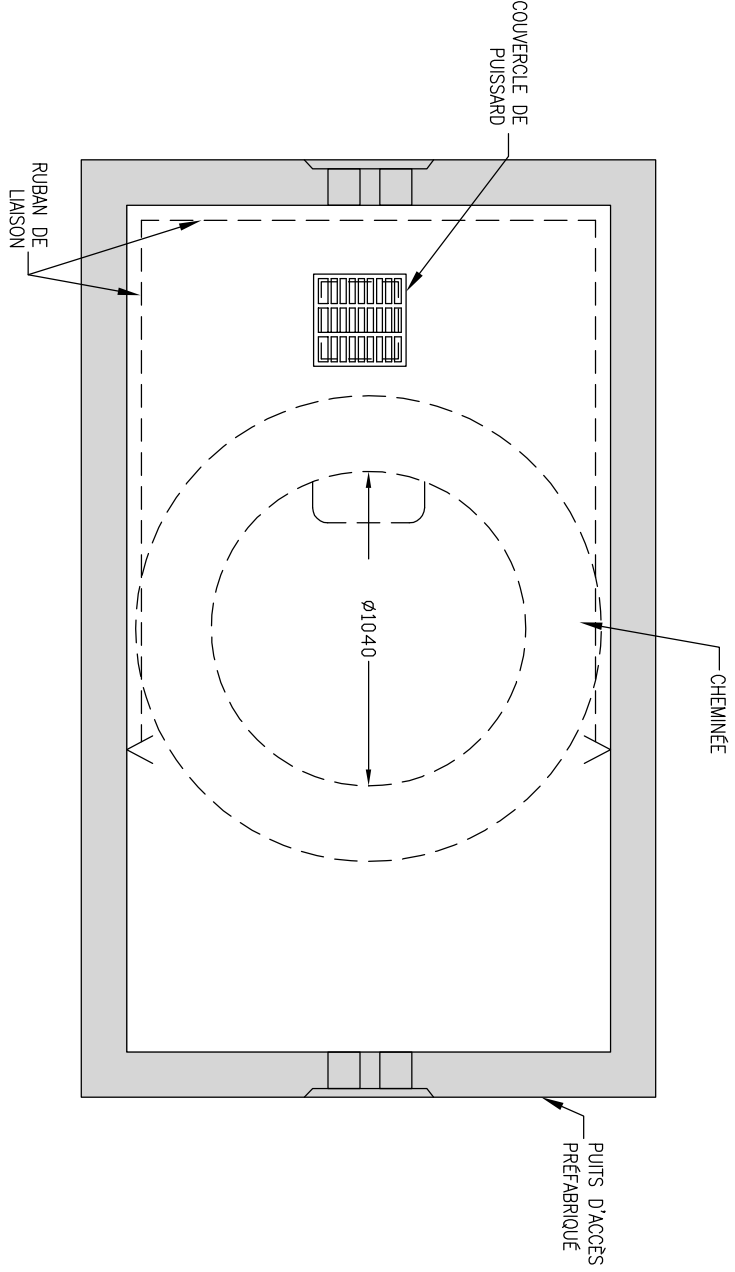


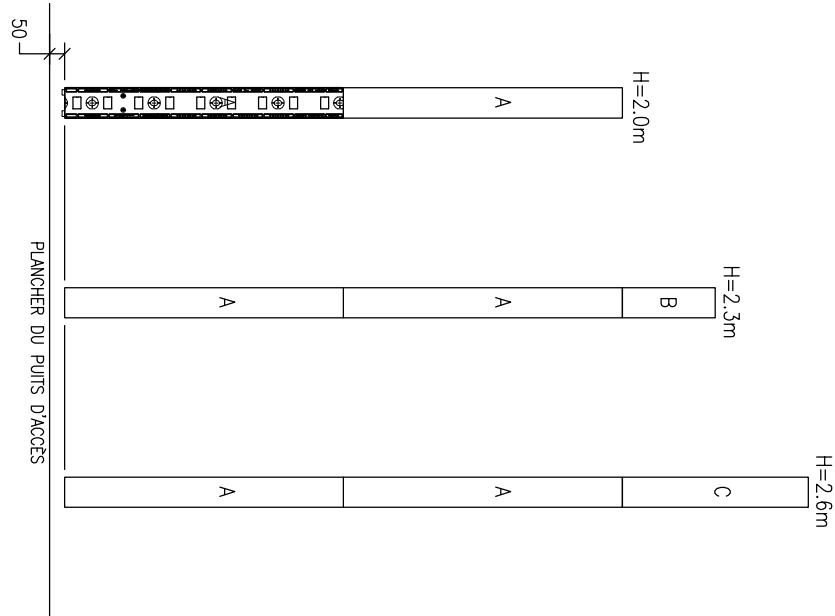
NOTES

- 1. -VOIR LE PLAN 1/2 POUR LES NOTES GÉNÉRALES.
- 2. -RACCORDER LE RUBAN DE LIASON AVEC LE RUBAN SORTI A LA JONCTION DU PLANCHER ET DU MUR.
- 3. -SI L'HAUTEUR EST DIFFÉRENTE DU STANDARD, S'ASSURER QUE LA LONGUEUR DE L'ÉCHELLE RESPECTE LA NORME D'INSTALLATION.

