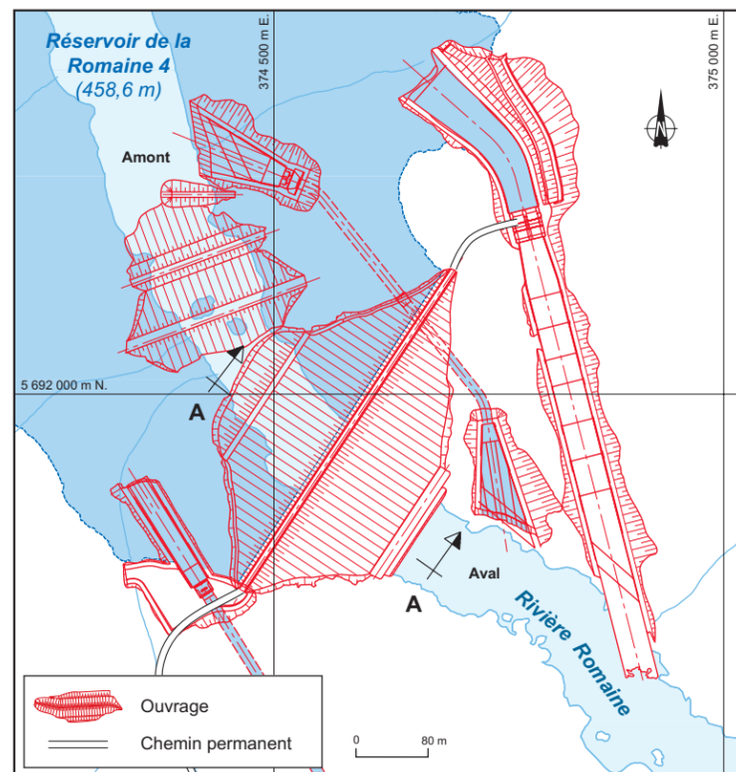


**Barrage à masque amont en béton – Coupe A**



- |           |   |           |   |
|-----------|---|-----------|---|
| <b>1</b>  | Till compacté (maximum 300 mm)                                      | <b>3E</b> | Enrochement sélectionné, compacté (maximum 1 800 mm)  |
| <b>1A</b> | Till déversé (maximum 300 mm)                                       | <b>5</b>  | Pierre concassée ou matériau granulaire concassé, compacté (maximum 31,5 mm, équivalent MG-20b) |
| <b>2A</b> | Matériau granulaire sélectionné ou traité, compacté (maximum 80 mm) | <b>10</b> | Géotextile  |
| <b>3</b>  | Enrochement déversé (maximum 900 mm)                                |           | Mort-terrain  |
| <b>3A</b> | Enrochement traité ou pierre concassée, compacté (maximum 80 mm)    |           | Roc   |
| <b>3B</b> | Enrochement traité ou pierre concassée, compacté (maximum 150 mm)   |           | Béton   |
| <b>3D</b> | Enrochement sélectionné, compacté (maximum 900 mm)                  |           |   |

**Notes :**

La conception préliminaire des ouvrages a été réalisée lors des études d'avant-projet. À l'étape de l'ingénierie détaillée, la fonction des ouvrages sera maintenue, mais leur agencement pourrait être ajusté à la lumière de relevés de terrain supplémentaires, des essais et des contraintes saisonnières de construction.

La configuration des ouvrages temporaires est montrée à titre indicatif seulement.

**Complexe de la Romaine  
Aménagement de la Romaine-4  
Ouvrages de retenue**

Fichier : 0344\_p09-02\_ge\_311\_071130.fr10

Décembre 2007

**Planche 9-2**

**Hydro Québec**  
Production