



Liaison Intercommunale d'évitement Nord de Montpellier – LIEN –

Groupe MERLIN

Mission démarrée en 2002
Mission terminée en 2007
travaux en cours

▼ Mission de maîtrise d'œuvre

▼ MAÎTRE D'OUVRAGE :

CONSEIL GENERAL DE L'HERAULT
Montpellier – 34 - France
Non du Responsable de l'opération : M. Sicard

▼ OPERATION :

RD 68 - LIEN – Site Neuf pour réalisation à 2x1
voies entre la RD 109 et la RD 986 .

▼ MISSIONS :

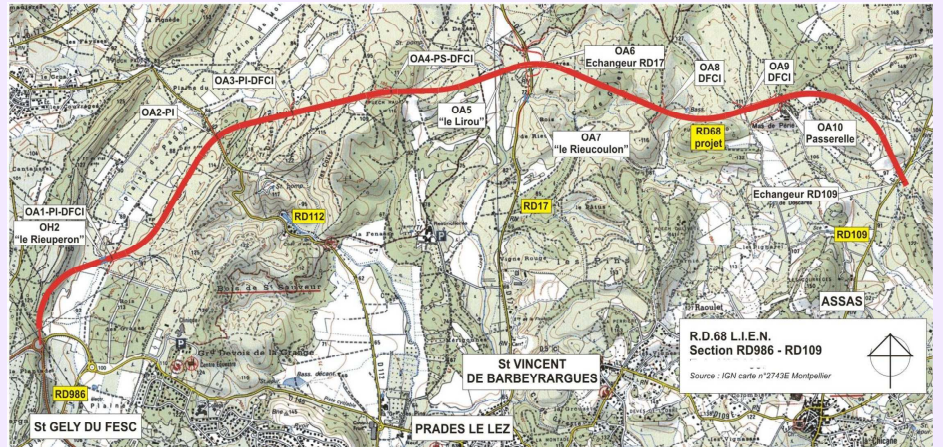
- APSM
- PRO
- ACT
- Complémentaires : DUP et DLE modificatives

▼ MONTANT DES TRAVAUX :

50 000 000 € HT

▼ MAITRISE D'ŒUVRE EN GROUPEMENT :

- Mandataire : Sitetudes
- Co-Traitants : Intervia Groupe Merlin, Siee, Siam, Arcadi Paysage



Société du Groupe MERLIN : INTERVIA ETUDES

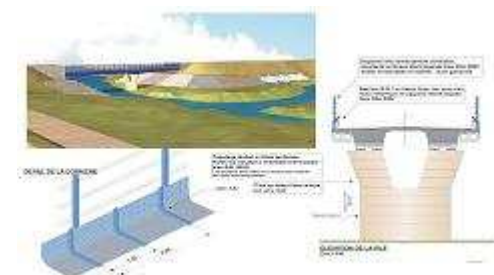
CARACTERISTIQUES PRINCIPALES / SPECIFICITES DE L'OPERATION

▼ CARACTERISTIQUES PRINCIPALES :

- Tracé neuf en site naturel sensible. Section comprise entre Assas et St Gély du Fesc
- 10Km à 2x1 voies avec 4 échange dénivelés
- Normes géométriques appliquées ARP
- 1 tranches de travaux,
- Site karstique avec nombreux captages et dispositifs de protection de la ressource en eau.
- Mesures spécifiques de préservation des ressources en eau en phase réalisation du chantier et exploitation.

▼ SPECIFICITES DE L'OPERATION :

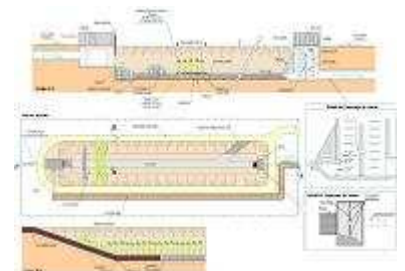
- Coordination avec la Maîtrise d'Ouvrage et l'Etat concernant la protection de la ressource en eau de Montpellier et avec le CERTU pour les dispositifs de retenu.
- Élaborer les réponses appropriées et concertées en terme de protection de la ressource en eau, de la sécurité, de la découverte des grands paysages, de l'intégration du projet et du choix des mesures d'accompagnement
- Phasage des travaux, avec déplacement de conduite principale Gaz en charge
- 10 Ouvrages d'art dont un ouvrage de 75 ml.
- Protection de la ressource en eau de Montpellier avec passage en site karstique.
- Maquette 3D de l'ensemble du projet avec intégration des vues lointaines (pic St Loup)
- MISSION DE INTERVIA : Contrôle qualité de l'ensemble du projet, de l'équipe des intervenants ; Études géométriques et techniques en partage avec Sitetudes : Prise en charge du demi linéaire : géométrie, terrassement, chaussées, assainissement ; Équipements et signalisation ; Architecture des Ouvrages d'art ;



Ouvrage d'art du Lirou : 75 ml



OA 6 Échangeur RD 17



Exemple de bassin collecteur