

# CPE LA PETITE ARDOISE

AMÉNAGEMENT D'UNE NOUVELLE POUPONNIÈRE DE 10 POUPONS

## INSTALLATION LANGLOISERIE

300 RUE DE LANGLOISERIE,  
ROSEMÈRE, QC, J7A 4V9

- A000 PAGE TITRE
- A001 NOTES STRUCTURALES
- A100 PLAN D'IMPLANTATION
- A200 CONDITIONS EXISTANTES ET DÉMOLITION
- A300 SOUS-SOL
- A330 PLAN DE PLAFONDS RÉFLÉCHIS
- A360 PLAN DE PEINTURE
- A361 PLAN DE POSE
- A700 DÉTAILS PLANCHER CHAUFFANT
- A900 TABLEAU PORTE ET FENÊTRES

JULIEN VALADE  
ARCHITECTE

## Trace° libre

6300, ave du Parc, bur:400, T/514.279.5005  
Montréal, Québec H2V 4H8 F/514.279.5200

**Calculatec Inc.**  
Consultants

425, rue Sherbrooke Est  
Bureau 07  
Montréal QC  
H2L 1J9  
(514) 525-2655

Numero de dossier Ing.:

117-45-22

Sceau ingénieur structure:

Émissions:

8		
7		
6		
5	22-08-08	POUR SOUMISSION
4	22-06-30	EXÉCUTION 100%
3	22-06-23	EXÉCUTION 50%
2	22-06-03	PRÉLIMINAIRE 100%
1	22-05-24	ESQUISSE 100%

Projet:

CPE LA PETITE ARDOISE -  
LANGLOISERIE  
NOUVELLE POUPONNIÈRE  
300 RUE LANGLOISERIE  
ROSEMÈRE, QC

Planche:

PAGE TITRE

Numero de dossier Arch:

22-938

Échelle:

Date:

24 MAI 2022

Sceau:



Projeté par:  
JV

Dessiné par:  
AV

Page:

**A000**

JULIEN VALADE  
ARCHITECTE

# Trace° libre

6300, ave du Parc, bur:400, T/514.279.5005  
Montréal, Québec H2V 4H8 F/514.279.5200

## Calculatec Inc. Consultants

425, rue Sherbrooke Est  
Bureau 07  
Montréal QC  
H2L 1J9  
(514) 525-2655

Numero de dossier Ing.:

117-45-22

Sceau ingénieur structure:



Émissions:

8	_____
7	_____
6	_____
5	_____
4	_____
3	_____
2	_____
1	22-08-08 POUR SOUMISSION

Projet:

CPE LA PETITE ARDOISE -  
LANGLOISERIE  
NOUVELLE POUPONNIÈRE  
300 RUE LANGLOISERIE  
ROSEMÈRE, QC

Planche:

NOTES STRUCTURALES

Numero de dossier Arch:

22-938

Échelle:

Date:

24 MAI 2022

Sceau:



Projeté par:  
JV

Dessiné par:  
Auteur

Page:

**A001**

### NOTES DE L'INGÉNIEUR EN STRUCTURE

(CPE Petite Ardoise 2, dossier 117-45-22)

#### 1. GÉNÉRALITÉS

- 1.1 L'ENTREPRENEUR DOIT EXÉCUTER TOUS LES TRAVAUX CONFORMÉMENT AUX EXIGENCES DES CODES DE CONSTRUCTION EN VIGUEUR ET PARTICULIÈREMENT CELLES DU CODE NATIONAL DU BÂTIMENT 2015 ÉDITION QUÉBEC.
- 1.2 L'ENTREPRENEUR DOIT VÉRIFIER TOUTES LES DIMENSIONS ET CONDITIONS SUR LE SITE ET AVISER L'INGÉNIEUR DE TOUTE ERREUR OU OMISSION AVANT LE DÉBUT DES TRAVAUX.
- 1.3 LORS DE L'EXÉCUTION DES OUVRAGES, LES TRAVAUX D'ÉTAIEMENT TEMPORAIRE SONT SOUS LA GOUVERNE ET LA RESPONSABILITÉ ENTIÈRE DE L'ENTREPRENEUR.
- 1.4 L'ENTREPRENEUR DOIT COORDONNER LES TRAVAUX RELATIFS À LA CHARPENTE DU BÂTIMENT AVEC LES INDICATIONS MONTRÉES AUX PLANS D'ARCHITECTURE ET AVEC LES DIRECTIVES POUR LES TRAVAUX DE MÉCANIQUE ET D'ÉLECTRICITÉ.
- 1.5 LE MANDAT DE L'INGÉNIEUR N'A PAS IMPLIQUÉ UN EXAMEN LIEUX ET N'INCLUT DONC PAS UNE VÉRIFICATION ENTIÈRE DES ARRANGEMENTS DE LA CHARPENTE EXISTANTE. TOUTE MEMBRURE S'AVÉRANT AFFAIBLIE OU NE COMPORTANT PAS LES DIMENSIONS DÉCRITES AUX PLANS DEVRA FAIRE L'OBJET DE CORRECTIFS À COORDONNER AVEC L'INGÉNIEUR.

#### 2. FONDATIONS ET OUVRAGES DE BÉTON

- 2.1 AUCUNE INTERVENTION N'EST PROJETÉE À L'ENDROIT DES FONDATIONS. TOUTEFOIS, TOUT DÉSORDRE POUVANT ÊTRE ASSOCIÉ À UN COMPORTEMENT INADÉQUAT DES FONDATIONS DEVRA ÊTRE SIGNALÉ À L'INGÉNIEUR.
- 2.2 DES TRANCHÉES POUR LA PLOMBERIE ET L'ENLÈVEMENT DU MURET DE BÉTON SOUS LES SEGMENTS DE CLOISON PORTANTE À OUVRIR DEVRONT ÊTRE RÉALISÉS. CONSIDÉRER AUSSI ÉLARGIR TOUTE TRANCHÉE TROP ÉTROITE POUR PERMETTRE, À LA SUITE DU REMBLAYAGE CONTRÔLÉ DE CES TRANCHÉES, D'INSTALLER DES GOUJONS SCELLÉS 10M À 16" C/C CONTRE LE BÉTON EXISTANT DE PART ET D'AUTRE. COMBLER D'UN BÉTON 25 MPa.

#### 3. STRUCTURE DE BOIS

- 3.1 TOUS LES TRAVAUX DE CHARPENTERIE BRUTE DOIVENT ÊTRE EXÉCUTÉS EN ACCORD AVEC LES EXIGENCES DE LA NORME CAN-O86-14.
- 3.2 BOIS DE CHARPENTE LÉGÈRE: ÉPINETTE DE L'EST #1 SÉCHÉ AU FOUR, SAUF INDICATION CONTRAIRE, CONTENANT MOINS DE 15% D'HUMIDITÉ LORS DE SON INSTALLATION. POUR LES POUTRES LVL, UTILISER UN PRODUIT TEL QUE VERSA-LAM 2.1E 3100 OU ÉQUIVALENT APPROUVÉ.
- 3.3 LES NOUVEAUX LINTEAUX SERONT INSTALLÉS SOUS L'APPUI DES POUTRELLES EXISTANTES.
- 3.4 À LA BASE DES NOUVEAUX POTEAUX, PRÉVOIR UNE MEMBRANE COUPE-VAPEUR.

