

Ville d'Hérrouville-Saint-Clair

Réunion publique

Mardi 2 avril 2019

« Réaménagement des rues
Abbé Alix, Quesnel, et impasses
des Nautilles, des Pommiers et
des Cerisiers »



GUIMARD PIERROT // BET VRD - URBANISME - PAYSAGE

\\ Situation du projet



Situation du projet de réaménagement

\\ Le projet

- 1-Effacement de réseaux aériens (enfouissement des lignes électriques et éclairage)
- 2-Création ou réfection des réseaux d'eau (potable, usée et pluvial)
- 3-Réaménagement des voiries et embellissement

\\ Le planning prévisionnel

	2019												2020						
	Janv	Fév	Mars	Avr	Mai	Juin	Juil	Aout	Sept	Oct	Nov	Déc	Janv	Fév	Mars	Avr	Mai	Juin	Juil
Effacement de réseaux																			
Rénovation et création réseaux eau																			
Voirie																			

\\ Les Montants du projet

Travaux	Maitre d'Ouvrage	Montant total (TTC)	Co-Financeur	Montant
Effacement réseaux électriques et télécoms	SDEC	400 000,00 €	CU Caen la Mer	263 000,00 €
			Ville Hérouville	17 000,00 €
Réseau éclairage public	Ville Hérouville	90 000,00 €		
Voirie + Réseau eau pluvial	CU Caen la Mer	1 030 000,00 €	Ville Hérouville	430 000,00 €
Réseau Eaux Usées	CU Caen la Mer(budget annexe)	420 000,00 €		
Réseau Eau potable	Eau du bassin caennais	400 000,00 €		

\\ Présentation du projet global - Effacement des réseaux aériens

PAR QUI ?

Maîtrise d'ouvrage →



LE SDEC ENERGIE
(Syndicat Départemental
d'Énergie du Calvados)

Entreprise travaux →



GARCZYNSKI TRAPLOIR
(pose tous réseaux)

Autres intervenants →



EIFFAGE
(réfections)



ORANGE & SFR
(câblage)

COÛT GLOBAL effacement des réseaux
400 000 € TTC

QUELS RESEAUX ?

- Electricité
- Orange
- SFR
- **Eclairage public**



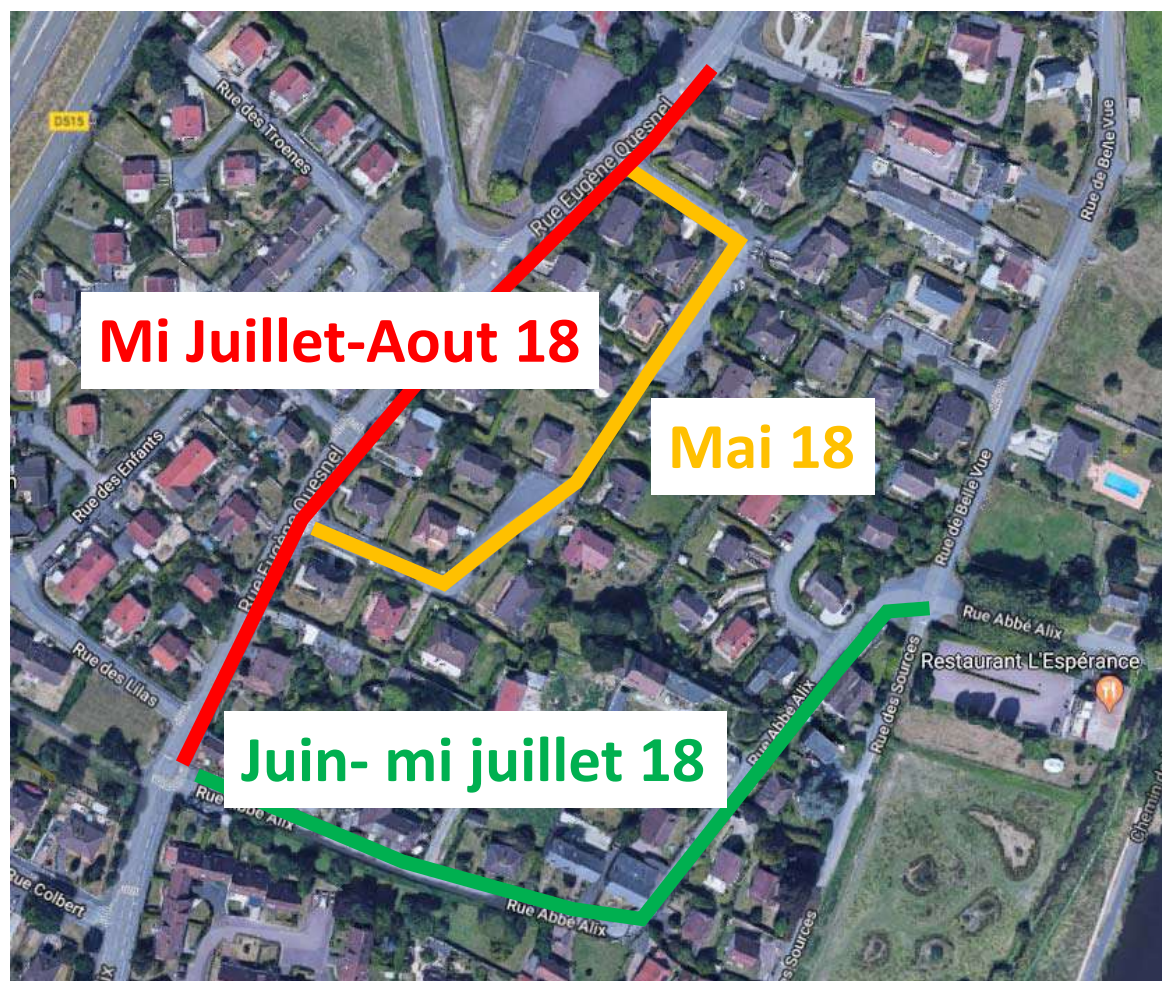
Matériel d'éclairage choisi pour les
impasses et espaces piétons



