



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°
00500
Séparatif
eaux
usées
(HY13 B0001)**

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

Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 0,600 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/NGF	
1:Arrivée I	287 °	Ø50	Poly Ethylène	0,450 m	NR m		
2:Arrivée II.1	185 °	Ø120	PVC	0,500 m	NR m		
8:Exutoire I	104 °	Ø200	PVC	0,600 m	NR m		

Localisation	

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

Observations sur la cunette	

Observations sur le regard	

Travaux proposés	