



Table des matières

Liste des tronçons par profil	1
Inspection: 1	
Informations du projet	2
Tronçon: 1, RU0 --- RU1	3
Tronçon: 2, RU1 --- RU2	5
Tronçon: 3, RU2 --- RU3	8
Tronçon: 4, RU3 --- RU4	12
Tronçon: 5, RU4 --- RU5	16
Tronçon: 6, RU5 --- RU6	18



VISI 38
20 Route du Pont du Diable
38110 CESSIEU
N° de téléphone : 04.74.33.47.65
N° de télécopie : 04.74.33.47.65
E-Mail : visi.38@orange.fr

/ Tronçons / Inspection: 1

Nom de l'inspection : V.249.13 ST PIERRE ALLAVARD Mar	Ville :	Opérateur :	Date : 27/11/2013
---	---------	-------------	-----------------------------

N°	Regard amont	Regard aval	Date	Rue		Matériau	m	m (insp.)
1	RU0	RU1	27/11/2013	Cité de la Marne		PVC-U	13,74	13,74

Diamètre: CIRCULAIRE 160 = 13,74 m (13,74 m)

N°	Regard amont	Regard aval	Date	Rue		Matériau	m	m (insp.)
2	RU1	RU2	27/11/2013	Cité de la Marne		PVC-U	31,30	31,30
3	RU2	RU3	27/11/2013	Cité de la Marne		PVC-U	37,70	37,70
4	RU3	RU4	27/11/2013	Cité de la Marne		PVC-U	33,43	33,43
5	RU4	RU5	27/11/2013	Cité de la Marne		PVC-U	32,00	32,00
6	RU5	RU6	27/11/2013	Cité de la Marne		PVC-U	10,26	10,26

Diamètre: CIRCULAIRE 200 = 144,69 m (144,69 m)

tous les tronçons = 158,43 m (158,43 m)



Information du projet / Inspection: 1

Ville :
ST PIERRE D'ALLEVARD

Rue :
Cité de la Marne

Opérateur :
CROCHAT Vincent

Date :
27/11/2013

Maître d'ouvrage SMED

Responsable: **MONSIEUR BATTARD**
Division:
Boîte postale:
Rue: **Rue du Champ Sappey**
NP/Localité: **38830 ST PIERRE D'ALLEVARD**
N° de téléphone: **04/76/45/08/63**
N° de télécopie: **04/76/45/86/06**
N° de portable:
E-mail:

Maître d'oeuvre

Responsable:
Division:
Boîte postale:
Rue:
NP/Localité:
N° de téléphone:
N° de télécopie:
N° de portable:
E-mail:

Prestataire VISI 38

Responsable: **MONSIEUR FABIEN CROCHAT**
Division:
Boîte postale:
Rue: **20 Route du Pont du Diable**
NP/Localité: **38110 CESSIEU**
N° de téléphone: **04.74.33.47.65**
N° de télécopie: **04.74.33.47.65**
N° de portable: **06.07.82.59.56**
E-mail: **visi.38@orange.fr**

Client

Responsable:
Division:
Boîte postale:
Rue:
NP/Localité:
N° de téléphone:
N° de télécopie:
N° de portable:
E-mail:

Entreprise T.P.

Responsable:
Division:
Boîte postale:
Rue:
NP/Localité:
N° de téléphone:
N° de télécopie:
N° de portable:
E-mail:

L'édition de ce rapport à été réalisé avec le logiciel WinCan v8 (Gamme de logiciels spécialisés dans la collecte de données ITV pour prestataire et collectivité locale). www.wincan.fr