#### 4. CHARGES DE CALCULS UTILISÉES

- 4.1 LE CALCUL DES NOUVEAUX ÉLÉMENTS STRUCTURAUX A ÉTÉ RÉALISÉ EN FONCTION DES CHARGES SUIVANTES:  
- PLANCHERS: 50 LB/PI.CA. (SURCHARGE AU REZ-DE-CHAUSSÉE), 15 LB/PI.CA. (CHARGE PERMANENTE)

JULIEN VALADE  
ARCHITECTE

# Trace° libre

6300, ave du Parc, bur:400,  
Montréal, Québec H2V 4H8

T/514.279.5005  
F/514.279.5200

## Calculatec Inc. Consultants

425, rue Sherbrooke Est  
Bureau 07  
Montréal QC  
H2L 1J9  
(514) 525-2655

Numero de dossier Ing.:  
117-45-22

Sceau ingénieur structure:

Émissions:

8		
7		
6		
5		
4	22-08-08	POUR SOUMISSION
3	22-06-30	EXECUTION 100%
2	22-06-23	EXECUTION 50%
1	22-06-03	PRÉLIMINAIRE 100%

Projet:

CPE LA PETITE ARDOISE -  
LANGLOISERIE  
NOUVELLE POUPONNIÈRE  
300 RUE LANGLOISERIE  
ROSEMÈRE, QC

Planche:

PLAN D'IMPLANTATION

Numero de dossier Arch:  
22-938

Échelle:  
Comme indiqué

Date:  
24 MAI 2022

Sceau:



Projeté par:  
JV

Dessiné par:  
AG

Page:

**A100**

LOT 2 899 877 :

**SUPERFICIE TOTALE DE TERRAIN** 3 322.50 m<sup>2</sup>

**SUPERFICIE D'IMPLANTATION DU BÂTIMENT :** 427.80 m<sup>2</sup>

**POURCENTAGE D'IMPLANTATION :** 12.89 %

**SUPERFICIE BRUTE DU BÂTIMENT :** 578.71 m<sup>2</sup>  
(INCLUANT L'ESPACE NON AMÉNAGÉ AU SOUS-SOL)

PORTILLON EN MAILLE  
DE CHÂÎNE EXISTANT

COUR DE JEUX POUPONS  
50.24 m<sup>2</sup>

UNITÉ DE VENTILATION

CLÔTURE EN MAILLE DE CHÂÎNE  
EXISTANTE @ 1525 mm HT.

ZONE DES TRAVAUX

COUR DE JEUX EXTÉRIEURE  
641.45 m<sup>2</sup>

CPE LA PETITE ARDOISE  
LANGLOISERIE  
427.80 m<sup>2</sup>

ENTRÉE PRINCIPALE AU CPE

PORTILLON EN MAILLE  
DE CHÂÎNE EXISTANT

CLÔTURE EN MAILLE DE CHÂÎNE  
EXISTANTE @ 1525 mm HT.

7734

RUE LANGLOISERIE

1 PLAN D'IMPLANTATION  
A100 1 : 200

JULIEN VALADE  
ARCHITECTE

# Trace° libre

6300, ave du Parc, bur:400, T/514.279.5005  
Montréal, Québec H2V 4H8 F/514.279.5200

## Calculatec Inc. Consultants

425, rue Sherbrooke Est  
Bureau 07  
Montréal QC  
H2L 1J9  
(514) 525-2655

Numero de dossier Ing.:  
117-45-22

Sceau ingénieur structure:



Émissions:

8	
7	
6	
5	22-08-08 POUR SOUMISSION
4	22-06-30 EXÉCUTION 100%
3	22-06-23 EXÉCUTION 50%
2	22-06-03 PRÉLIMINAIRE 100%
1	22-05-24 ESQUISSE 100%

Projet:

CPE LA PETITE ARDOISE -  
LANGLOISERIE  
NOUVELLE POUPONNIÈRE  
300 RUE LANGLOISERIE  
ROSEMÈRE, QC

Planche:

CONDITIONS EXISTANTES ET  
DÉMOLITION

Numero de dossier Arch:  
22-938

Échelle:  
1 : 75

Date:  
24 MAI 2022

Sceau:



