



Commune de MENS

SCHÉMA DIRECTEUR D'ASSAINISSEMENT

ETUDE

Plan des scénarios étudiés

Vue en plan
au 1/2500



Dossier n°: 662-01	MODIFICATIONS		
	Indice	Date	Objet
Plan n°: 22 888	A		
Date: 19/12/2013	B		
Echelle: 1/2500	C		
Dessiné par: IDV	D		

Nota:

Bureau d'Etudes Techniques - Centr'Alp - Parc du Pommarin
137 rue Mayoussard - 38430 MOIRANS
Tél : 04.76.35.39.58 - Fax: 04.76.35.67.14
Email: alpetudes@alpetudes.fr

LEGENDE

RESEAUX EXISTANTS

	Réseau Eaux Usées gravitaire
	Réseau Eaux Pluviales
	Réseau Unitaire
	Réseau privé
	Poste de refoulement
	Regard Eaux Usées
	Regard Eaux Pluviales
	Regard Unitaire
	Fontaine
	Parcelles raccordées à la STEP
	Station de traitement

DIVERS

	 Anomalie
	Déversoir d'orage

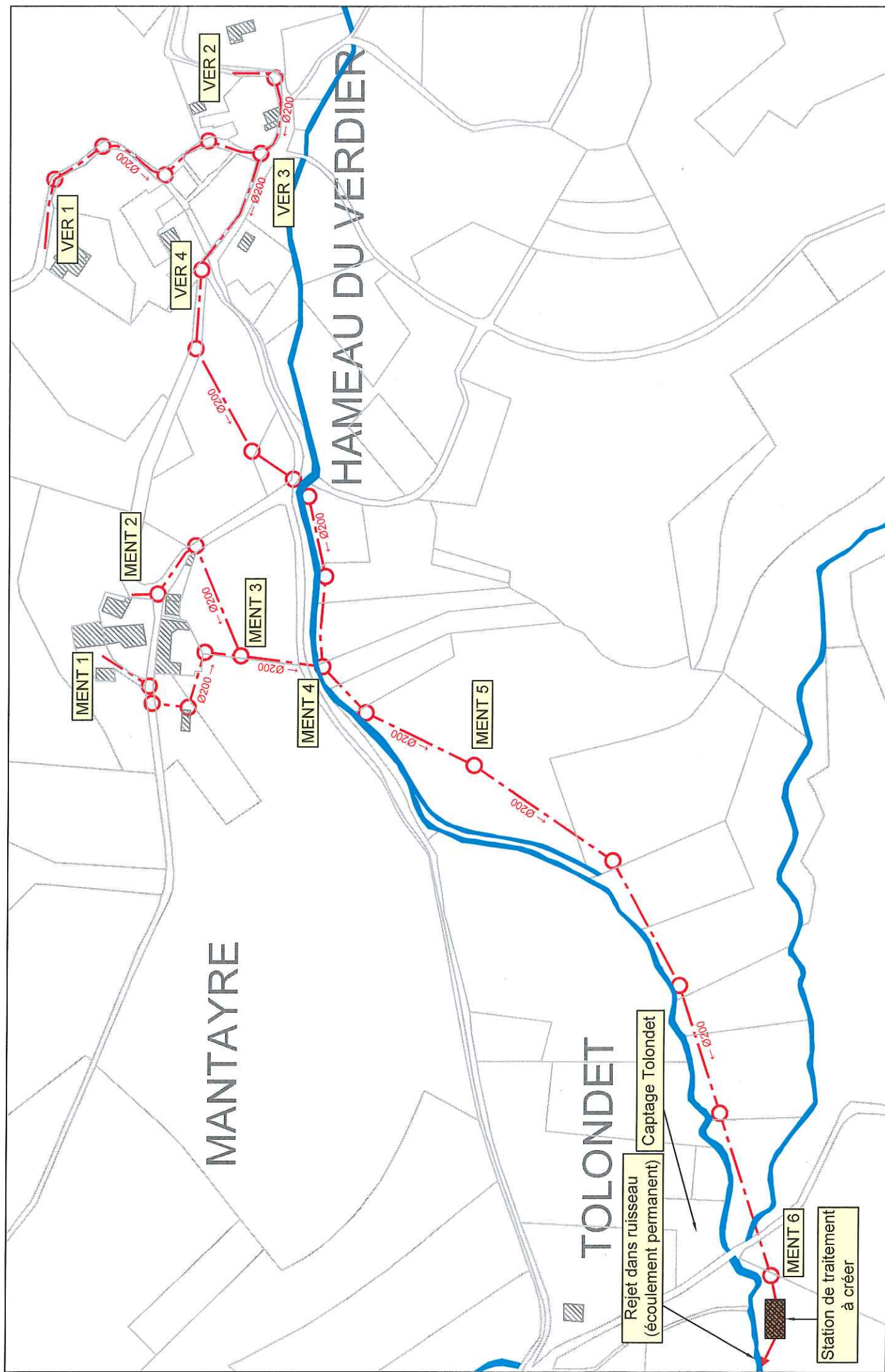
RESEAUX PROJETES

	Collecteur Eaux Usées
	Collecteur EU de refoulement
	Réseau Unitaire
	Regard de visite EU
	Regard de visite unitaire
	Poste de refoulement
	Déversoir d'orage
	Repère associé au chiffrage

