Réalisation Coprem France:

Gironde: Le Verdon sur Mer

Coprem réalise des ouvrages d'eaux pluviales dimensionnés aux Eurocodes sous des charges importantes. Le Plan d'Assurance Qualité de l'usine garantit la maîtrise des étapes de fabrication et du processus logistique.

Bordeaux Port Atlantique est une plate-forme industrielle et logistique reposant sur 7 sites, répartis sur les 100km de l'estuaire de la Gironde, le plus vaste estuaire européen. Idéalement positionné sur la façade atlantique, le port de Bordeaux traite entre 8 et 9 millions de tonnes de marchandises par an par le biais de ses 7 terminaux spécialisés. Ainsi le terminal du Verdon sur Mer va reprendre du service avec la gestion du flux de conteneurs sur plateforme et les dessertes croisées ferroviaires, terrestres fluviales et maritimes. L'entreprise **BTPS Atlantique** accommagnée par **Bonna Sabla** réalise un ouvrage d'eaux pluviales.







Deux ouvrages d'eau pluviale de dimension 500*100 sous charges roulantes importantes doivent être réalisés avec les garanties nécessaires en terme de dimensionnement, de qualité et de respect des délais pour une pose sur chantier en 48 heures.













de Coprem, présente son Plan a nossurance qualité avec les différentes certifications. A l'issue de la fabrication le planning de livraisons prévisionnel est proposé avec un







Dossier des Ouvrages Exécutés. Il est constitué des fiches de contrôle des armatures, des fiches de suivi individuel de fabrication, des fiches de pesée des composants et du contrôle dimensionnel des cadres. Le résultat des écrasement des éprouvettes est communiqué après 7 jours et 28 jours.



CONTACTEZ NOUS **DE SUITE**





