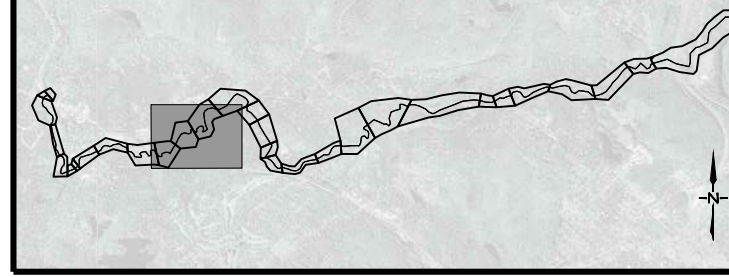


10 cm  
5  
4  
3  
2  
1  
0

### LÉGENDE

- : ZONE INONDABLE 100 ans
- : ZONE INONDABLE 20 ans
- : CHAINAGE DU COURS D'EAU
- : ZONES D'ÉTUDE

### PLAN CLÉ:

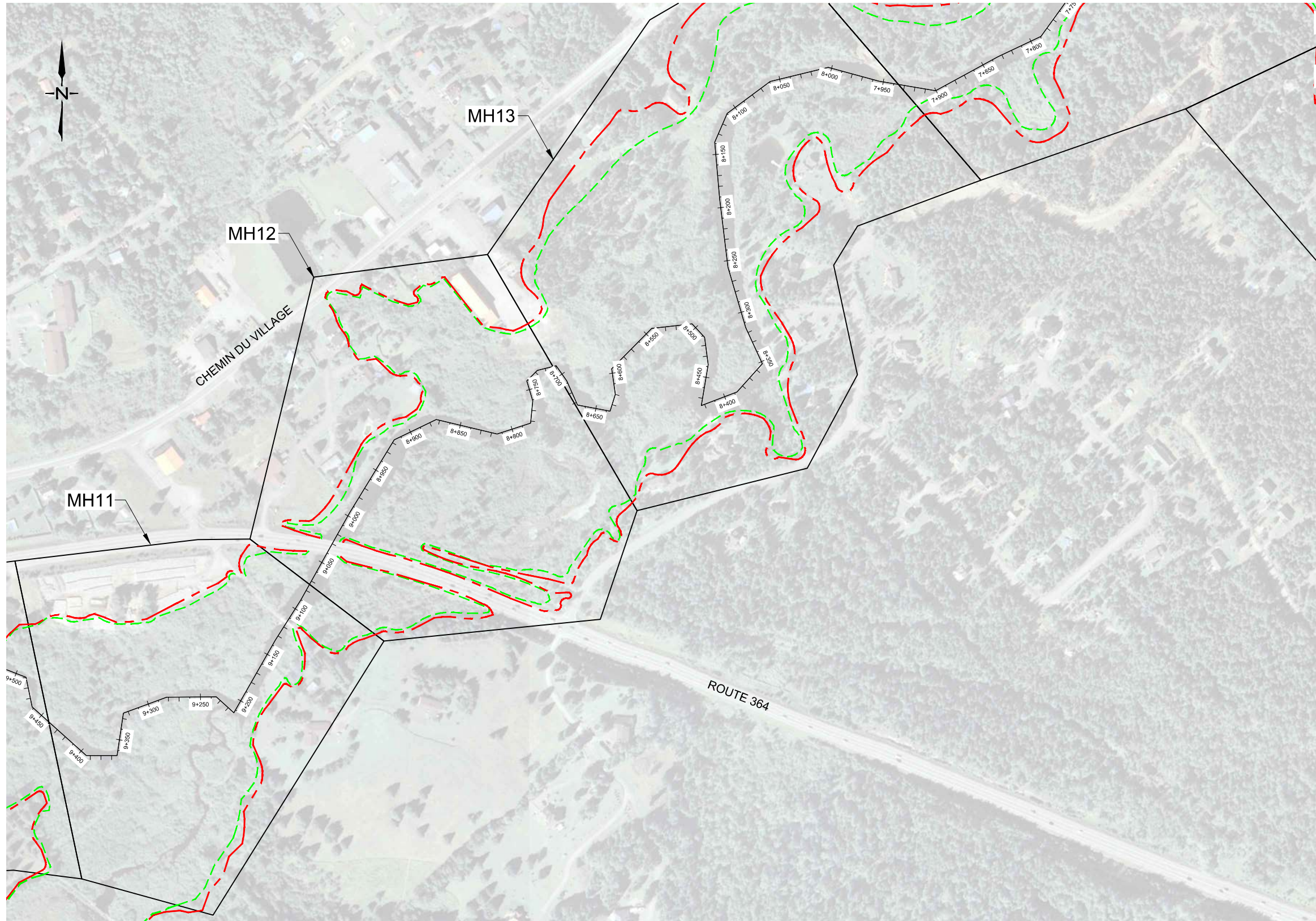


CE DOCUMENT D'INGÉNIEURIE EST LA PROPRIÉTÉ DE DESSAU ET EST PROTÉGÉ PAR LA LOI. IL EST DESTINÉ EXCLUSIVEMENT AUX FINS QUI Y SONT MENTIONNÉES. TOUTE REPRODUCTION OU ADAPTATION, PARTIELLE OU TOTALE, EN EST STRICTEMENT PROHIBÉE SANS AVOIR PRÉALABLEMENT OBTENU L'AUTORISATION ÉCRITE DE DESSAU.



RÉV.	A - M - J DATE	DESCRIPTION	Préparé Par	Vérifié Par
01	2013-09-10	ÉMISSION FINALE	N.S.	A.T.
00	2013-07-17	ÉMIS POUR COMMENTAIRES	N.S.	A.T.

**ÉMISSIONS / RÉVISIONS**

TOUTES LES DIMENSIONS DEVRONT ÊTRE PRISES ET VÉRIFIÉES AVANT DE COMMENCER LES TRAVAUX



Secaux

2013-03-10

Client



Références du client

Projet

## DÉTERMINATION DES CÔTES DE CRUES 20 ANS ET 100 ANS ET CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES

Titre

### RIVIÈRE À SIMON VUE EN PLAN DES ZONES INONDABLES (DÉBIT MAJORÉ DE 10%)

# DESSAU

Dessau inc.  
375, boul. Roland-Therrien, bureau 400  
Longueuil (Québec) J4H 4A6  
Téléphone : 514.281.1010  
Télécopieur : 450.442.9996

Préparé <b>Nicolas Sadoch, Ing.</b>	Discipline <b>Hydraulique</b>
Dessiné <b>Marc-André Rioux, Des.</b>	Échelle <b>1:4000</b>
Vérifié <b>Ammar Taha, Ing., Ph.D.</b>	Date <b>2013-07-11</b>
Chargé de projet <b>Ammar Taha, Ing., Ph.D.</b>	No. de séquence <b>05 de 12</b>

Serv. resp.	Projet	Otp	Disc.	Type	N° Dessin	Rév.
<b>056</b>	<b>B-0003743</b>	<b>300</b>	<b>HY</b>	<b>D</b>	<b>0005</b>	<b>01</b>