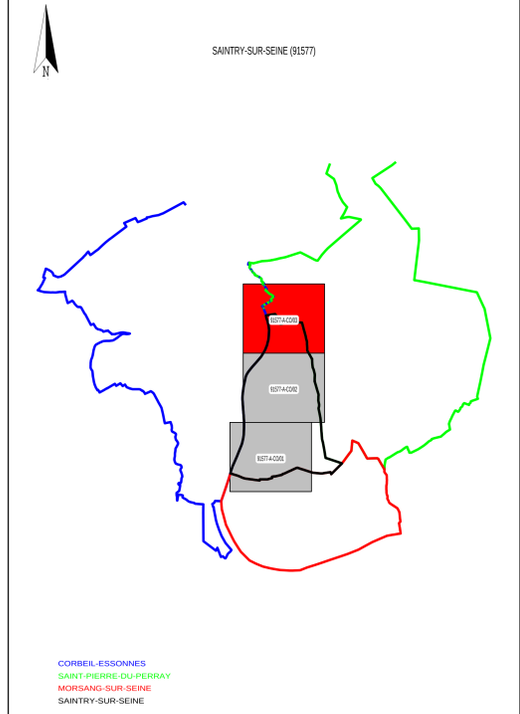


LEGENDE

RESEAU D'ASSAINISSEMENT		FOND DE PLAN	
	Eaux Pluviales		Communes gérées par Morignion
	Eaux Usées		Communes gérées par Bures
	Unitaire		Communes gérées par Villemoisson
	Pluvial Unitaire		Communes gérées par Corbeil
	Rejets Industriels		Communes gérées par Erie
	Trop-Plein		Communes gérées par Bray
	Hors-contrat		Communes gérées par Rozoy
	Privé		Communes gérées par Etampes
	Réseau de Refoulement		Communes non-gérées
	Réseau Communal		Voies ferrées
	Réseau Intercommunal		Rivières et plans d'eau
	Réseau Départemental		Bâtiment
	Réseau Interdépartemental		Forêt
	Bassin de rétention		Jardin
	Avaloir simple		Piscine
	Avaloir à décantation		Branchement
	Grille simple		Axe de fossé
	Grille à décantation		Axe de fossé hors-contrat
	Grille - Avaloir simple		Axe de fossé privé
	Grille - Avaloir à décantation		Grille-cariveau
	Déversoir d'orage		Regard de branchement
	Capteur		Ventouse
	Réservoir de Chasse		Ouvrage Hydraulique
	Poste de relèvement		Chaussée Réservoir
	Poste de refoulement		
	Regard simple - sous trottoir		
	Regard simple - sous chaussée		
	Regard mixte - sous trottoir		
	Regard mixte - sous chaussée		
	Regard à décantation - sous trottoir		
	Regard à décantation - sous chaussée		
	Regard borgne - sous trottoir		
	Regard borgne - sous chaussée		
	Contrôleur de débit (clapet anti-retour - orifice)		
	Contrôleur de débit (vanne)		
	Régulateur de débit		
	Siphon		
	Puisard		
	Station d'épuration		
	Déboureur - Déshuileur		
	Dessableur - Déshuileur		
	Dégraisseur		
	Déshuileur - Dégraisseur		
	Dessableur		
	Dégrilleur		





**SERVICE DESSIN
SUD ILE DE FRANCE**

27 BOITE DE LENS
91100 CORBEIL-ESSONNES
TEL 01.60.88.81.41
Fax 01.60.88.87.42

SAINTRY-SUR-SEINE (91577)

RESEAU D'ASSAINISSEMENT

PLAN D'ENSEMBLE - COMMUNE

N° du plan : 91577-A-CO-03

Insee : 91577

Echelle : 1/1500

Édité le 18/06/2019

Mise à jour des plans mensuelle.
La position réelle des réseaux devra être vérifiée par sondage - Forêt de plan hors de Cadastre.
Copyright Propriété réservée de la Lyonnaise des Eaux France