SCENARIO ETUDIE

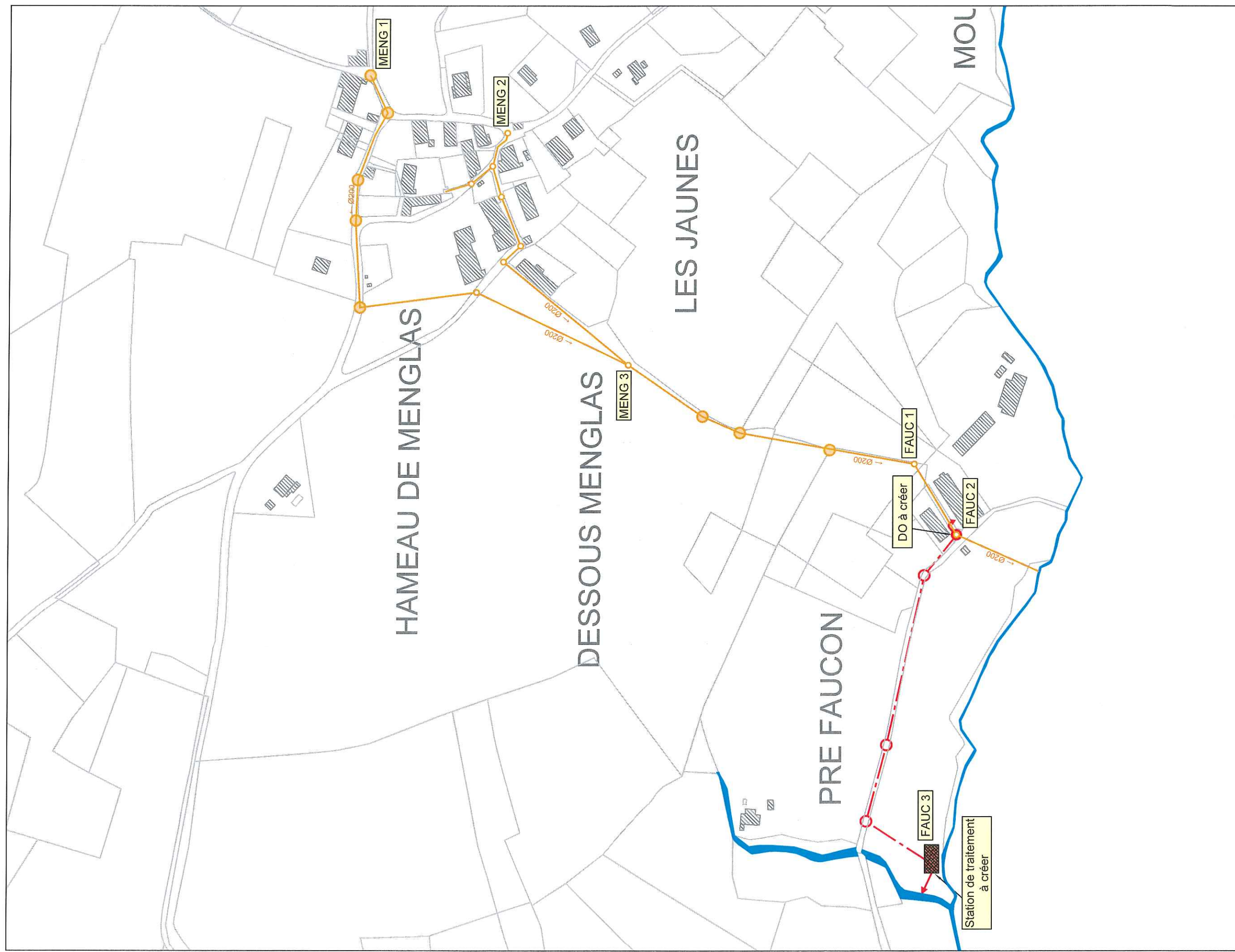
Hameau de Verdier

Dossier n° 662-01
Plan n° 22 888
