

Réalisation Coprem France:

Bouches du Rhône : Pas de Trets

Coprem accompagne les maitrises d'ouvrage et les entreprises pour des solutions de bassins à ciel ouvert. La préfabrication des cadres en U permet de s'adapter aux profils et à la proximité des autoroutes, en variante au coulé en place.

Aubagne : l'élargissement de l'A52

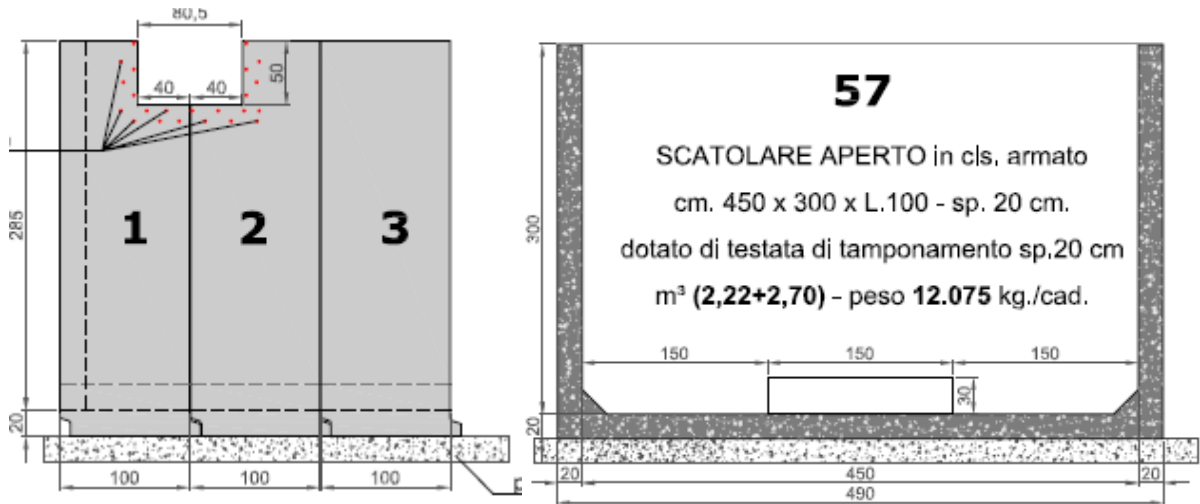
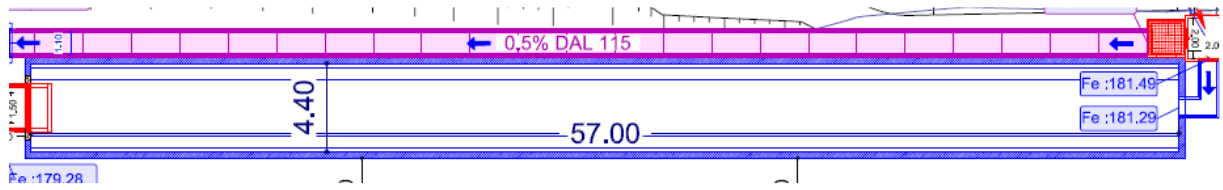
Au premier trimestre de 2020, l'autoroute A52 entre Aubagne et Aix-en-Provence sera livrée dans sa nouvelle configuration : trois voies de circulation dans les deux sens. Cet axe de circulation date des années 70, et au fil des années, l'accroissement de la population et l'attractivité du territoire ont augmenté le trafic, si bien que la capacité du réseau est devenue insuffisante. C'est dans ce contexte que Vinci, concessionnaire de l'exploitation de l'A52, réalise ces travaux d'élargissement. A cette occasion l'infrastructure est mise aux normes environnementales en préservant la ressource en eau et en prévenant le risque d'inondation par la construction de bassins de rétention, et l'aménagement d'une zone d'expansion de crue sur le Merlançon



Les espaces sont exigües et les bassins sont positionnés au niveau des talus de l'autoroute. Les dimensionnements structuraux et les opérations de manutention et de pose doivent tenir compte de ces contraintes de construction et de mise en oeuvre.



Bassin linéaire :



Coprem, propose une solution de cadre en U 450*300 sur 57ml. Tout est préparé dans les moindres détails et un spécialiste de Coprem est présent pour assister à la pose des premiers éléments.

