



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

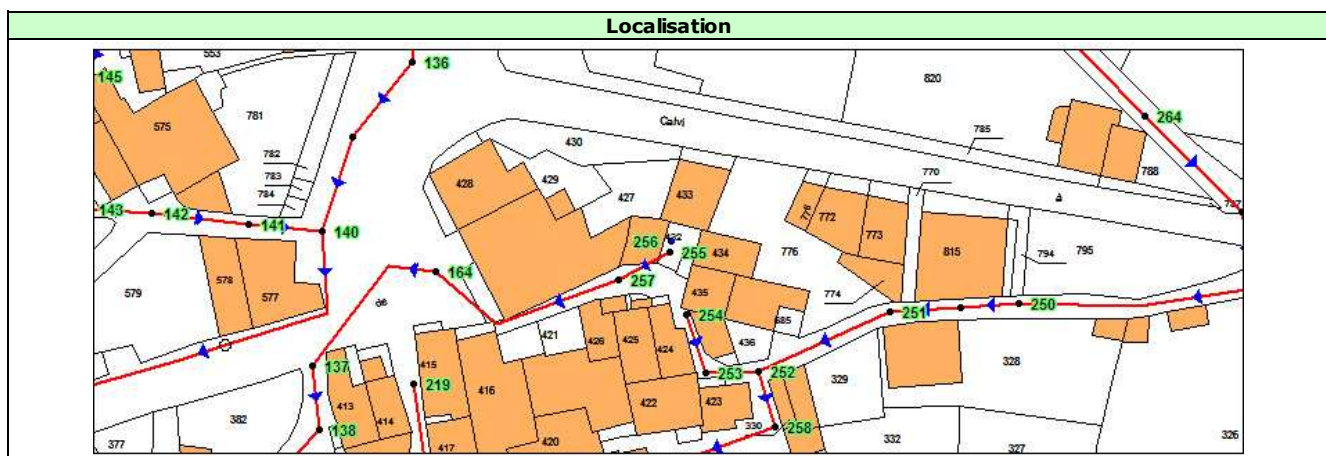


Diagnostic du réseau d'assainissement CCB VIR Réseau d'eaux usées

**RV N°
00255
Séparatif
eaux
usées
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 0,880 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			14 °	Ø100	Fibro ciment	0,880 m	NR m
8:Exutoire I			202 °	Ø120	Fibro ciment	0,880 m	NR m



Observations sur les collecteurs	
1	
8	
Observations sur la cunette	
Observations sur le regard	
Travaux proposés	