

ASSAINISSEMENT ROUTE AUCH



Objectif de l'assainissement

Raccorder le futur
collège situé route
d'Auch

Préambule

Réunion de Juillet 2014 :

- 3 propositions de tracés sur la RD6, le Vieux Chemin de Savenes et le Chemin Rural d'Encessoy



Conseil Municipal du 21/11/2014

- Avenant pour étudier un tracé direct, sous la RD6 uniquement

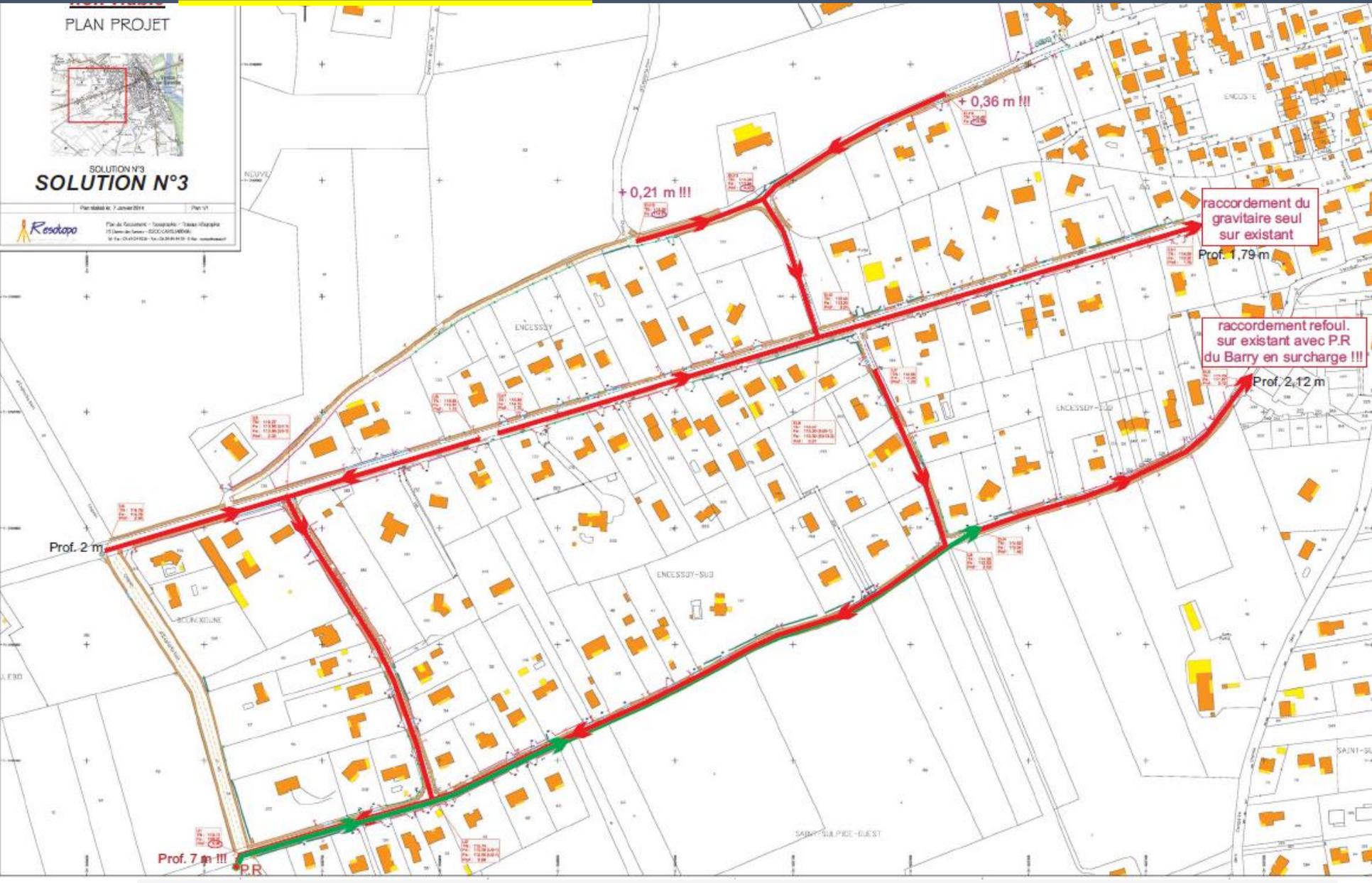


Réunion de travail d'avril 2015

- Présentation de l'étude technique et financière pour ce tracé sur la RD6

Rappel de la proposition
préconisée en Juillet 2014

Rappel de la proposition préconisée en Juillet 2014



Rappel de la proposition préconisée
en Juillet 2014

Linéaire : **2625**
m

Branchement
habitations
existantes : **104**

Coût estimé :
952 000 € HT

Nouvelle proposition de tracé de
l'assainissement sous la RD6

Nouvelle proposition – sous la RD6 uniquement

