



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

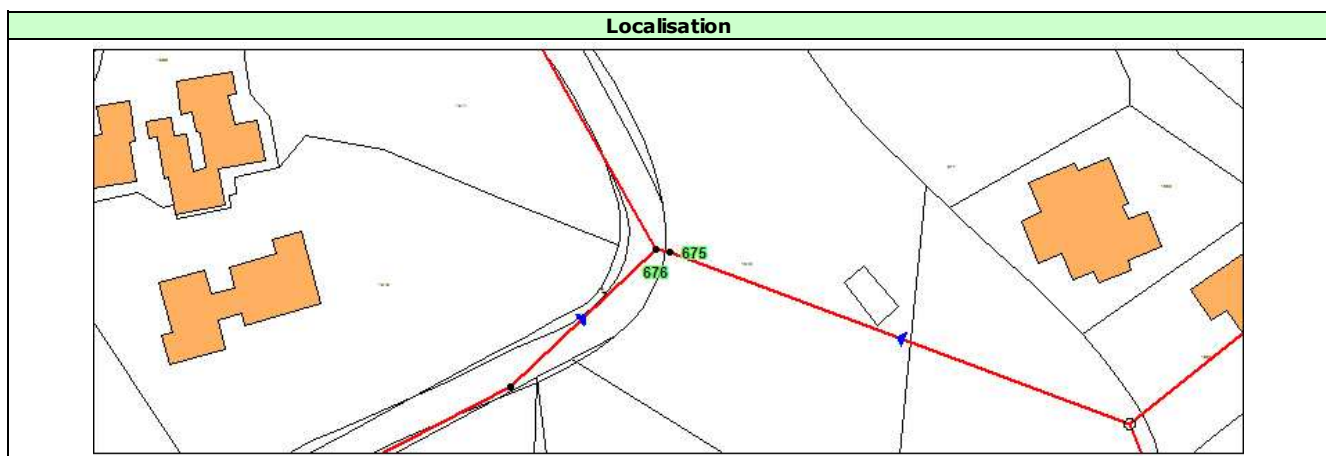


## Diagnostic du réseau d'assainissement CCBVIR Réseau d'eaux usées

**RV N°  
00675  
Séparatif  
eaux  
usées  
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 1,120 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	116 °	Ø200	PVC	0,370 m	NR m
	2:Arrivée II.1	222 °	Ø120	PVC	0,880 m	NR m
	3:Arrivée II.2	138 °	Ø200	PVC	1,120 m	NR m
	4:Arrivée II.3	164 °	Ø120	PVC	0,500 m	NR m
	8:Exutoire I	305 °	Ø200	PVC	1,120 m	NR m



Observations sur les collecteurs	
1	Arrivée en chute
2	Arrivée en chute
3	
4	Arrivée en chute
8	

Observations sur la cunette	
Présence de racines	Obstacle dépôts

Observations sur le regard	
Hydrocurage	Réhabilitation ponctuelle

### Travaux proposés