



Salle + Bureau - 50m²

Dossier EXE

Informations de base :

Catégorie de bâtiment : Bâtiments productifs

Type de bâtiment : Bureaux hors ERP

Nombre de VN : 2 VN

Surface utile : 50 m²

Mètres linéaires : 15.2 ml

Capacité : -----

Descriptif du projet :

Petit bâtiment communautaire avec un salle 39m² et un bureau de 11m².

Tableau des traitements de finitions :

Pieds de murs : Margelle béton cyclopéen de ciment

Toiture : Enduit bitume

Couronnements d'acrotères : Dallettes en béton

Murs extérieurs : Enduit ciment sable sur BBSC

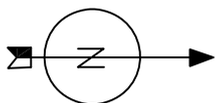
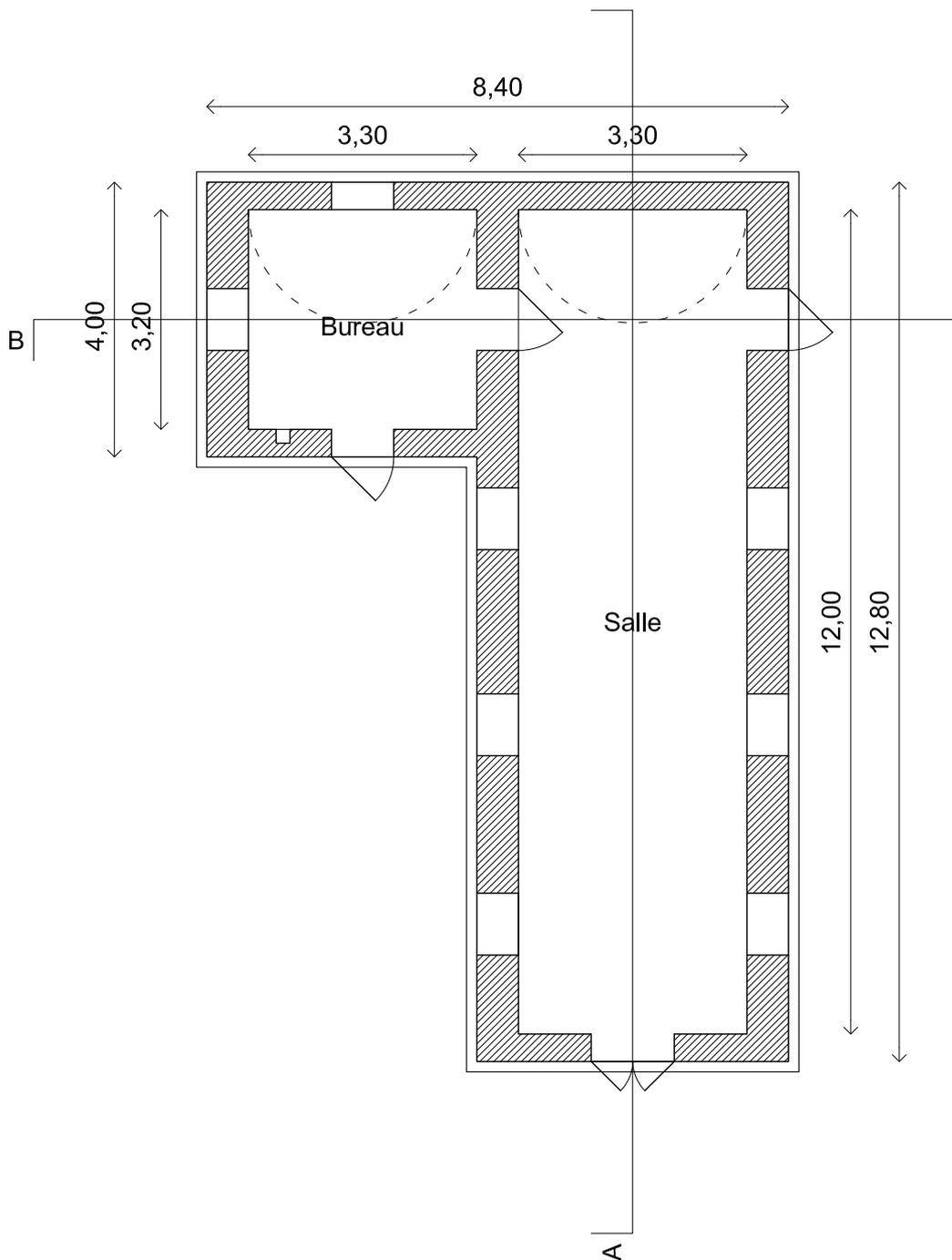
Murs intérieurs : Enduit ciment sable

Intrados voûte(s) : Enduit terre sable

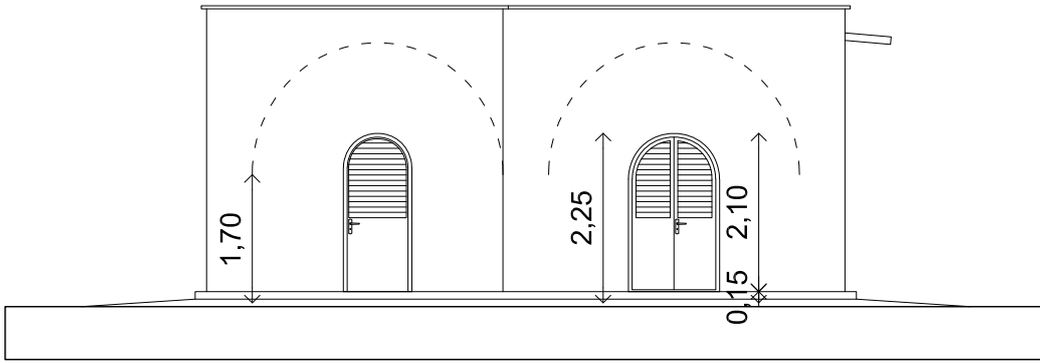
Sol intérieur : Dalle en béton

Table des matières :