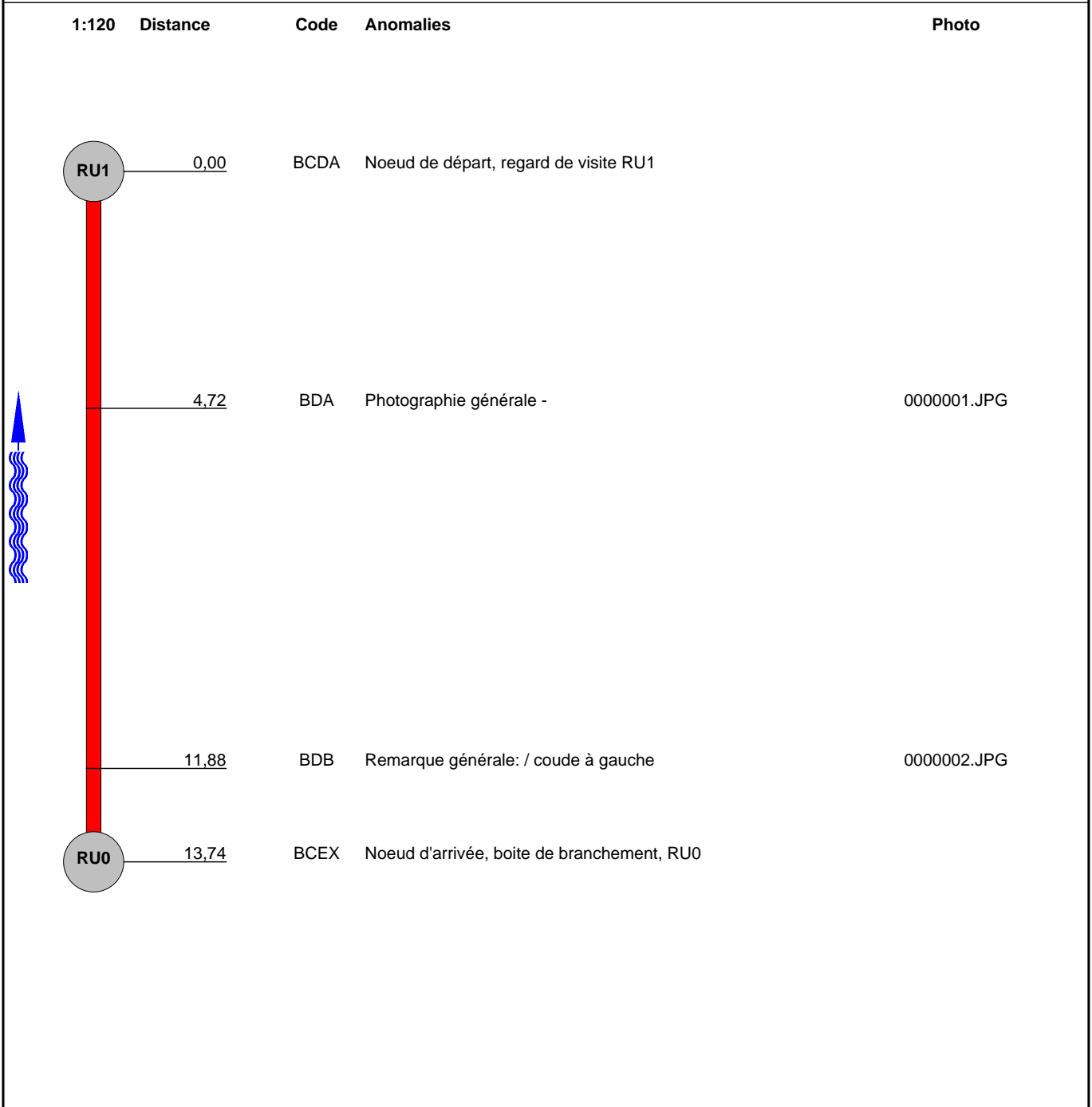
Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Date : 27/11/2013	Longueur : 13,74 m	Nettoyage : n'a pas été nettoyé	Opérateur : CROCHAT Vincent	Véhicule : VW Transporteur	N° de tronçon : 1
Heure : 11:23:49	Longueur inspectée : 13,74 m	Précipitation : pas de précipitation	Norme : NF EN13508-2+A1	Caméra : FW100	N° du projet :

En amont : Profondeur [m] :	RU0	Forme : Matériau :	circulaire 160 mm PVC-U	Rue : Ville :	Cité de la Marne ST PIERRE D'ALLEVARD
En aval : Profondeur [m] :	RU1	Utilisation : Long. unitaire :	eaux usée uniquement 3,00 m	Quartier : Emplacement :	sous une route

Objet de l'inspection :	Contrôle final d'une nouvelle construction	Méthode d'inspection :	par une télécaméra circulant dans la canalisation
Direction :	Contre le sens de l'écoulement	Point de réf. :	le centre du tampon du regard ou de la chambre d'inspection de départ

Remarque :





VISI 38
20 Route du Pont du Diable
38110 CESSIEU
N° de téléphone : 04.74.33.47.65
N° de télécopie : 04.74.33.47.65
E-mail : visi.38@orange.fr

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Ville : ST PIERRE D'ALLEVARD	Rue : Cité de la Marne	Date : 27/11/2013	Opérateur : CROCHAT Vincent	N° de tronçon : 1
--	----------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------

