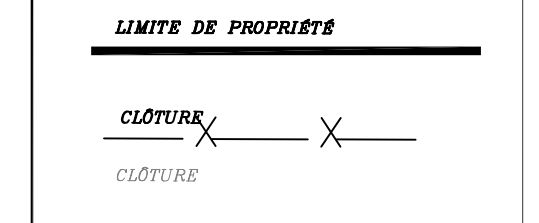


| No. | Revisions | DATE |
|-----|--|------------|
| 0A | POUR INFORMATION | 27-05-2005 |
| 0B | NIVEAU DU FOND ONT ÉTÉ REDIMENSIONNÉS ÉCOULEMENT (SDF) A ÉTÉ PERMIS VERS LE NORD | 13-04-2006 |
| 0C | TEL QUE CONSTRUIT | 02-03-2007 |

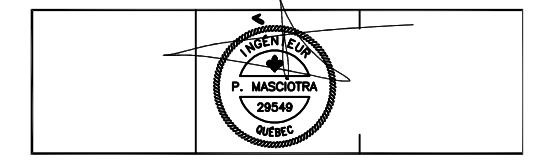
- PUIXS D'OBSERVATION PROPOSÉ NOVEMBRE 2004 (TELUS-EXPERTS CONSEILS)
 - PUIXS D'OBSERVATION NOVEMBRE 2001 (SANEXEN)
 - PUIXS D'OBSERVATION OCTOBRE 1997 (LAVALIN)
 - ◆ BORNE-FONTAINE
 - POTEAU HQ
- FILS H.Q. AÉRIEN
- FILS H.Q. ENFOUÏ

- REGARD RÉSEAU LIXIVIAT
- REGARD PUISARD RÉSEAU LIXIVIAT
- REGARD RÉSEAU ÉMISSAIRE
- REGARD RÉSEAU PLUVIAL



CLIENT: ECOLOSOL inc.

PROJET: CENTRE DE STOCKAGE DES SOLS



107-9 PTIE

TITRE: FOND DE LA CELLULE NIVEAU GEOMEMBRANE INFÉRIEURE DU SDF

| | | |
|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| DESSINÉ PAR: M. DESROCHES | PROJETÉ PAR: P. MASCIOTRA, ing. | APPROUVÉ PAR: P. MASCIOTRA, ing. |
| DATE: 02 MARS 2007 | ÉCHELLE: TEL QU'INDIQUÉ | Rev: E1C0G10105011010 |
| FICHER AUTOCAD: ECO00050100.DWG | | |