

**Equilys**  
**Ingeniería**  
ISO-9001 : 2008

① UNITÉ TRANE #MODÈLE :  
RAUC-B755 (7.5 TON).  
EXISTANT À REMPLACER  
PAR MODÈLE #  
ZGA092S4BM (RAIDER) (7.5  
TON) DE LENNOX OU  
ÉQUIVALENT.

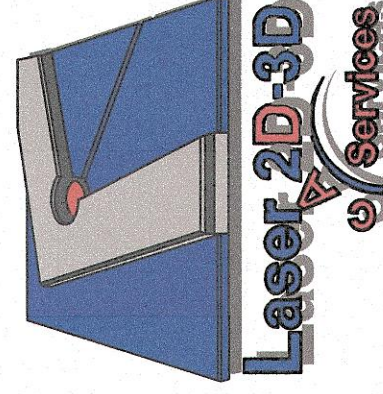
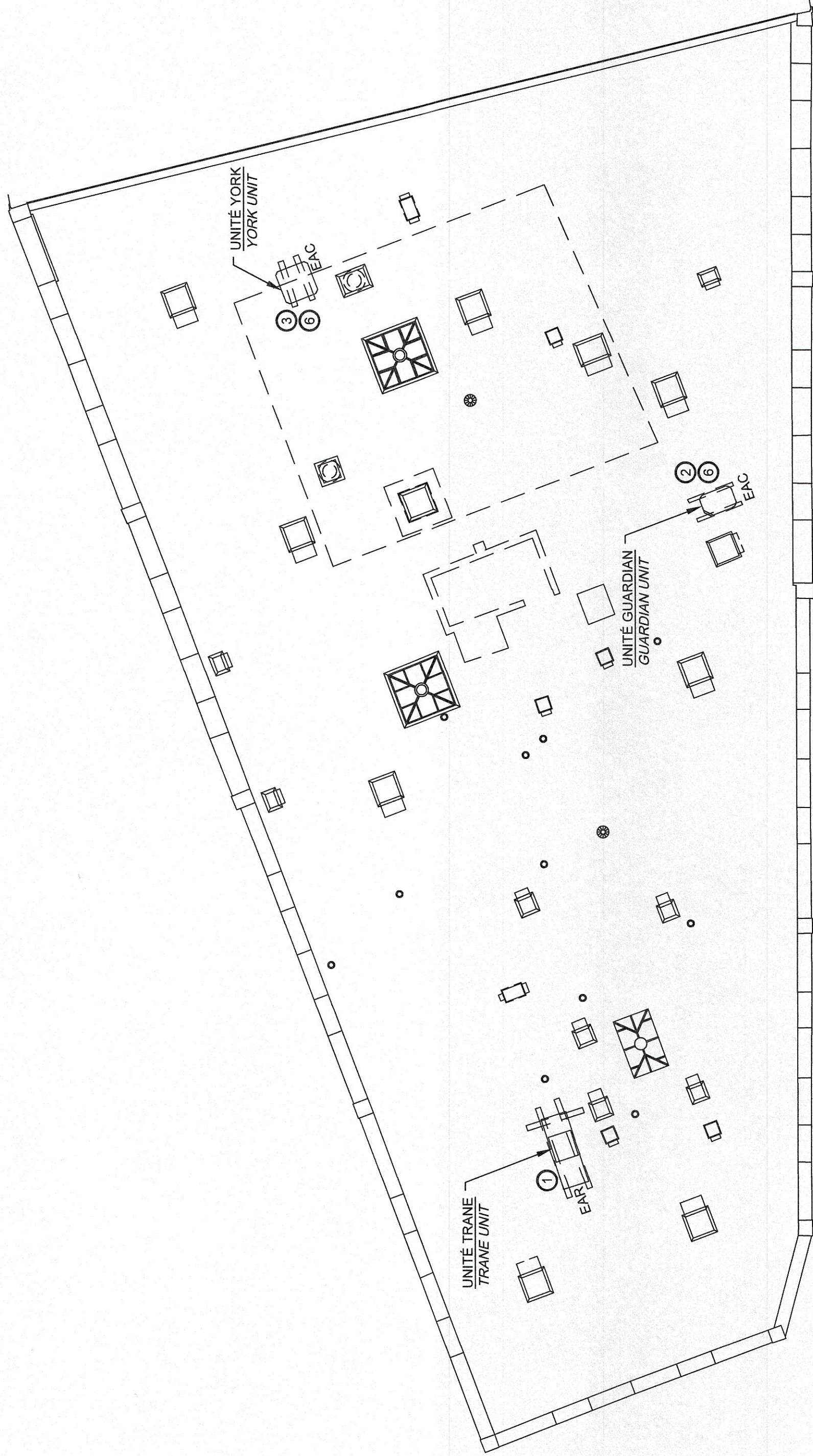
② UNITÉ GUARDIAN #MODÈLE :  
AC018X1322A. EXISTANT À  
CONSERVER ET PROTÉGER  
DURANT LA DURÉE DES  
TRAVAUX

③ UNITÉ YORK #MODÈLE :  
H4DB060S25A. EXISTANT,  
CONSERVER.

