
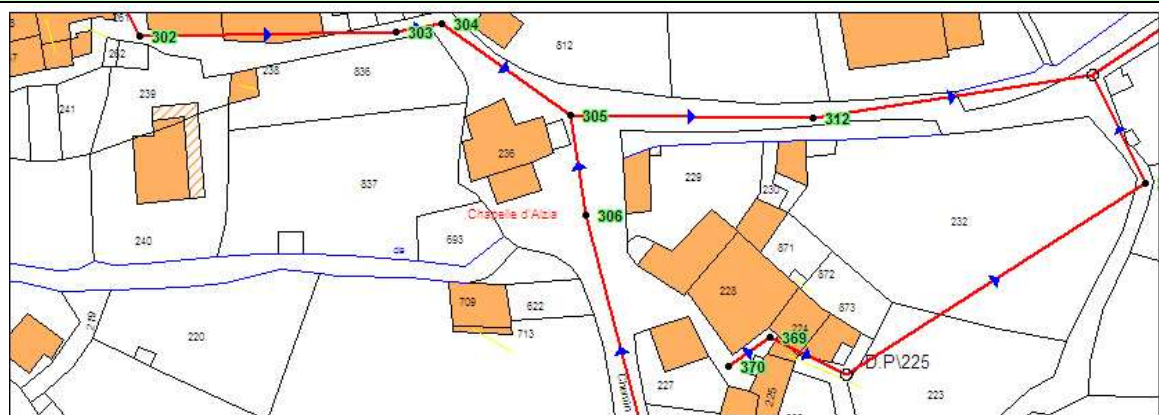


Diagnostic du réseau d'assainissement CCBVIR Réseau d'eaux usées

RV N°
00306
Séparatif
eaux
usées
 (HY13 B0001)

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 0,600 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	152 °	Ø300	PVC	0,600 m	NR m
	2:Arrivée II.1	252 °	Ø120	PVC	0,340 m	NR m
	3:Arrivée II.2	265 °	Ø200	PVC	0,600 m	NR m
	8:Exutoire I	1 °	Ø200	PVC	0,600 m	NR m

Localisation


Observations sur les collecteurs	
1	
2	Arrivée en chute
3	
8	

Observations sur la cunette	
Obstacle dépôts	Absence de cunette

Observations sur le regard

Travaux proposés	
Hydrocurage	