Projeté par:  
JV

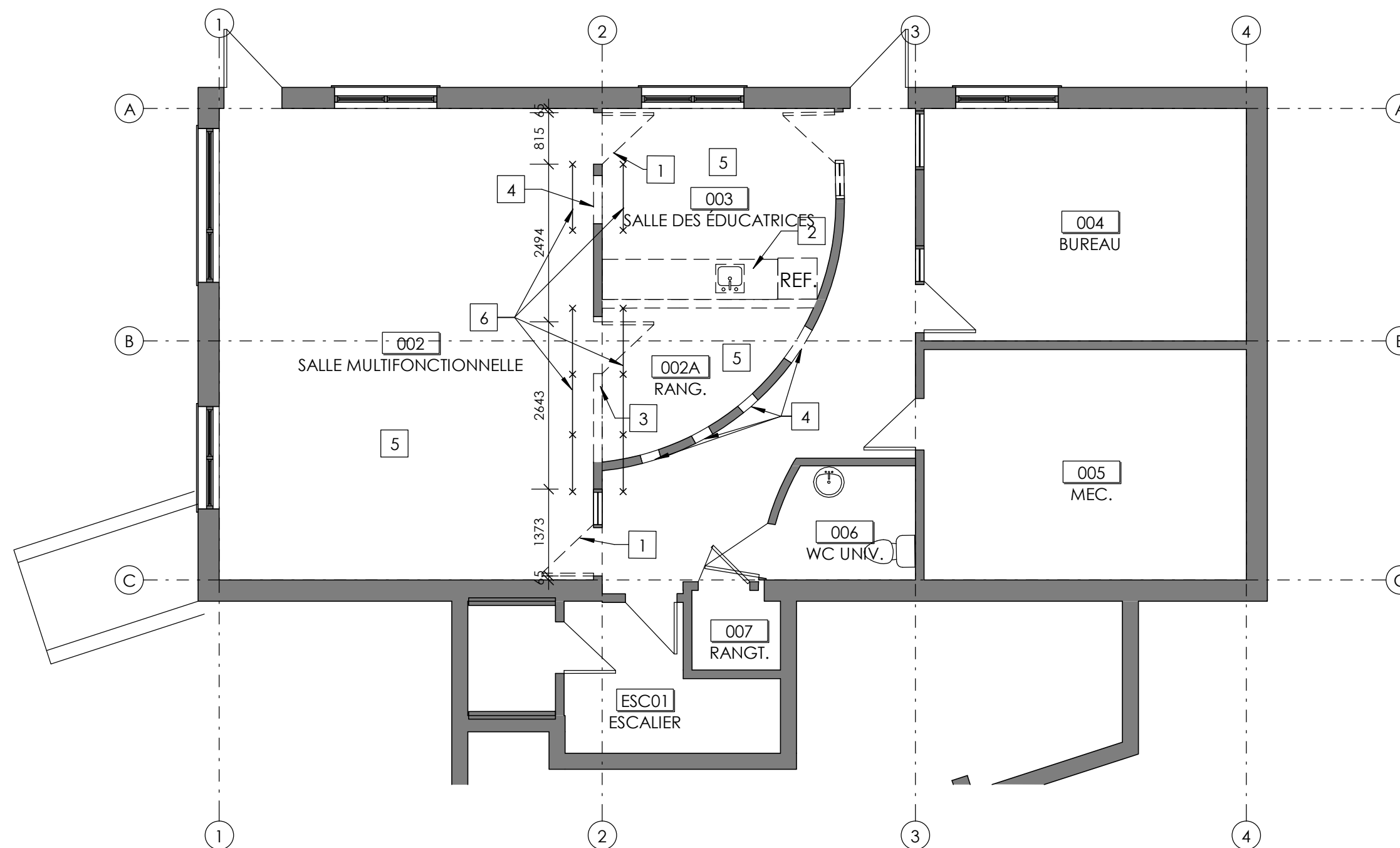
Dessiné par:  
AV

Page:

**A200**

### NOTES DEMOLITION

No	Description
1	Porte à enlever. Conserver cadre de porte.
2	relocaliser meubles, comptoirs et équipements existant dans le local 204.
3	Démolir partiellement le mur porteur, voir notes de structure.
4	Percement pour nouvelle fenêtre d'observation
5	Démolition du revêtement de sol souple existant pour ragréage de la dalle et installation d'un plancher chauffant dans une nouvelle chape de béton.
6	Note Structure: Axes de supports temporaires à ériger



1 SOUS-SOL EXISTANT  
A200 1 : 75

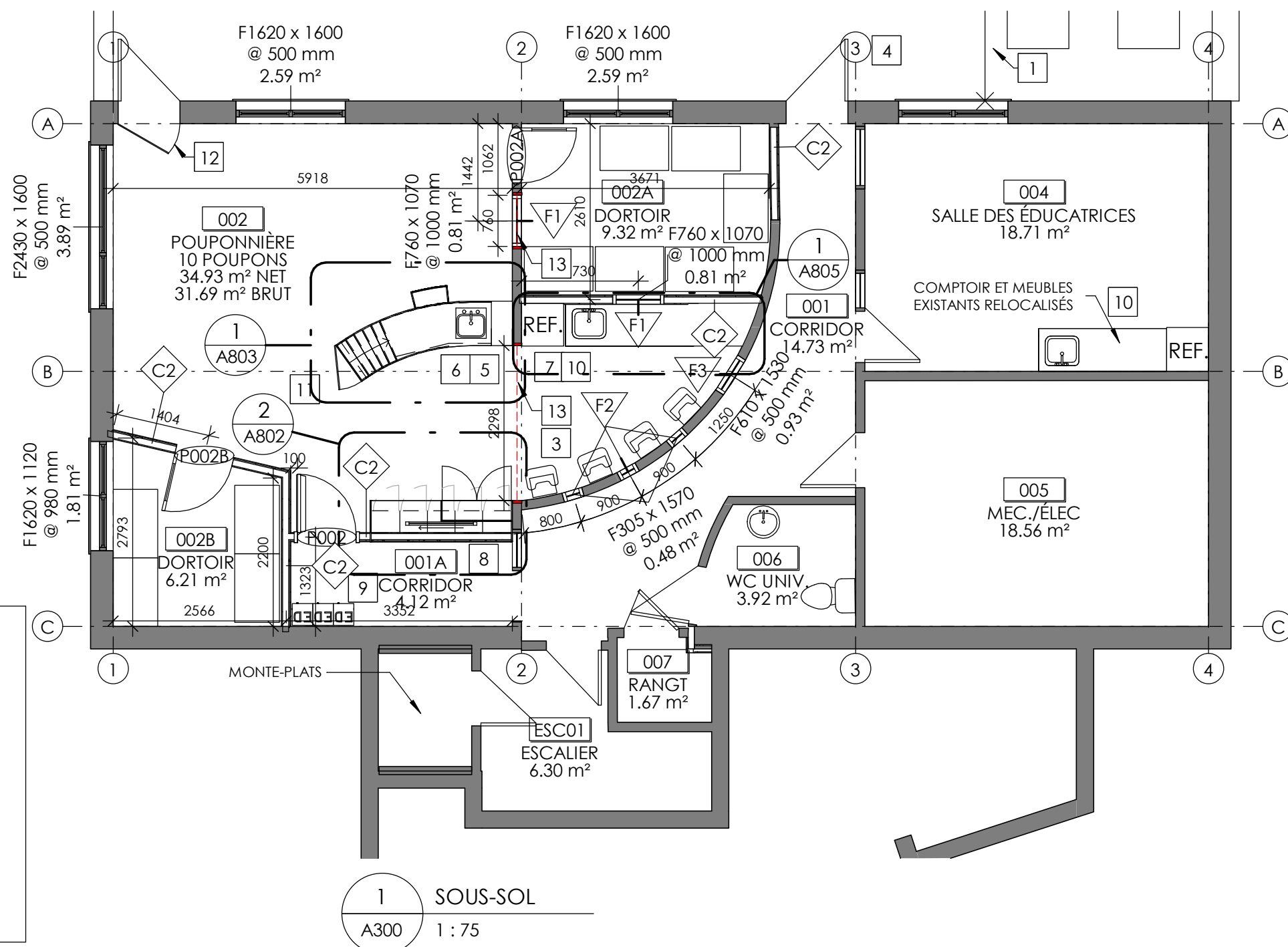
# NOTES GÉNÉRALES

- TOUS LES VERRES SONT TREMPÉS 6 mm , SAUF VERRE BROCHÉ AUX ENDROITS REQUIS.
- INSTALLER LES MOULURES DE COIN ARRONDIS (VOIR DEVIS) SUR TOUS LES COINS SAILLANTS DES CLOISONS DES LOCAUX ET DES CORRIDORS OÙ LES ENFANTS ONT ACCÈS.
- INSTALLER UNE SERRURE MAGNÉTIQUE TOT-LOK SUR TOUTES LES ARMOIRES BASSES DANS LES AIRES DE JEUX, POUPONNIÈRES ET SALLE MULTI.
- TOUS LES PLANCHERS SONT EN REVÊTEMENT DE TUILE DE VINYLE EN CARREAUX OU EN REVÊTEMENT DE SOL SOUPLE À L'EXCEPTION DES PIÈCES OÙ LES PLANCHERS SONT RECOUVERT DE CÉRAMIQUE (VESTIBULE).
- TOUTES LES PLINTHES SONT EN VINYLE DE 100 mm DE HAUTEUR, SAUF AUX ENDROITS RECOUVERT DE CÉRAMIQUE.
- TOUS LES MURS SONT EN GYPSE PEINT ET TOUS LES PLAFONDS SONT EN GYPSE PEINT OU EN TUILES ACOUSTIQUES ET INSTALLÉS À UNE HAUTEUR DE 2440 mm.
- LE NIVEAU D'ÉCLAIRAGE MINIMUM EST DE 320 LX @ 1000 mm DU PLANCHER POUR TOUTES LES AIRES DE JEUX, LES POUPONNIÈRES, LES LOCAUX DODO ET LA SALLE MULTI.