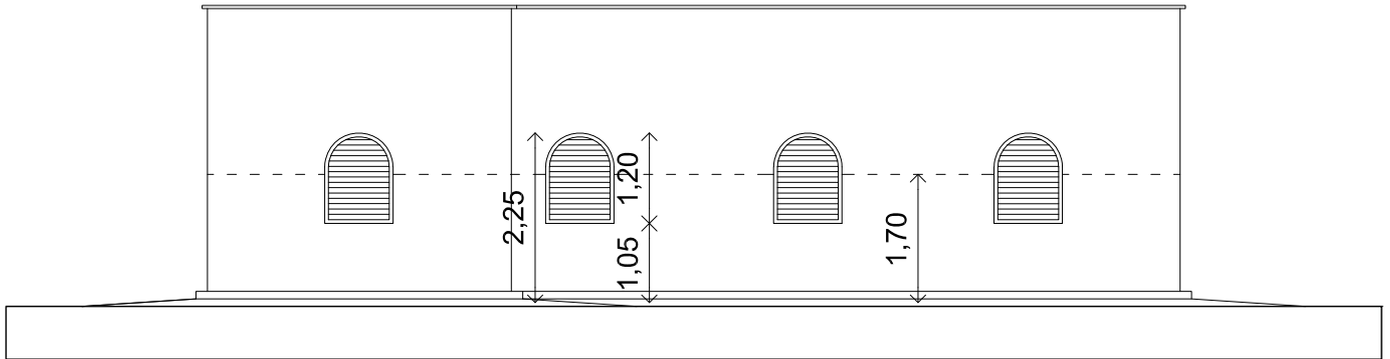
- 01 - Plan général
- 02 - Façades
- 03 - Sections
- 04 - Plan de toiture
- 05 - Plan de fondation coté
- 06 - Plan RDC coté
- 07 - Section type détaillée
- 08 - Fenêtres
- 09 - Portes
- 10 - Portes
- 11 - Plan d'électricité



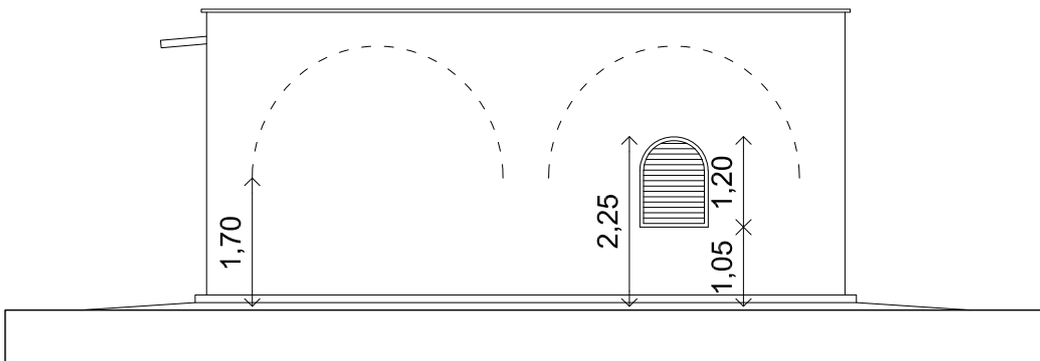
	PROJET :	Salle + Bureau - 50m ²	DAO :	SR	PAGE :
	DESSIN :	Plan général	DATE :	20-01-2020	
			ECHELLE :	1:100	
					01



