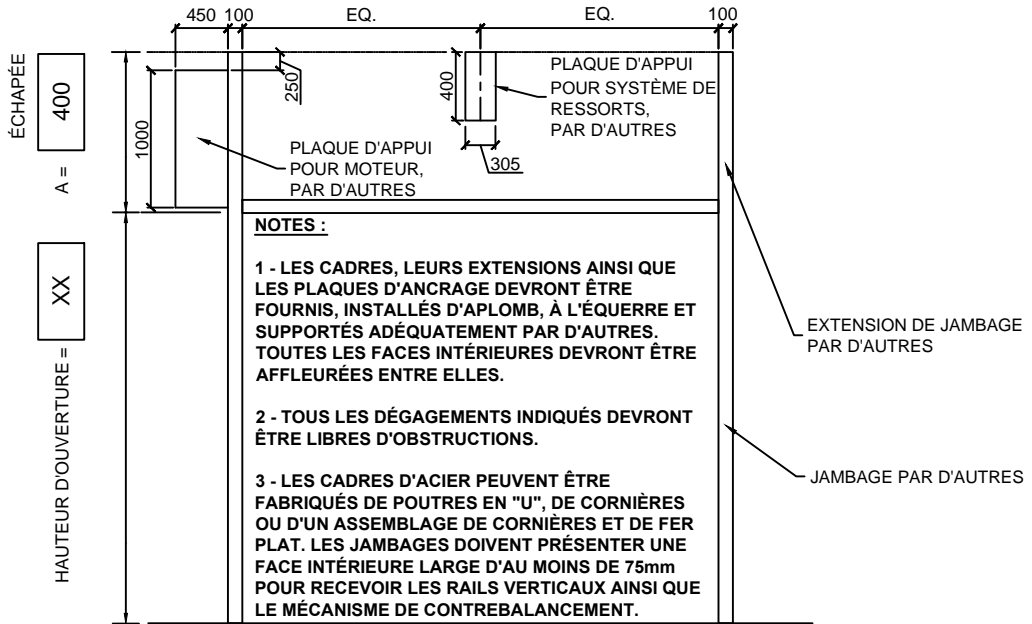
APPROUVÉ POUR LA FABRICATION PAR:
Nom:.....
Signature:.....
Date:.....

MODÈLE	QTE.	PORTE		Nb. de PAN.	Nb. de SECT.	OPÉRATION
		LARGEUR	HAUTEUR			
ENERGEX MARK III-200	X	XXXXmm	XXXXmm	X	X	OPÉRATEUR ÉLECTRIQUE PAR THERMOSTOP
		XX' XX"	XX' XX"			
		OUVERTURE				
		XXXXmm	XXXXmm			
		XX' XX"	XX' XX"			

THERMOSTOP INC.
3775 BOULEVARD LOSCH, ST-HUBERT, QUÉBEC J3Y 5T7
NOM DU PROJET : XXXXXXXXXXXX
DISTRIBUTEUR : XXXXXXXXXXXX
ENTREPRENEUR : XXXXXXXXXXXX
ARCHITECTE : XXXXXXXXXXXX

NOTES:
AUCUNE ÉCHELLE
TOUTES LES DIMENSIONS SONT EN mm

DATE	DESSINÉ PAR	VÉRIFIÉ PAR	N° SOUMISSION	N° DESSIN	RÉVISION:
XX/XX/XXXX	X.X.	L.H.	XXXXXXXX	XX/XX	XX



APPROUVÉ POUR LA FABRICATION PAR:

Norm:.....

Signature:.....

Date:.....

MODÈLE	QTE.	N° PORTE	ESPACE LIBRE			PROF.	SECT.	VITRAGE
			A	B	C			
ENERGEX MARK III-200	X		400mm	550mm	100mm	XXmm	X	VITRES TYPE

NOTES:
AUCUNE ÉCHELLE
TOUTES LES DIMENSIONS SONT EN mm

THERMOSTOP INC.

