



Diagnostic du réseau d'assainissement CCBVIR Réseau d'eaux usées

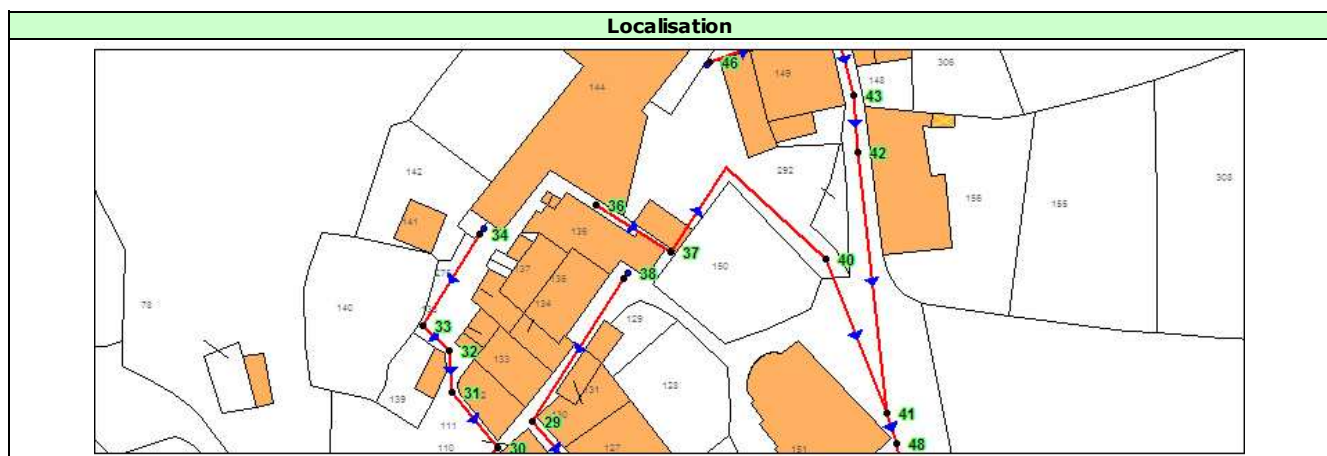
RV N° 00037
Séparatif
eaux
usées
 (HY13 B0001)

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
--------------------	----------------	-----------------------	-------------------------

Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 0,650 m	Cote radier NGF : NR m
-------------------	------------------------	----------------------	------------------------

Debit eau claire parasite (QECP)	NR l/s
---	--------

Photo intérieure	caractéristiques des canalisations					
	Collecteur	Angle	Géométrie	Nature	FE/TN	FE/NGF
	1:Arrivée I	291 °	Ø120	PVC	0,400 m	NR m
	8:Exutoire I	29 °	Ø120	Fibro ciment	0,650 m	NR m



Observations sur les collecteurs	
1	Arrivée en chute
8	

Observations sur la cunette	

Observations sur le regard	

Travaux proposés	