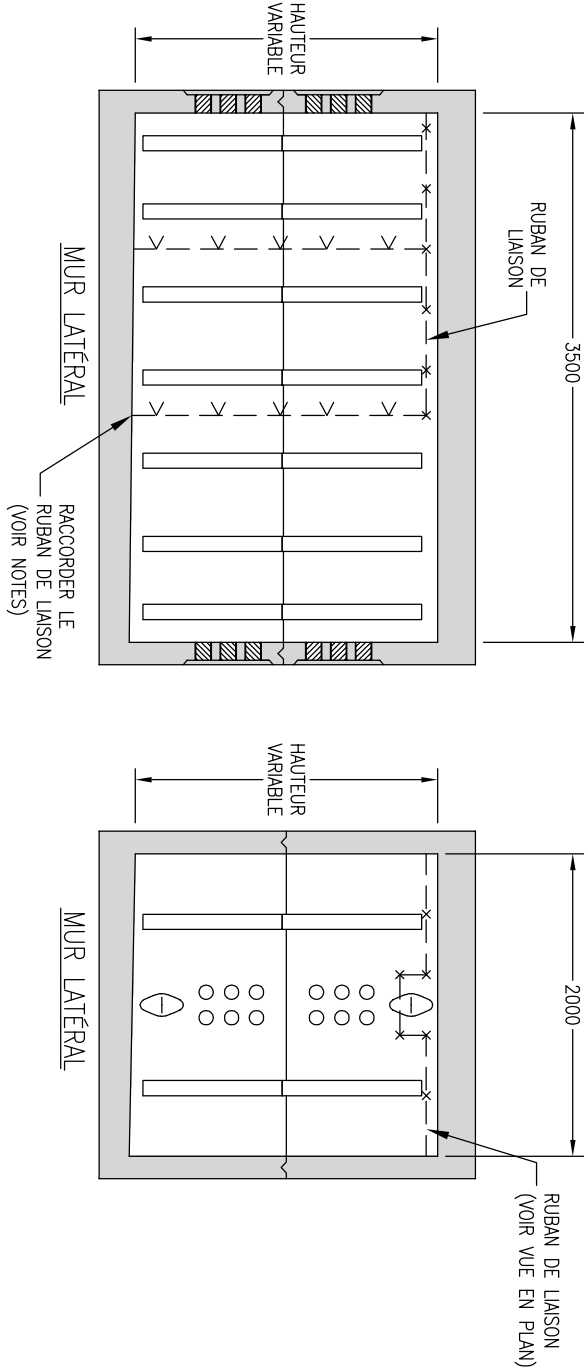
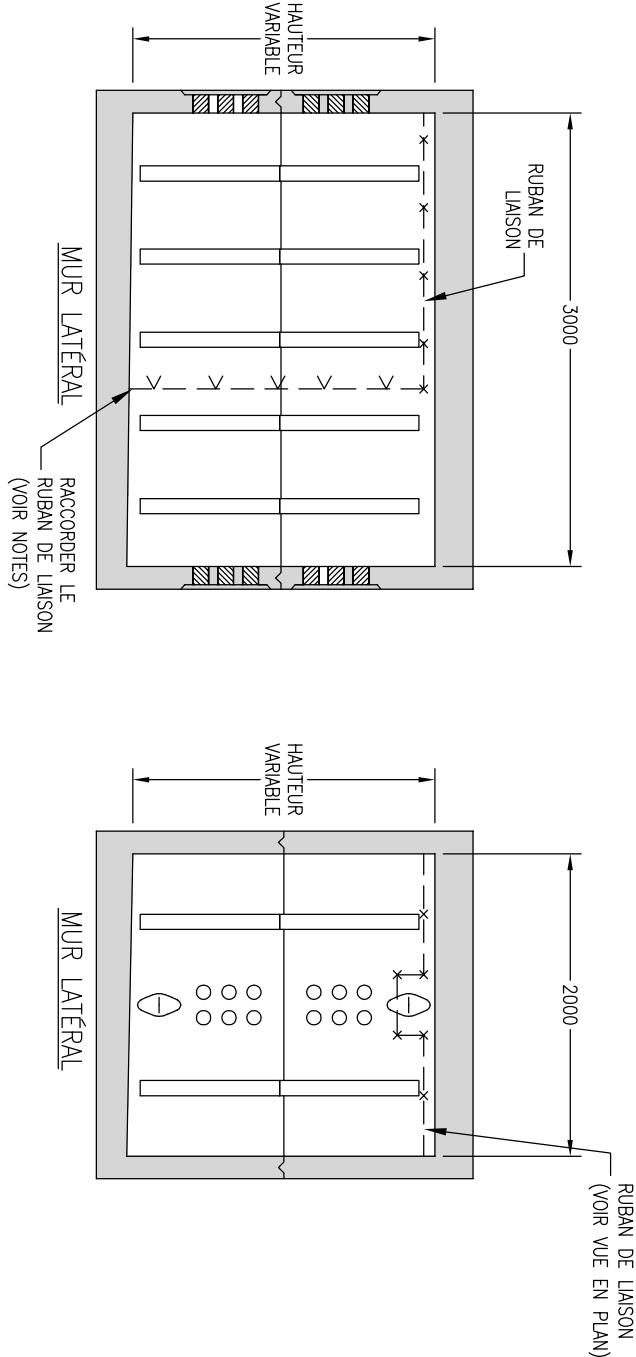
