

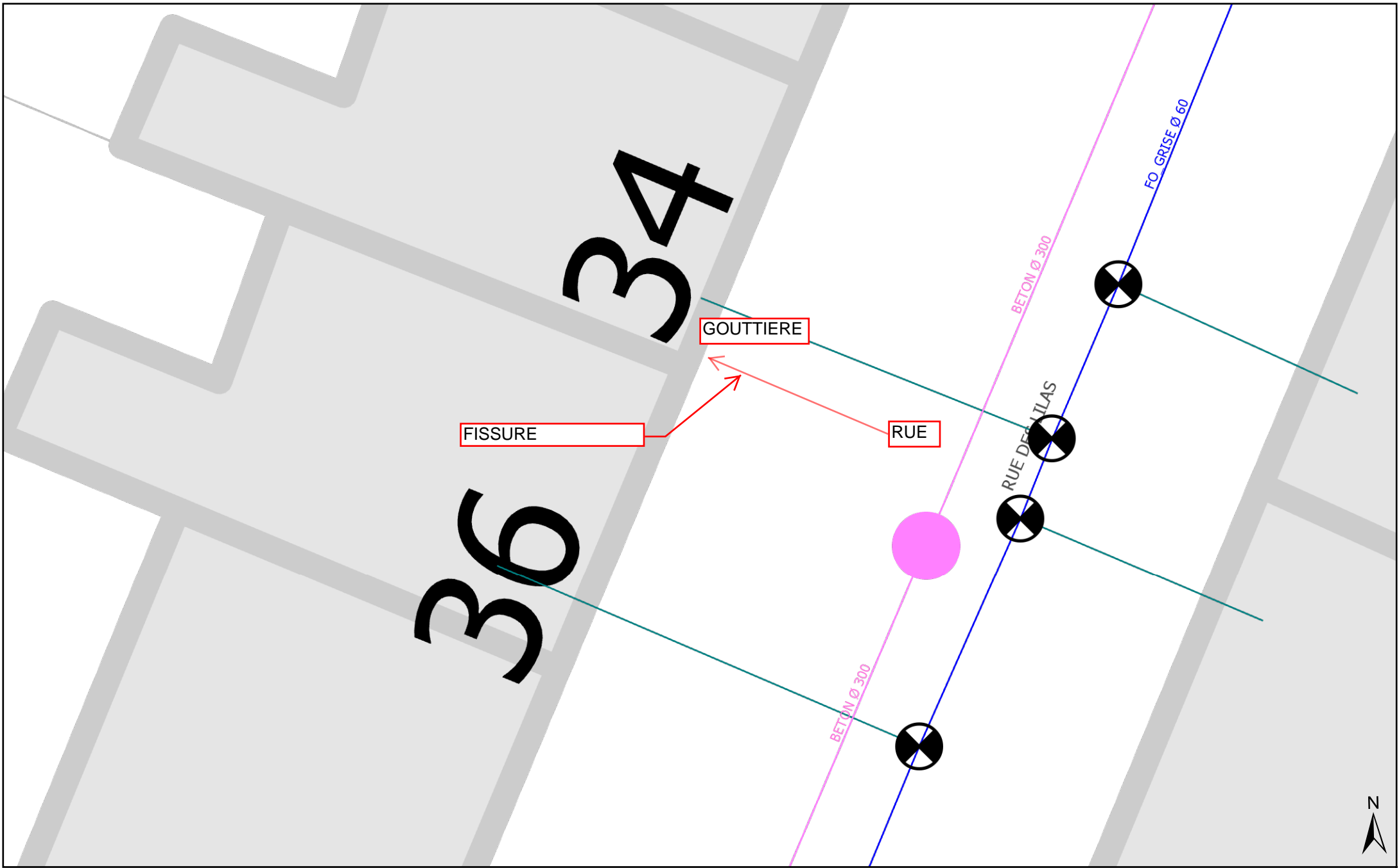
RAPPORT D'INSPECTION Brt ep 34 Lilas

CLIENT:

Adresse du chantier

Type(s) de canalisation

Eau de pluie uniquement



Données de base du tronçon

Tronçon	Gouttiere
Regard amont	Gouttiere
Regard aval	Rue

Identification du tronçon

Mesurée en surface	2,30 m
Type de collecteur	Conduite à écoulement libre
Utilisation	Eau de pluie uniquement
Mise en service	
Matériau	Fonte grise
Revêtement	
Mat. de revêtement	
Position stratégique	

Géométrie

Forme	circulaire
Largeur	80 mm
Hauteur	80 mm
Longueur tuyau	

Identification du chantier

Commune
Région
Adresse
Emplacement
Propriétaire
Client

Altitudes du radier

Regard amont
Regard aval

Rapport sur le tronçon

Tronçon Gouttiere

Regard amont Gouttiere

Regard aval Rue

Dossier Brt ep 34 Lilas **Date de l'insp.** 01/08/2022 **Opérateur** WRIGHT

Identification du tronçon

Mesurée en surface 2,30 m
Type de collecteur Conduite à écoulement libre
Utilisation Eau de pluie uniquement
Mise en service
Matériau Fonte grise
Revêtement
Mat. de revêtement
Position stratégique

Identification du chantier

Commune
Région
Adresse
Emplacement
Propriétaire
Client
Objectif de l'insp.

