

Commune de Cabriès

RD9b (avenue Jean Moulin)

Aménagement entre RD9 et RD543



Retrouvez la page dédiée à l'opération en scannant ce code



PROJET PRESENTATION GENERALE

La RD9b (avenue Jean Moulin) se situe dans une zone urbaine classée en agglomération qui a connu un fort développement de l'habitat durant les dernières années.

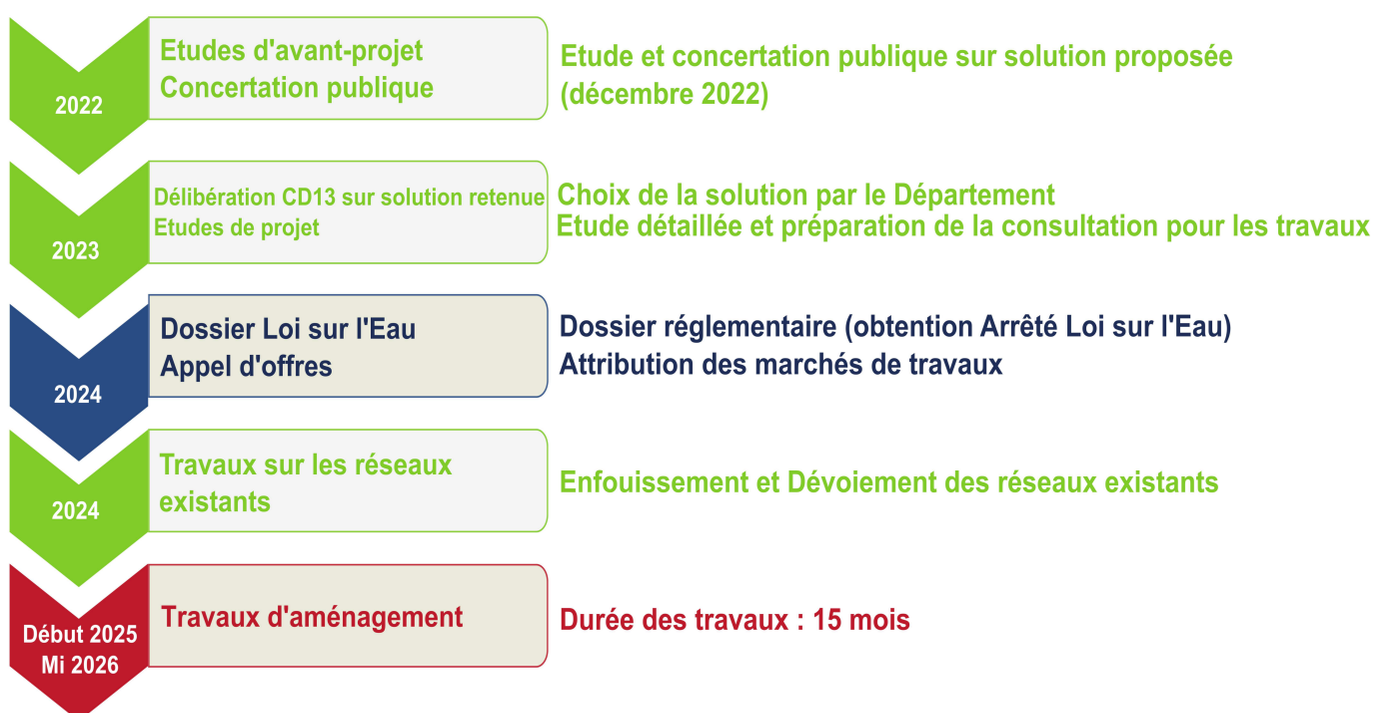
La RD9b supporte un trafic faible (de l'ordre de 5000 véh/j en Trafic Moyen Journalier). Cependant, la voirie actuelle est vétuste, très étroite, sans aménagement sécurisé pour les piétons et les deux-roues. En outre, l'accessibilité aux personnes à mobilité réduite (PMR) n'est pas assurée.

La portion aménagée aura une longueur de 1 km environ. Elle se situe entre le récent giratoire de raccordement avec la RD9 (à l'ouest) et la RD543 (à l'est).

Les objectifs de l'opération

- Améliorer la sécurité routière,
- Assurer la sécurité des modes actifs (cyclistes et piétons),
- Sécuriser et regrouper les accès riverains,
- Aménager le carrefour RD9b/RD543 en organisant le stationnement

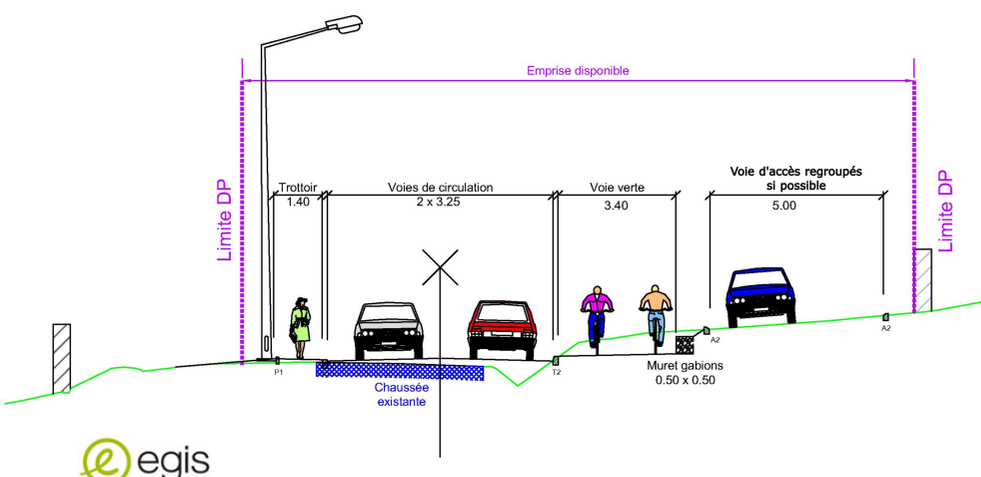
La planification de l'opération



Le financement

Estimation prévisionnelle : 4,8 M€ dont 1 M€ pour les modes actifs.
Financement supporté par le Département avec une participation de la Métropole pour l'assainissement routier, la mise en oeuvre des arrêts de bus et l'enfouissement des containers de tri des déchets, et de la Commune pour la création des trottoirs, du stationnement, de l'éclairage public et de l'enfouissement des réseaux

La solution adoptée



L'aménagement retenu permet de sécuriser le déplacement des modes actifs avec un trottoir côté Nord et une voie verte dont le statut permet la circulation des piétons et des cyclistes, côté sud.

Il va permettre l'enfouissement des réseaux ainsi que la mise en place d'un éclairage public.