



**LÉGENDE**

DESCRIPTION	EXISTANT	PROPOSÉ
CONDUITE DU LIXIVIAT	—○—	—●—
CONDUITE PLUVIAL	—□—	—■—
LIGNE ÉLECTRIQUE	—E—E—E—	—E—E—E—
FOSSÉ	—>—>—>—	—>—>—>—
REGARD LIXIVIAT	○	●
REGARD PLUVIAL	□	■
VANNE	⊗	⊗
POTEAU	⊗	⊗
LAMPADAIRE	⊗	⊗
ÉLEVATION	—90—	—90—
COURBE DE NIVEAU	—90—	—90—
COURBE PIÉZOMÉTRIQUE	—90—	—90—
BOISÉ	~~~~~	~~~~~
HAUT TALUS		
BAS TALUS		
PONCEAU	—	—
CHEMIN	—	—
LIGNE DE LOT	—x—x—x—	—x—x—x—
CLOTURE	—x—x—x—	—x—x—x—
BÂTIMENT	▭	▭
MONUMENT GÉODÉSIQUE	▲	▲

Forages et puits d'observation réalisés dans le cadre des études hydrogéologiques :

F-1 à F-9 réalisés par Géologie-Environnement, 2001  
 F-10 à F-14 réalisés par Technilog, 2001

NO.	REVISION(S)	DATE

Préparé pour :

**RÉGIE INTERMUNICIPALE  
 D'ÉLIMINATION DE MATIÈRES  
 RÉSIDUELLES DES MRC :**

DE LA HAUTE-GASPÉSIE  
 DE MATANE  
 DE LA MATÉPÉDIA ET  
 DE LA MÉTIS

Préparé par :

**ASA André Simard  
 et associés**

2500, rue Jean-Perrin, bur. 204 Québec (QC) G2C 1X1  
 Tél.: (418) 845-8885 Téléc.: (418) 845-5559

Conçu par :	Dessiné par :
Jean Bernier ing. MSc Hugo Cormier	Hugo Cormier
Vérifié par :	Approuvé par :
Jean Bernier ing. MSc	André Simard ing. MATDR

Titre du projet :

**ÉTUDE D'IMPACTS SUR L'ENVIRONNEMENT  
 AMÉNAGEMENT D'UN  
 LIEU D'ENFOUISSEMENT TECHNIQUE À  
 MATANE**

Titre du dessin :

**AMÉNAGEMENT GÉNÉRAL**

Echelle:	Dossier no:	Feuille no:
1: 1250	01-503	2/12
Date:	C.A.O. no:	
Déc. 2002	01503F02	