Matériel d'éclairage choisi pour la rue
Abbé Alix

\\ Planning général des interventions

- **Terrassements** : ouverture / pose réseaux / remblaiement : 15 semaines de fin Avril à fin Juillet
- **Mise en service réseau électrique** : fin juin à début septembre
- **Câblage des réseaux orange / SFR** : septembre
- **Pose matériel éclairage public** : mi-septembre
- **Dépose des poteaux** : début octobre



\\ Présentation du projet global – **Rénovation des réseaux d'eau**

PAR QUI ?

Maîtrise d'ouvrage →

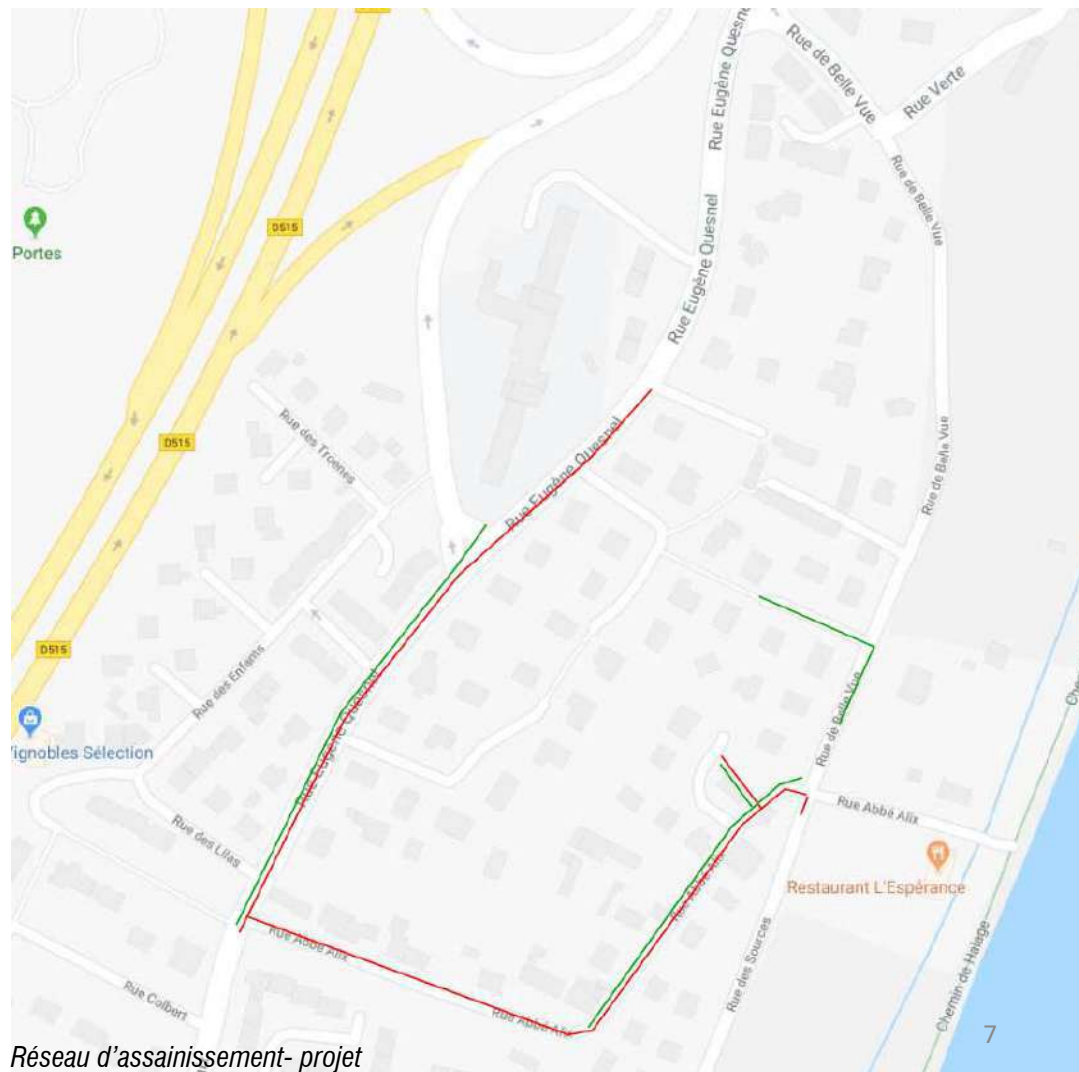


QUAND ?

De Septembre 2019 à Mars 2020

FINANCEMENT

Réseau	Coût CU
Eaux usées	420 000 € TTC
Eau pluviale	345 000 € TTC



\\ Le projet voirie



COÛT GLOBAL du projet voirie
685 000 € TTC

-Réaménagement des voiries et embellissement

\\ Par qui ?

Maîtrise d'ouvrage →



Maîtrise d'œuvre →



en coordination avec ...