NOTES CONSTRUCTION	
No	Description
1	Clôture existante en mailles de chaîne 1525 mm de haut.
2	Portillon existant de clôture en acier galvanisé avec loquet.
3	Chaises murales fournies par le propriétaire et installées par l'entrepreneur. Prévoir le renforcement du mur existant derrière chaque chaise avec des fonds de clouage.
4	Porte existante avec système de contrôle d'accès par carte magnétique.
5	Armoire haute à médicaments munie d'une serrure à came.
6	Armoire haute de rangement pour produits d'entretien munie d'une serrure à came.
7	Prévoir une serrure magnétique de type tot-lok sur toutes les armoires basses.
8	Casiers pour poupons. Voir détail mobilier page A8XX. Prévoir des casiers en nombre illustrés sur les plans et indiqués à la page A802.
9	Casiers pour éducatrice. Voir détail mobilier page A801.
10	Équipements de cuisinette (micro-ondes, réfrigérateur) fournis par le client et installés par l'entrepreneur.
11	Portillon en CP recouvert de mélamine, hauteur 500mm @100mm. Pour le percement décoratif voir détail page A804
12	Portillon en cp recouvert de mélamine installé à 100mm de haut sur pente piano avec système de fermeture. Détail de percement 2/A804
13	Notes Structure: Nouveau linteau composé de 2 plis 44 x 241mm sur poteaux 3 plis 38 x 140mm

## COMPOSITIONS CLOISONS INTÉRIEURES

- C1 CLOISON STANDARD**  
STC : 38 DRF : 60min.
- GYPSE 16MM TYPE X PEINT
  - MONTANTS 38MMX89MM @ 400MM c/c
  - GYPSE 16MM TYPE X PEINT
- C2 CLOISON ACOUSTIQUE**  
STC : 53 DRF : 60min.
- GYPSE 16MM TYPE X PEINT
  - MONTANTS 38MMX89MM @ 400MM c/c
  - LAINE ACOUSTIQUE DE TYPE ROXUL 65MM D'ÉP. ENTRE LES MONTANTS
  - GYPSE 16MM TYPE X (CÔTÉ CIRCULATION)
  - GYPSE 16MM TYPE X PEINT (CÔTÉ CIRCULATION)



NOM DU LOCAL	NO. DU LOCAL	NB. D'ENFANTS	SUPERFICIE BRUTE	SUPERFICIE NETTE	SUPERFICIE PAR ENFANT	SUPERFICIE VITRÉE	% FENESTRATION
--------------	--------------	---------------	------------------	------------------	-----------------------	-------------------	----------------

POUPONNIÈRE	002	10	31.69 m²	50.54 m²	5.05	6.48 m²	20.45%
DORTOIR	002A		9.32 m²	9.32 m²		2.59 m²	27.79%
DORTOIR	002B		6.21 m²	6.29 m²		1.81 m²	29.13%
		10	47.22 m²	66.15 m²			
		10	47.22 m²	66.15 m²			

JULIEN VALADE  
ARCHITECTE

# Trace° libre

6300, ave du Parc, bur.400, Montréal, Québec H2V 4H8 T/514.279.5005 F/514.279.5200

**Calculatec Inc.**  
Consultants  
425, rue Sherbrooke Est  
Bureau 07  
Montréal QC  
H2L 1J9  
(514) 525-2655

Numero de dossier Ing.:  
117-45-22

Sceau ingénieur structure:

Émissions:

8		
7		
6		
5	22-08-08	POUR SOUMISSION
4	22-06-30	EXÉCUTION 100%
3	22-06-23	EXÉCUTION 50%
2	22-06-03	PRÉLIMINAIRE 100%
1	22-05-24	ESQUISSE 100%

Projet:  
CPE LA PETITE ARDOISE -  
LANGLOISERIE  
NOUVELLE POUPONNIÈRE  
300 RUE LANGLOISERIE  
ROSEMÈRE, QC

Planche:  
SOUS-SOL

Numero de dossier Arch:  
22-938

Échelle:  
Comme indiqué

Date:  
24 MAI 2022

Sceau:

Projeté par:  
JV

Dessiné par:  
AV CD

Page:  
**A300**

1 SOUS-SOL  
A300 1:75

JULIEN VALADE  
ARCHITECTE

# Trace° libre

6300, ave du Parc, bur:400, T/514.279.5005  
Montréal, Québec H2V 4H8 F/514.279.5200

## Calculatec Inc. Consultants

425, rue Sherbrooke Est  
Bureau 07  
Montréal QC  
H2L 1J9  
(514) 525-2655

Numero de dossier Ing.:  
117-45-22

Sceau ingénieur structure:

Émissions:

8		
7		
6		
5		
4	22-08-08	POUR SOUMISSION
3	22-06-30	EXECUTION 100%
2	22-06-23	EXECUTION 50%
1	22-06-03	PRELIMINAIRE 100%

Projet:

CPE LA PETITE ARDOISE -  
LANGLOISERIE  
NOUVELLE POUPONNIÈRE  
300 RUE LANGLOISERIE  
ROSEMÈRE, QC

Planche:

PLAN DE PLAFONDS RÉFLÉCHIS

Numero de dossier Arch:  
22-938

Échelle:  
Comme indiqué

Date:  
24 MAI 2022

Sceau:



Projeté par:  
JV

Dessiné par:  
CD

Page:

**A330**

### LÉGENDE PLAFOND

-L'EMPLACEMENT DE TOUS LES ÉQUIPEMENTS DEVRA ÊTRE COORDONNÉ PAR L'ENTREPRENEUR AVEC L'ARCHITECTE EN CHANTIER

PRÉVOIR UN GYPSE 16mm (5/8") TYPE X SOUS STRUCTURE SUR TOUTE LA SUPERFICIE DES PLAFONDS

PRÉVOIR TOUS LES ÉLÉMENTS NÉCESSAIRES AU RACCORD ET AU BON FONCTIONNEMENT DU SYSTÈME ÉLECTRIQUE EXISTANT. PRÉVOIR DES GRADATEURS POUR LES LOCAUX OÙ IL Y A DES ENFANTS