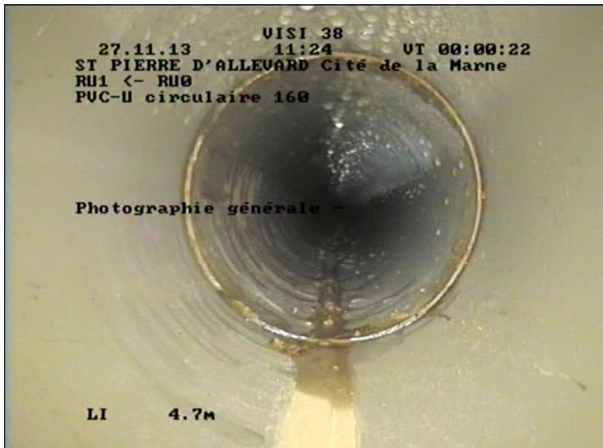


Photo: 0000001.JPG
4,72m, Photographie générale -

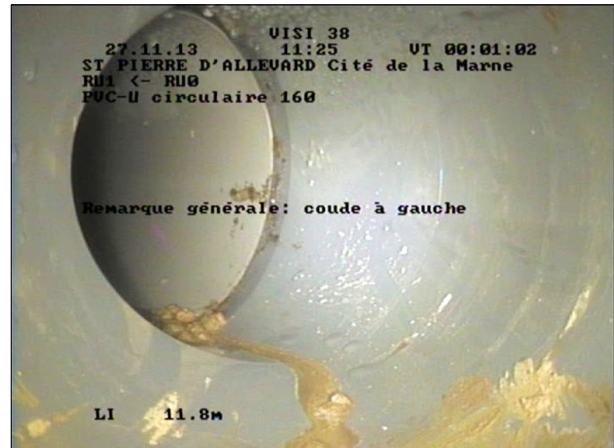


Photo: 0000002.JPG
11,88m, Remarque générale: / coude à gauche



Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Date : 27/11/2013	Longueur : 31,30 m	Nettoyage : n'a pas été nettoyé	Opérateur : CROCHAT Vincent	Véhicule : VW Transporteur	N° de tronçon : 2
Heure : 11:29:43	Longueur inspectée : 31,30 m	Précipitation : pas de précipitation	Norme : NF EN13508-2+A1	Caméra : FW100	N° du projet :

En amont : Profondeur [m] :	RU1	Forme : Matériau :	circulaire 200 mm PVC-U	Rue : Ville :	Cité de la Marne ST PIERRE D'ALLEVARD
En aval : Profondeur [m] :	RU2	Utilisation : Long. unitaire :	eaux usée uniquement 3,00 m	Quartier : Emplacement :	sous une route

Objet de l'inspection :	Contrôle final d'une nouvelle construction	Méthode d'inspection :	par une télécaméra circulant dans la canalisation
Direction :	Dans le sens de l'écoulement	Point de réf. :	le centre du tampon du regard ou de la chambre d'inspection de départ

Remarque :

1:255	Distance	Code	Anomalies	Photo
	0,00	BCDA	Noeud de départ, regard de visite RU1	
	3,52	BCAAA	Culotte, raccordement ouvert à 1 h., -, (-)	0000003.JPG, 0000004.JPG
	16,61	BCAAA	Culotte, raccordement ouvert à 1 h., -, (-)	0000005.JPG, 0000006.JPG
	19,84	BCAAA	Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)	0000007.JPG, 0000008.JPG
	31,30	BCEA	Noeud d'arrivée, regard de visite RU2	



Photos de l'inspection / Inspection: 1

Ville : ST PIERRE D'ALLEVARD	Rue : Cité de la Marne	Date : 27/11/2013	Opérateur : CROCHAT Vincent	N° de tronçon : 2
--	----------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------

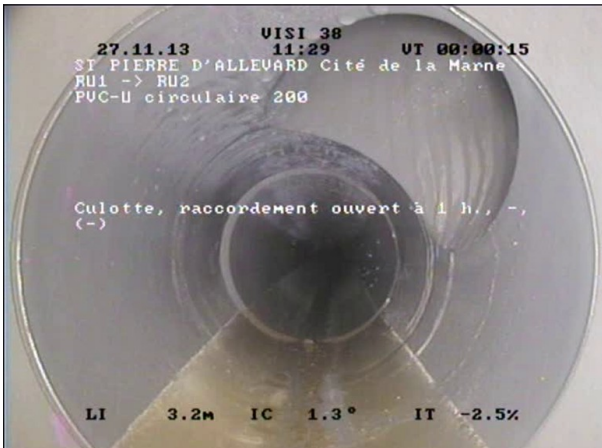


Photo: 0000003.JPG
3,52m, Culotte, raccordement ouvert à 1 h., -, (-)



Photo: 0000004.JPG
3,52m, Culotte, raccordement ouvert à 1 h., -, (-)

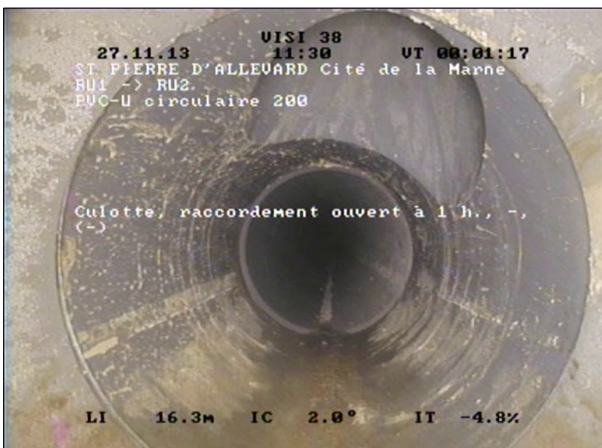


Photo: 0000005.JPG
16,61m, Culotte, raccordement ouvert à 1 h., -, (-)



