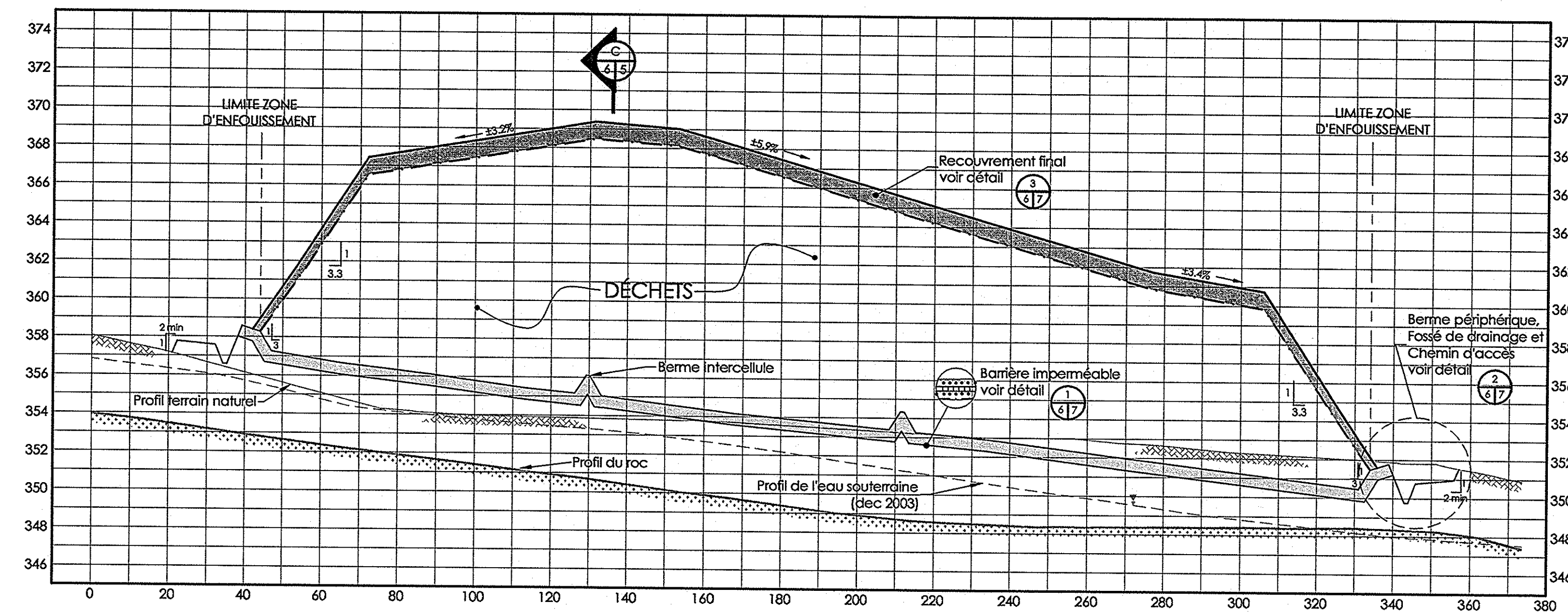


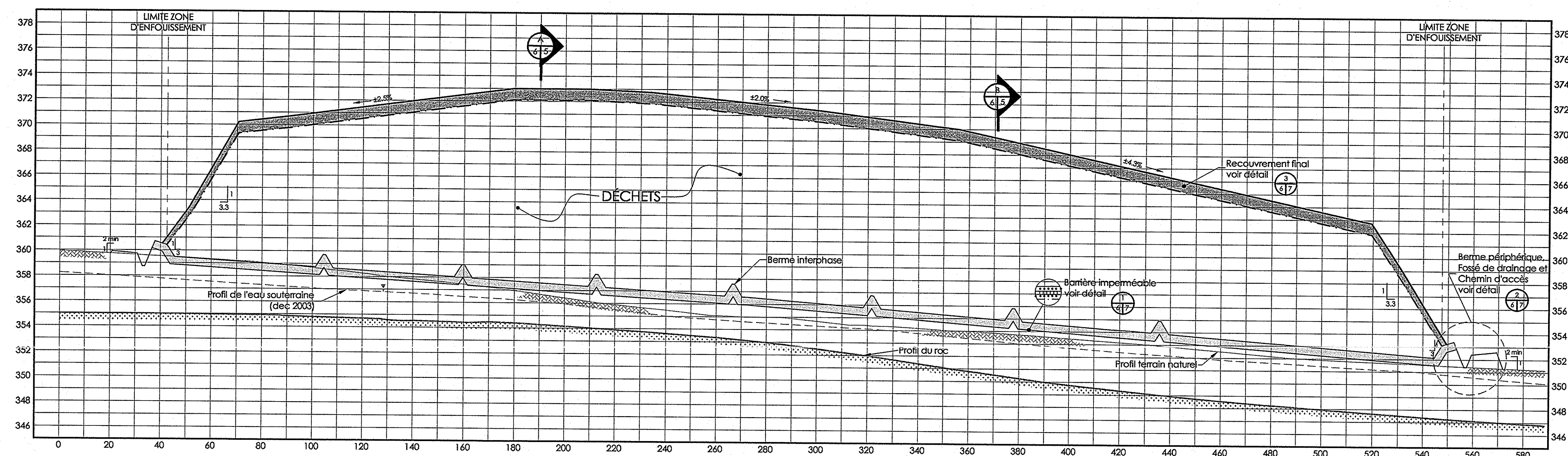
COUPE SCHÉMATIQUE
TRANSVERSALE
ÉCHELLE INDICUÉE

A
6 | 5



COUPE SCHÉMATIQUE
TRANSVERSALE
ÉCHELLE INDICUÉE

B
6 | 5



COUPE SCHÉMATIQUE
LONGITUDINALE
ÉCHELLE INDICUÉE

C
6 | 5

| LÉGENDE GÉNÉRALE | |
|---|------|
| FUITS D'OBSERVATION DES EAUX SOUTERRAINES EXISTANTS | PR-X |
| TRANCHÉES D'EXPLORATION | TE-X |
| BOSUÉ, DÉGAGEMENT | ~ |
| CLÔTURE DE BOIS | ~ |
| CLÔTURE MÉTALLIQUE | ~ |
| FOSSE EXISTANT | ~ |
| FOSSE PROPOSÉ | ~ |
| CHEMIN PROPOSÉ | ~ |
| FONCEAU À FOSSE | ~ |
| HAUT TALUS | ~ |
| BAS TALUS | ~ |
| COURE DE NIVEAU | ~ |
| ÉLEVATION TERRAIN NATUREL | ~ |
| ÉLEVATION PROPOSÉ | ~ |
| FUITS DE SURVEILLANCE DU BOCAL LOCALISATION APPROXIMATIVE PROPOSÉE | GP-X |
| FUITS DE SURVEILLANCE DES EAUX SOUTERRAINES LOCALISATION APPROXIMATIVE PROPOSÉE | PM-X |
| ÉLEVATION DE L'EAU SOUTERRAINE | ~ |
| LIMITE DE LA ZONE TAMPON | ~ |
| NIMÉRIATION DES CELLULES | ① |
| LIMITE DES PHASES | ~ |
| CONDUITE PRIVÉE NON-PERFORÉE PREMIER NIVEAU | ~ |
| CONDUITE LIBRE PERFORÉE PREMIER NIVEAU | ~ |
| CONDUITE LIBRE PERFORÉE DEUXIÈME NIVEAU | ~ |
| COUCHES DE GÉOFILE | ~ |
| CONDUITE INTERCONNECTÉE | ~ |
