
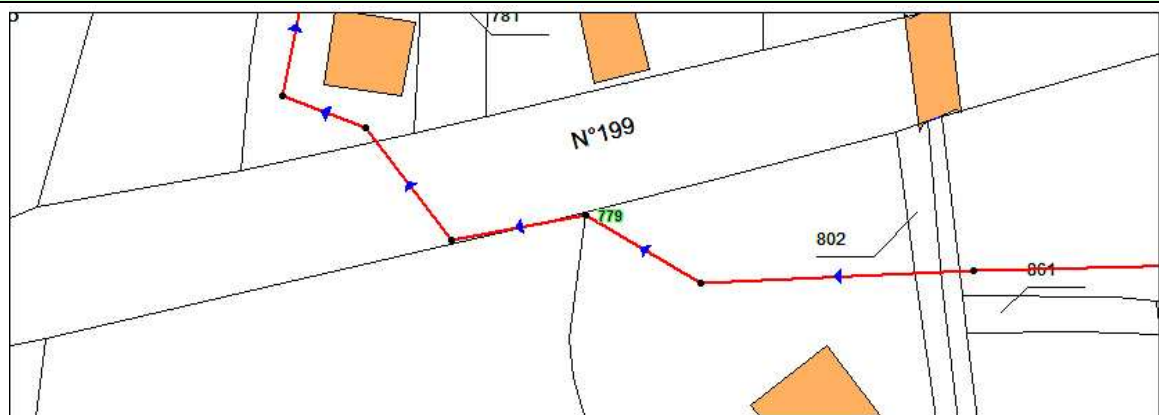


Diagnostic du réseau d'assainissement CCBVIR Réseau d'eaux usées

**RV N°
00779
Séparatif
eaux
usées
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 2,050 m	Cote radier NGF : NR m
Debit eau claire parasite (QECF)	NR l/s		

Photo intérieure	caractéristiques des canalisations					
	Collecteur	Angle	Géométrie	Nature	FE/TN	FE/NGF
	1: Arrivée I	120 °	Ø250	Fonte	2,050 m	NR m
	8: Exutoire I	260 °	Ø250	Fonte	2,050 m	NR m

Localisation


Observations sur les collecteurs	
1	
8	

Observations sur la cunette	
Obstacle dépôts	Infiltration

Observations sur le regard
Infiltration au niveau du raccordement

Travaux proposés	
Hydrocurage	Etanchéification