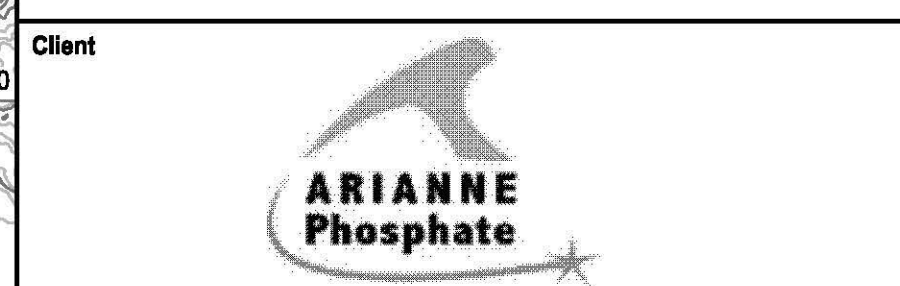


PROJECTION: UTM NAD83

FOR INFORMATION

POUR INFORMATION

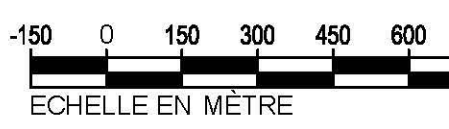


Client  
**PROJET APATITE LAC À PAUL**  
**ÉTUDE DE FAISABILITÉ BANCABLE**  
**207090-19468**

SPECIALITÉ: INFRASTRUCTURES CIVILES  
 TITRE

**Plan du site minier**  
**du Lac à Paul**

VUE EN PLAN  
 ÉCH: 1:15 000



| DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE |             | REGISTRE D'ÉMISSION |      | REVISION |      |
|------------------------|-------------|---------------------|------|----------|------|
| No                     | Description | No                  | REV. | Date     | Ing. |
|                        |             |                     |      |          |      |
|                        |             |                     |      |          |      |

| A POUR INFORMATION |             | REVISION |      |
|--------------------|-------------|----------|------|
| No                 | Description | Date     | Ing. |
|                    |             |          |      |
|                    |             |          |      |

