

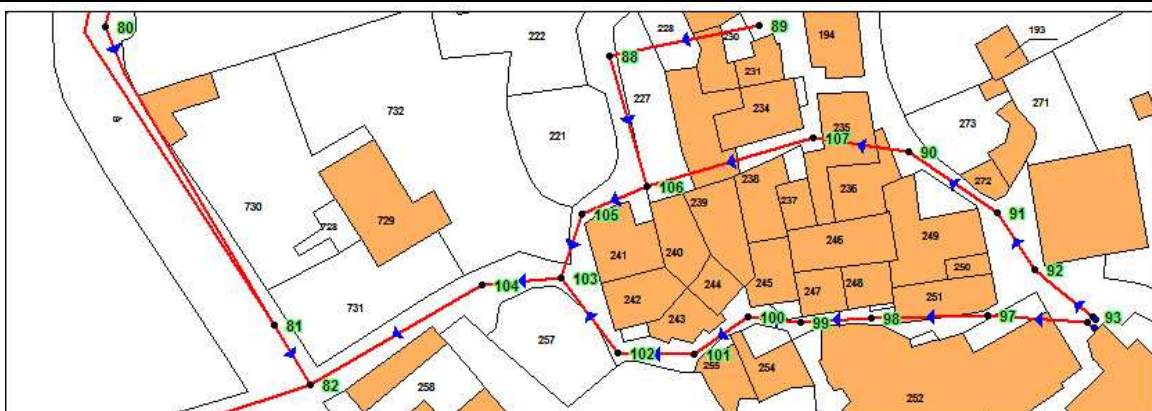


Diagnostic du réseau d'assainissement CCBVIR Réseau d'eaux usées

**RV N°
00105
Séparatif
eaux
usées
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 0,630 m	Cote radier NGF : NR m
Debit eau claire parasite (OECP)	NR l/s		

Photo intérieure		caractéristiques des canalisations				
Collecteur	Angle	Géométrie	Nature	FE/TN	FE/NGF	
1:Arrivée I	39 °	Ø300	béton	0,630 m	NR m	
8:Exutoire I	185 °	Ø300	béton	0,630 m	NR m	



Observations sur les collecteurs	
1	
8	

Observations sur la cunette	
Obstacle déposés	Absence de cunette

Observations sur le regard

Travaux proposés