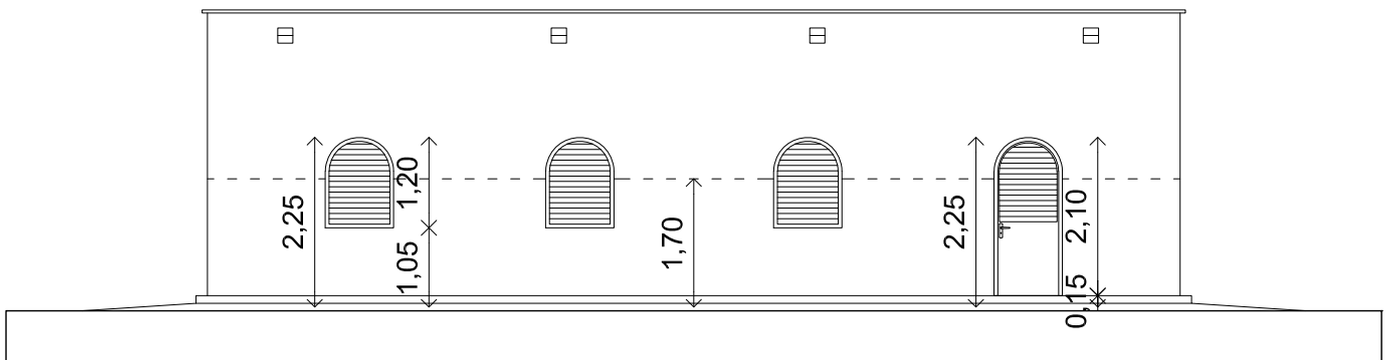
FAÇADE EST



FAÇADE SUD



FAÇADE OESTE



FAÇADE NORD



PROJET :
Salle + Bureau - 50m²

DESSIN :
Façades

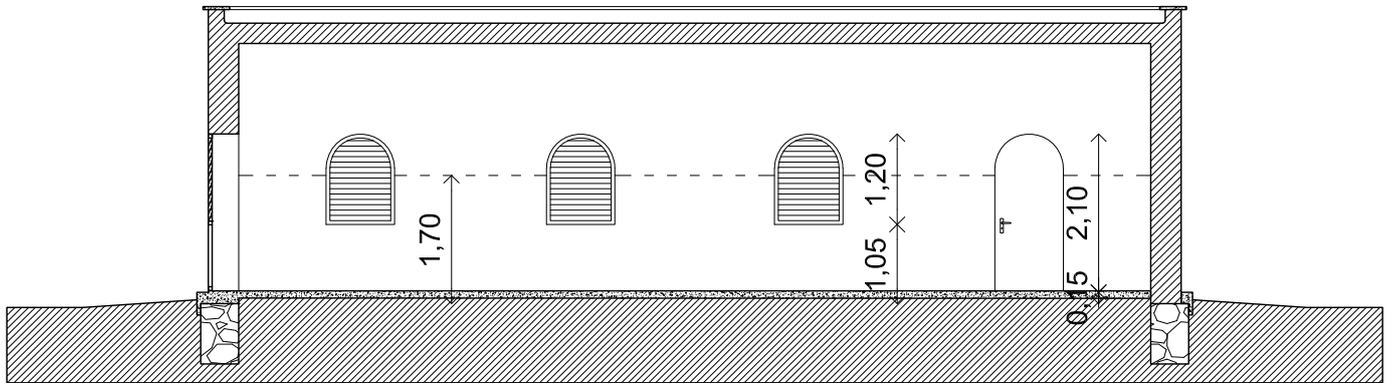
DAO :
SR

DATE :
20-01-2020

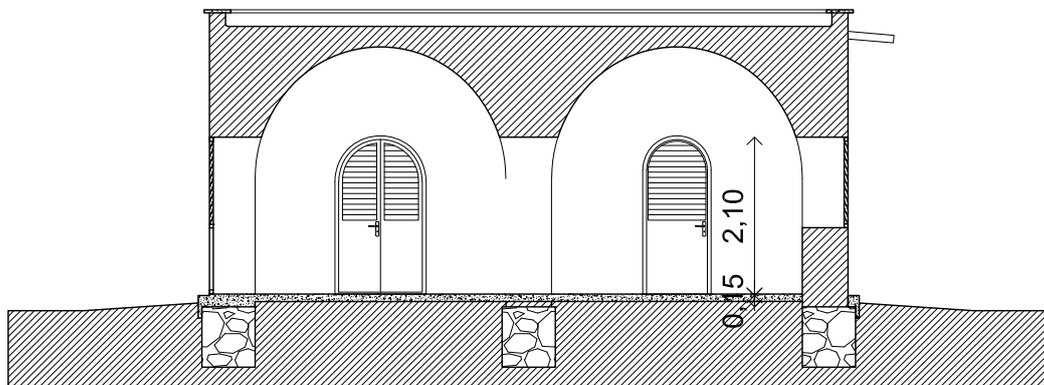
ECHELLE :
1 : 100

PAGE :

02

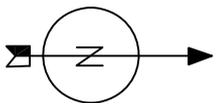
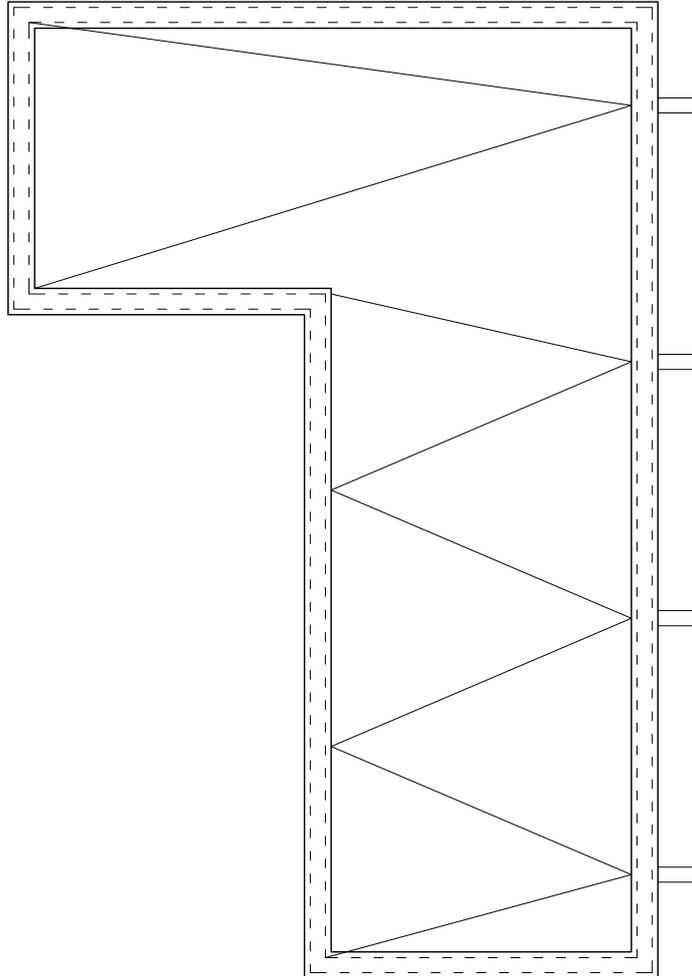