ALARME INCENDIE  
ASSURER L'INSTALLATION ET LE RACCORD DE TOUS LES NOUVEAUX ÉQUIPEMENTS AU RÉSEAU D'ALARME-INCENDIE EN CONFORMITÉ AVEC LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR

PLAFOND SUSPENDU EXISTANT EN TUILE ACOUSTIQUE 610X1220mm (ET GYPSE 16mm (5/8") TYPE X SOUS STRUCTURE)

NOUVEAU PLAFOND SUSPENDU EN TUILE ACOUSTIQUE 610X1220mm (ET GYPSE 16mm (5/8") TYPE X SOUS STRUCTURE)

PLAFOND DE GYPSE 16mm (5/8") PEINT SUSPENDU (ET GYPSE 16mm (5/8") TYPE X SOUS STRUCTURE)

PLAFOND DE GYPSE 16mm (5/8") TYPE X SOUS STRUCTURE (UNIQUEMENT)

### LÉGENDE LUMINAIRES (POUR LES MODÈLES, VOIR INGÉNIEUR ÉLECTRIQUE)

LUMINAIRE LED ENCASTRÉ 305X1220MM

LUMINAIRE ENCASTRÉ DEL ROND

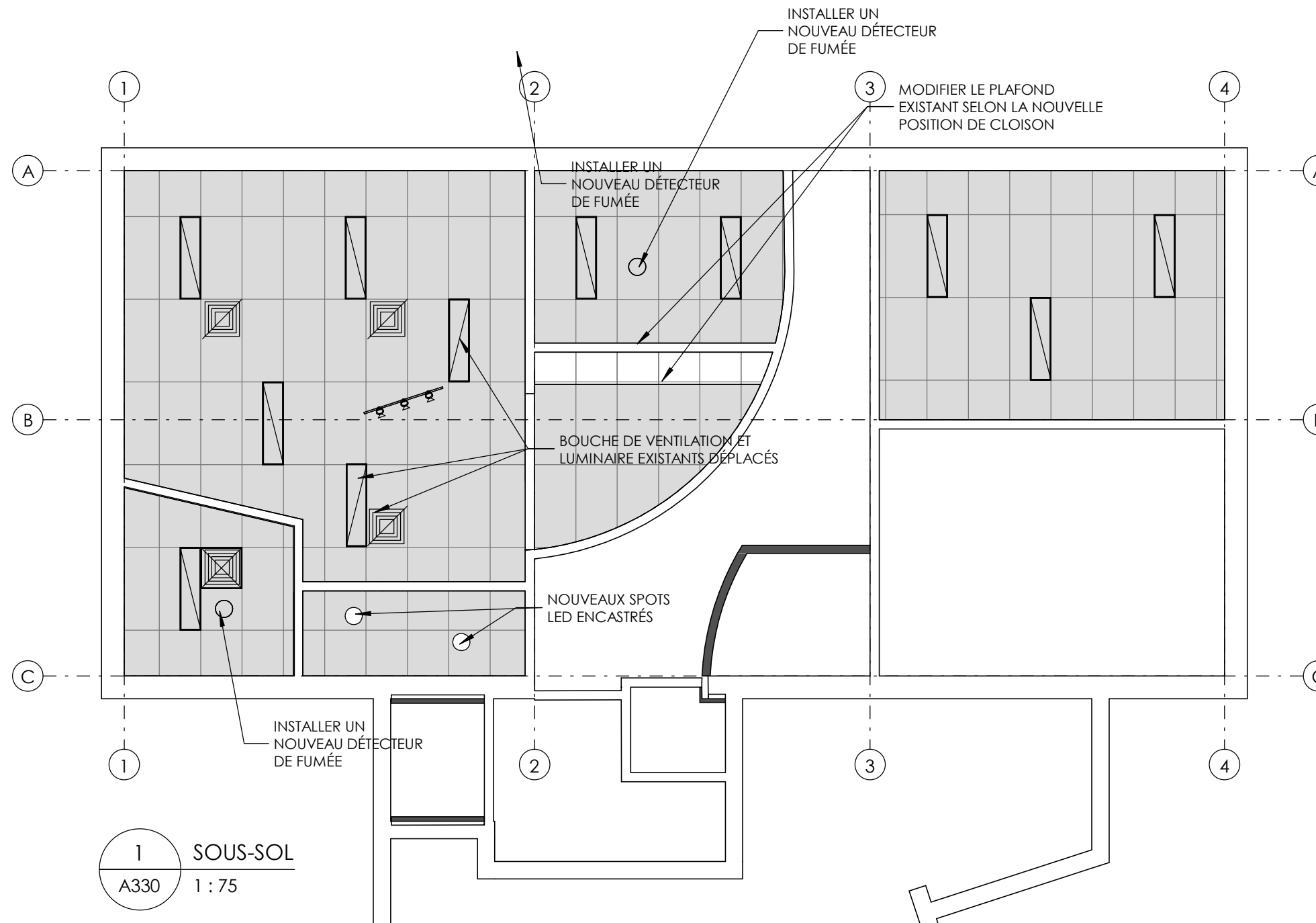
APPLIQUE MURALE

INTÉRUPTEUR UNIPOLAIRE 15A À 120V

GRADATEUR

DÉTECTEUR DE MOUVEMENT

DIFFUSEUR (VOIR MÉCANIQUE)