| SCÉAU   |      |
|---------|------|
| ÉCHELLE | DATE |
|         |      |
|         |      |

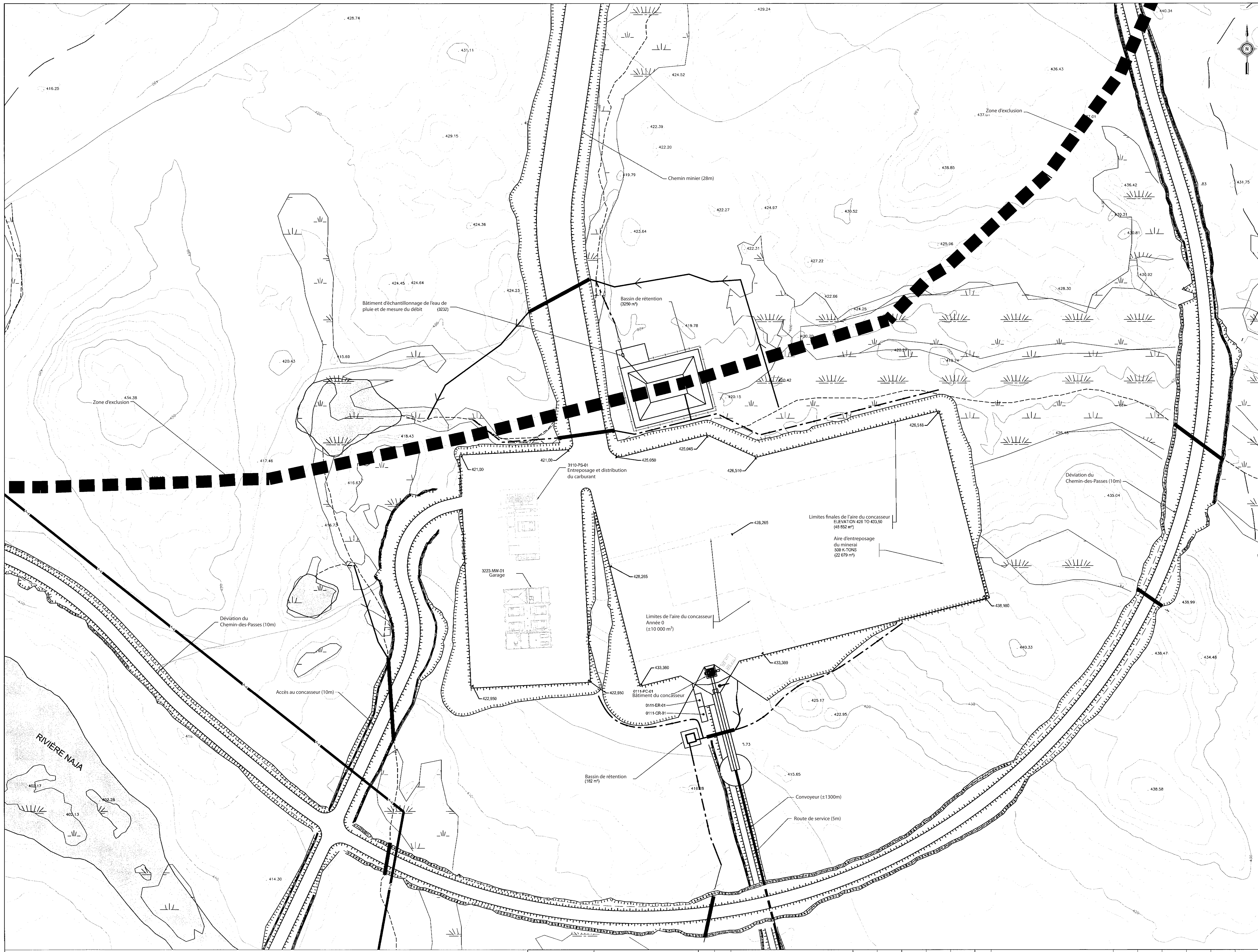
  

| APPROUVE |            |
|----------|------------|
| DATE     | NO. DESSIN |
|          |            |
|          |            |