SECTION A

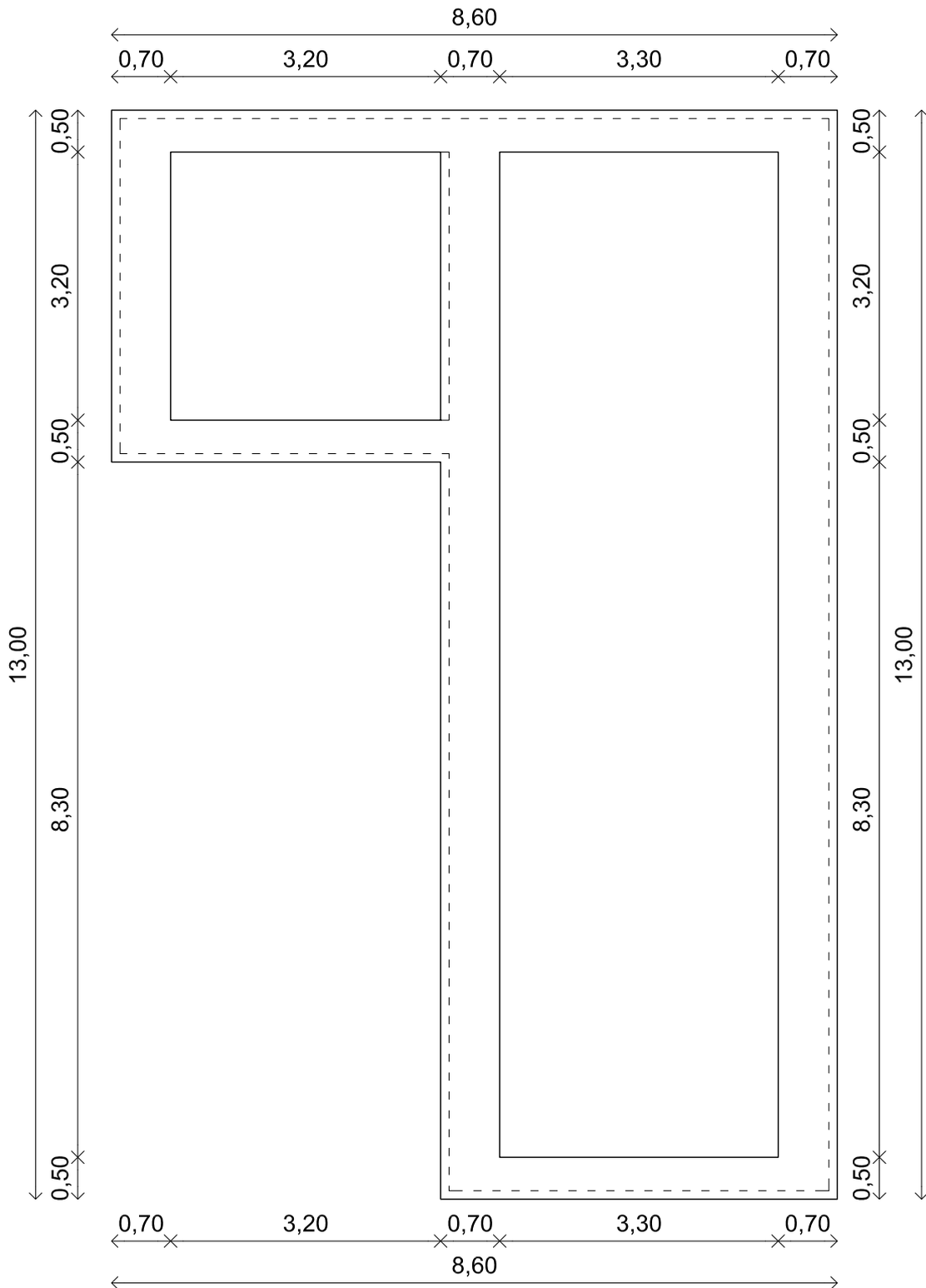


SECTION B

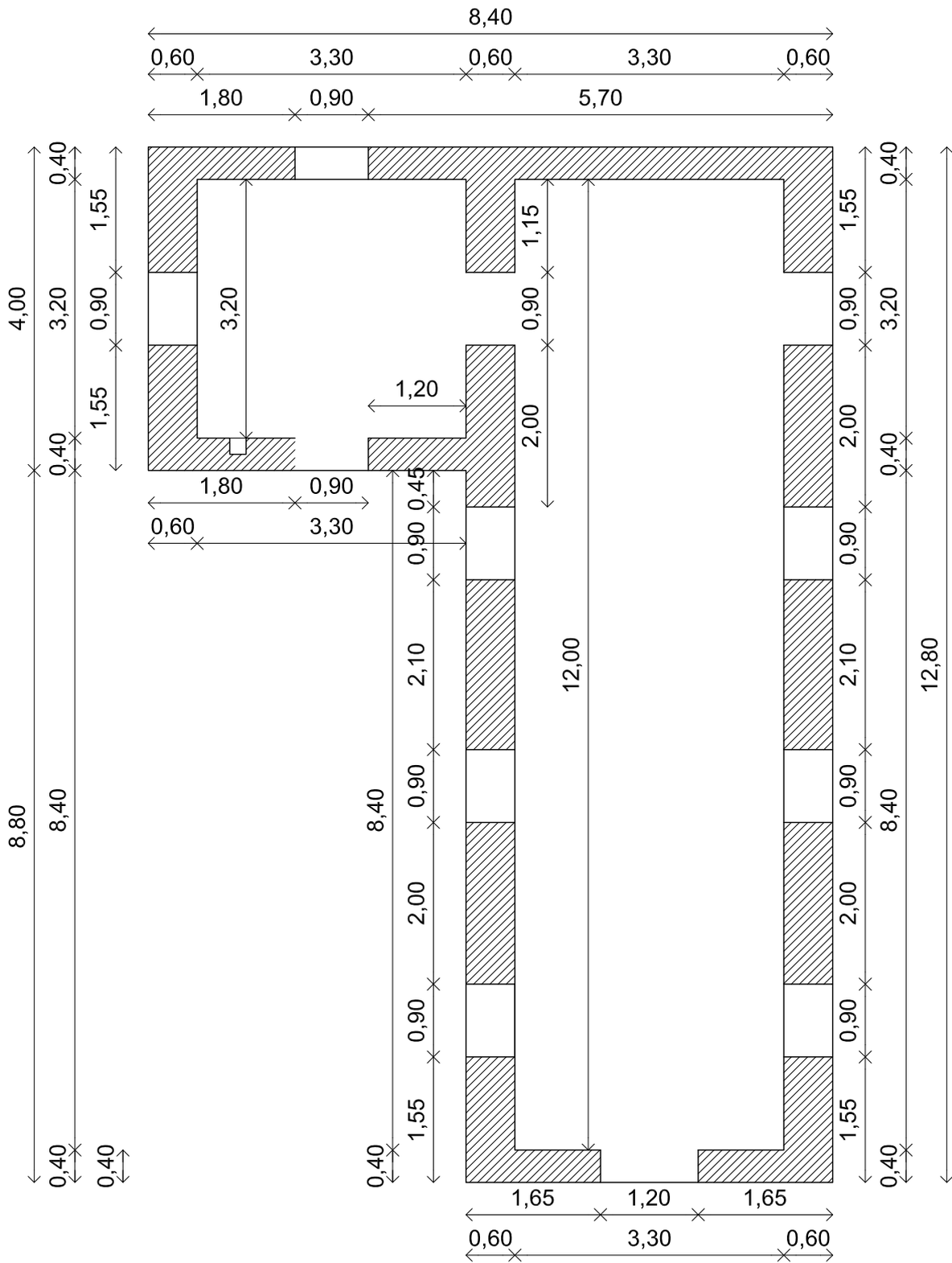
	PROJET : Salle + Bureau - 50m²	DAO : SR	PAGE : 03
	DESSIN : Sections	DATE : 20-01-2020	
		ECHELLE : 1 : 100	



