

Réalisation Coprem France:

Essonne : Massy

Coprem dispose d'un Bureau d'Etudes expert dans le dimensionnement aux Eurocodes qui permet d'accompagner les entreprises TP dans les réponses pointues exigées par la SNCF et le STIF.

Le **Tramway** participe à la constitution d'un réseau maillé de transport collectifs en site propre notamment en permettant de rejoindre le terminus de la ligne 7 du métro et le pôle multimodal de Juvisy-sur Orge. La ligne offrira, par les aménagements en site propre et la priorité aux carrefours, des caractéristiques de régularité et de vitesse favorisant l'attractivité et l'image des transports collectifs



L'ouvrage constitue un **bassin** de 370m³ d'eau pluviale des nouvelles zones imperméabilisée et reprend le réseau existant. Il doit être dimensionné en tenant compte de la proximité du passage du tram et des actions sismiques éventuelles.



Coprem, accompagne **Colas** et propose une solution de 84ml en cadre 300*150 avec une étanchéité par Joint à Lèvre. Le dimensionnement est réalisé aux Eurocodes 2 pour des hauteurs de remblais de 0,56m à 1,00m.



CONTACTEZ NOUS DE SUITE





Pose des cadres 300*150



MASSY
Ma Ville Avance