FOR FEASIBILITY  
DO NOT USE FOR CONSTRUCTION

POUR FAISABILITÉ  
NE PAS UTILISER POUR CONSTRUCTION

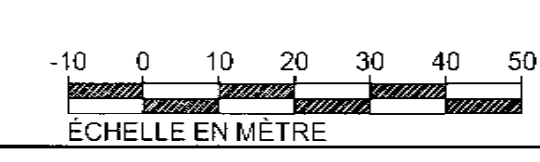


Client  
Projet **PROJET APATITE LAC À PAUL**  
**ÉTUDE DE FAISABILITÉ BANCABLE**  
207090-19468

SPECIALITÉ = INFRASTRUCTURES CIVILES  
TITRE

**Aménagement du site**  
**Aire du concentrateur**  
**Vue en plan**

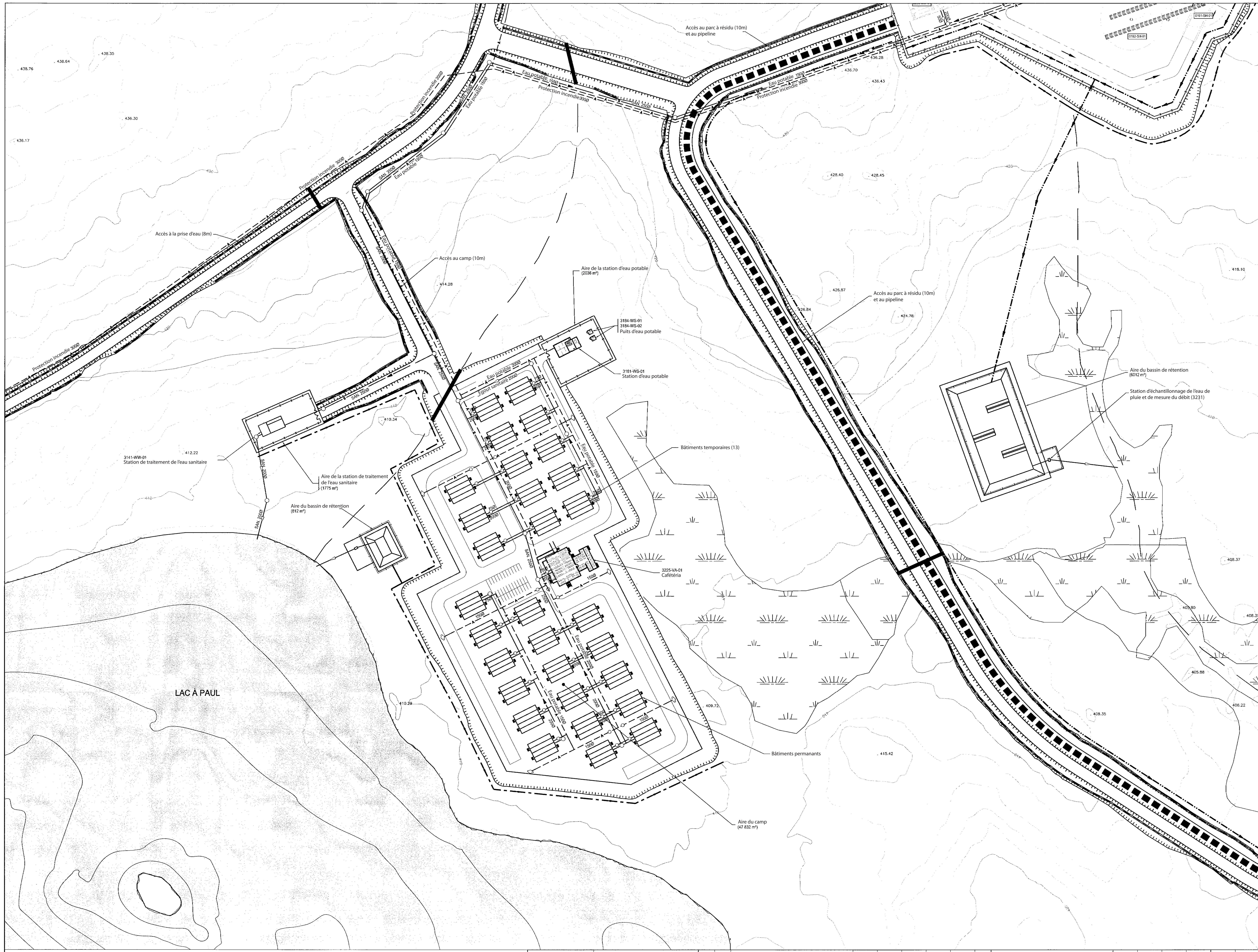
VUE EN PLAN  
ÉCH: 1:1000



| DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE |             |            |      | REGISTRE D'ÉMISSION |      |                                    |            | RÉVISION |        |             |         |             |            |      |        |             |         |             |  |
|------------------------|-------------|------------|------|---------------------|------|------------------------------------|------------|----------|--------|-------------|---------|-------------|------------|------|--------|-------------|---------|-------------|--|
| No                     | Description | Date       | Ing. | No                  | Rév. | Description                        | Date       | Ing.     | No OIQ | Verif. Ing. | Dessin. | Verif. For. | Date       | Ing. | No OIQ | Verif. Ing. | Dessin. | Verif. For. |  |
| 1                      | A           | 29/11/2013 |      | 1                   | A    | RAPPORT FINAL ÉTUDE DE FAISABILITÉ | 29/11/2013 |          |        |             |         |             | 29/11/2013 |      |        |             |         |             |  |
|                        |             |            |      |                     |      |                                    |            |          |        |             |         |             |            |      |        |             |         |             |  |

|   |                    |
|---|--------------------|
| CONCEPTEUR                                  | DESSINATEUR        |
| ÉCHELLE<br>1:1000                           | DATE<br>22/02/2013 |
| NO. DESSIN<br>207090-19468-3260-CI-DGA-0201 | RÉV.               |