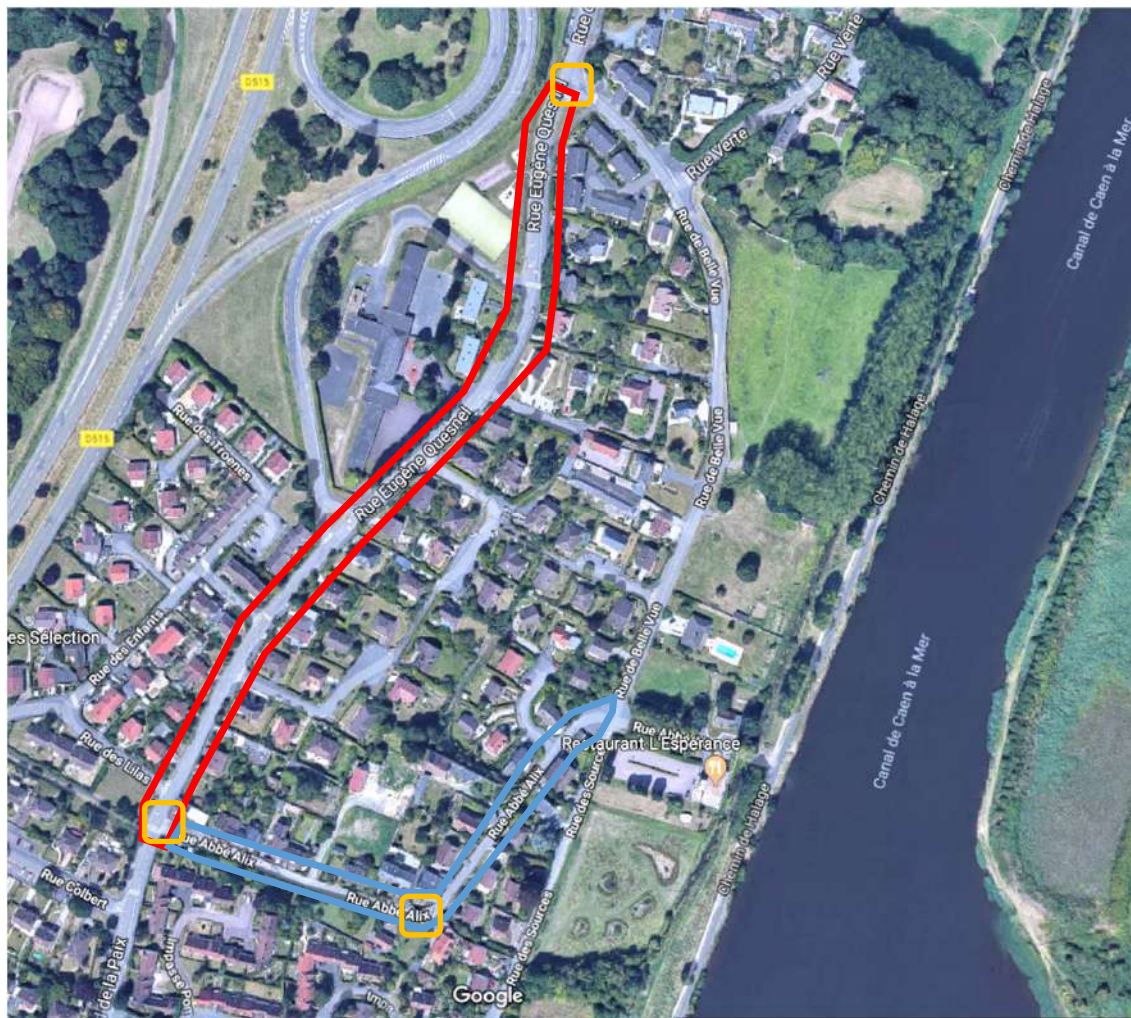


LE SDEC
pour l'éclairage public




La Direction du CYCLE DE L'EAU
pour la gestion des eaux pluviales

\\ Présentation du projet global - Réfection de la voirie



- Intégration des vélos et piétons

 Plateau

 Zone 30 km/h

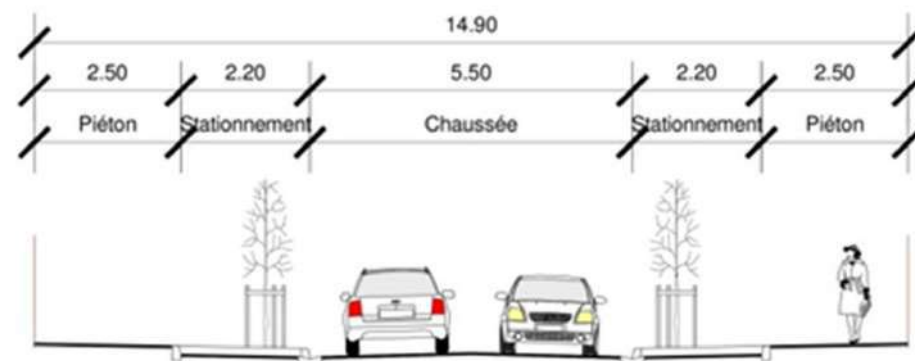
 Zone de rencontre 20 km/h

\\ Principe de la zone 30

- La zone 30 demeure un espace affecté de manière traditionnelle, avec une chaussée pour les usages motorisés et les cyclistes et des trottoirs pour les piétons.
- La vitesse des véhicules est limitée à 30 km/h et le stationnement possible
- Son aménagement doit :
 - Faciliter la circulation des piétons de part et d'autre de la chaussée
 - Faciliter les traversées en tout point de la chaussée en limitant le recours aux passages piétons
- Les vélos sont autorisés et dans les 2 sens



Rue Eugène Quesnel, état existant



Coupe de principe d'une voirie en zone 30