



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

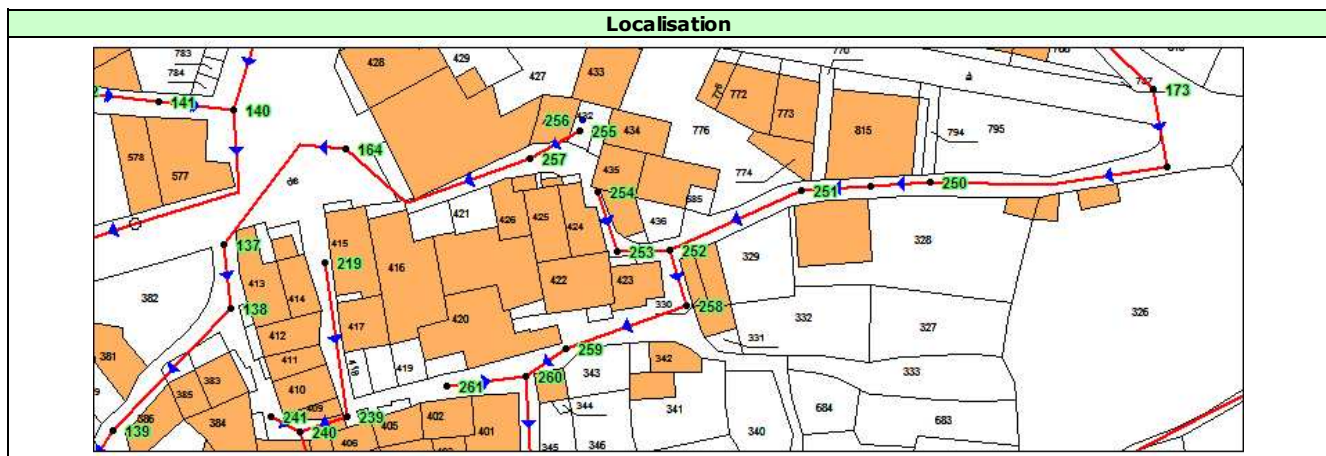


## Diagnostic du réseau d'assainissement CCBVIR Réseau d'eaux usées

**RV N°  
00252  
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 : 0,800 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>					
Collecteur	Angle	Géométrie	Nature	FE/TN	FE/NGF		
1:Arrivée I	45 °	Ø200	Fibro ciment	0,610 m	NR m		
2:Arrivée II.1	260 °	Ø120	Fibro ciment	0,400 m	NR m		
3:Arrivée II.2	285 °	Ø150	Fibro ciment	0,560 m	NR m		
8:Exutoire I	154 °	Ø200	Fibro ciment	0,800 m	NR m		



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

<b>Observations sur la cunette</b>	
Obstacle dépot	Absence de cunette

<b>Observations sur le regard</b>	

<b>Travaux proposés</b>	