



INGÉNIERIE 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

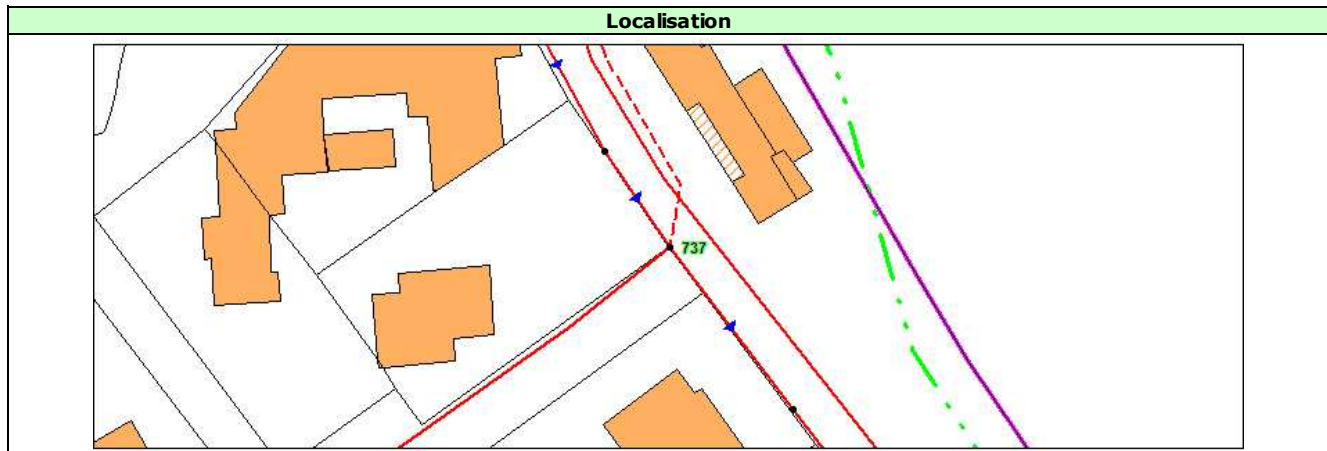


## Diagnostic du réseau d'assainissement CCBVIR Réseau d'eaux usées

**RV N°**  
**00737**  
**Séparatif**  
**eaux**  
**usées**  
(HY13 B0001)

<b>Désignation</b>	Ouvrage visité	<b>Type d'ouvrage</b>	Regard de visite simple
<b>Altimétrie</b>	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 1,480 m	Cote radier NGF : NR m
<b>Debit eau claire parasite (QECP)</b>	NR l/s		

<b>Photo intérieure</b>	<b>caractéristiques des canalisations</b>					
	<b>Collecteur</b>	<b>Angle</b>	<b>Géométrie</b>	<b>Nature</b>	<b>FE/TN</b>	<b>FE/NGF</b>
	1:Arrivée I	335 °	Ø250	PVC	1,480 m	NR m
	2:Arrivée II.1	237 °	Ø200	PVC	1,400 m	NR m
	3:Arrivée II.2	290 °	Ø200	PVC	1,250 m	NR m
	4:Arrivée II.3	46 °	Ø75	PVC pression	0,750 m	NR m
	8:Exutoire I	150 °	Ø250	PVC	1,480 m	NR m



<b>Observations sur les collecteurs</b>	
1	
2	Arrivée en chute
3	Arrivée en chute
4	Arrivée en chute
8	

<b>Observations sur la cunette</b>	
Abrasion/corrosion	

<b>Observations sur le regard</b>	

<b>Travaux proposés</b>	