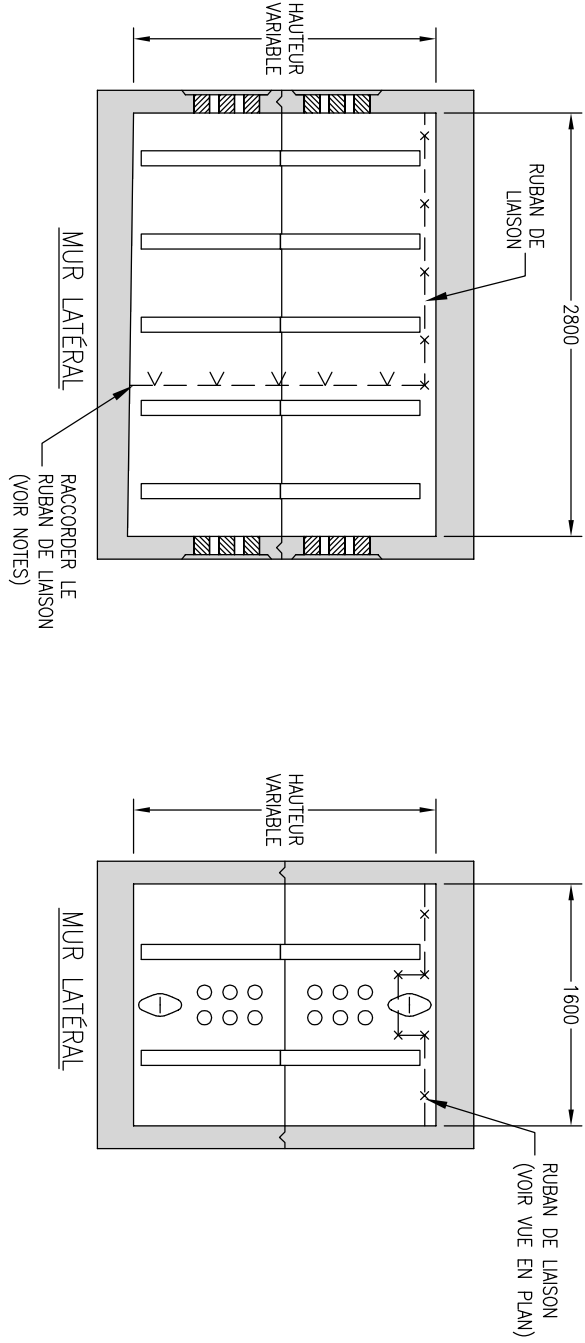