Photo: 0000006.JPG
16,61m, Culotte, raccordement ouvert à 1 h., -, (-)



Photos de l'inspection / Inspection: 1

Ville : ST PIERRE D'ALLEVARD	Rue : Cité de la Marne	Date : 27/11/2013	Opérateur : CROCHAT Vincent	N° de tronçon : 2
--	----------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------

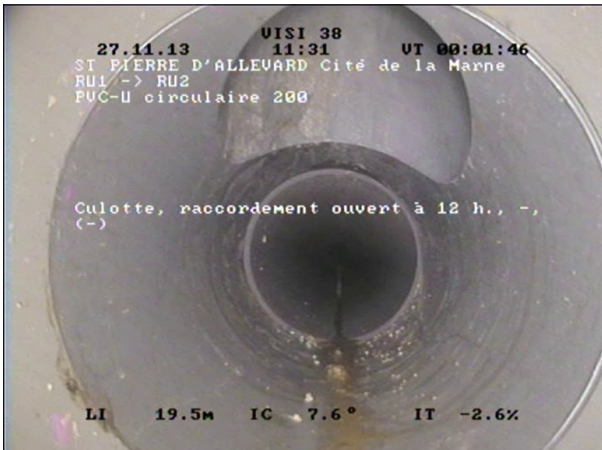


Photo: 0000007.JPG
19,84m, Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)



Photo: 0000008.JPG
19,84m, Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)



Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Date : 27/11/2013	Longueur : 37,70 m	Nettoyage : n'a pas été nettoyé	Opérateur : CROCHAT Vincent	Véhicule : VW Transporteur	N° de tronçon : 3
Heure : 11:33:36	Longueur inspectée : 37,70 m	Précipitation : pas de précipitation	Norme : NF EN13508-2+A1	Caméra : FW100	N° du projet :

En amont : Profondeur [m] :	RU2	Forme : Matériau :	circulaire 200 mm PVC-U	Rue : Ville :	Cité de la Marne ST PIERRE D'ALLEVARD
En aval : Profondeur [m] :	RU3	Utilisation : Long. unitaire :	eaux usée uniquement 3,00 m	Quartier : Emplacement :	sous une route

Objet de l'inspection :	Contrôle final d'une nouvelle construction	Méthode d'inspection :	par une télécaméra circulant dans la canalisation
Direction :	Dans le sens de l'écoulement	Point de réf. :	le centre du tampon du regard ou de la chambre d'inspection de départ

Remarque :

1:300	Distance	Code	Anomalies	Photo
	0,00	BCDA	Noeud de départ, regard de visite RU2	0000009.JPG
	7,91	BCAAA	Culotte, raccordement ouvert à 1 h., -, (-)	0000010.JPG, 0000011.JPG
	16,95	BCAAA	Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)	0000012.JPG, 0000013.JPG
	20,19	BCAAA	Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)	0000014.JPG, 0000015.JPG
	31,50	BCAAA	Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)	0000016.JPG, 0000017.JPG
	36,91	BCAAA	Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)	0000018.JPG, 0000019.JPG
	37,70	BCEA	Noeud d'arrivée, regard de visite RU3	0000020.JPG



Photos de l'inspection / Inspection: 1

Ville : ST PIERRE D'ALLEVARD	Rue : Cité de la Marne	Date : 27/11/2013	Opérateur : CROCHAT Vincent	N° de tronçon : 3
--	----------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------



Photo: 0000009.JPG
0m, Noeud de départ, regard de visite RU2

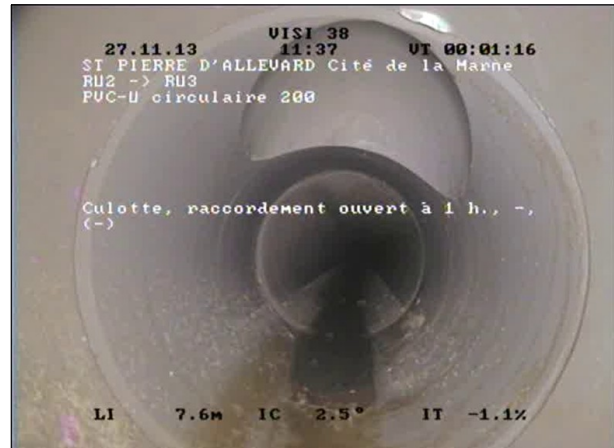


Photo: 0000010.JPG
7,91m, Culotte, raccordement ouvert à 1 h., -, (-)



Photo: 0000011.JPG
7,91m, Culotte, raccordement ouvert à 1 h., -, (-)

