

## Réalisation Coprem France:

### Ardèche : Vallon Pont d'Arc

**Coprem dispose d'un Bureau d'Etudes très performant qui lui permet d'optimiser les dimensionnements des cadres et d'accompagner les entreprises TP dans leur recherche de solutions.**

Le centre ville de Vallon Pont d'Arc sera délesté du flux de véhicules qui le traverse, en provenance de la vallée du Rhône pour se rendre dans les Gorges de l'Ardèche. Ce contournement qui s'étire sur 1.400m voit à mi-parcours un giratoire sous lequel passe un canal d'eau pluviale dimensionné pour les épisodes cévenol.



L'ouvrage d'eau pluviale doit s'adapter à un tracé sinueux avec des variations de dimensions, des faibles hauteurs de remblais et des connexions avec des zones à ciel ouvert. Une étanchéité renforcée est demandée sur l'ensemble de l'ouvrage.

> ledauphine.com

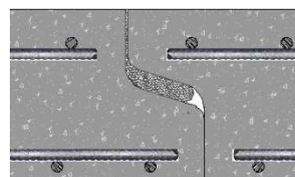
**VALLON-PONT-D'ARC**

**Une déviation à l'est de Vallon avant l'été 2018**



**FOREZIENNE**  
D'ENTREPRISES

**Coprem,** accompagne **La Forézienne d'Entreprise** et propose une solution en cadres mixtes 375\*175 et 400\*150 avec des épaisseurs de 20cm sous charges roulantes importantes. L'étanchéité est assurée par un joint butyle.





Sous le brouillard mais dans un environnement idyllique, les premières pièces sont positionnées



Cadre 400\*150 avec coupe biaise