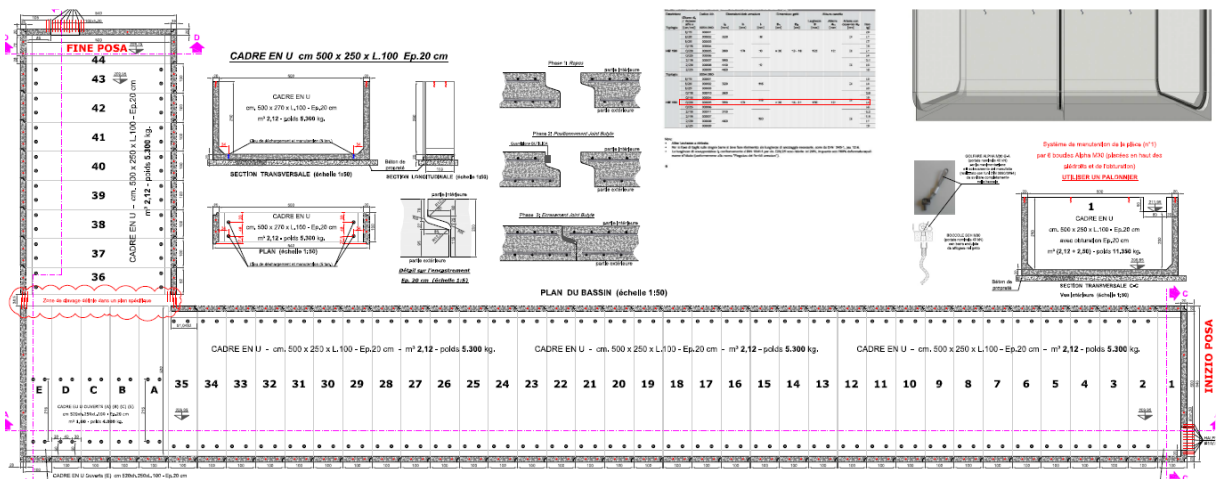
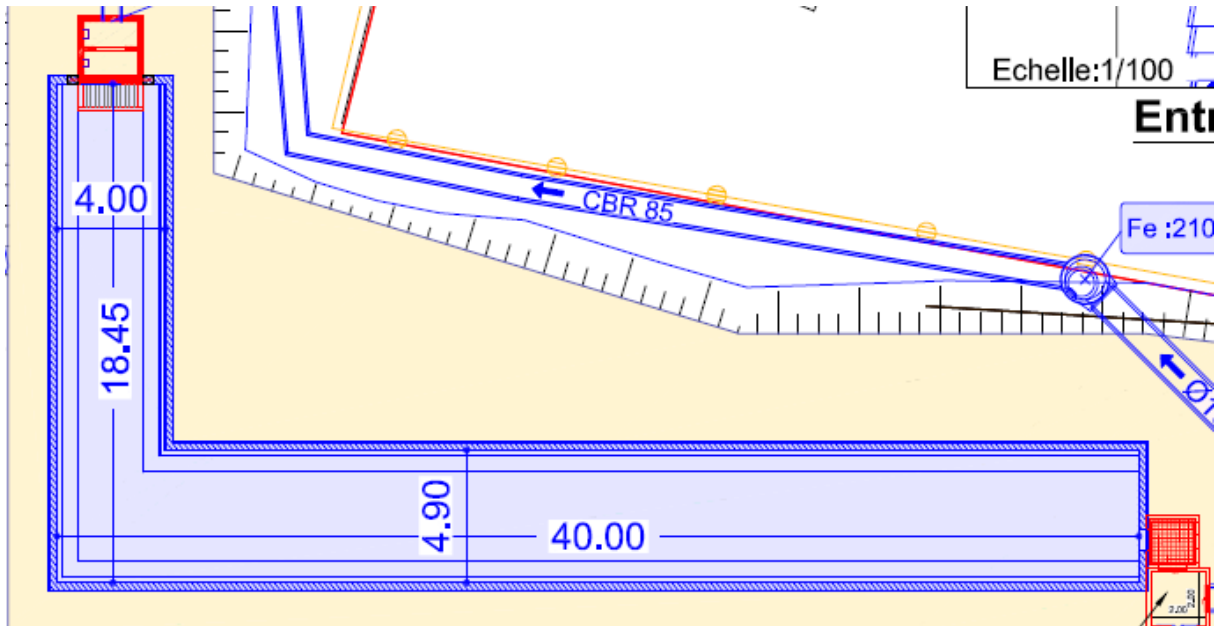








Bassin en L :



Coprem, propose un solution de cadre en U 500*250 sur 50ml. Des pièces spéciales avec emboîtement permettent de réaliser la forme en L souhaitée. L'ensemble du bassin est posé en 3 jours.