	PROJET :	Salle + Bureau - 50m ²	DAO :	SR	PAGE : 04
	DESSIN :	Plan toiture	DATE :	20-01-2020	
			ECHELLE :	1 : 100	



	PROJET : Salle + Bureau - 50m²	DAO : SR	PAGE : 05
	DESSIN : Plan de fondation coté	DATE : 20-01-2020	
		ECHELLE : 1 : 75	



PROJET :
Salle + Bureau - 50m²

DESSIN :
Plan RDC coté

DAO :
SR

DATE :
20-01-2020

ECHELLE :
1 : 75

PAGE :
06



PROJET :
Salle + Bureau - 50m²

DESSIN :
Section type détaillée

DAO :

SR

DATE :

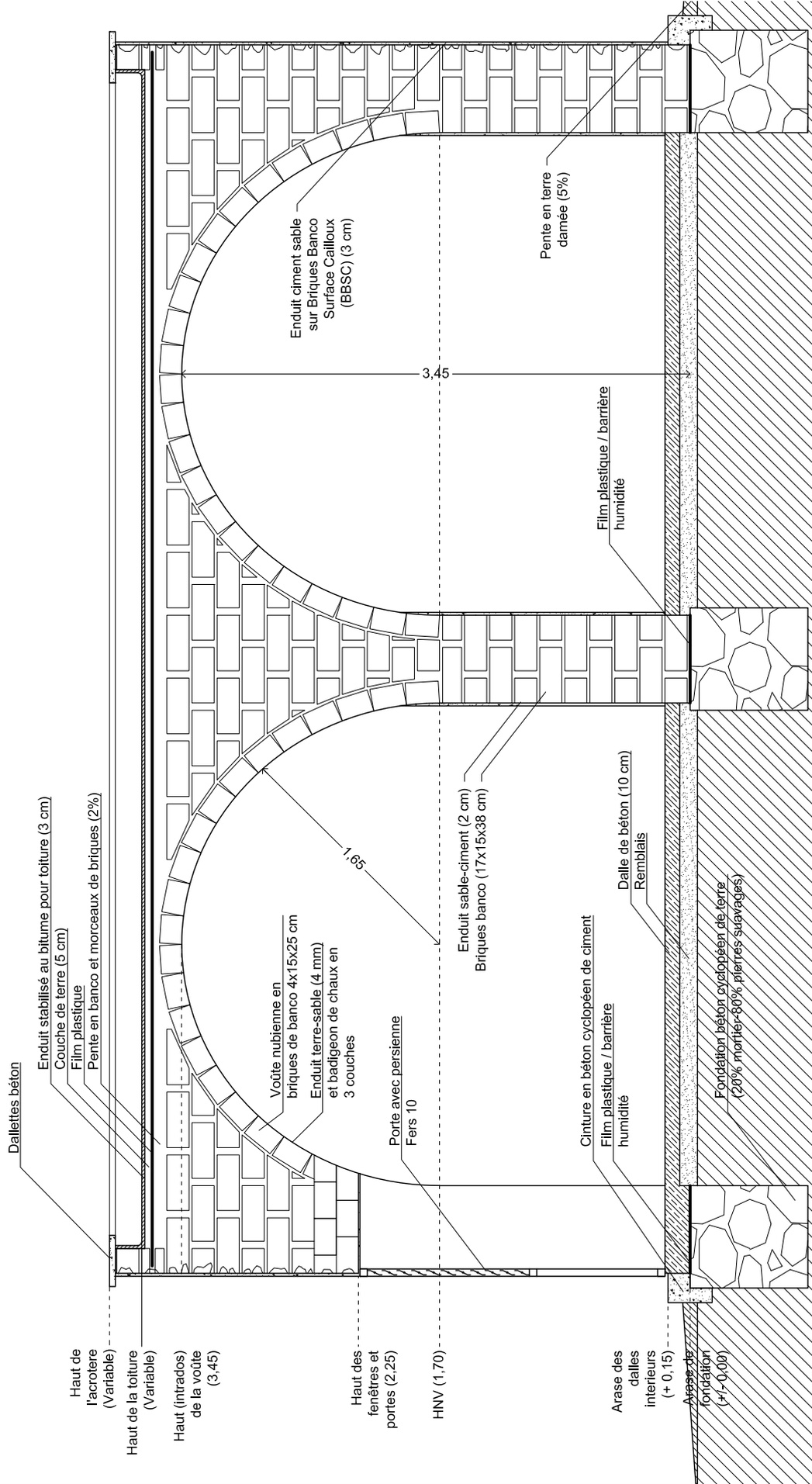
20-01-2020

ECHELLE :