④ LES UNITÉS DEVONT ÊTRE SOULEVÉES PENDANT LA DURÉE DES TRAVAUX, ET LES DORMANTS DE BOIS ENDOMMAGÉS REMPLACÉS

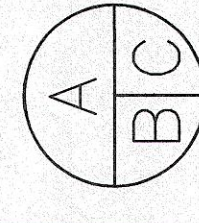
5 L'ENTREPRENEUR DOIT COMPLÉTER UN BALANCEMENT DU SYSTÈME DE VENTILATION ET CLIMATISATION DE LA NOUVELLE UNITÉ; SI NÉCESSAIRE IL DOIT RECOMMANDER LES MODIFICATIONS À APPORTER AFIN DE RENDRE LE SYSTÈME PLUS EFFICACE.

⑥ LES APPAREILS EXISTANT A  
CONSERVER DOIVENT  
DEMEURER FONCTIONNELS  
DURANT LA PÉRIODE DES  
TRAVAUX.



7083, Jarry Est, Suite 221  
Montréal, (Qc) H1J 1G3  
Tél: 514-353-3381 Fax: 514-353-4897

| révisions<br><i>revisions</i> | Objet<br><i>Object</i> | Date<br><i>Date</i> |
|-------------------------------|------------------------|---------------------|
|-------------------------------|------------------------|---------------------|



Projet Projet  
Centre Communautaire Correctionnel  
LAFERRIÈRE

202 rue St-Georges, St-Jérôme

Réparation et réfection de l'enveloppe  
Repairs and rehabilitation of the  
building envelope

Dessin Drawing

**MÉCANIQUE DE BÂTIMENT**  
**BUILDING MECHANICS**

Ventilation de toit  
Roof ventilation

E. Russell, III.

Dessiné par  
F. Lavallée, dess.

Approuvé par  
E. Rossetti, ing.

**Soumission**

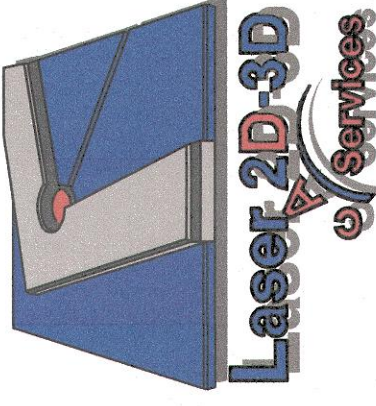
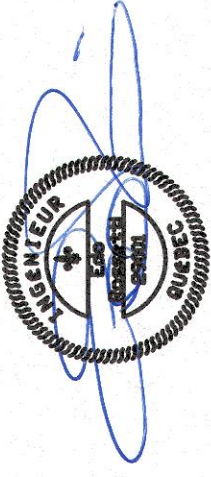
| lender       | PWGSC Project Manager | Project number |
|--------------|-----------------------|----------------|
| No de projet |                       |                |

| Nom du fichier | File name | No de classement |
|----------------|-----------|------------------|
|----------------|-----------|------------------|

| CCC-L-Enveloppe-161012 | File name            | No feuille | Sheet no |
|------------------------|----------------------|------------|----------|
|                        | No de plan ou dessin |            |          |
|                        |                      |            |          |

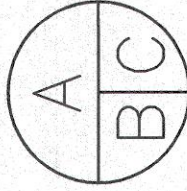
**PAS POUR CONSTRUCTION**  
**NOT FOR CONSTRUCTION**





7083, Jarry Est, Suite 221  
Montréal, (Qc) H1J 1G3  
Tél: 514-353-3381 Fax: 514-353-4897

|                        |                      |              |
|------------------------|----------------------|--------------|
| #2                     | POUR SOUMISSION      | 07/05/18     |
| #1                     | SOUMISSION - PRICING | 05/03/18     |
| révisions<br>revisions | Objet<br>Object      | Date<br>Date |