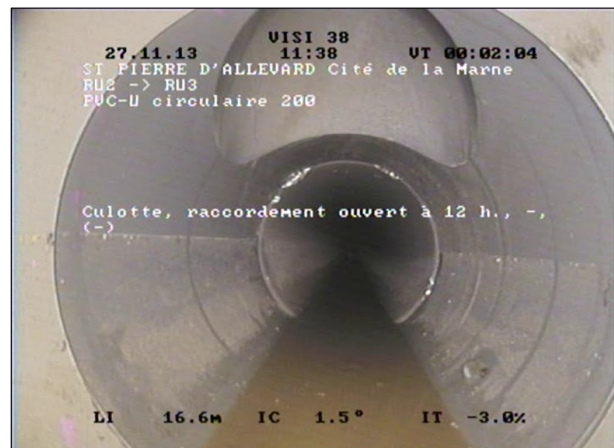


Photo: 0000012.JPG
16,95m, Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)



Photos de l'inspection / Inspection: 1

Ville : ST PIERRE D'ALLEVARD	Rue : Cité de la Marne	Date : 27/11/2013	Opérateur : CROCHAT Vincent	N° de tronçon : 3
--	----------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------



Photo: 0000013.JPG
16,95m, Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)

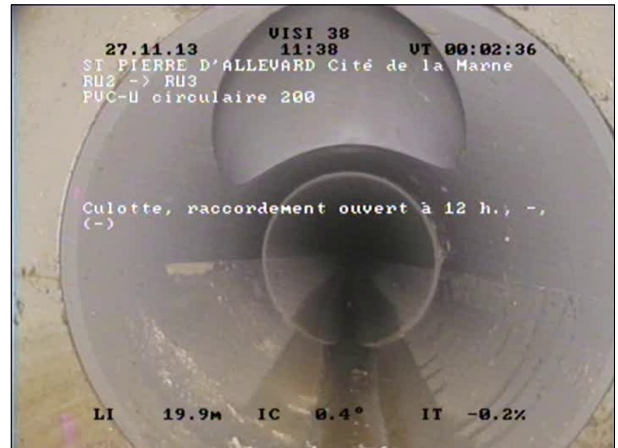


Photo: 0000014.JPG
20,19m, Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)



Photo: 0000015.JPG
20,19m, Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)



Photo: 0000016.JPG
31,5m, Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)



Photos de l'inspection / Inspection: 1

Ville : ST PIERRE D'ALLEVARD	Rue : Cité de la Marne	Date : 27/11/2013	Opérateur : CROCHAT Vincent	N° de tronçon : 3
--	----------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------



Photo: 0000017.JPG
31,5m, Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)

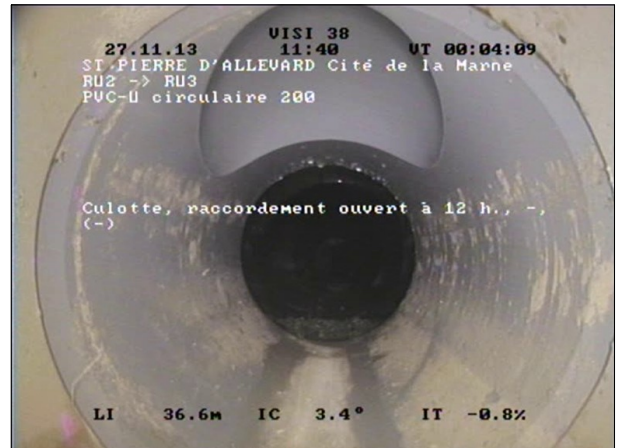


Photo: 0000018.JPG
36,91m, Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)

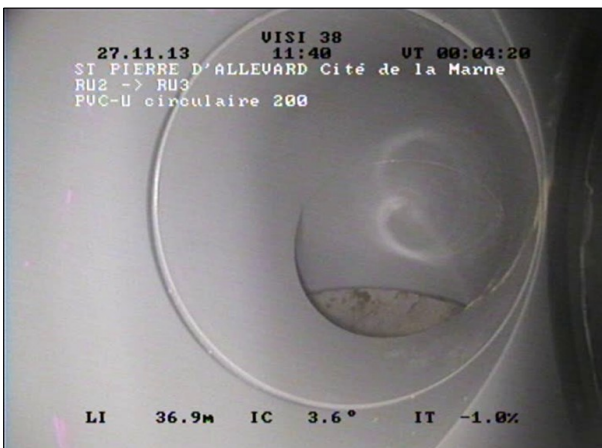


Photo: 0000019.JPG
36,91m, Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)

