



Plan Projet D.C.E.

Quartier Gare

Insertion de 2 arrêts de bus normalisés

Système planimétrique : ☐ Lambert Nord 1 ☐ Indépendant ☐

Système altimétrique : ☐ I.G.N. normal 69 ☐ Indépendant ☐ Aucun

Echelle : 1/100e

	DATE	REVISIONS
0	11/09/2017	création du document et prise en compte modification Pro
1	16/10/2017	Modifications DCE
Etalib par: Mr CIOLEK R.		Affaire
		Vérfifié et approuvé par: Mr GIRARD G

LEGENDE:

Divers :

363.46 Côtes existantes

✗ Suppression d'éléments existants

Gestion EP :

 **Avaloirs projet**

— Canalisations

Bordures :

 Bordure Quai Bus

■ Bordure T2 béton granité

 Bordure CS1 béton granité


■ Bordure P1 granité

— Ligne pavée en Granit

Traitements de surface :

 Surface en béton désactivé

 Surface en enrobé - Trottoir

 Surface en enrobé - Voirie - Stationnement

 Création structure lourde

— Asphalt

Signalétique :

 Panneau AB4 STOP

 Panneau B1 Sens interdit

 Panneau C20a Passage piéton



Panneau B6 + M6h

Marquage pododactile

 Marquage en résine

Espaces verts :

 Surface espace vert

 Arbres

Rosiers

Mobiliers :

- Bornes fixes en acier handicap visuel

Barrière Croix de Saint André 1500 mm


 Con Assis Debout 1500 mm