A no. du détail  
detail no.  
B no. de la feuille-où détail  
exige  
sheet no. - where detail  
required  
C no. de la feuille-où détaillé  
sheet no. - where detailed

Projet  
Project  
Centre Communautaire Correctionnel  
LAFERRIÈRE

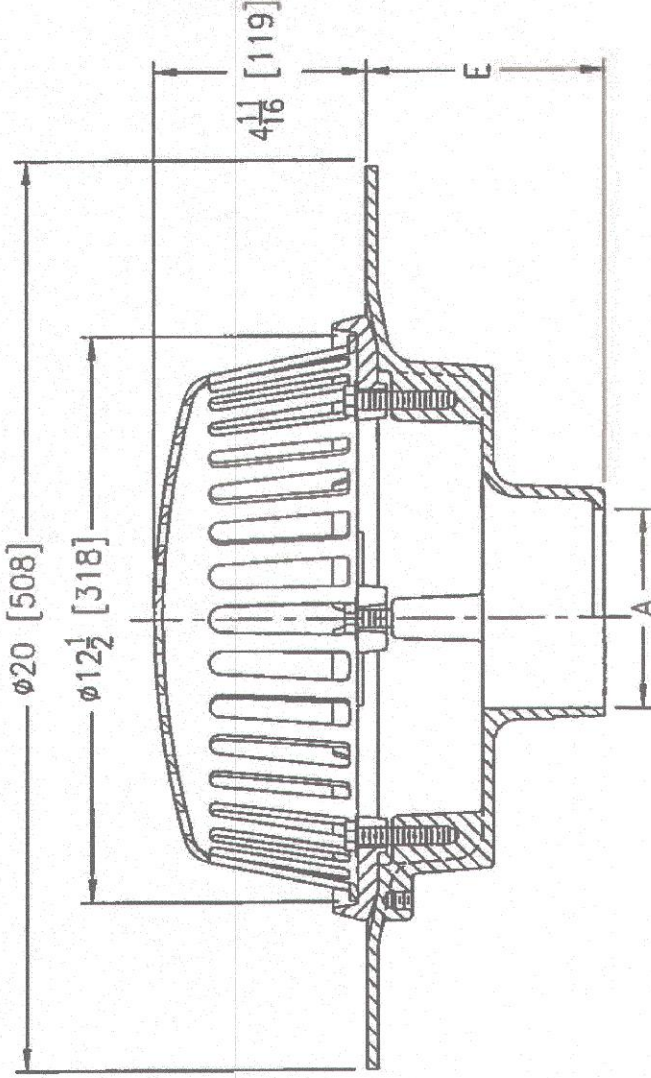
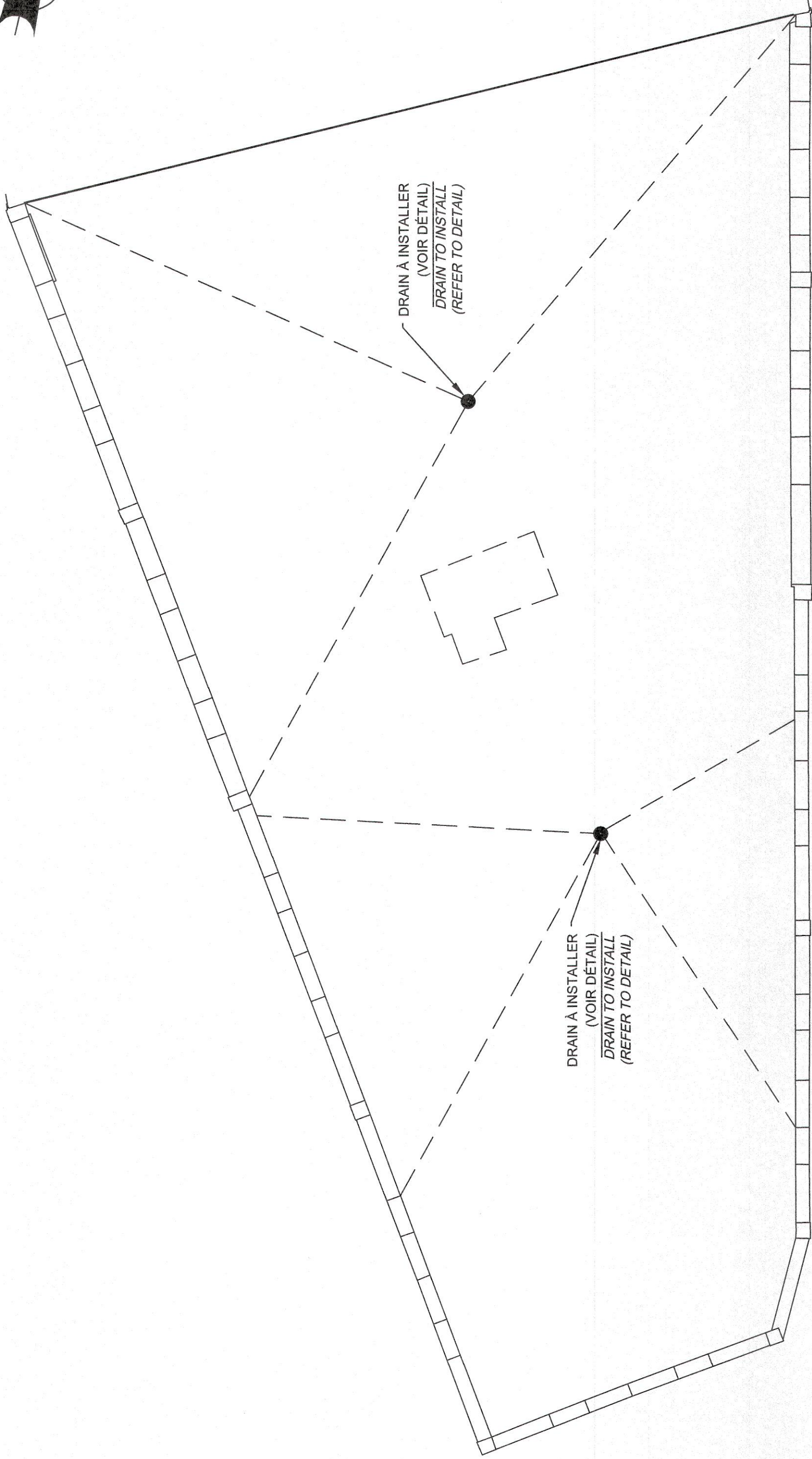
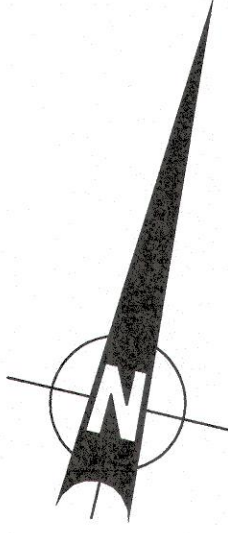
202 rue St-Georges, St-Jérôme  
Réparation et réfection de l'enveloppe  
Repairs and rehabilitation of the  
building envelope

