

## MISE À JOUR

<b>MÉMO DE MISE À JOUR</b>
<b>Manuel de conception des ponceaux</b>

Date : mai 2013
-----------------

Révision 3 : 2013-05
----------------------

Veuillez trouver ci-joint les plus récentes modifications apportées au manuel, bien vouloir retirer les pages actuelles et les remplacer par les pages révisées tel que décrit ci-après:

SECTION	RETIRER Page	AJOUTER Page	REMARQUES
Chapitre 7	Au complet	Au complet	Révision de l'ensemble du texte concernant plusieurs éléments dont : <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'homologation des ponceaux;</li> <li>- les charges;</li> <li>- l'imperméabilisation;</li> <li>- les joints;</li> <li>- l'installation;</li> <li>- les critères de conception;</li> <li>- les paramètres environnementaux;</li> </ul> Des modifications ont également été apportées à plusieurs figures.
Annexe 7	Au complet	Au complet	Ajout d'une colonne aux tableaux pour introduire les contraintes aux états limites d'utilisation (ÉLUT). Ajout de trois ponceaux préfabriqués pour l'accélération sismique $A = 0.2$ (H508A, H509A et H510A). Révision des exemples et de la procédure pour compléter les plans types. Modification des plans types pour introduire les contraintes aux états limites d'utilisation (ÉLUT) Modification des plans types pour les ponceaux préfabriqués afin de permettre l'utilisation de la garniture d'étanchéité pré-lubrifiée « Tylox superseal » ou un équivalent approuvé.

Responsable du document :



