











**DÉPÔT 20 ANS À 7Mt/AN  
DE CONCENTRÉ**  
**184.4 Mm<sup>3</sup> OU 239.7 Mt**  
**SURFACE AFFECTÉE: 1267ha**

**LÉGENDE:**

-  DÉPÔT FUTUR
-  DIGUE À CONSTRUIRE
-  FOSSE À CONSTRUIRE
-  COURS D'EAU EXISTANT
-  FUTUR BASSIN (EAU PROPRE)
-  FUTUR BASSIN (EAU USÉE)
-  POMPE / PIPELINE
-  TRAITEMENT D'EAU
-  715 POINT DE DÉPÔT
-  DIGUE RÉSIDUS

**NOTES:**  
 PLAN DE TOPOGRAPHIE FOURNI PAR BRETON, BANVILLE & ASSOCIÉS.  
 SEUL L'INFORMATION IMPRIMÉE SUR CE DESSIN PEUT ÊTRE UTILISÉE.

**JOURNEAUX, BÉDARD & assoc. inc.**  
 1625, Cr. Newman, suite 200, Dorval, QC H9P 2R6  
 T 514.636.4102 • F 514.636.8447  
 e-mail: jba@journeauxbedard.com

**CLIENT :**  


**PROJET :**  
 ÉTUDE PRÉFAISABILITÉ  
 BASSIN DES RÉSIDUS  
 PROJET BLOOM LAKE  
 APPROCHE GLOBALE  
 20 ANS À 7MT/AN DE CONCENTRÉ  
 FERMONT QUÉBEC

**DATE :** 06-02-23 **ÉCHELLE :** 1:40000

**DESSINÉ PAR :** C.LAPOINTE\_TECH

**PROJETÉ PAR :** J.LEMIEUX\_ING.

**APPROUVÉ PAR :** C.BÉDARD\_ING.

**PROJET No. :** S-05-1757 **DESSIN No. :** S1757-8 **RÉV. :** A **X / X**