



Composante	Forêt		Milieu humide		Milieu aquatique	
	Temp	Perm	Temp	Perm	Temp	Perm
Déversoir (incluant évacuateur)	1600	600	500	210	1700	910
Prise d'eau	1550	810				
Route d'accès à la prise d'eau	3436	6058				

NOTE:
 Le fond topographique (géoréférencé) a été obtenu suite au traitement de données d'un survol aérien avec LIDAR (acronyme de «Light Detection and Ranging»). Cette technologie procure une précision de 0,15m en zones dégagées et de 0,30m en zones boisées.

FORÊT MIXTE ET FEUILLUS

- TEMPORAIRE (Red grid pattern)
- PERMANENT (Red solid)

MILIEU HUMIDE

- TEMPORAIRE (Blue grid pattern)
- PERMANENT (Blue solid)

MILIEU AQUATIQUE

- TEMPORAIRE (Green grid pattern)
- PERMANENT (Green solid)

FOSSES (Blue circle)

NO.	DESCRIPTION	REV.	DATE	PAR
1.	POUR ÉTUDE D'IMPACT ÉMISSIONS	0.	12/02/29	K.V.J

Groupe AXOR Inc.
 1950, rue Sherbrooke O. Montréal (Québec), H3H 1E7 Tél: (514) 846-4000 Télécopieur: (514) 846-7209

IC SOCIÉTÉ HYDRO-CANYON SAINT-JOACHIM

SCEAUX:

PROJET:
 HYDRO CANYON SAINT-JOACHIM

TITRE:
 EMPRISES TEMPORAIRES ET PERMANENTES SECTEUR AMONT

PROJETÉ: S. GOURDEAU APPROUVÉ: S. GOURDEAU
 DESSINÉ: K. JOLLETTE ÉCHELLE: 1: 500 (A1)
 VÉRIFIÉ: S. GOURDEAU DATE: DECEMBRE 2011

NO. DE PROJET: 800-008-945 NO. DE DESSIN: E-V1-S2-015 RÉVISION: 0