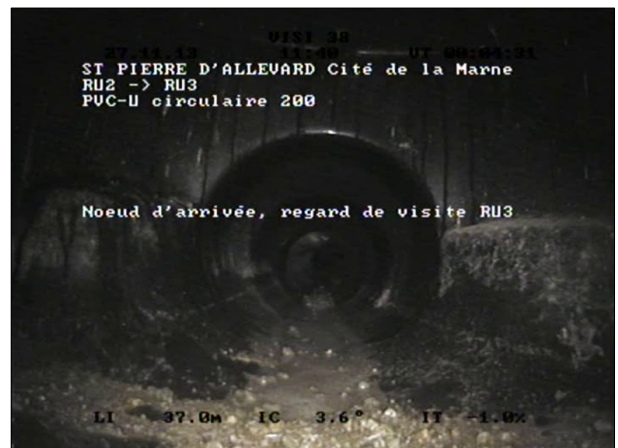


Photo: 0000020.JPG
37,7m, Noeud d'arrivée, regard de visite RU3



Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Date : 27/11/2013	Longueur : 33,43 m	Nettoyage : n'a pas été nettoyé	Opérateur : CROCHAT Vincent	Véhicule : VW Transporteur	N° de tronçon : 4
Heure : 11:42:20	Longueur inspectée : 33,43 m	Précipitation : pas de précipitation	Norme : NF EN13508-2+A1	Caméra : FW100	N° du projet :

En amont : Profondeur [m] :	RU3	Forme : Matériau :	circulaire 200 mm PVC-U	Rue : Ville :	Cité de la Marne ST PIERRE D'ALLEVARD
En aval : Profondeur [m] :	RU4	Utilisation : Long. unitaire :	eaux usée uniquement 3,00 m	Quartier : Emplacement :	sous une route

Objet de l'inspection :	Contrôle final d'une nouvelle construction	Méthode d'inspection :	par une télécaméra circulant dans la canalisation
Direction :	Dans le sens de l'écoulement	Point de réf. :	le centre du tampon du regard ou de la chambre d'inspection de départ

Remarque :

1:270	Distance	Code	Anomalies	Photo
	0,00	BCDA	Noeud de départ, regard de visite RU3	
	5,51	BDA	Photographie générale -	0000021.JPG
	11,77	BCAAA	Culotte, raccordement ouvert à 1 h., -, (-)	0000022.JPG, 0000023.JPG
	16,30	BCAAA	Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)	0000024.JPG, 0000025.JPG
	22,42	BCAAA	Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)	0000026.JPG, 0000027.JPG
	28,47	BCAAA	Culotte, raccordement ouvert à 11 h., -, (-)	0000028.JPG, 0000029.JPG
	29,48	BDB	Remarque générale: / coude à gauche	0000030.JPG
	33,43	BCEA	Noeud d'arrivée, regard de visite RU4	0000031.JPG



Photos de l'inspection / Inspection: 1

Ville : ST PIERRE D'ALLEVARD	Rue : Cité de la Marne	Date : 27/11/2013	Opérateur : CROCHAT Vincent	N° de tronçon : 4
--	----------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------

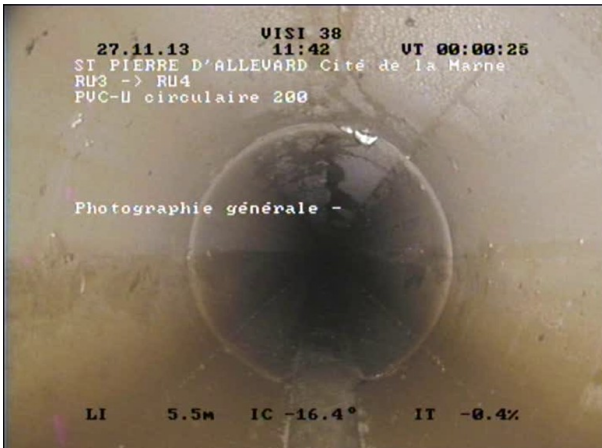


Photo: 0000021.JPG
5,51m, Photographie générale -

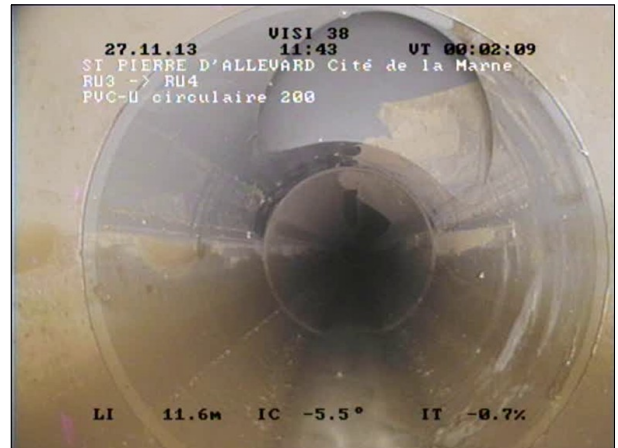


Photo: 0000022.JPG
11,77m, Culotte, raccordement ouvert à 1 h., -, (-)

