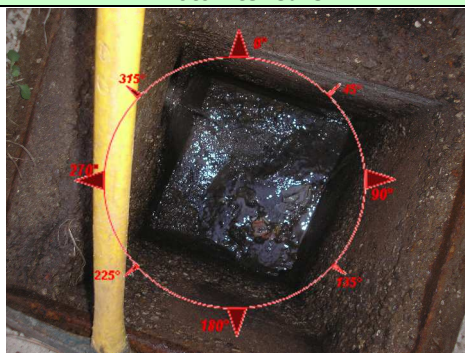
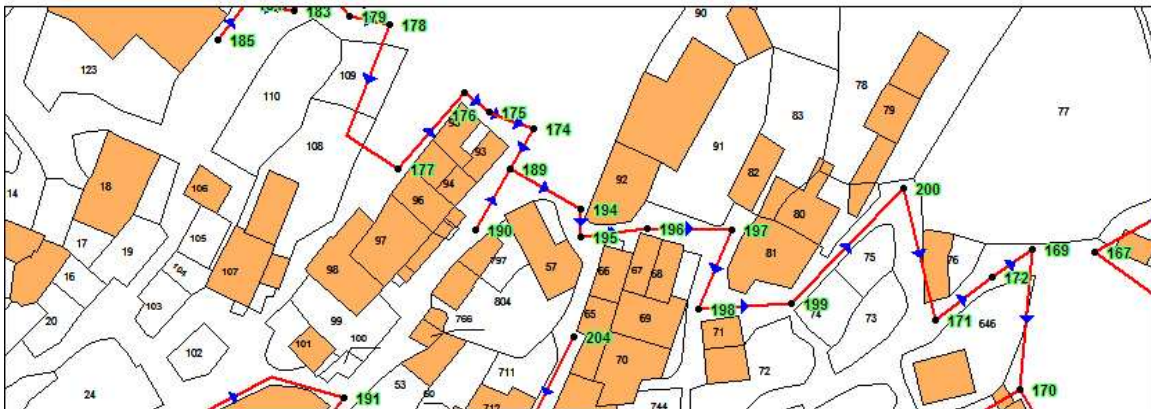


# **Diagnostic du réseau d'assainissement CCBVIR Réseau d'eaux usées**

**RV N°  
 00194  
 Séparatif  
 eaux  
 usées  
 (HY13 B0001)**

<b>Désignation</b>	Ouvrage visité	<b>Type d'ouvrage</b>	Regard de visite simple
<b>Altimétrie</b>	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 0,860 m	Cote radier NGF : NR m
<b>Debit eau claire parasite (QECP)</b>	NR l/s		

Photo intérieure	caractéristiques des canalisations				
	Collecteur	Angle	Géométrie	Nature	FE/TN FE/NGF
	1:Arrivée I	280 °	Ø150	Fibro ciment	0,440 m NR m
	8:Exutoire I	195 °	Ø150	Fibro ciment	0,860 m NR m

Localisation


Observations sur les collecteurs	
1	Arrivée en chute
8	

Observations sur la cunette	
Obstacle dépôts	Absence de cunette

Observations sur le regard
----------------------------

Travaux proposés
------------------