FOR FEASIBILITY  
DO NOT USE FOR CONSTRUCTION

POUR FAISABILITÉ  
NE PAS UTILISER POUR CONSTRUCTION



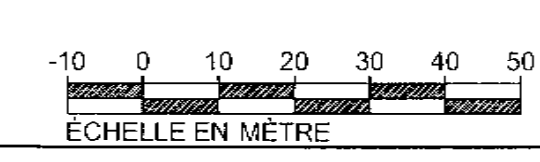
Client  
Projet **PROJET APATITE LAC À PAUL**  
**ÉTUDE DE FAISABILITÉ BANCABLE**  
207090-19468

SPECIALITÉ = INFRASTRUCTURES CIVILES

TITRE  
**Réseaux d'égouts sanitaire**  
**et réseaux d'eau**  
**Aire du camp**  
**Vue en plan**

|                   |                    |             |
|-------------------|--------------------|-------------|
| SCÉAU             | CONCEPTEUR         | DESSINATEUR |
|                   |                    |             |
| ÉCHELLE<br>1:1000 | DATE<br>22/02/2013 |             |
|                   |                    |             |
| APPROUVÉ          | DATE               | REV.        |
|                   |                    |             |

VUE EN PLAN  
ÉCH: 1:1000



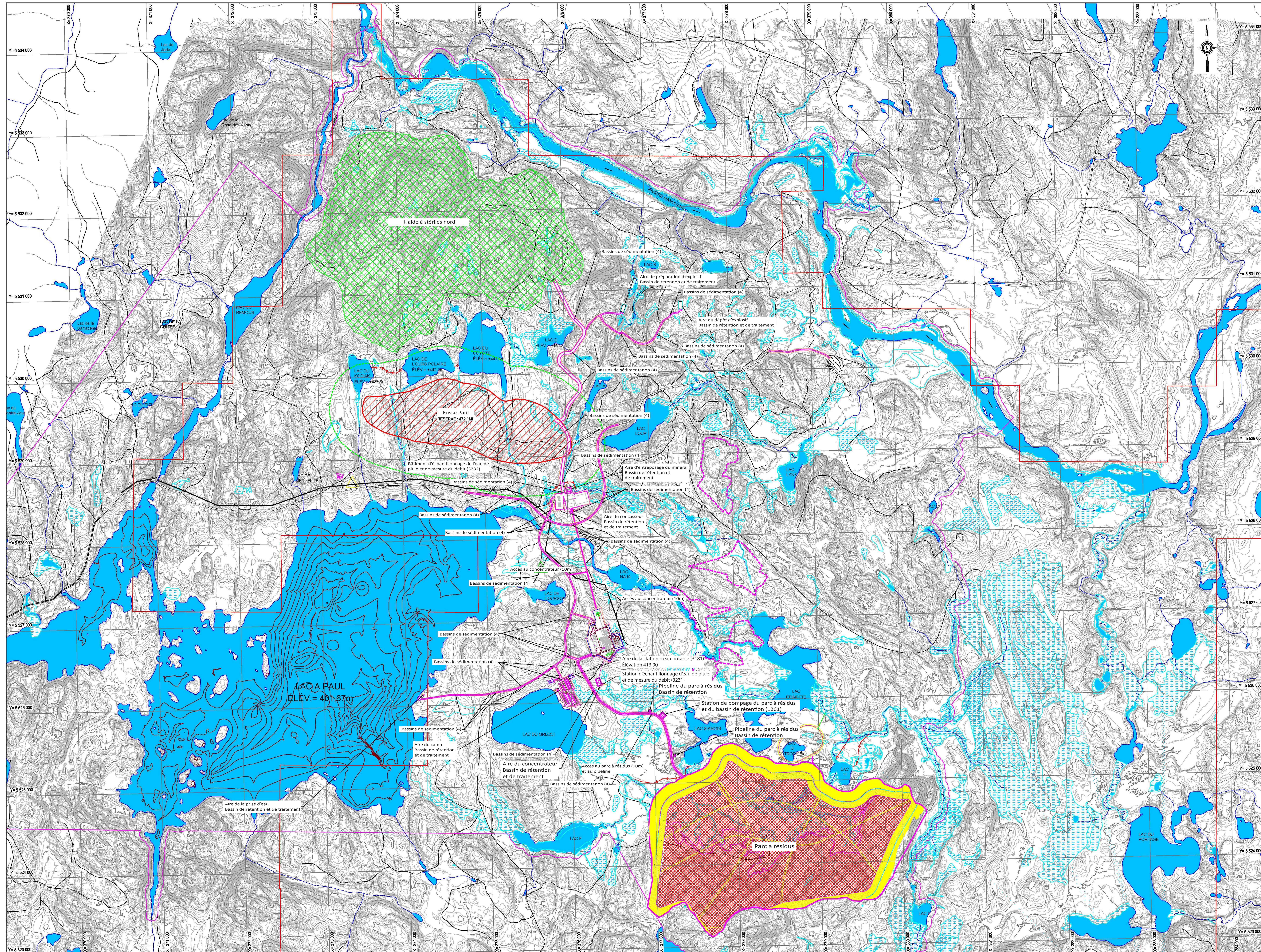
| No | Description | Date       | Ing. | Verif. Ing. | Dessin. | Verif. For. |
|----|-------------|------------|------|-------------|---------|-------------|
| 3  | C           | 29/11/2013 |      |             |         |             |
| 2  | B           | 18/07/2013 |      |             |         |             |
| 1  | A           | 29/05/2013 |      |             |         |             |