3775 BOULEVARD LOSCH, ST-HUBERT, QUÉBEC J5Y 5T7

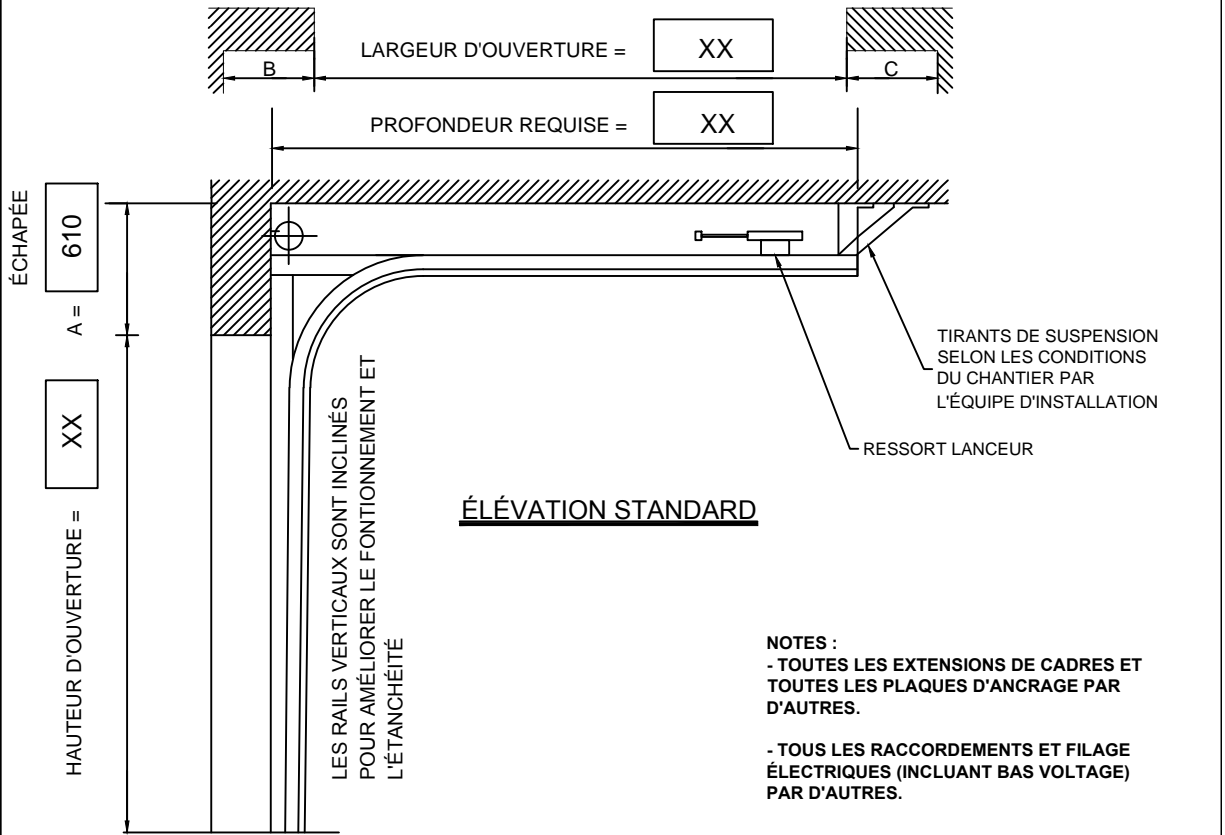
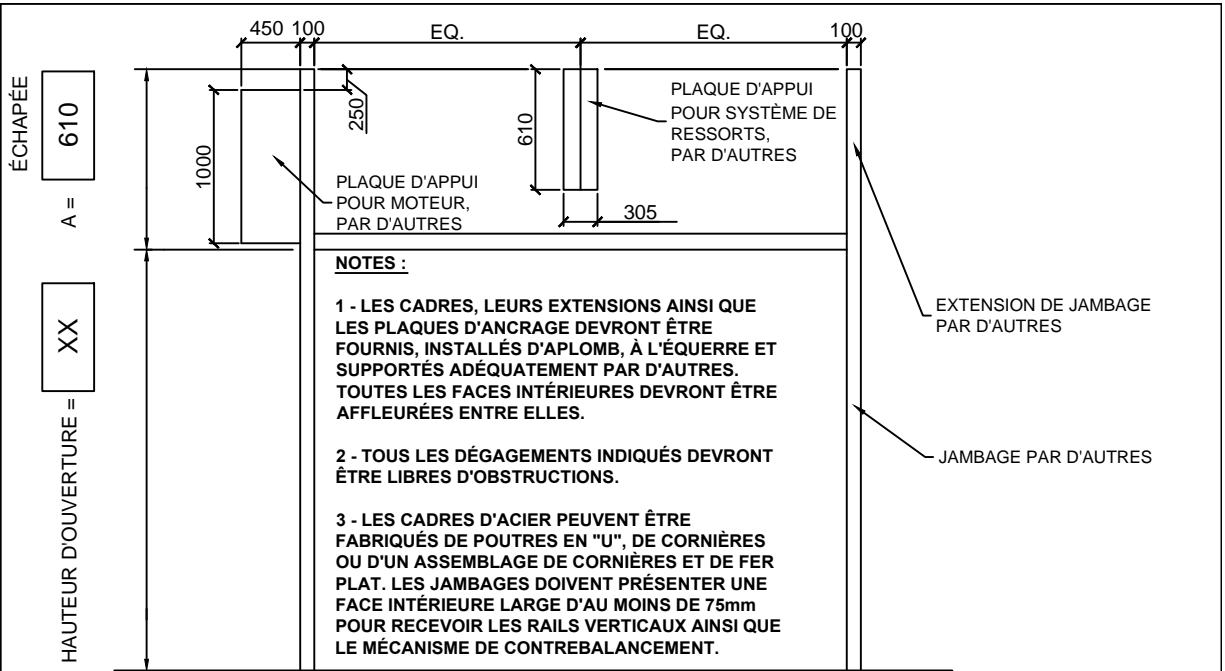
NOM DU PROJET : XXXXXXXXXXXX