1 : 40

PAGE :

07



Dalles béton
 Enduit stabilisé au bitume pour toiture (3 cm)
 Couche de terre (5 cm)
 Film plastique
 Pente en banco et morceaux de briques (2%)

Enduit ciment sable sur Briques Banco Surface Cailloux (BBSC) (3 cm)

Haut de l'acrotère (Variable)

Haut de la toiture (Variable)

Haut (intrados) de la voûte (3,45)

Haut des fenêtres et portes (2,25)

HNV (1,70)

Arase des dalles intérieures (+0,15)

Arase de fondation (+/-0,00)

Voûte nubienne en briques de banco 4x15x25 cm
 Enduit terre-sable (4 mm) et badigeon de chaux en 3 couches

Porte avec persienne Fers 10

1,65

Enduit sable-ciment (2 cm)
 Briques banco (17x15x38 cm)

3,45

Pente en terre damée (5%)

Film plastique / barrière humidité

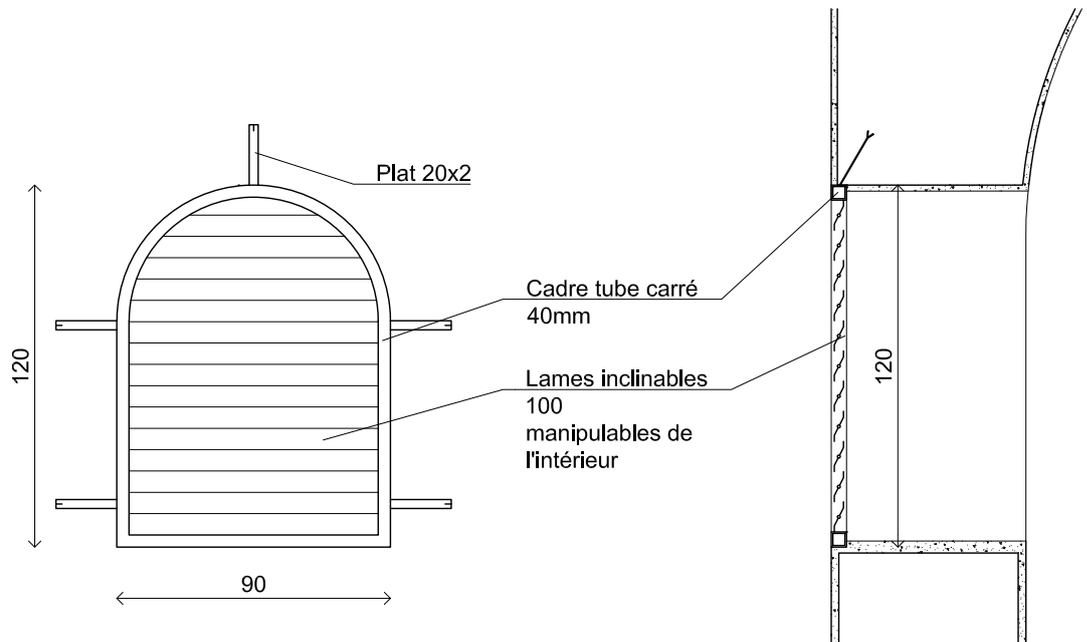
Cinture en béton cyclopaéen de ciment
 Film plastique / barrière humidité

Dalle de béton (10 cm)
 Remblais

Fondation béton cyclopaéen de terre (20% mortier-80% pierres surcragés)

Fenêtre 90x120 (x8)

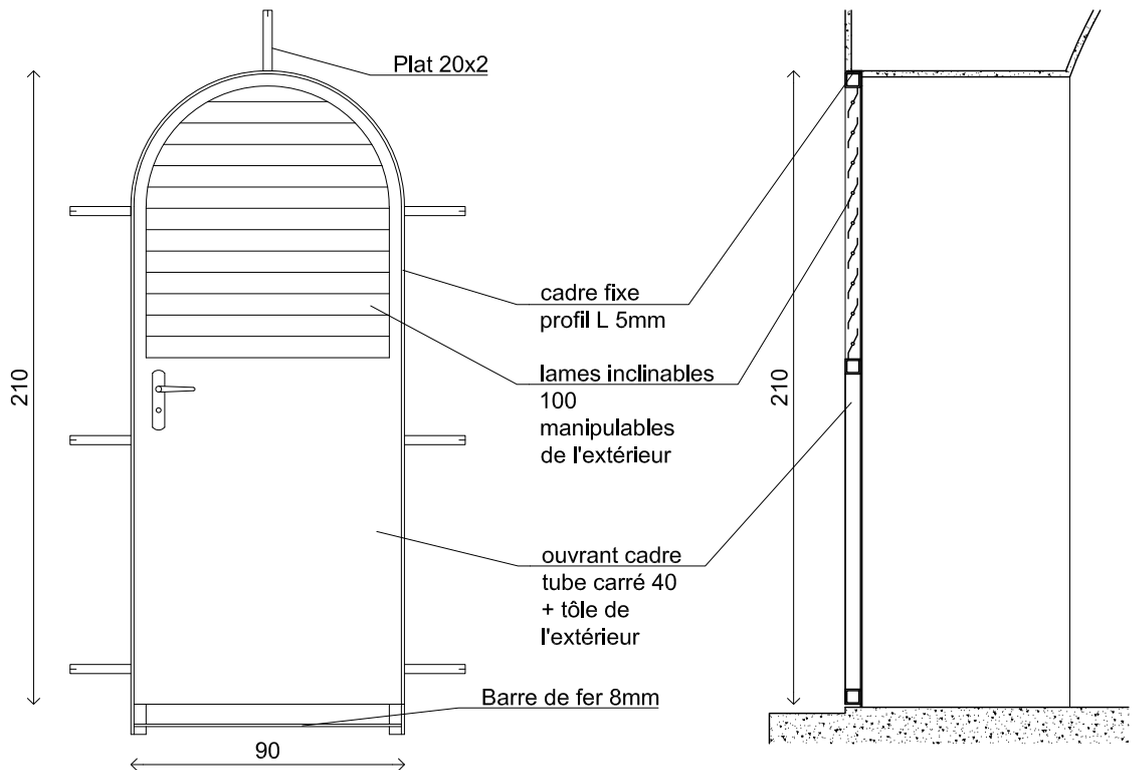
- > Fenêtre métallique fixe
- > dimensions : 90x120 cm
- > cadre fixe : lames persiennes inclinables depuis l'intérieur montées sur tubes carrés de 40 mm
- > fixation : 5 pattes de scellement de 20cm
- > finition : peinture glycéro