1 SOUS-SOL  
A330 1 : 75

**PEINTURE**

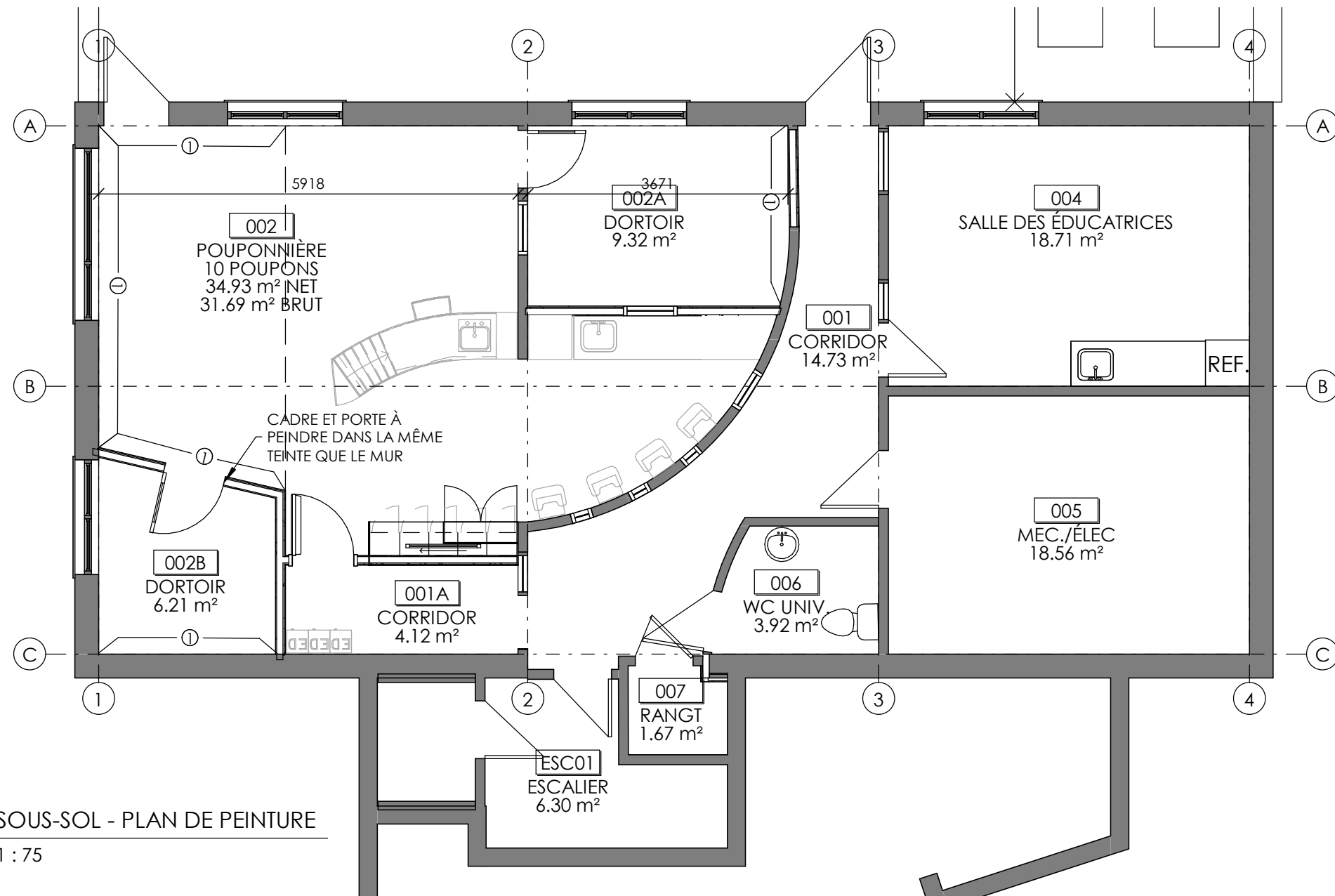
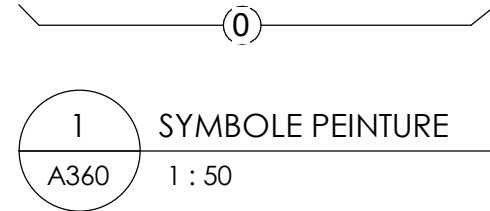
COULEUR DE BASE  
BENJAMIN MOORE  
OC- oie blanche

1 COULEUR ACCENT  
BENJAMIN MOORE  
HC-116 - Aquarelle

**NOTES PEINTURE**

NOTE:  
SAUF INDICATION CONTRAIRE, TOUS  
LES MURS ET LES PLAFONDS  
APPARENTS SERONT DE COULEUR  
OC-17- OIE BLANCHE DE BENJAMIN  
MOORE.

NOTE:  
SAUF INDICATION CONTRAIRE,  
TOUTES LES PORTES ET LES CADRES  
DE PORTES SERONT DE COULEUR  
OC-17 - OIE BLANCHE DE BENJAMIN  
MOORE.



2 SOUS-SOL - PLAN DE PEINTURE  
A360 1 : 75

JULIEN VALADE  
ARCHITECTE

**Trace° libre**

6300, ave du Parc, bur.400, T/514.279.5005  
Montréal, Québec H2V 4H8 F/514.279.5200

**Calculatec Inc.**  
Consultants

425, rue Sherbrooke Est  
Bureau 07  
Montréal QC  
H2L 1J9  
(514) 525-2655

Numero de dossier Ing.:  
117-45-22

Sceau ingénieur structure:

Émissions:

8		
7		
6		
5		
4		
3	22-08-08	POUR SOUMISSION
2	22-06-30	EXÉCUTION 100%
1	22-06-23	EXÉCUTION 50%

Projet:

CPE LA PETITE ARDOISE -  
LANGLOISERIE  
NOUVELLE POUPONNIÈRE  
300 RUE LANGLOISERIE  
ROSEMÈRE, QC

Planche:

PLAN DE PEINTURE

Numero de dossier Arch:  
22-938

Échelle:  
Comme indiqué

Date:  
24 MAI 2022

Sceau:



Projeté par:  
JV

Dessiné par:  
CD

Page:

**A360**

8		
7		
6		
5		
4		
3	22-08-08	POUR SOUMISSION
2	22-06-30	EXÉCUTION 100%
1	22-06-23	EXÉCUTION 50%

CPE LA PETITE ARDOISE -  
LANGLOISERIE  
NOUVELLE POUPONNIÈRE  
300 RUE LANGLOISERIE  
ROSEMÈRE, QC

PLAN DE POSE

Comme indiqué

24 MAI 2022



**REVÊTEMENT DE SOL SOUPLE EN CARREAUX**

TUILES DE VINYLE EXISTANTES  
RELOCALISÉES APRÈS LE  
NIVELLEMENT DE LA DALLE

PV0

**REVÊTEMENT DE SOL SOUPLE EN ROULEAU**

Gerflor  
Taralay Impression Confort  
0720 - Infinity Aube

Gerflor  
Taralay Impression Confort  
082 - Olive

**PLINTHES DE VINYLE**

NOTE:  
SAUF INDICATION CONTRAIRE, TOUS LES PLINTHES DE VYNILE  
DES MURS SERONT DE COULEUR 23 - VAPOR GREY CG

Plinthe Johnsonite  
11 - CANVAS WB

PV1 Plinthe Johnsonite  
THI - GLENHAVEN

**1 SYMBOLE PLINTHES**

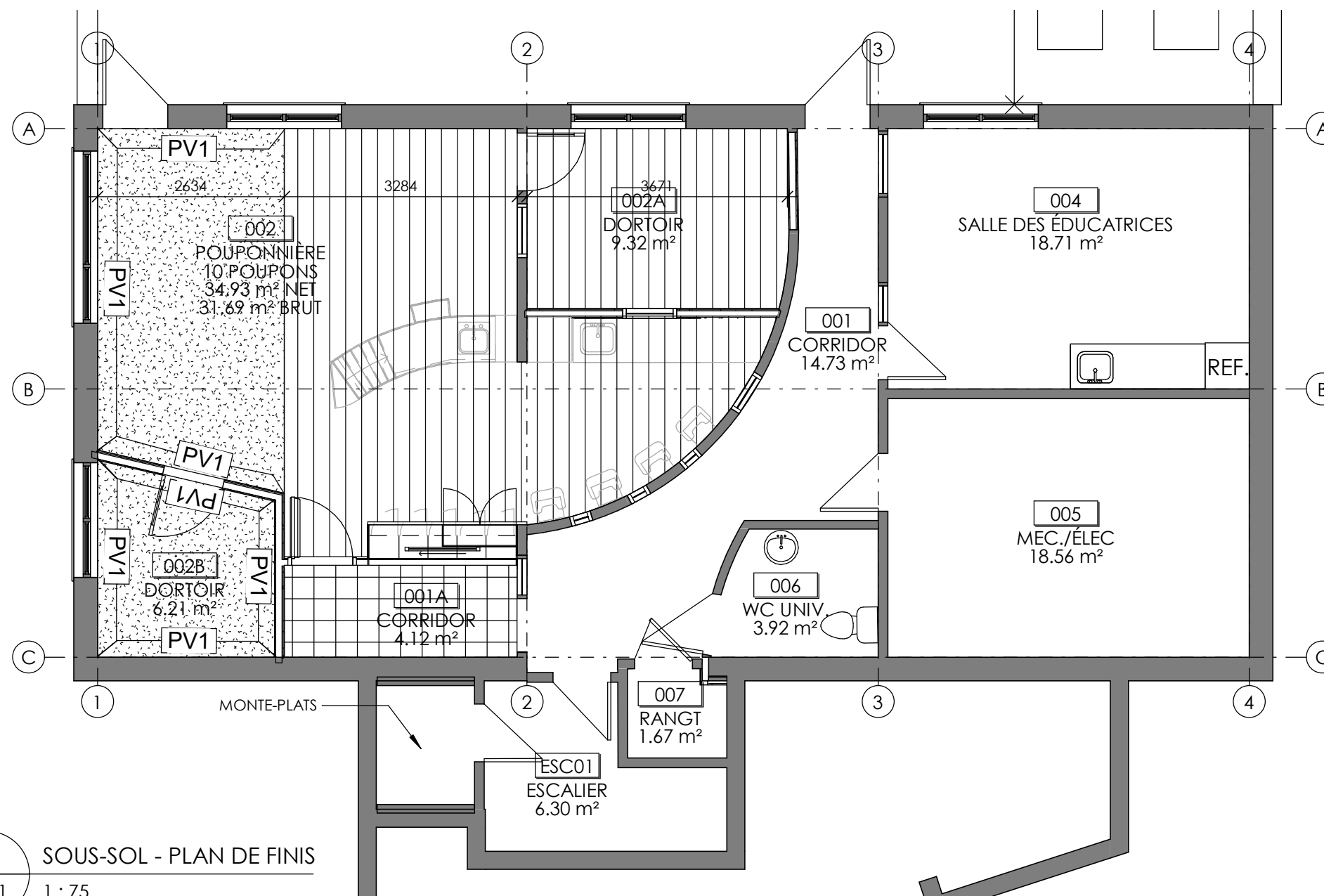
A361 1 : 50

**NOTES GÉNÉRALES**

- DES SEUILS DE TRANSITION EN ALUMINIUM DOIVENT ÊTRE FOURNIS ET INSTALLÉS AUX ENDROITS REQUIS (VOIR SECTION 09660 - REVÊTEMENT DE SOL SOUPLE EN CARREAUX DU DEVIS D'ARCHITECTURE).

- VEUILLEZ LIVRER 5m<sup>2</sup> DU REVÊTEMENT DE SOL SOUPLE EN ROULEAU (2 COULEURS) ET L'ENTREPOSER À L'ENDROIT INDIQUÉ PAR LE MAÎTRE DE L'OUVRAGE.

- LES PLINTHES DE VINYLE TEL QUE FOURNI PAR JOHNSONITE AURONT UNE ÉPAISSEUR DE 3.2mm.



**2 SOUS-SOL - PLAN DE FINIS**

A361 1 : 75



Légende:

Émissions:

8		
7		
6		
5		
4		
3	22-08-08	POUR SOUMISSION
2	22-06-30	EXÉCUTION 100%
1	22-06-23	EXÉCUTION 50%

Projet:

CPE LA PETITE ARDOISE -  
LANGLOISERIE  
NOUVELLE POUPONNIÈRE  
300 RUE LANGLOISERIE  
ROSEMÈRE, QC

Planche:

DÉTAILS PLANCHER CHAUFFANT

Numero de dossier:

22-938

Échelle:

Comme indiqué

Date:

24 MAI 2022

Scéau:

