



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

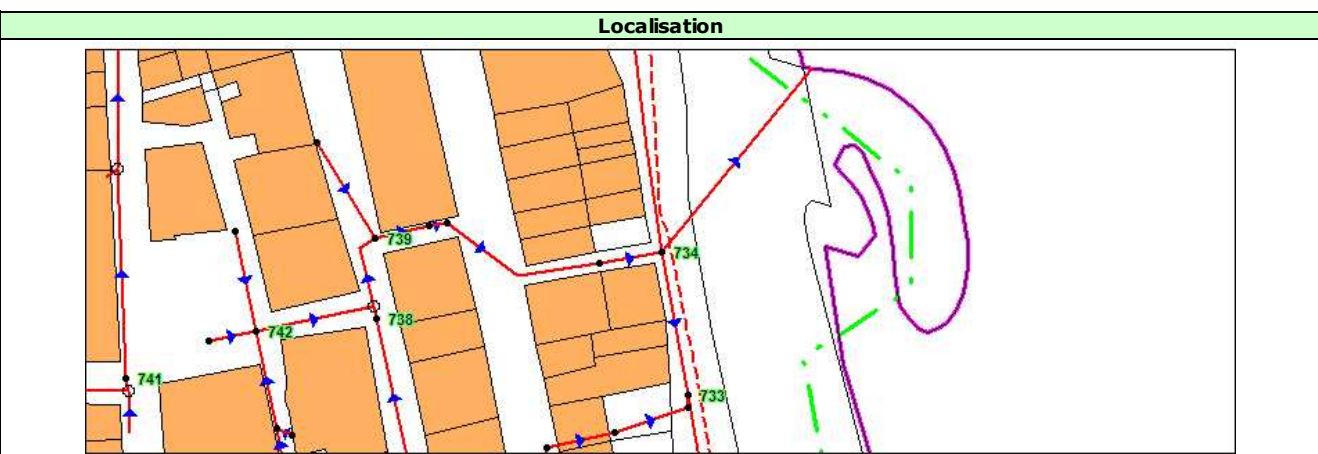
**RV N°
00734
Séparatif
eaux
usées
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
-------------	----------------	----------------	-------------------------

Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 1,200 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	FE/NRF	
1:Arrivée I	358 °	Ø500	Grès	1,200 m	NR m		
2:Arrivée II.1	266 °	Ø200	Fibro ciment	0,760 m	NR m		
7:Exutoire II.1	44 °	Ø250	Fibro ciment	0,600 m	NR m		
8:Exutoire I	168 °	Ø500	Grès	1,200 m	NR m		



Observations sur les collecteurs	
1	
2	Arrivée en chute
7	Arrivée en chute
8	

Observations sur la cunette	
-----------------------------	--

Observations sur le regard	
----------------------------	--

Traces de mise en charge	Regard en charge
--------------------------	------------------

Travaux proposés	
------------------	--