VUE EN PLAN TOIT

DIMENSION DES SUPPORTS	
A=	922mm
B=	307mm
C=	615mm



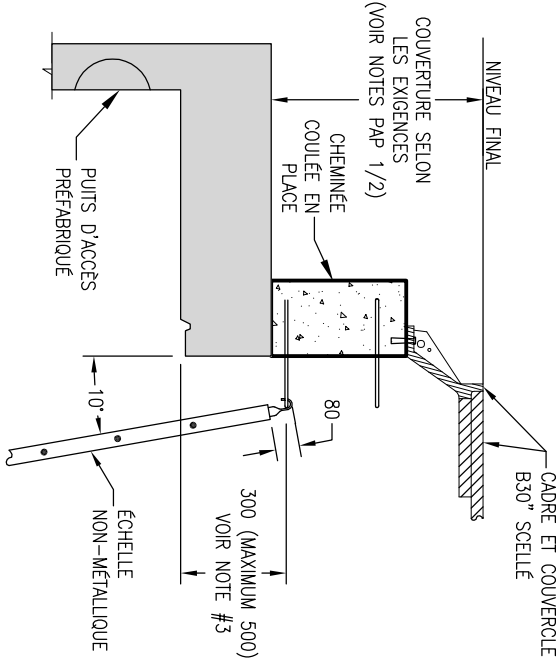
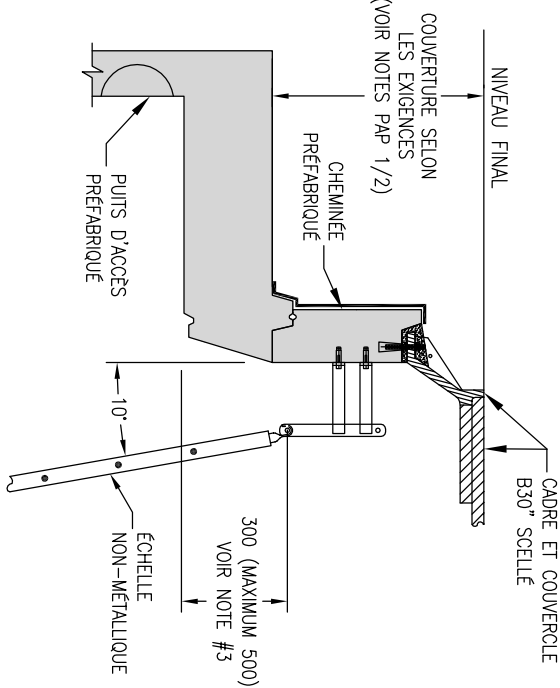
EMPLACEMENT DES SUPPORTS ÉCHELLE 1:25



QUINCAILLERIE NON MÉTALLIQUE

DIMENSIONS DU PUIS D'ACCÈS PRÉFABRIQUÉ	HAUTEUR LIBRE DU P.A. (922mm)	SUPPORT DE CÂBLES (307mm)	SUPPORT DE CÂBLES (615mm)	RUBAN DE LIASON (305x355mm)	COUVERCLE NON MÉTALLIQUE (PARE)	ÉCHELLE NBR	LONG.	CROCHET	ECHÉLON DE PUIS (calculer pour la norme EN 1993)
28m X 1.6m	2.0m	28	-	-	9.6m	1	2.4m	1	2
	2.3m	28	14	-	10.2m	1	2.7m	1	2
	2.6m	28	-	14	10.6m	1	3.0m	1	2
	2.0m	28	-	-	10.2m	1	2.4m	1	2
3.0m X 2.0m	2.3m	28	14	-	10.6m	1	2.7m	1	2
	2.6m	28	-	14	11.4m	1	3.0m	1	2
	2.0m	36	-	-	14.4m	1	2.4m	1	2
3.5m X 2.0m	2.3m	36	18	-	15.0m	1	2.7m	1	2
	2.6m	36	-	18	15.6m	1	3.0m	1	2

K BOULONS POUR MALLI. RANGÉE VERTICALE X BOULONS POUR MALLI. RANGÉE HORIZONTALE



INSTALLATION D'ÉCHELLE AUCUNE ÉCHELLE

DATE :	15-10-26	ÉCHELLE :	1:25
REV. :	-		



TITRE :

INSTALLATION DE PUIS D'ACCÈS PRÉFABRIQUÉ

QUINCAILLERIE NON MÉTALLIQUE

CENTRE DE COMBUSTION :

No. PROJET :

SUCAL :

No. PLAN :