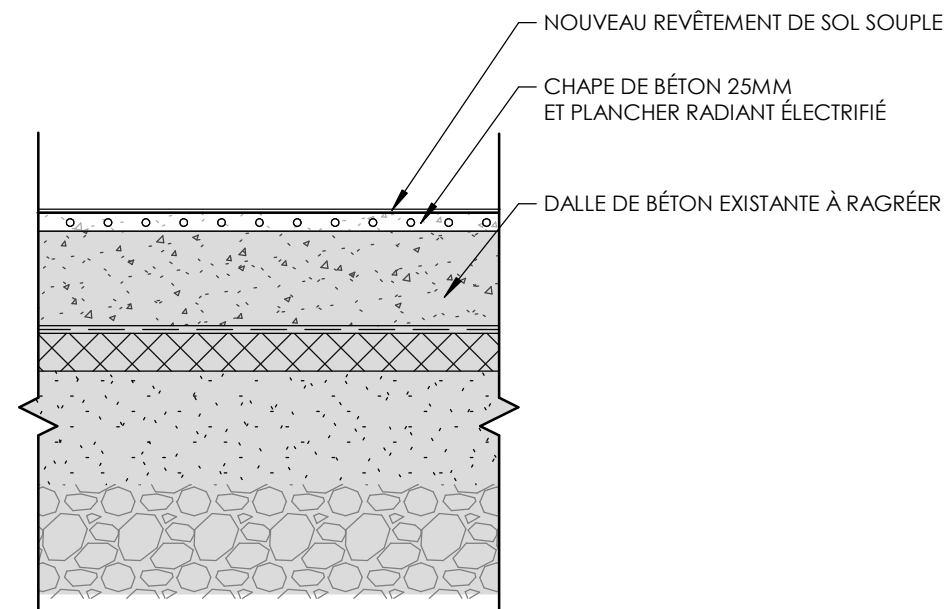


Projeté par:  
JV

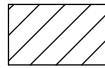


Dessiné par:  
CD

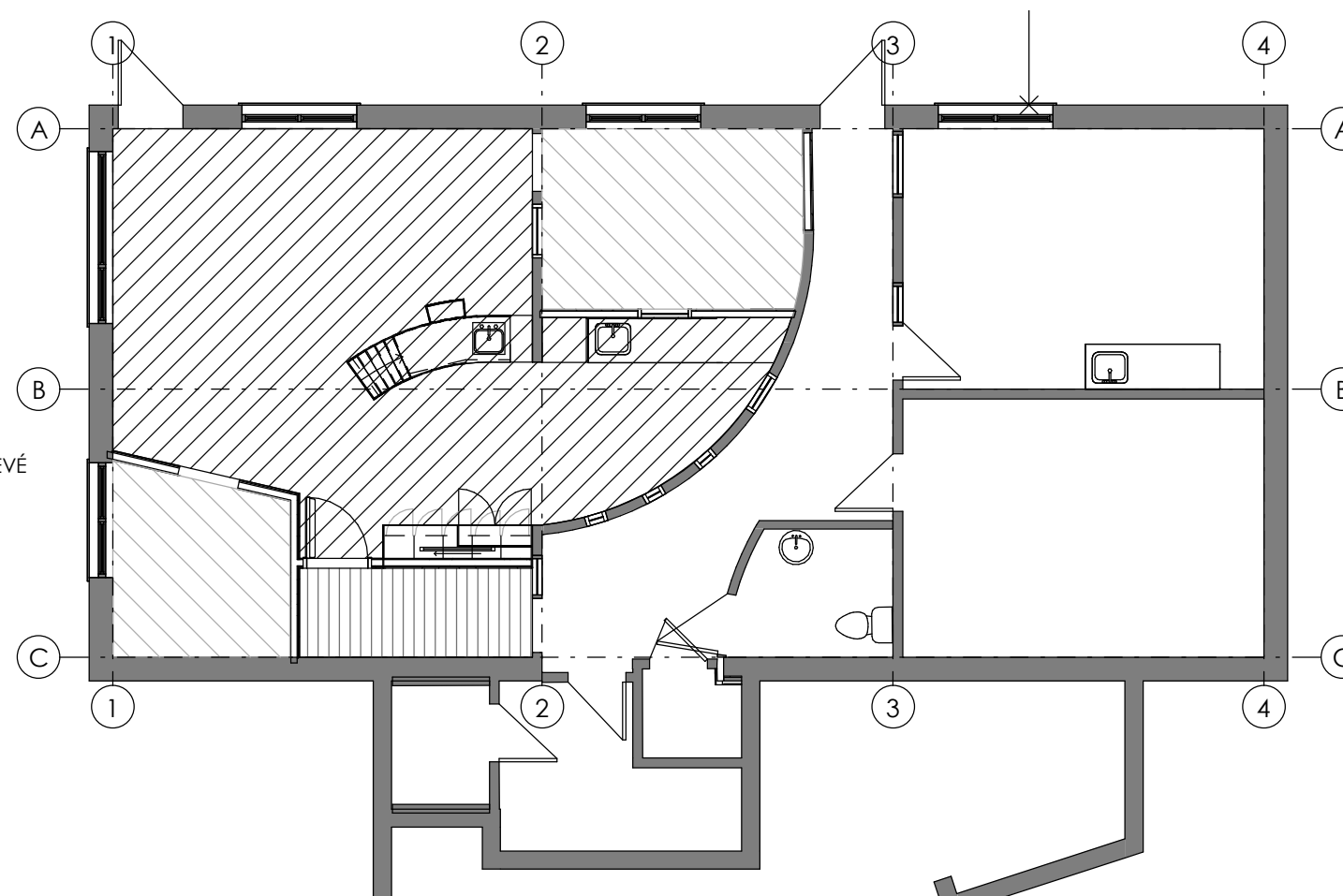
Page:

**A700**



**2** COUPE DE DÉTAIL-PLANCHER RADIANT  
A700 1 : 10

-  PLANCHER RADIANT ÉLECTRIFIÉ  
DANS CHAPE DE BÉTON 25mm  
(AUTONIVELLANT)
-  CHAPE DE BÉTON 25mm  
(SANS PLANCHER CHAUFFANT)
-  CHAPE DE BÉTON POUR  
TRANSITION ENTRE LE PLANCHER  
EXISTANT ET LE PLANCHER SURÉLEVÉ  
(25mm) DANS LA POUPONNIÈRE



**1** SOUS-SOL - DÉTAIL PLANCHER CHAUFFANT  
A700 1 : 100

Émissions:

8		
7		
6		
5		
4	22-08-08	POUR SOUMISSION
3	22-06-30	EXECUTION 100%
2	22-06-23	EXECUTION 50%
1	22-06-03	PRÉLIMINAIRE 100%


Projet:  
CPE LA PETITE ARDOISE -  
LANGLOISERIE  
NOUVELLE POUPONNIÈRE  
300 RUE LANGLOISERIE  
ROSEMÈRE, QC

Planche:  
TABLEAU PORTE ET FENÊTRES  
TABLEAU DES FINIS  
DÉTAILS

Numero de dossier Arch:  
22-938

Échelle:  
Comme indiqué

Date:  
24 MAI 2022

Sceau: 

Projeté par:  
JV

Dessiné par:  
AG CD

Page:  
**A900**

LÉGENDE DU TABLEAU DES PORTES:

<b>VERRE:</b> VT: VERRE TREMPÉ VT: VERRE THERMOS TREMPÉ VB: VERRE BROCHÉ	<b>MATÉRIAUX:</b> AC: ACIER ACI: ACIER ISOLÉ BP: BOIS ÂME PLEINE AL: ALUMINIUM BV: BOIS ÂME VIDE HT: HÊTRE PI: PIN GP: GYPSE	<b>FINI:</b> PP: PEINTURE AN: ANODISÉ VE: VERNIS GP: GYPSE PEINT	<b>SENS D'OUVERTURE:</b> MG: MAIN GAUCHE MGR: MAIN GAUCHE RENVERSÉE MD: MAIN DROITE MDR: MAIN DROITE RENVERSÉE MD/MG: MAIN GAUCHE ET MAIN DROITE MDR/MGR: MAIN GAUCHE RENVERSÉE ET MAIN DROITE RENVERSÉE PC : PORTE COULISSANTE
---	--	--	--

NOTES GÉNÉRALES:  
- À MOINS D'INDICATION CONTRAIRE, TOUS LES VITRAGES INTÉRIEURS ET EXTÉRIEURS SERONT TREMPÉS (VOIR DEVIS) TOUS LES VITRAGES EXTÉRIEURS SERONT THERMOS (VOIR DEVIS)

TABLEAU DES PORTES																		
Localisation			Porte				Cadre			Généralité et quincaillerie								
No	de	à	Type (élévations)	épaisseur(mm)	largeur(mm)	hauteur(mm)	matériaux	fini	Type(élévations)	détail	matériaux cadre	fini	dégré pare-flamme,U.L.C	épaisseur de la cloison (existante)	groupe de quincaillerie	Vitrage	sens d'ouverture	Remarques
002	001A	002	2	45	865	2030	BP	PP	A	C3	AC	PP	-	-	1	VT	MG	PORTE HOLLANDAISE
002A	002	002A	1	45	815	2030	BP	PP	-	-	-	-	-	-	3	VT	MG	CONSERVER CADRE EXISTANT, REMPLACER LA PORTE PAR UNE PORTE VITRÉE
002B	002	002B	1	45	865	2030	BP	PP	A	C3	AC	PP	-	-	2	VT	MD	