DISTRIBUTEUR : XXXXXXXXXXXX

ENTREPRENEUR : XXXXXXXXXXXX

ARCHITECTE : XXXXXXXXXXXX

DATE	DESSINÉ PAR	VÉRIFIÉ PAR	N° SOUMISSION	N° DESSIN	RÉVISION:
XX/XX/XXXX	X.X.	L.H.	XXXXXXX	XX/XX	XX



APPROUVÉ POUR LA FABRICATION PAR:

Nom:.....

Signature:.....

Date:.....

THERMOSTOP INC.

3775 BOULEVARD LOSCH, ST-HUBERT, QUÉBEC JSY 5T7

NOM DU PROJET : XXXXXXXXXXXX

DISTRIBUTEUR : XXXXXXXXXXXX

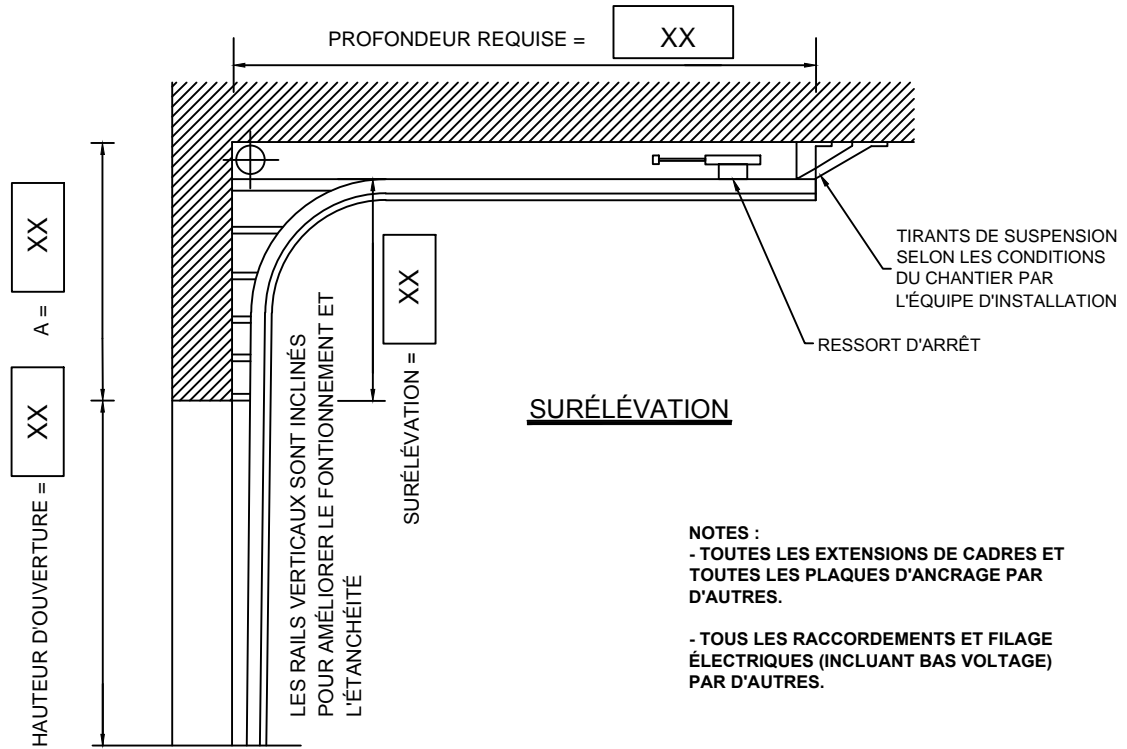
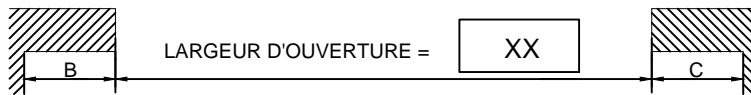
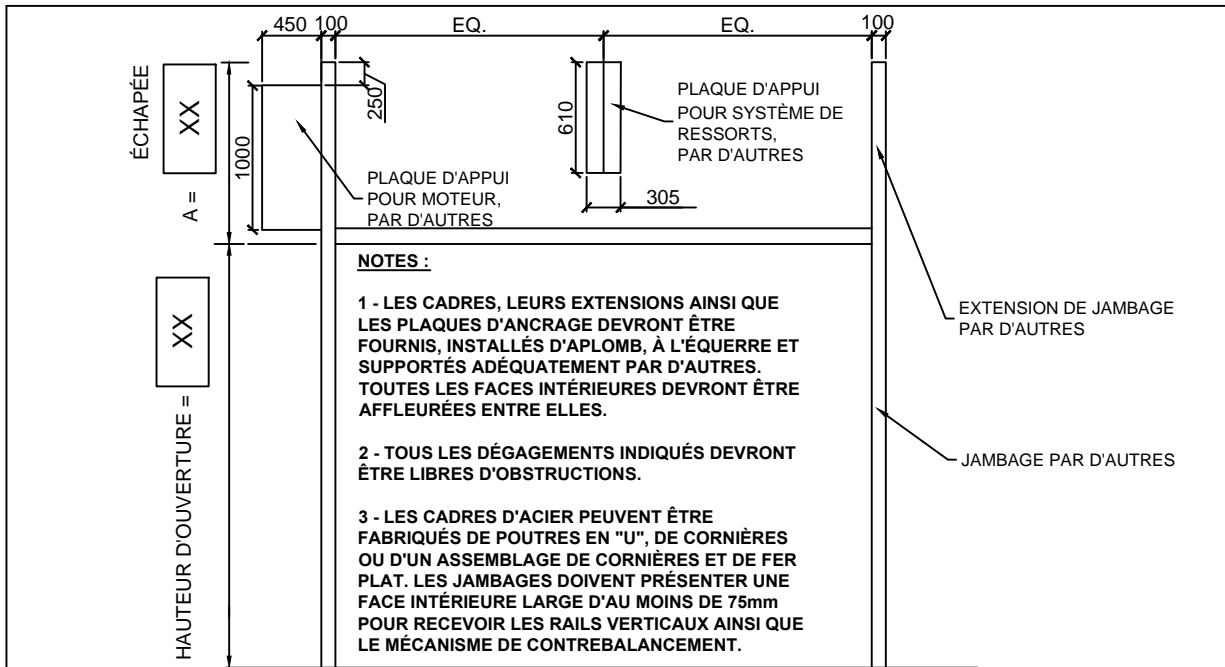
ENTREPRENEUR : XXXXXXXXXXXX