Géométrie

Forme circulaire
Largeur 80 mm
Hauteur 80 mm
Longueur tuyau

Altitudes du radier

Regard amont
Regard aval

Inspection 01/08/2022

Sens d'écoulement Gouttiere vers Rue
Sens d'inspection Contre le sens d'écoulement
Longueur inspectée 2,30 m
Dist. au point de réf. Intérieur de la paroi sur le nœud initial
Procédure d'insp.
ID d'inspection
Réf. de commande
Commentaire

Opérateur WRIGHT
Réf. de photo
Réf. de vidéo
Réf. norme de codage EN13508-2:2003+A1:2011
Précipitation
Température
Nettoyage
Régulation du débit

Photo	Vidéo	Dist./m	État	A	Description
	00:00:19	0,10	BCD.C		Nœud de départ, orifice de nettoyage, Rue
	00:00:19	0,10	BAB.C.B		Pos: 12 - 12; Fissure, fissure ouverte, circonférentielle, Largeur = 2mm
	00:00:19	0,10	BCE.F		Nœud d'arrivée, raccordement important sans regard de visite ou chambre d'inspection, Gouttiere

Graphique de tronçon

Tronçon Gouttiere

Regard amont Gouttiere

Regard en aval Rue

Dossier Brt ep 34 Lilas **Date de l'insp.** 01/08/2022 **Opérateur** WRIGHT

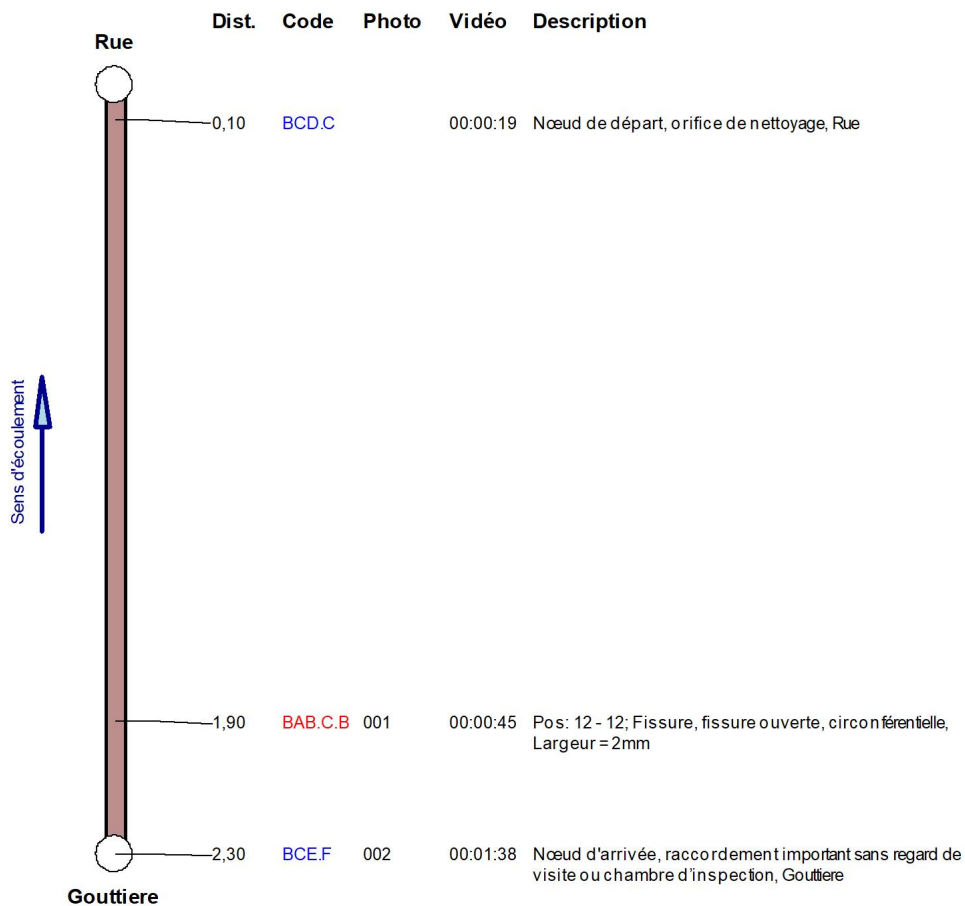
Données de base

Longueur mesurée 2,30 m
Sens d'écoulement Gouttiere vers Rue
Matériau Fonte grise
Utilisation Eau de pluie uniquement
Forme circulaire
Dimension [mm] 80 / 80
Longueur tuyau

Inspection

Longueur inspectée 2,30 m
Sens d'inspection Contre le sens d'écoulement
Réf. de vidéo
Dist. au point de réf. Intérieur de la paroi sur le nœud initial
Commentaire

Sens d'affichage: Dans le sens d'inspection



Rapport d'image du tronçon

Tronçon Gouttiere

Regard amont Gouttiere

Regard aval Rue

Dossier	Brt ep 34 Lilas	Date de l'insp.	01/08/2022	Opérateur	WRIGHT
Longueur mesurée	2,30 m	Dimension [mm]	80 / 80	Matériau	Fonte grise
Longueur inspectée	2,30 m	Longueur tuyau		Utilisation	Eau de pluie uniquement

Pos: 12 - 12; Fissure, fissure ouverte, circonférentielle, Largeur = 2mm

Photo 001

Vidéo 00:00:45
Distance amont 1,90 m
État **BAB.C.B**
Position 12 - 12
Support de donnée



Nœud d'arrivée, raccordement important sans regard de visite ou chambre d'inspection, Gouttiere

Photo 002

Vidéo 00:01:38
Distance amont 2,30 m
État **BCE.F**
Position
Support de donnée