| No | Description       | Date       | Ing. | No OIQ | Verif. Ing. | Dessin. | Verif. For. |
|----|-------------------|------------|------|--------|-------------|---------|-------------|
| C  | REVISION GÉNÉRALE | 29/11/2013 |      |        |             |         |             |
| B  | POUR INFORMATION  | 18/07/2013 |      |        |             |         |             |
| A  | POUR INFORMATION  | 29/05/2013 |      |        |             |         |             |

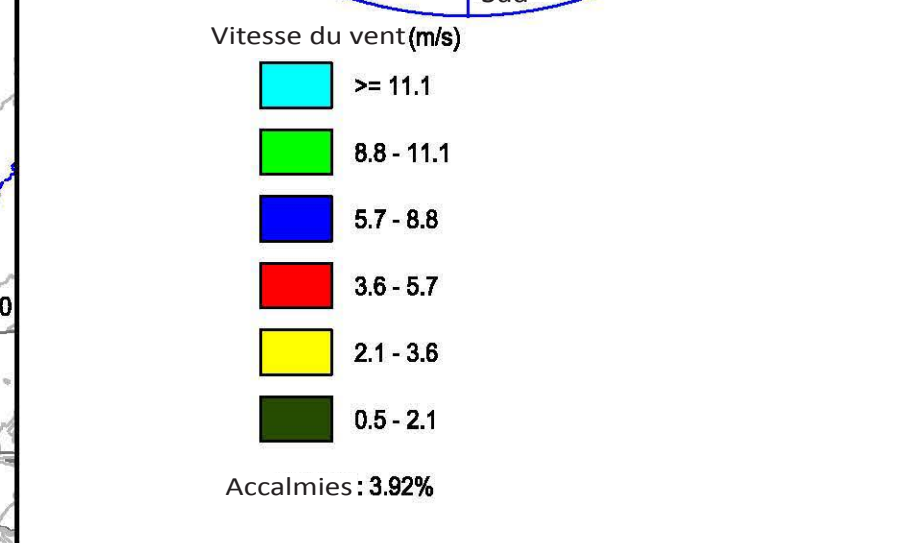
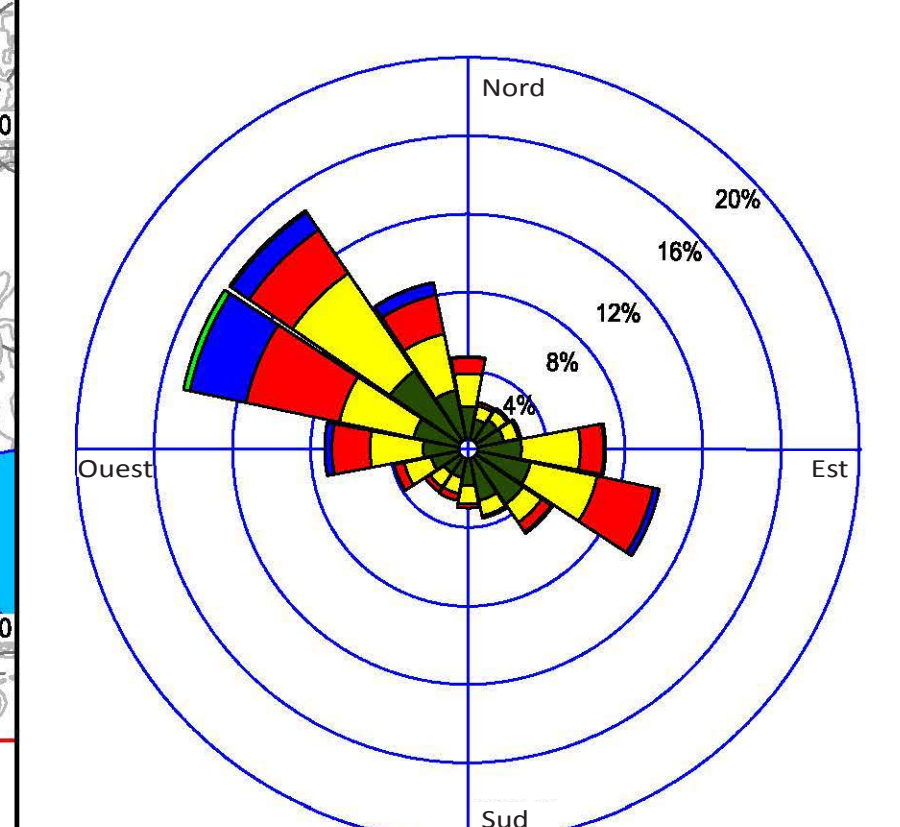
| No | Description | Date | Ing. | No OIQ | Verif. Ing. | Dessin. | Verif. For. |
|----|-------------|------|------|--------|-------------|---------|-------------|
|    |             |      |      |        |             |         |             |
|    |             |      |      |        |             |         |             |

ND.DESSIN  
207090-19468-3100-CJ-DUS-0210





- LÉGENDE**
- Lacs ou rivières
  - Zones humides
  - Cours d'eau permanents
  - Cours d'eau intermittents
  - Limites de propriétés d'Ariane Phosphate
  - Limites de la pourvoirie
  - Routes principales existantes
  - Chemins existants
  - Routes projetés (largeur de 10m)
  - Routes projetés (largeur de 28m)
  - Lignes électriques à haut et moyen voltage
  - Zone d'exclusion
  - Chemin d'accès périphérique
  - Station de pompage
  - Halde à résidus nord
  - Bacs d'emprunt
  - Secteurs potentiels de bacs d'emprunt
  - Digués
  - Résidus



PROJECTION : UTM NAD83

FOR INFORMATION

POUR INFORMATION

Client

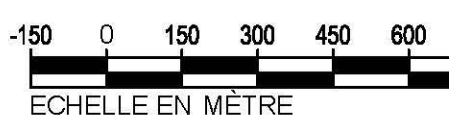
Projet **PROJET APATITE LAC À PAUL**  
**ÉTUDE DE FAISABILITÉ BANCABLE**  
**207090-19468**

