



INGENIERIE EUROPE  
GROUPE  
**GINGER**  
ENVIRONNEMENT &  
INFRASTRUCTURES  
Les Hauts de la Duranne - 370 rue R.  
Descartes - CS 90340  
13799 Aix-en-Provence Cedex3  
04 42 99 27 27  
www.gingergroupe.com

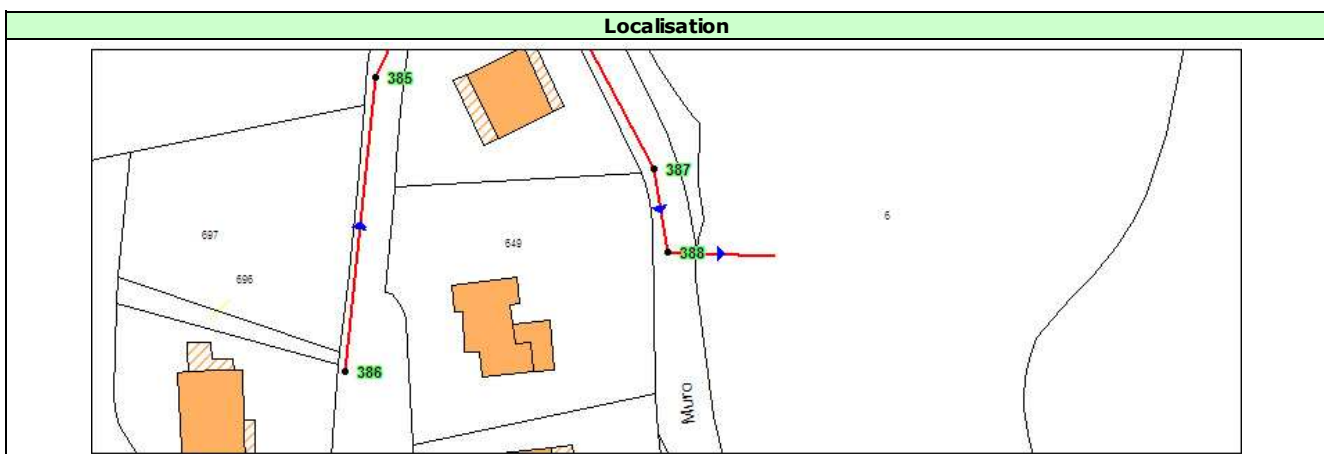


## Diagnostic du réseau d'assainissement CCBVIR Réseau d'eaux usées

**RV N°  
00388  
Séparatif  
eaux  
usées  
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 0,750 m	Cote radier NGF : NR m
Debit eau claire parasite (QECP)	NR l/s		

Photo intérieure	caractéristiques des canalisations					
	Collecteur	Angle	Géométrie	Nature	FE/TN	FE/NGF
	1:Arrivée I	342 °	Ø300	béton	0,750 m	NR m
	2:Arrivée II.1	239 °	Ø150	PVC	0,500 m	NR m
	8:Exutoire I	103 °	Ø300	béton	0,750 m	NR m



Observations sur les collecteurs	
1	
2	Arrivée en chute
8	

Observations sur la cunette	
Obstacle déposés	

Observations sur le regard	
Affaissement du regard, perforation du cadre.	
Rejet au milieu naturel en aval	

Virole non étanche	Couronne non scellée
--------------------	----------------------

### Travaux proposés

Hydrocurage	Etanchéification
Amélioration de l'écoulement	