



Légende voirie		Légende assainissement	
	Bordurette P1		Eaux sales
	Trottoir		Grille 60x60
	Voorie légère		Tampon plein béton
	Trottoir béton balayé		RV100x100
	Pont bascule		Grille Ø1000
	Bâtiment		RV1200x1200
	Voorie lourde reprofilée		RV 1000X1000
	Voorie lourde		TP 75
	Voie pompier		Grille 80x80
	Bordure T2		Noeud
	Bassin		TP 180
	Parking		Reg Vis EP
	Bassin étanche		Grille 50x50
	Espace vert		

Légende réseaux existants :

	Hydrocarbure Classe A		Communications électroniques Classe A
	Hydrocarbure Classe B		Communications électroniques Classe B
	Hydrocarbure Classe C		Communications électroniques Classe C
	Electricité Classe A		AEP (Adduction d'Eau potable) Classe A
	Electricité Classe B		AEP (Adduction d'Eau potable) Classe B
	Electricité Classe C		AEP (Adduction d'Eau potable) Classe C
	Eclairage public Classe A		Assainissement (eaux pluviales et usées) Classe A
	Eclairage public Classe B		Assainissement (eaux pluviales et usées) Classe B
	Eclairage public Classe C		Assainissement (eaux pluviales et usées) Classe C
	Signalisation routière Classe A		Zone d'incertitude
	Signalisation routière Classe B		
	Signalisation routière Classe C		
	Chauffage urbain Classe A		
	Chauffage urbain Classe B		
	Chauffage urbain Classe C		

0.5
Profondeur génératrice supérieure (m)

Légende réseaux divers

	Adduction d'eau potable
	Eclairage
	Candélabre simple Ht 4,50 m
	Candélabre double Ht 9,00 m
	Mât aiguille Ht 15,00 m
	Vidéosurveillance
	Chambre L1T
	Réseau Telecom
	Chambre L2T
	Basse tension
	Chambre L1T

Bâtiment de transfert OMR/CS

Bâtiment tri

Bâtiment projet

Bassin de tamponnage eaux sales

Bassin de tamponnage eaux propres

Ferraille Plastiques Verres durs

TVI Incin.

Zone vidage OM R

RIA

CS

CS

Regard borge Jus de lavage

RIA

SANITAIRES

Réseaux aériens existants supprimés

Réseaux existants supprimés

En de

Regard de relevement

Rejets RU

35.000

35.000

35.000