ARCHITECTE : XXXXXXXXXXXX

DATE	DESSINÉ PAR	VÉRIFIÉ PAR	N° SOUMISSION	N° DESSIN	RÉVISION:
XX/XX/XXXX	X.X.	L.H.	XXXXXXX	XX/XX	XX

MODÈLE	QTE.	N° PORTE	ESPACE LIBRE			PROF.	SECT.	VITRAGE
			A	B	C			
ENERGEX MARK III-200	X		610mm	550mm	100mm	XXmm	X	VITRES TYPE

NOTES:
AUCUNE ÉCHELLE
TOUTES LES DIMENSIONS SONT EN mm



- NOTES :**
- TOUTES LES EXTENSIONS DE CADRES ET TOUTES LES PLAQUES D'ANCRAGE PAR D'AUTRES.
 - TOUS LES RACCORDEMENTS ET FILAGE ÉLECTRIQUES (INCLUANT BAS VOLTAGE) PAR D'AUTRES.

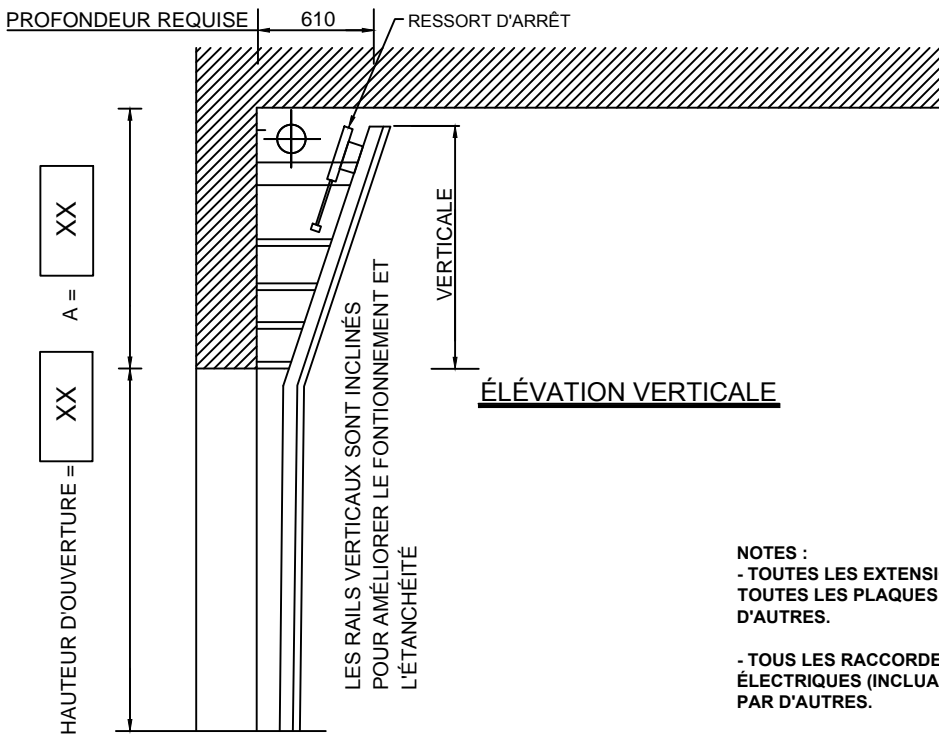
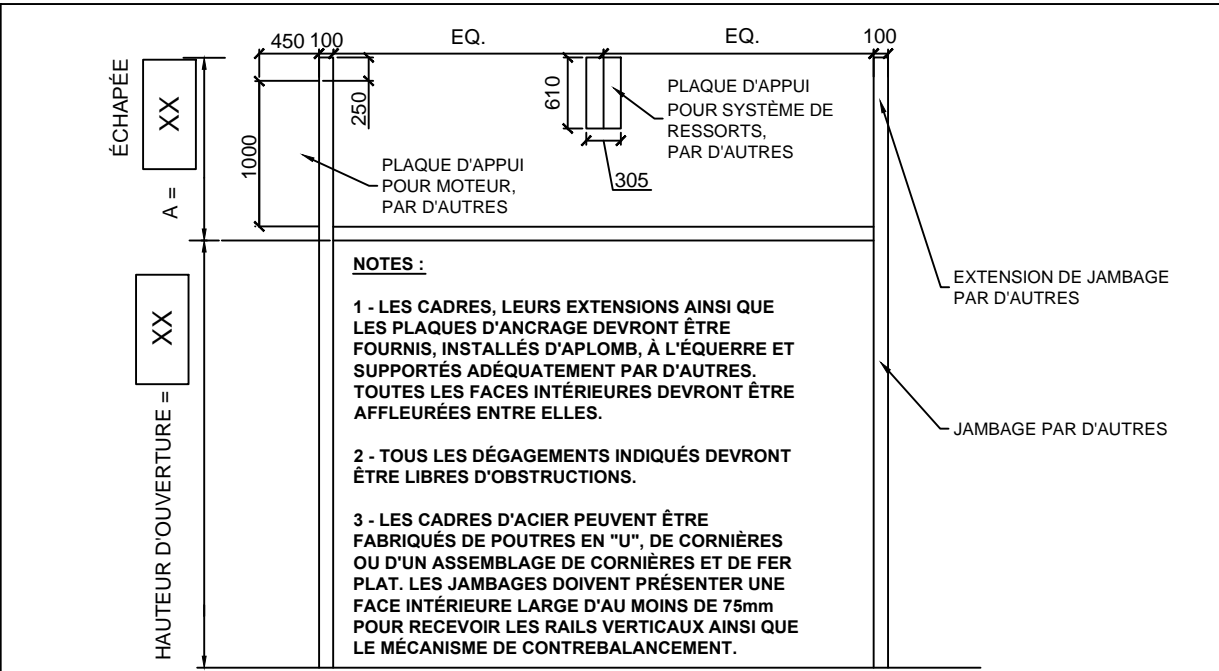
APPROUVÉ POUR LA FABRICATION PAR:
 Nom:.....
 Signature:.....
 Date:.....