SPECIALITÉ : INFRASTRUCTURES CIVILES

TITRE **Plan du site minier**  
**du Lac à Paul**  
**Bassins d'eau de pluie et**  
**bassins de sédimentations**

|                               |  |          |  |            |  |
|-------------------------------|--|----------|--|------------|--|
| SCEAU                         |  | ÉCHELLE  |  | DATE       |  |
|                               |  | INDIQUÉE |  | 16/03/2014 |  |
| NO. DESSIN                    |  | NO. OIQ  |  | REV. For.  |  |
| 207090-19468-3200-CI-DGA-0011 |  |          |  |            |  |

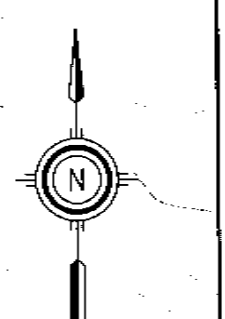
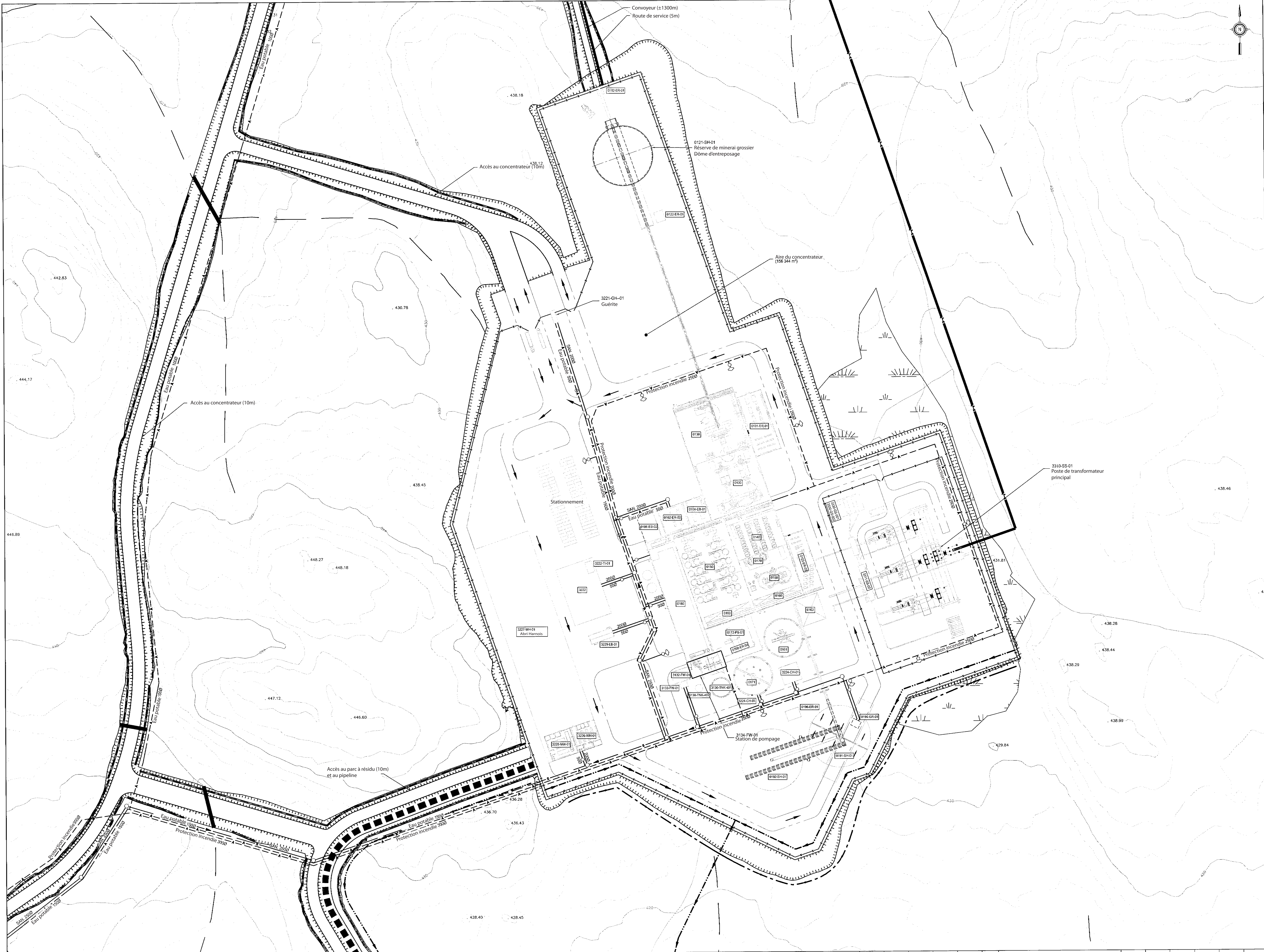
**VUE EN PLAN**  
 ÉCH: 1:15 000