Emplacement
du futur collège

Tracé du futur
assainissement

Assainissement
existant



Nouvelle proposition – sous la RD6 uniquement



Présentation technique

Linéaire : **945**
m

Branchement
habitations
existantes : **49**

Coût estimé :
522 000€ HT

Réseau de collecte : 2 parties

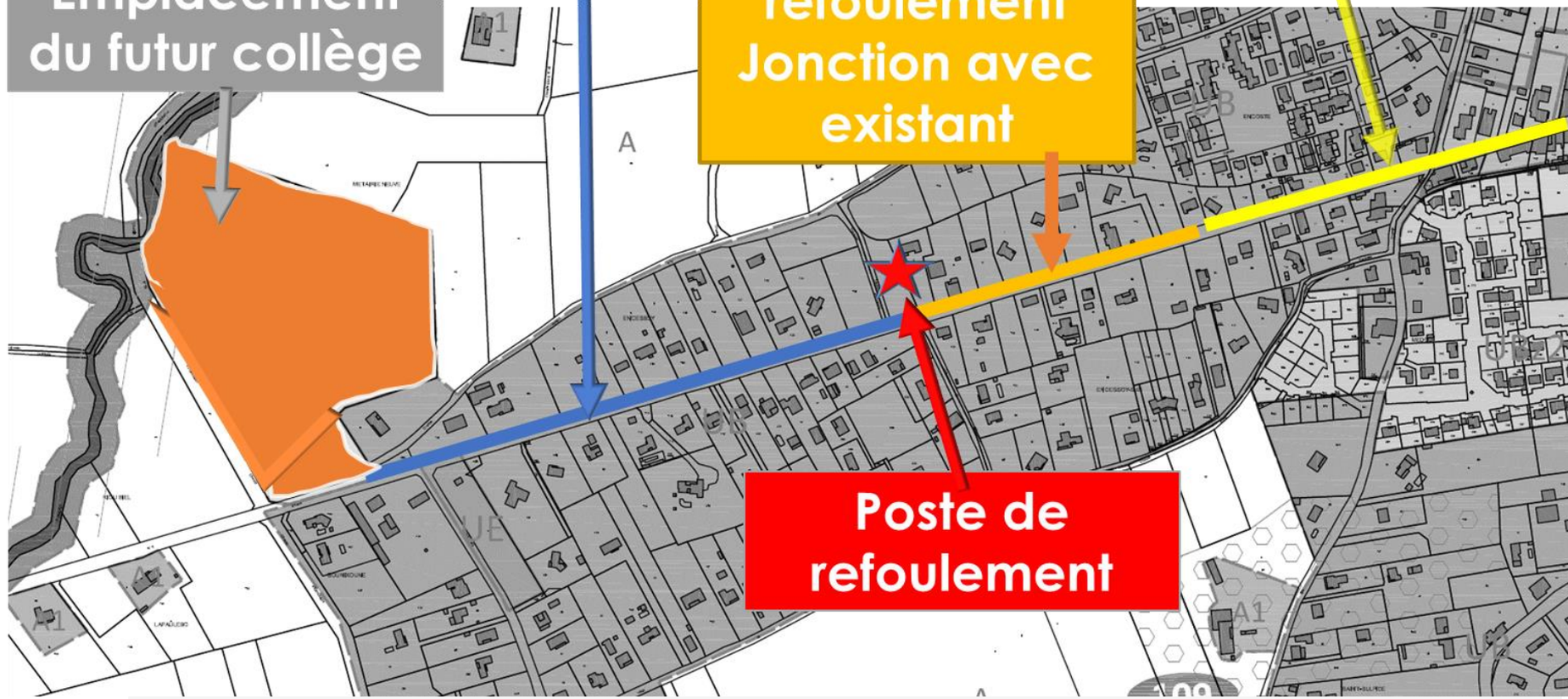
Partie gravitaire

Assainissement existant

Emplacement du futur collège

Poste refoulement
Jonction avec existant

Poste de refoulement



Réseau de collecte

Gravitaire : section collège / poste de refoulement

- Longueur : 675m
- Nombre de raccordement : 33 avec le collège
- Profondeur : 2m (départ collège) et 3,26m (poste refoulement)

Poste de refoulement / jonction avec existant

- Longueur : 60m refoulement + 270m en gravitaire
- Nombre de raccordement : 16
- Profondeur 1,84m (poste refoulement) et 1,74m (jonction avec existant)