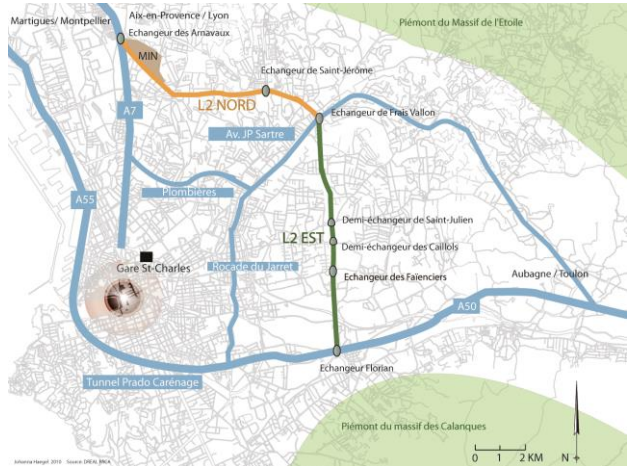


Réalisation Coprem France:

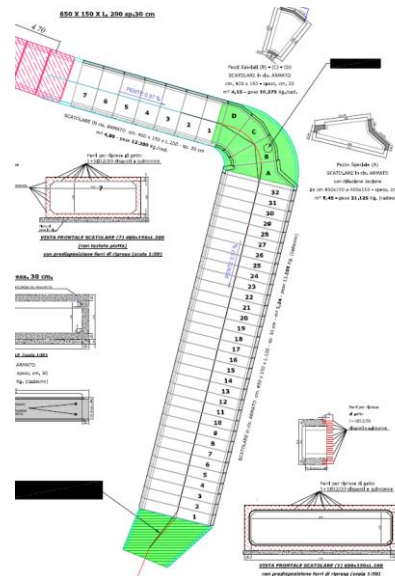
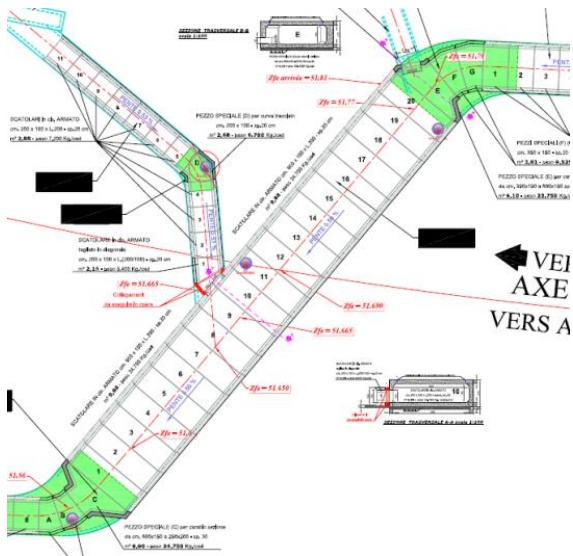
Bouches du Rhône : Marseille L2

La capacité de fabrication et la flexibilité de Coprem permettent de fournir un large panel de solutions pour les ouvrages d'eaux pluviales.

Coprem collabore pleinement avec Bouygues pour proposer un grand nombre de solutions d'ouvrage d'eaux pluviales. Le projet L2 lancé dans les années '80 consiste à relier les autoroutes A7 et A50. C'est le contournement de Marseille et la desserte des interquartiers.



Enclavés dans une zone densément peuplée, les réseaux d'eaux pluviales suivent un parcours sinueux. Les collecteurs doivent être redimensionnés pour des débits plus importants avec des profondeurs de 14m.



Coprem a proposé une simplification du tracé grâce a des cadres de dimensions importantes 650*150 et les pièces spéciales coudées préfabriquées pour la connexion au réseau existant





Les pièces spéciales de grandes dimensions

MARSEILLE



CONTACTEZ NOUS **DE SUITE**