 La Voûte Rouennaise	PROJET : Salle + Bureau - 50m²	DAO : SR	PAGE : 08
	DESSIN : Fenêtre	DATE : 20-01-2020	
		ECHELLE : 1 : 25	

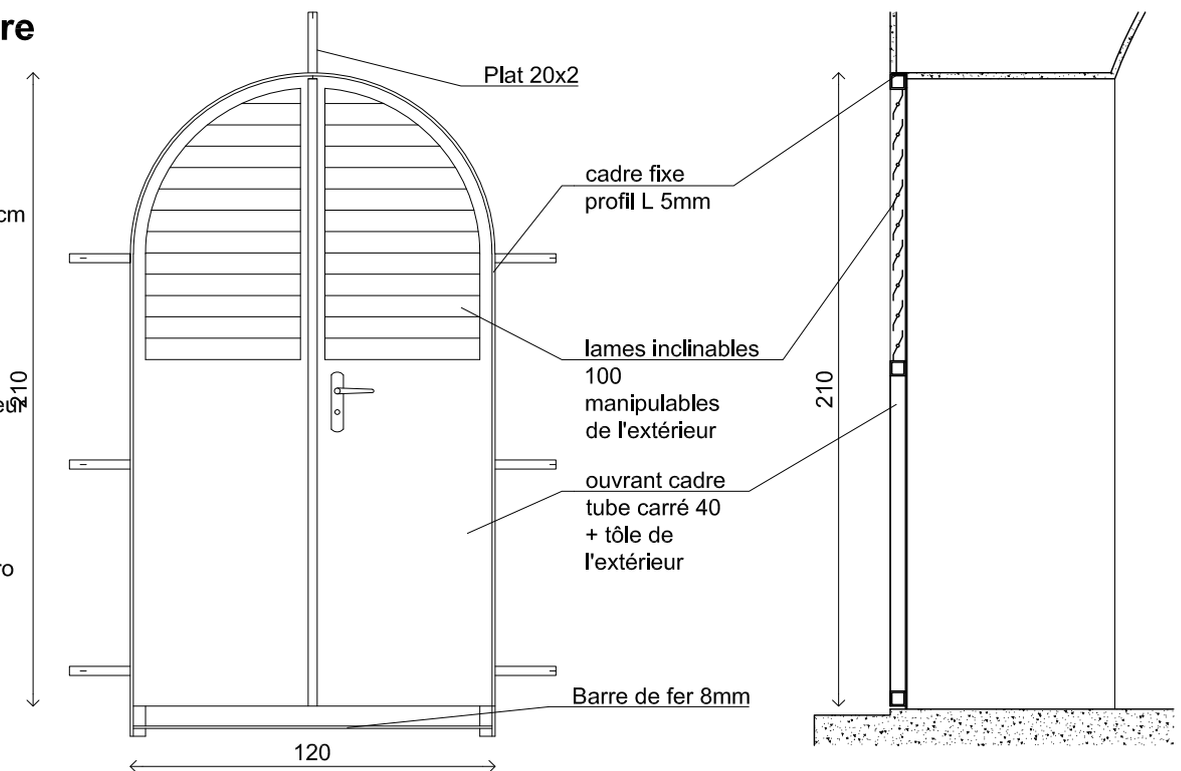
Porte extérieure 90x210 (x2)

- > Porte métallique
- > dimensions : 90x210 cm
- > cadre fixe : cornière 50 mm
- > ouvrant : tube carré 40 mm + lames persiennes inclinables depuis l'intérieur + tôle pleine
- > fixation : 7 pattes de scellement 20cm
- > finition : peinture glycéro



Porte extérieure 120x210 (x1)