| DOCUMENTS DE REFERENCE |             | REGISTRE D'EMISSION |      | REVISION |      |
|------------------------|-------------|---------------------|------|----------|------|
| No                     | Description | No                  | REV. | Date     | Ing. |
|                        |             |                     |      |          |      |
|                        |             |                     |      |          |      |
|                        |             |                     |      |          |      |

| POUR INFORMATION |             | REVISION |      |
|------------------|-------------|----------|------|
| No               | Description | Date     | Ing. |
|                  |             |          |      |
|                  |             |          |      |
|                  |             |          |      |





FOR FEASIBILITY  
DO NOT USE FOR CONSTRUCTION

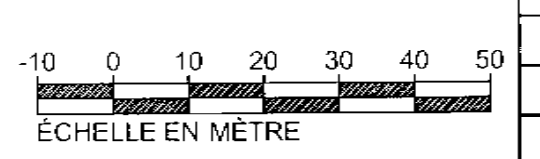
POUR FAISABILITÉ  
NE PAS UTILISER POUR CONSTRUCTION



Client  
Projet **PROJET APATITE LAC À PAUL**  
**ÉTUDE DE FAISABILITÉ BANCABLE**  
207090-19468

SPECIALITÉ • INFRASTRUCTURES CIVILES  
TITRE **Réseaux d'égout sanitaire et réseaux d'eau**  
**Aire du concentrateur**  
**Vue en plan**

VUE EN PLAN  
ÉCH. 1:1000



| No | Description | No | Rev. | Description                        | Date       | Ing. | Vérif. Ing. | Dessin. | Vérif. For. |
|----|-------------|----|------|------------------------------------|------------|------|-------------|---------|-------------|
| 3  | C           |    |      | RAPPORT FINAL ÉTUDE DE FAISABILITÉ | 20/11/2013 |      |             |         |             |
| 2  | B           |    |      | POUR INFORMATION                   | 18/07/2013 |      |             |         |             |
| 1  | A           |    |      | POUR INFORMATION                   | 28/05/2013 |      |             |         |             |

| No | Description       | Date       | Ing. | No D/G | Vérif. Ing. | Dessin. | Vérif. For. |
|----|-------------------|------------|------|--------|-------------|---------|-------------|
| C  | REVISION GÉNÉRALE | 20/11/2013 |      |        |             |         |             |
| B  | POUR INFORMATION  | 18/07/2013 |      |        |             |         |             |
| A  | POUR INFORMATION  | 28/05/2013 |      |        |             |         |             |

| SCÉAU | CONCEPTEUR                    | DESSINATEUR |
|-------|-------------------------------|-------------|
|       |                               |             |
|       | ÉCHELLE                       | DATE        |
|       | 1: 1000                       | 14/02/2013  |
|       | NO. DESSIN                    | REV.        |
|       | 207090-19468-3100-CI-DUS-0200 | c           |