Echelle: 1/2500



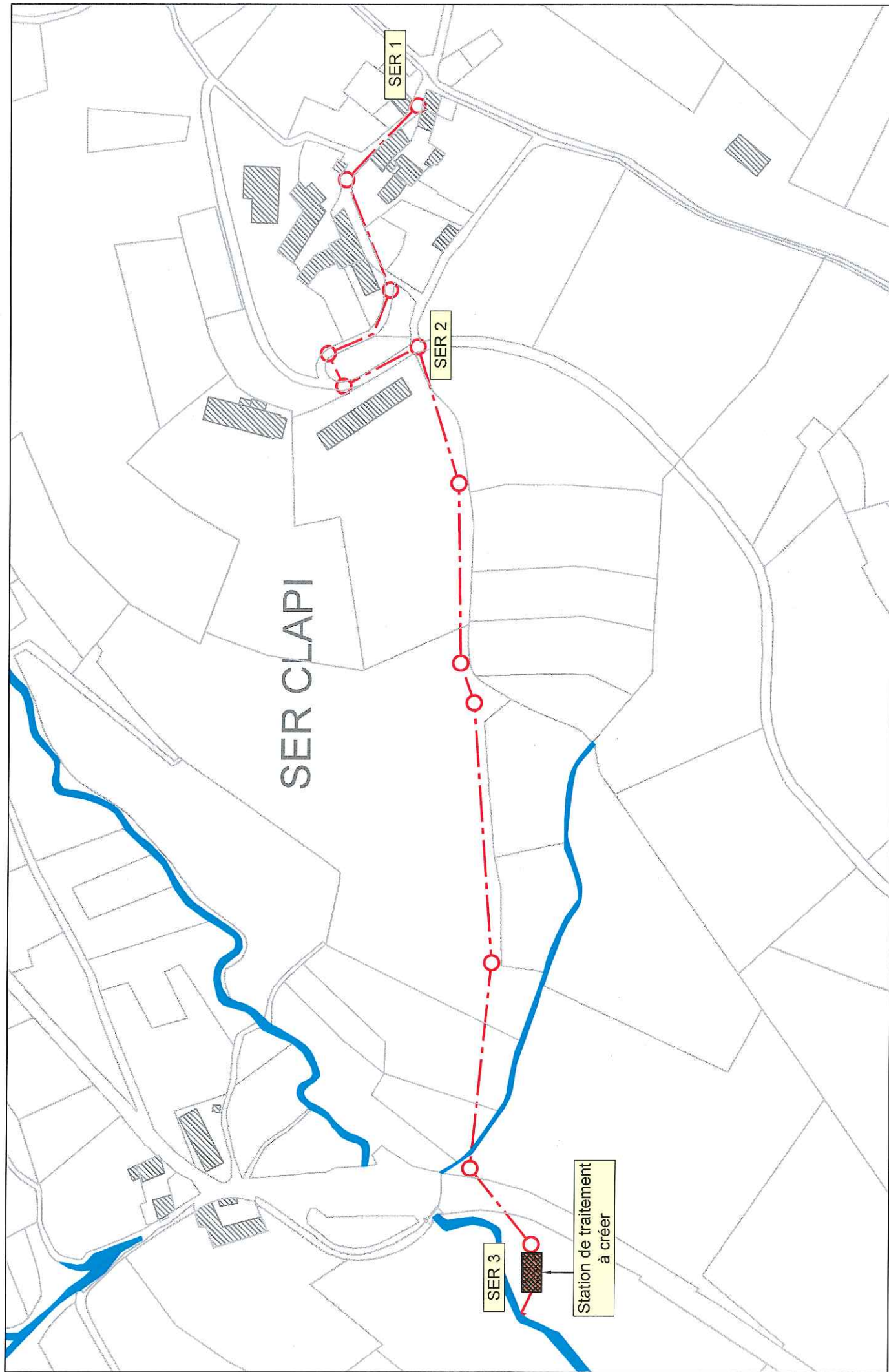
SCENARIO ETUDIE
Hameaux de Menglas - Pré Faucon