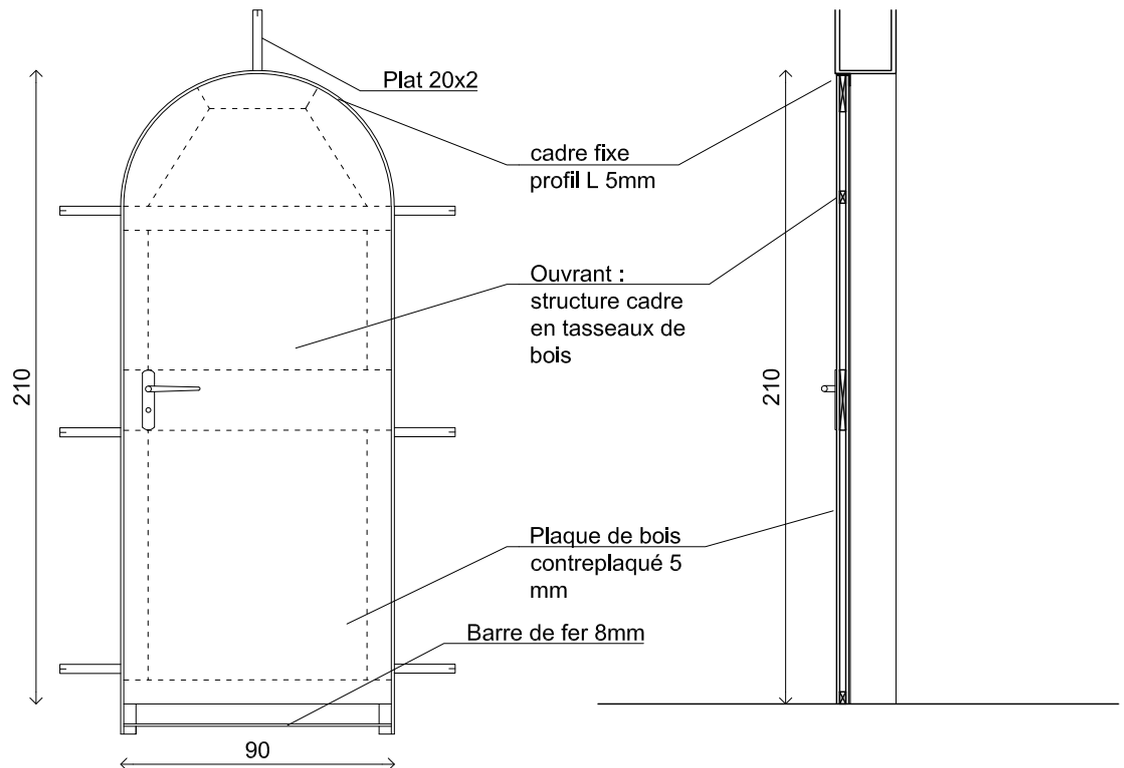
- > Porte métallique (deux batentes)
- > dimensions : 120x210 cm
- > cadre fixe : cornière 50 mm
- > ouvrant : tube carré 40 mm + lames persiennes inclinables depuis l'intérieur + tôle pleine
- > fixation : 7 pattes de scellement 20cm
- > finition : peinture glycéro



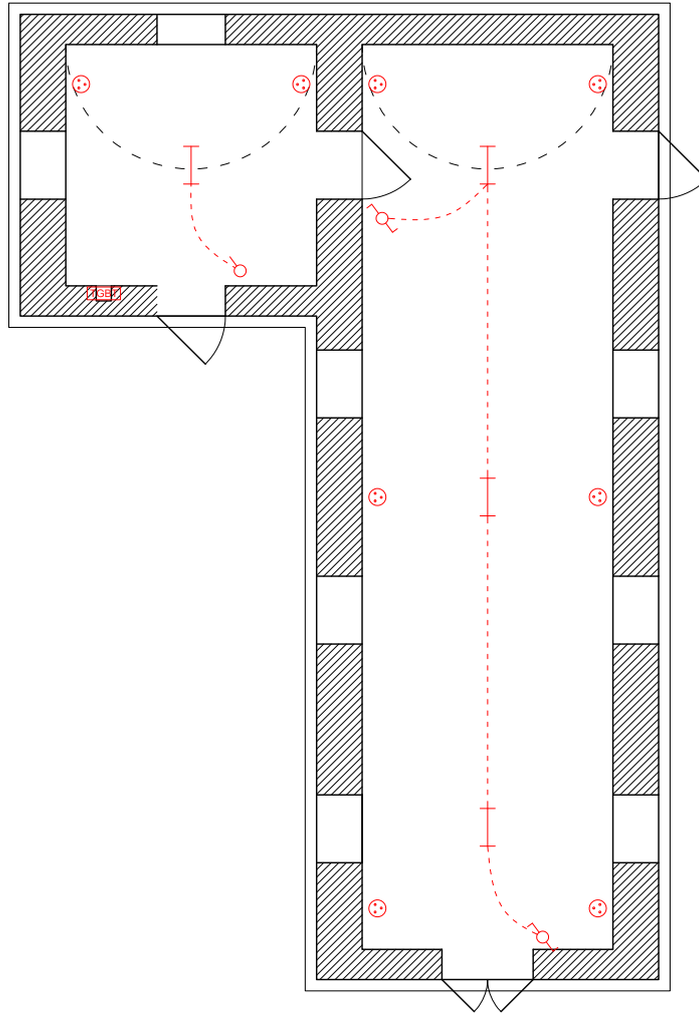
	PROJET : Salle + Bureau - 50m²	DAO : SR	PAGE : 09
	DESSIN : Portes	DATE : 20-01-2020	
		ECHELLE : 1 : 25	

Porte intérieure 90x210 (x1)

- > Porte intérieur bois
- > dimensions : 90x210 cm
- > cadre fixe : cornière 40 mm profil L
- > ouvrant : structure tasseaux de bois 20x40 mm + 2 plaques de contreplaqué 5 mm
- > fixation : 7 pattes de scellement 20cm
- > finition : peinture



 <p>UN TOIT, UN METIER, UN MARQUE</p> <p>La Voûte Rouennaise</p>	PROJET :	Salle + Bureau - 50m ²	DAO :	SR	PAGE : 10
	DESSIN :	Portes	DATE :	20-01-2020	
			ECHELLE :	1 : 25	



TGBT	x1	Tableau de répartition
⎓	x4	Réglette fluorescente 1 tube
⊗	x1	Interrupteur simple
⊗	x2	Interrupteur va et vient
⊕	x8	Prise de courant

	PROJET :	Salle + Bureau - 50m ²	DAO :	SR	PAGE : 11
	DESSIN :	Plan d'électricité	DATE :	20-01-2020	
			ECHELLE :	1 : 100	