

Réalisation Coprem France:

Drôme : Chantemerle les Blés

Coprem propose des solutions complètes pour des bassins de rétention; les ouvrages en amont et en aval sont conçus pour être directement emboîtés avec des étanchéités adaptées aux besoins de la Maitrise d'Ouvrage.

Les **ASF - Vinci Autoroutes** réalisent des investissements environnementaux dans l'infrastructure pour limiter les impacts de l'exploitation autoroutière et pour sensibiliser les clients aux comportements écoresponsables. En collaboration permanente avec les associations et les experts de la biodiversité, le projet autoroutier s'accompagne d'un ensemble de dispositifs destinés à préserver le milieu naturel.

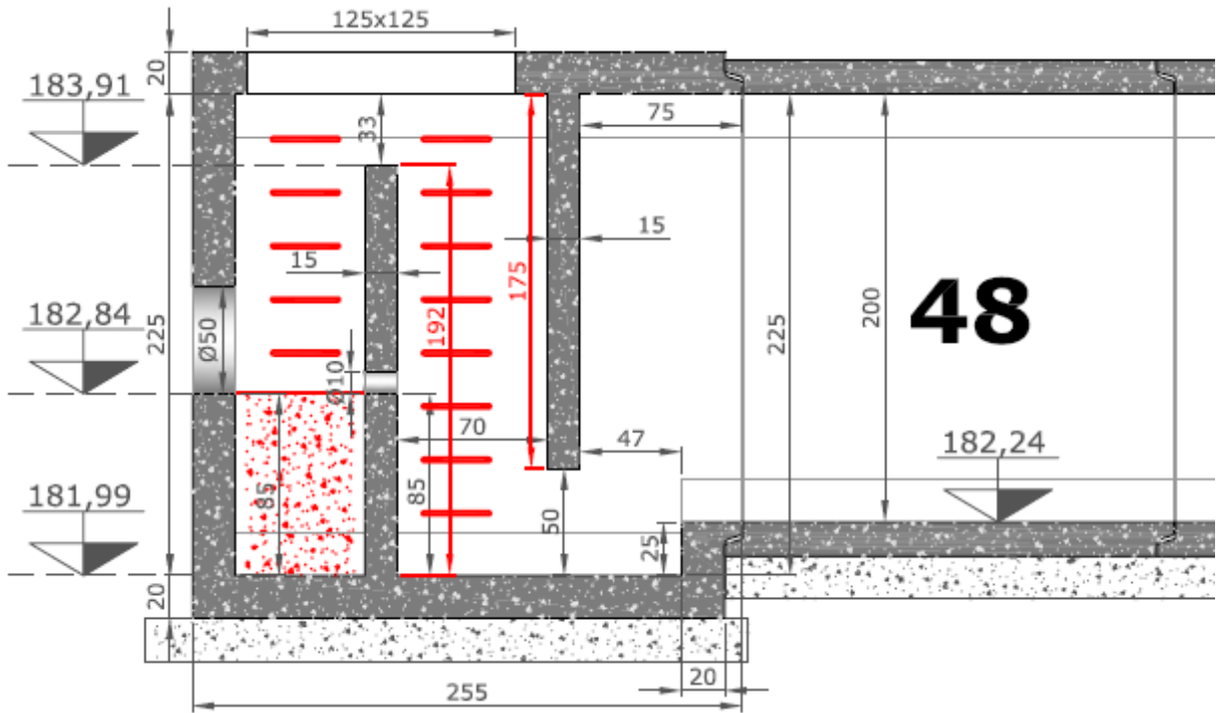


La zone concernée est située sur la commune de Chantemerle-les-Blés, dans la Drôme. Sur ce linéaire, le réseau d'assainissement pluvial doit se déverser dans un bassin étanche avec traitement, aussi bien qualitatif que quantitatif des eaux de ruissellement de la plateforme autoroutière, puis se rejeter dans le ruisseau de la Bouterne.



Coprem, en étroite collaboration avec **Berthouly**, propose une solution de 100ml de cadre 250*200 dimensionnés aux Eurocodes 2 en bordure d'autoroute. L'ouvrage de régulation en sortie du bassin est réalisé en une seule pièce avec l'emboîtement dans la continuité des cadres. L'étanchéité renforcée est assurée par le Joint Butyle





L'ouvrage de régulation emboîté dans le cadre n°48



La pièce fabriquée





Le Bassin est posé en 4 jours

CONTACTEZ NOUS **DE SUITE**