Dessin  
Drawing  
MÉCANIQUE DE BÂTIMENT  
BUILDING MECHANICS  
Drains au toit  
Roof drain

|                                   |                  |                                  |                  |
|-----------------------------------|------------------|----------------------------------|------------------|
| 0                                 | 5                | 10                               | 1: 100           |
| Conçu par<br>E. Rossetti, ing.    | 03 novembre 2016 | Designed by<br>E. Rossetti, ing. | 03 novembre 2016 |
| Dessiné par<br>F. Lavalée, dess.  | 03 novembre 2016 | Drawn by<br>F. Lavalée, dess.    | 03 novembre 2016 |
| Approuvé par<br>E. Rossetti, ing. |                  | Approved by<br>E. Rossetti, ing. |                  |

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Soumission                     | Date<br>Date   |
| Tender                         | Date<br>Date   |
| No de projet<br>Project number | 550-2-390-3202 |

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Nom du fichier<br>File name       | No de classement<br>Classification no |
| CCCL-Enveloppe-161012             | 15-1551                               |
| No de plan ou dessin<br>File name | Sheet no                              |
| 1428-395-03                       | M202-2/2                              |



NOTE DIMENSIONS EN POUCE ET [MM]  
DIMENSIONS IN INCHES AND [MM]

| A                             | DIAM. DE CONDUITE<br>EN POUCE [MM]<br>DIAM. OF CONDUIT<br>IN INCHES [MM] | POIDS APPROX.<br>EN LIVRE [KG]<br>APPROX. WEIGHT<br>IN POUNDS [KG] | AIRE DE CAPTAGE<br>EN POUCE [CM²]<br>AREA OF CAPTURE<br>IN INCHES² [CM²] |
|-------------------------------|--|--|--|
| 3-4 [76-102]<br>6-8 [152-203] | 39 [18]  | 103 [665]  |  |

DÉTAIL DE DRAIN / DRAIN DETAIL  
(AUCUNE ÉCHELLE) (NOT TO SCALE)

PAS POUR CONSTRUCTION  
NOT FOR CONSTRUCTION