MODÈLE	QTE.	N° PORTE	ESPACE LIBRE			PROF.	SECT.	VITRAGE
			A	B	C			
ENERGEX MARK III-200	X		XXmm	550mm	100mm	XXmm	X	VITRES TYPE

NOTES:
 AUCUNE ÉCHELLE
 TOUTES LES DIMENSIONS SONT EN mm

THERMOSTOP INC.
 3775 BOULEVARD LOSCH, ST-HUBERT, QUÉBEC J3Y 5T7
 NOM DU PROJET : XXXXXXXXXXXX
 DISTRIBUTEUR : XXXXXXXXXXXX
 ENTREPRENEUR : XXXXXXXXXXXX
 ARCHITECTE : XXXXXXXXXXXX

DATE	DESSINÉ PAR	VÉRIFIÉ PAR	N° SOUMISSION	N° DESSIN	RÉVISION
XX/XX/XXXX	X.X.	L.H.	XXXXXXX	XX/XX	XX



- NOTES :**
- TOUTES LES EXTENSIONS DE CADRES ET TOUTES LES PLAQUES D'ANCRAGE PAR D'AUTRES.
 - TOUS LES RACCORDEMENTS ET FILAGE ÉLECTRIQUES (INCLUANT BAS VOLTAGE) PAR D'AUTRES.

APPROUVÉ POUR LA FABRICATION PAR:
 Nom:.....
 Signature:.....
 Date:.....

MODÈLE	QTE.	N° PORTE	ESPACE LIBRE			PROF.	SECT.	VITRAGE
			A	B	C			
ENERGEX MARK III-200	X		XXmm	550mm	100mm	610mm	X	VITRES TYPE

THERMOSTOP INC.
 3775 BOULEVARD LOSCH, ST-HUBERT, QUÉBEC J3Y 5T7
 NOM DU PROJET : XXXXXXXXXXXX
 DISTRIBUTEUR : XXXXXXXXXXXX
 ENTREPRENEUR : XXXXXXXXXXXX
 ARCHITECTE : XXXXXXXXXXXX

DATE XX/XX/XXXX	DESSINÉ PAR X.X.	VÉRIFIÉ PAR L.H.	N° SOUMISSION XXXXXXX	N° DESSIN XX/XX	RÉVISION: XX
--------------------	---------------------	---------------------	--------------------------	--------------------	-----------------

NOTES:
 AUCUNE ÉCHELLE
 TOUTES LES DIMENSIONS SONT EN mm