Dossier n°: 662-01
Plan n°: 22 888
Echelle: 1/2500



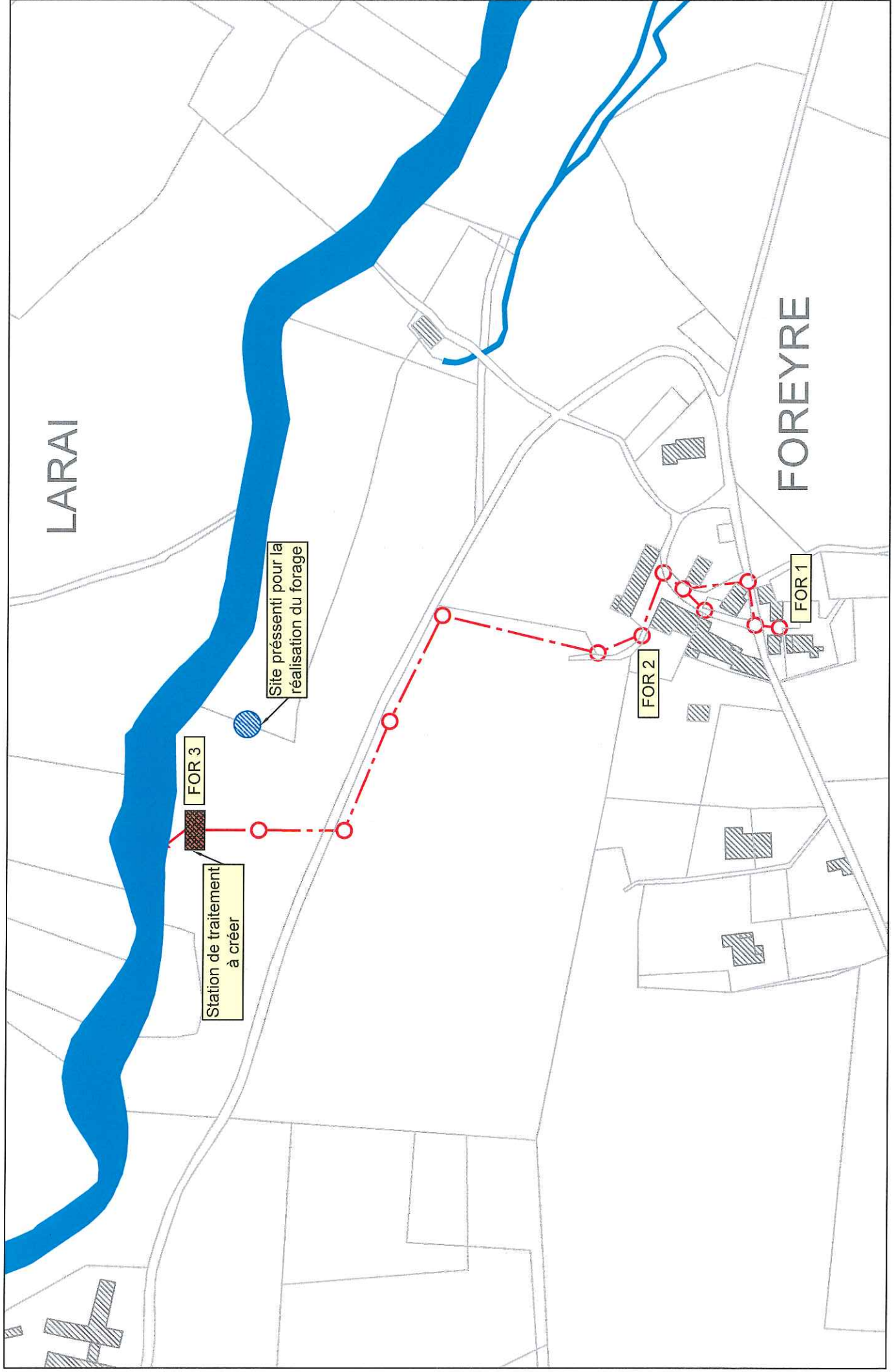
SCENARIO ETUDIE
Hameau de Ser Clapi

Dossier n°: 662-01
Plan n°: 22.888
Echelle: 1/2500



