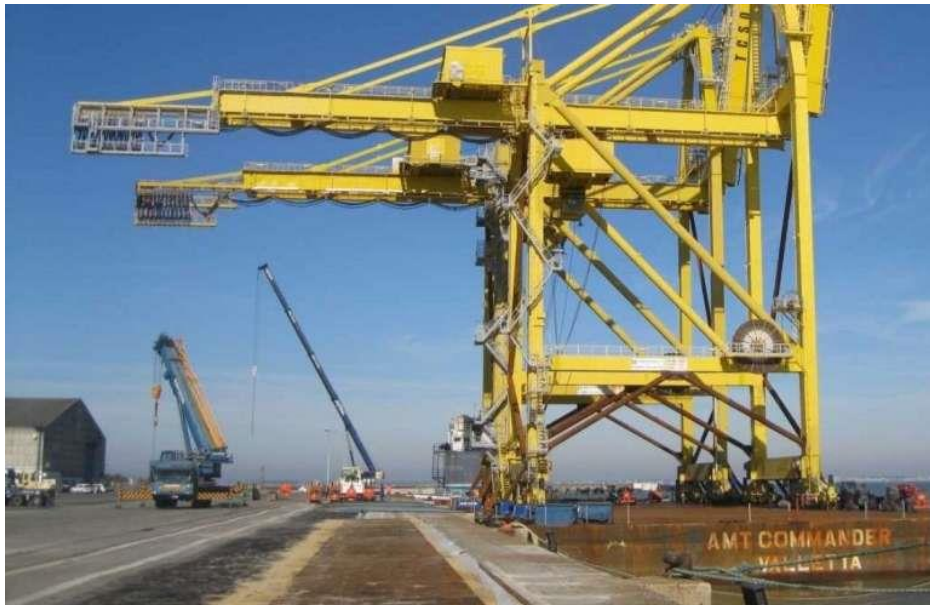


Réalisation Coprem France:

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** accompagnée 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.



ABICert
l'ente di certificazione

UNI EN ISO 9001:2008
Certificato n. QBC305

Sistema di gestione per la qualità
UNI EN ISO 9001:2008

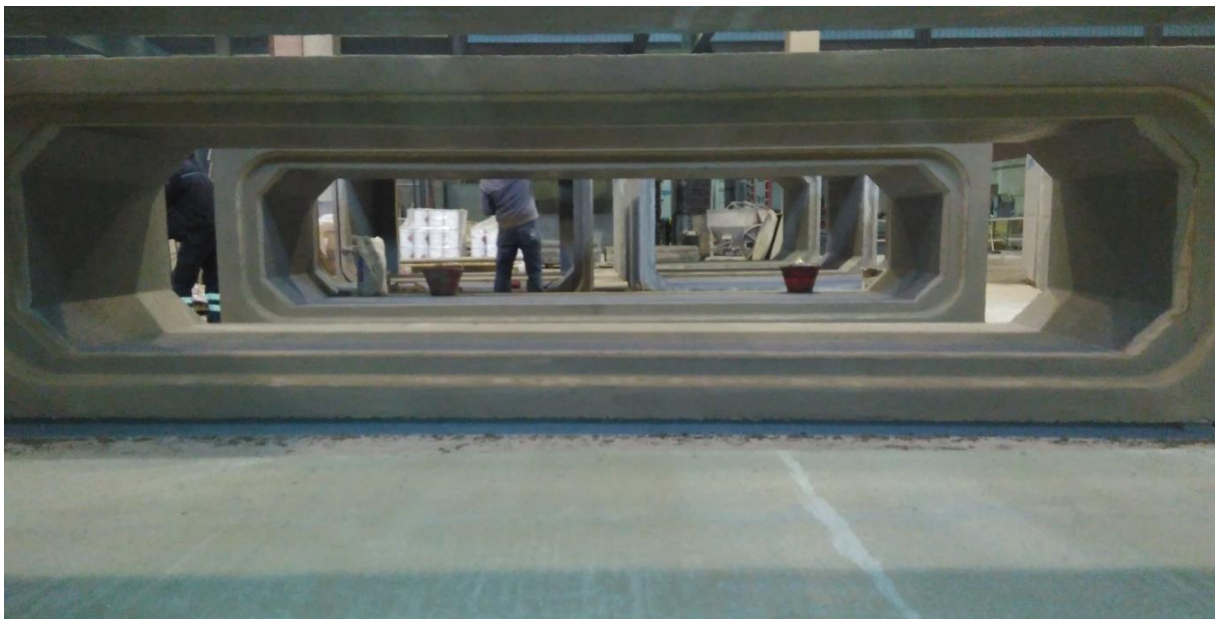


de Coprem, présente son Plan d'Assurance Qualité avec les différentes certifications. A l'issue de la fabrication le planning de livraisons prévisionnel est proposé avec un



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.

Finition et contrôle dimensionnel des cadres, puis livraisons avec un taux de service de 100%



CONTACTEZ NOUS DE SUITE