| RÉGARD DE SUIV OU SECTION DE POMPAGE | ○ □ |
| FUITS DE VENTILATION | ● |

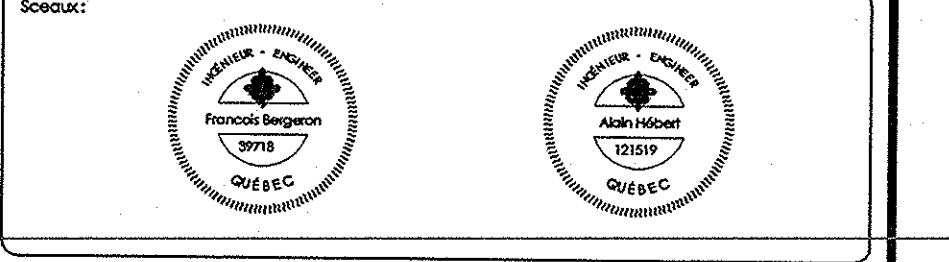
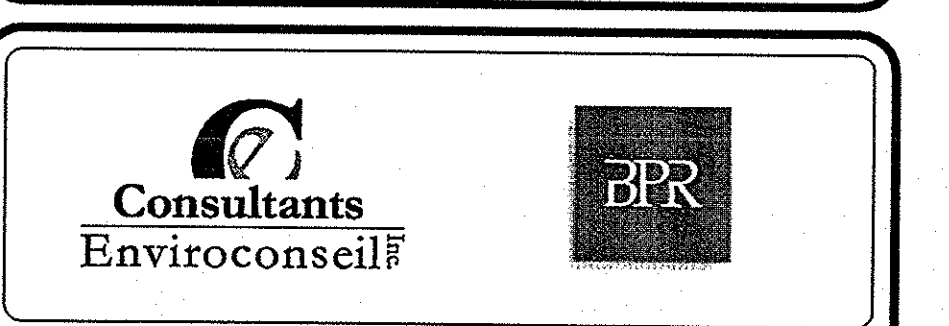
| |
|----------|
| Plan de: |
|----------|

RÉGIE INTERMUNICIPALE DE
GESTION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES
DE L'ISLET-MONTMAGNY

| | | | | | | | | | | | |
|---|------------------|------|------|------------|------------------|------|------|------|-------------|------|-----|
| Émissions du client: | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>23-04-2004</td> <td>POUR INFORMATION</td> <td>A.H.</td> <td>F.B.</td> </tr> <tr> <td>Date</td> <td>Description</td> <td>Page</td> <td>Sur</td> </tr> </table> | | | | 23-04-2004 | POUR INFORMATION | A.H. | F.B. | Date | Description | Page | Sur |
| 23-04-2004 | POUR INFORMATION | A.H. | F.B. | | | | | | | | |
| Date | Description | Page | Sur | | | | | | | | |
| ÉMISSIONS/RÉVISIONS | | | | | | | | | | | |

IMPLANTATION DU L.E.T.
DE LA RIGRIM
CONCEPTION TECHNIQUE

COUPES SCHÉMATIQUES



Échelle: hor. 1:1000
ver. 1:200
Date: 23-04-2004
Dossier no.: 3007806
Région par: ALAIN HÉBERT
Dessiné par: L.M. GUÉRIN
Vérifié par: FRANÇOIS BERGERON

Dossier no.: E-30098
No. de référence: 06 de 12
GÉNIE CIVIL