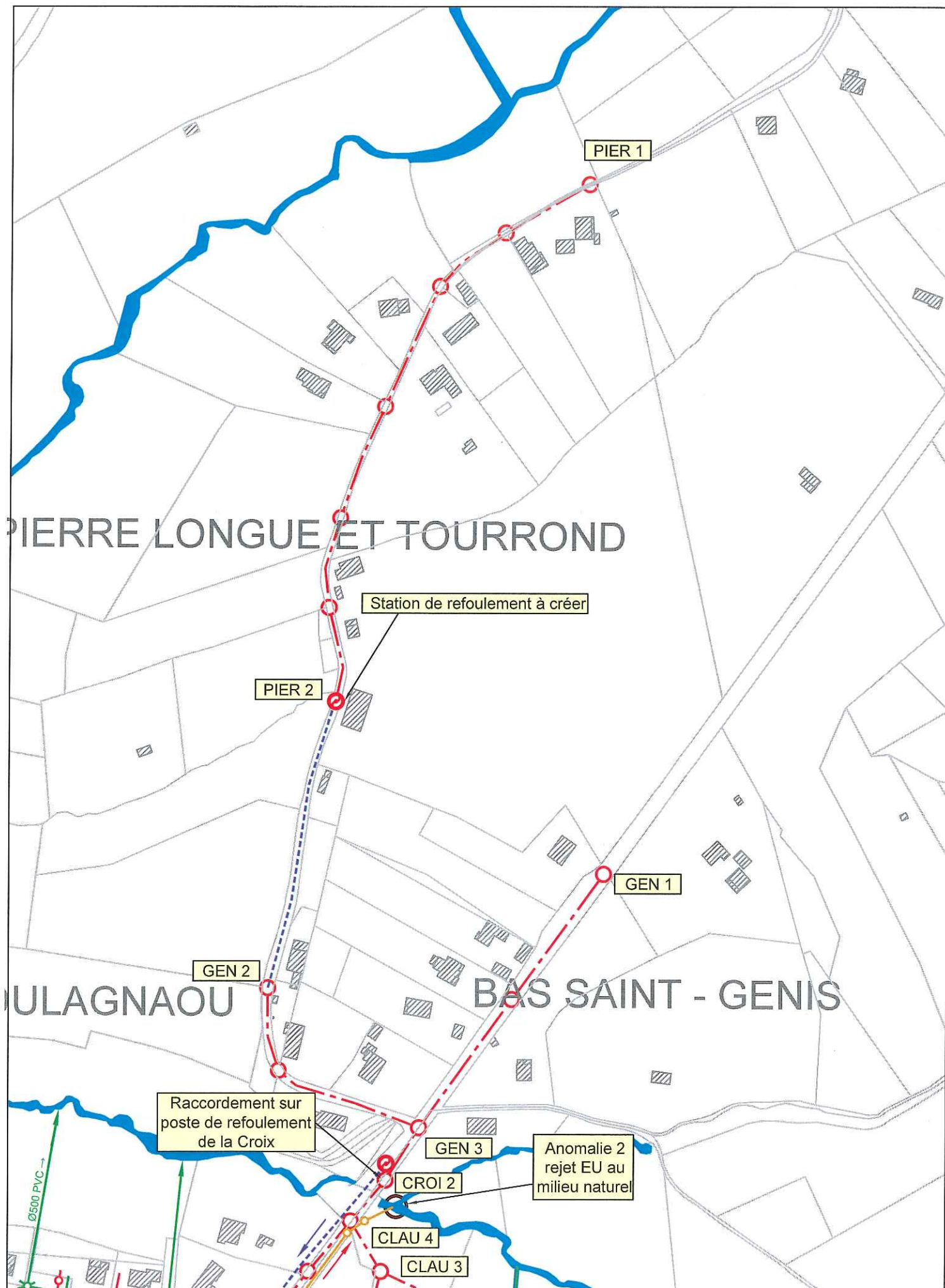
SCENARIO ETUDIE
Hameau de Foreyre

Dossier n° 662-01
Plan n°: 22 888
Echelle: 1/2500

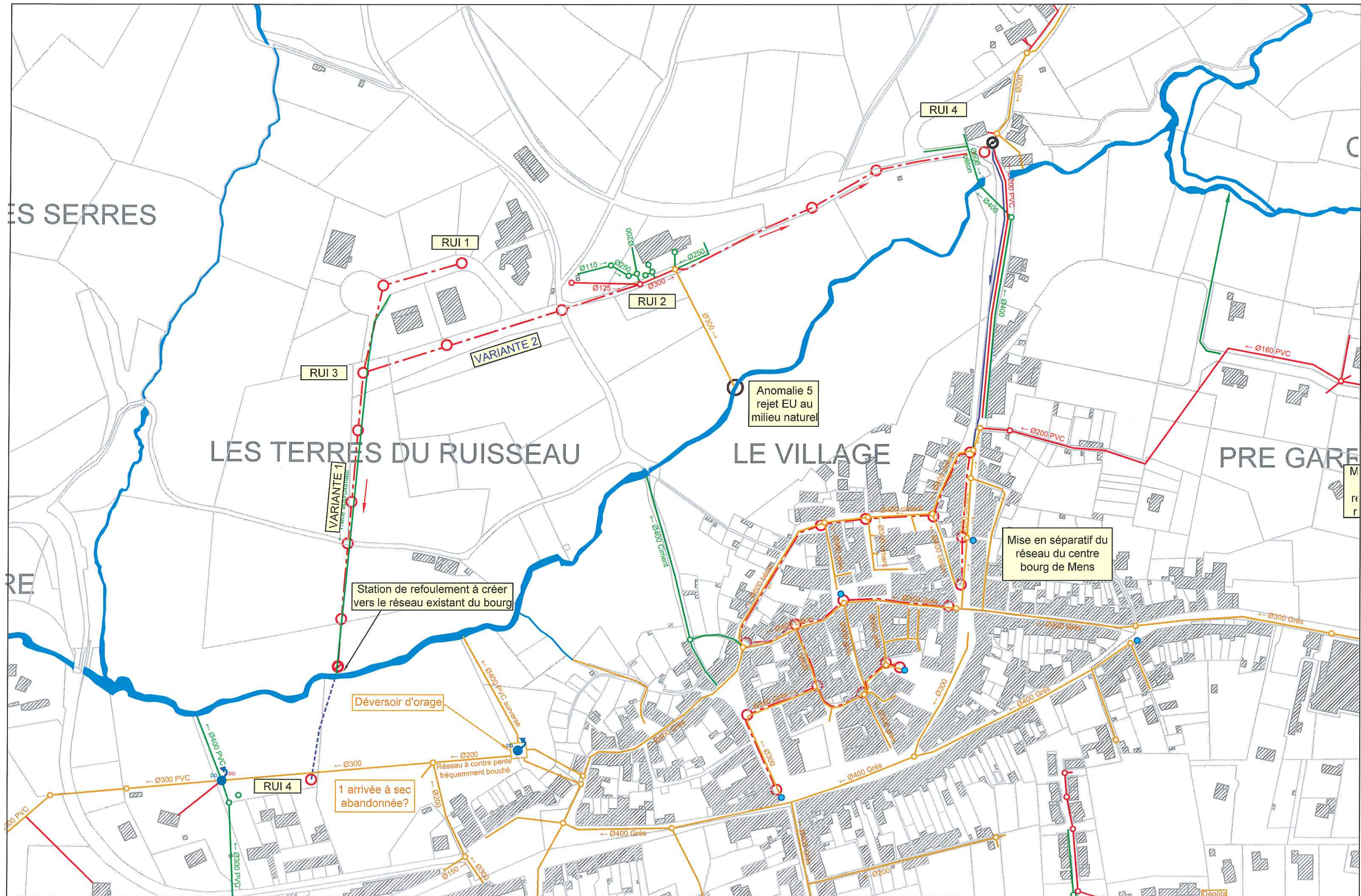


SCENARIO ETUDIE
Hameau de Pierrelongue et Bas Saint Genis

Dossier n°: 662-01
Plan n°: 22 888
Echelle: 1/2500



Dossier n°: 662-01
Plan n°: 22 888
Echelle: 1/2500



SCENARIO ETUDIE
Secteur Saint Claude

Dossier n°: 662-01
Plan n°: 23.888
Echelle: 1/2500

