



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°
00360
Séparatif
eaux
usées
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 1,300 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	45 °	Ø150	PVC	1,070 m	NR m	NR m
2:Arrivée II.1	98 °	Ø120	PVC	0,800 m	NR m	NR m
3:Arrivée II.2	83 °	Ø100	PVC	0,400 m	NR m	NR m
4:Arrivée II.3	69 °	Ø100	PVC	0,300 m	NR m	NR m
5:Arrivée II.4	336 °	Ø100	PVC	0,220 m	NR m	NR m
8:Exutoire I	188 °	Ø150	PVC	1,300 m	NR m	NR m

