

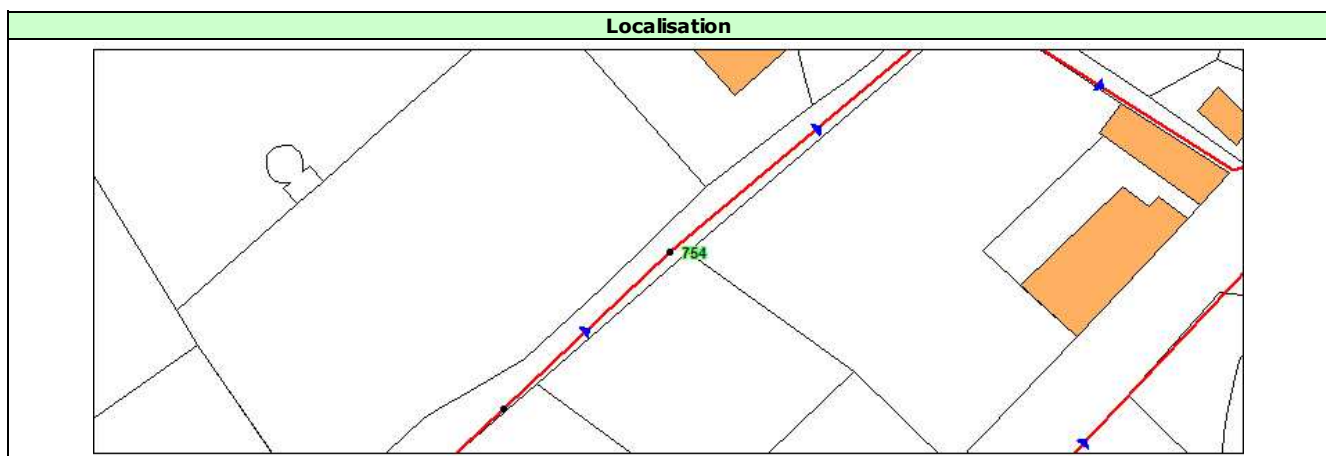


**Diagnostic du réseau
d'assainissement
CCBVIR
Réseau d'eaux usées**

**RV N°
00754
Séparatif
eaux
usées
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 1,680 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	219 °	Ø250	Fibro ciment	1,680 m	NR m
	2:Arrivée II.1	134 °	Ø120	Fibro ciment	1,400 m	NR m
	8:Exutoire I	42 °	Ø250	Fibro ciment	1,680 m	NR m



Observations sur les collecteurs	
1	
2	Arrivée en chute
8	

Observations sur la cunette	
Infiltration	

Observations sur le regard	
Infiltration sur la cheminée du regard	

Travaux proposés	