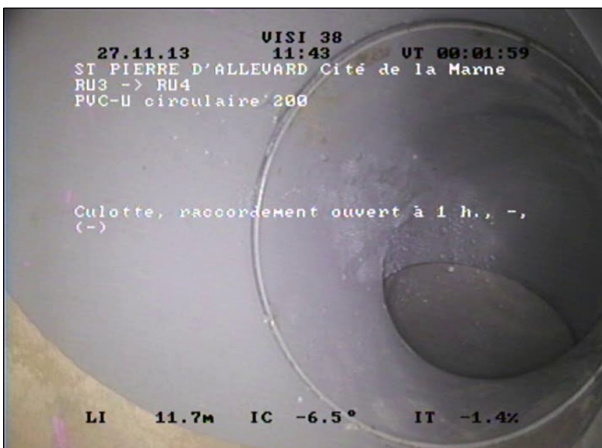


Photo: 0000023.JPG
11,77m, Culotte, raccordement ouvert à 1 h., -, (-)



Photo: 0000024.JPG
16,3m, Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)



Photos de l'inspection / Inspection: 1

Ville : ST PIERRE D'ALLEVARD	Rue : Cité de la Marne	Date : 27/11/2013	Opérateur : CROCHAT Vincent	N° de tronçon : 4
--	----------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------



Photo: 0000025.JPG
16,3m, Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)



Photo: 0000026.JPG
22,42m, Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)



Photo: 0000027.JPG
22,42m, Culotte, raccordement ouvert à 12 h., -, (-)



Photo: 0000028.JPG
28,47m, Culotte, raccordement ouvert à 11 h., -, (-)



Photos de l'inspection / Inspection: 1

Ville : ST PIERRE D'ALLEVARD	Rue : Cité de la Marne	Date : 27/11/2013	Opérateur : CROCHAT Vincent	N° de tronçon : 4
--	----------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------



Photo: 0000029.JPG
28,47m, Culotte, raccordement ouvert à 11 h., -, (-)

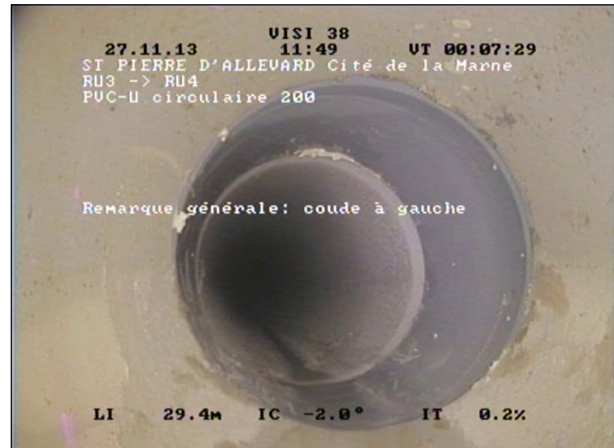


Photo: 0000030.JPG
29,48m, Remarque générale: / coude à gauche



Photo: 0000031.JPG
33,43m, Noeud d'arrivée, regard de visite RU4





Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

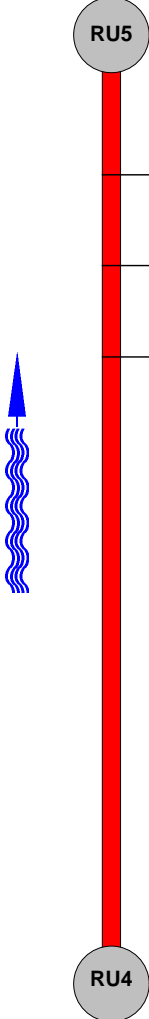
Date : 27/11/2013	Longueur : 32,00 m	Nettoyage : n'a pas été nettoyé	Opérateur : CROCHAT Vincent	Véhicule : VW Transporteur	N° de tronçon : 5
Heure : 13:50:46	Longueur inspectée : 32,00 m	Précipitation : pas de précipitation	Norme : NF EN13508-2+A1	Caméra : FW100	N° du projet :

En amont : Profondeur [m] :	RU4	Forme : Matériau :	circulaire 200 mm PVC-U	Rue : Ville :	Cité de la Marne ST PIERRE D'ALLEVARD
En aval : Profondeur [m] :	RU5	Utilisation : Long. unitaire :	eaux usée uniquement 3,00 m	Quartier : Emplacement :	sous une route

Objet de l'inspection :	Contrôle final d'une nouvelle construction	Méthode d'inspection :	par une télécaméra circulant dans la canalisation
Direction :	Contre le sens de l'écoulement	Point de réf. :	le centre du tampon du regard ou de la chambre d'inspection de départ

Remarque :

1:255	Distance	Code	Anomalies	Photo
	0,00	BCDA	Noeud de départ, regard de visite RU5	
	4,72	BDA	Photographie générale -	0000032.JPG
	7,79	BDB	Remarque générale: / coude à gauche	0000033.JPG
	10,87	BDB	Remarque générale: / coude à gauche	0000034.JPG
	32,00	BCEA	Noeud d'arrivée, regard de visite RU4	0000035.JPG





