
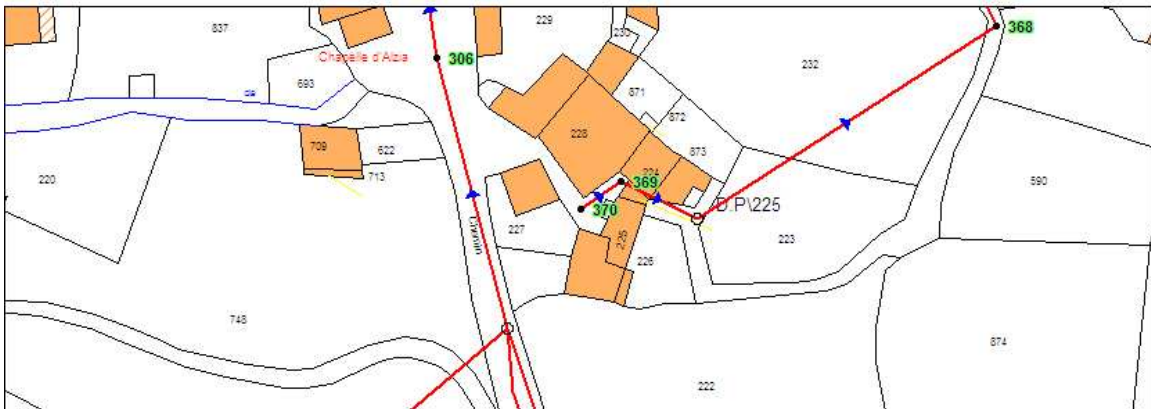


Diagnostic du réseau d'assainissement CCBVIR Réseau d'eaux usées

**RV N°
00370
Séparatif
eaux
usées
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 0,300 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	313 °	Ø150	Fibro ciment	0,200 m NR m
	2:Arrivée II.1	177 °	Ø100	PVC	0,300 m NR m
	8:Exutoire I	45 °	Ø150	Fibro ciment	0,300 m NR m

Localisation


Observations sur les collecteurs	
1	Arrivée en chute
2	
8	
Observations sur la cunette	
Obstacle dépôts	Absence de cunette
Observations sur le regard	
Travaux proposés	
Hydrocurage	