Photos de l'inspection / Inspection: 1

Ville : ST PIERRE D'ALLEVARD	Rue : Cité de la Marne	Date : 27/11/2013	Opérateur : CROCHAT Vincent	N° de tronçon : 5
--	----------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------



Photo: 0000032.JPG
4,72m, Photographie générale -



Photo: 0000033.JPG
7,79m, Remarque générale: / coude à gauche



Photo: 0000034.JPG
10,87m, Remarque générale: / coude à gauche



Photo: 0000035.JPG
32m, Noeud d'arrivée, regard de visite RU4



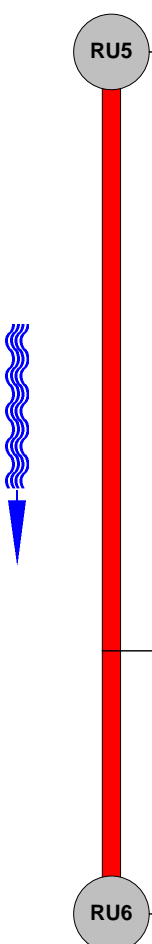
Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Date : 27/11/2013	Longueur : 10,26 m	Nettoyage : n'a pas été nettoyé	Opérateur : CROCHAT Vincent	Véhicule : VW Transporteur	N° de tronçon : 6
Heure : 13:54:29	Longueur inspectée : 10,26 m	Précipitation : pas de précipitation	Norme : NF EN13508-2+A1	Caméra : FW100	N° du projet :

En amont : Profondeur [m] : En aval : Profondeur [m] :	RU5 RU6	Forme : Matériau : Utilisation : Long. unitaire :	circulaire 200 mm PVC-U eaux usée uniquement 3,00 m	Rue : Ville : Quartier : Emplacement :	Cité de la Marne ST PIERRE D'ALLEVARD sous une route
---	------------------------------	--	--	---	---

Objet de l'inspection :	Contrôle final d'une nouvelle construction	Méthode d'inspection :	par une télécaméra circulant dans la canalisation
Direction :	Dans le sens de l'écoulement	Point de réf. :	le centre du tampon du regard ou de la chambre d'inspection de départ

Remarque :

1:90	Distance	Code	Anomalies	Photo
	0,00	BCDA	Noeud de départ, regard de visite RU5	
	7,13	BDA	Photographie générale -	0000036.JPG
	10,26	BCEA	Noeud d'arrivée, regard de visite RU6	0000037.JPG, 0000038.JPG



VISI 38
20 Route du Pont du Diable
38110 CESSIEU
N° de téléphone : 04.74.33.47.65
N° de télécopie : 04.74.33.47.65
E-mail : visi.38@orange.fr

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Ville : ST PIERRE D'ALLEVARD	Rue : Cité de la Marne	Date : 27/11/2013	Opérateur : CROCHAT Vincent	N° de tronçon : 6
--	----------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------

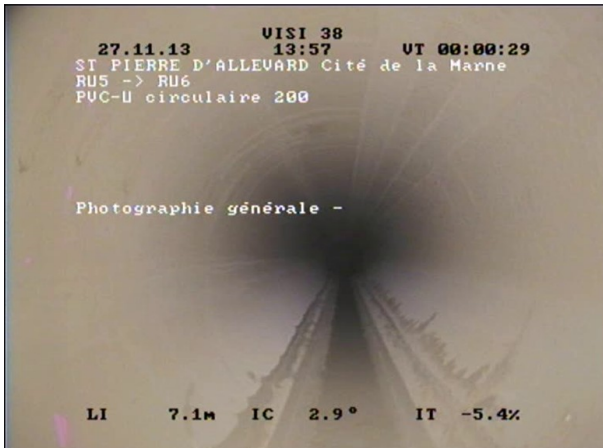


Photo: 0000036.JPG
7,13m, Photographie générale -



Photo: 0000037.JPG
10,26m, Noeud d'arrivée, regard de visite RU6

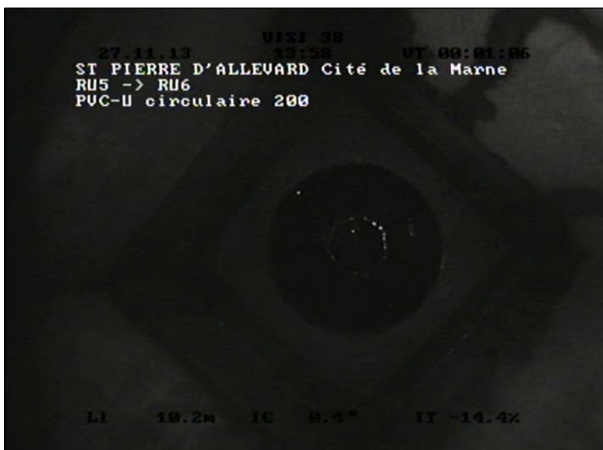


Photo: 0000038.JPG
10,26m, Noeud d'arrivée, regard de visite RU6