



- 42.20 Nivellement et pente projet
 - Entree de voirie
 - Entree de trottoir
 - Béton décastré
 - Béton : Courage de gère civil, Escalier
 - Béton : Courage de gère civil, Passerelle
 - Béton : Mur de délimitation
 - Béton, gravier
 - Sable stabilisé carrossable
 - Sable stabilisé pédestre
 - Terre-pierre
 - Sol amorceant fluide de type copeaux de bois
 - Plancher bois
 - Pavé-béton
 - Traverse bois anti-éblouissement
 - Borne bois
 - Poteau métallique
 - Acroche-vélo
 - Courbe de projet
 - Bar composé Football/Basket inox
 - Banc bois et banc béton
 - Table de jeu en bois
 - Jeu pour enfants en Rilsberg
 - Arbre existant par table
 - Arbre à planter
 - Modèle plantes
 - Arbustes et plantes vivaces
 - Pelouse (brève)
 - Plantes avec gestion différenciée (herbes)
 - Tapis avec gestion différenciée (herbes)
 - Zone humide, fossés
- Éclairage existant projet à définir avec le SYDEV :
- Éclairage existant aux abords du nouveau Groupe Scolaire
 - Éclairage projet de type mixte multi-projecteurs
 - Éclairage projet de type mixte de hauteur patinoire
 - Éclairage projet de type borne de balisage

La Roche-sur-Yon
Le Centre Urbain

Aménagement des espaces publics du quartier de la Vigne aux Roses

Métro d'urgence
Ville de La Roche-sur-Yon
1, place du Théâtre
85001 LA ROCHE-SUR-YON

Équipe de Maître d'œuvre

- AMT atelier marion talagrand - Mandataire
Projet urbain, paysage et de territoire
103, rue St. Legerand, 75 014 PARIS
- BERIM - Bureau d'étude technique - VRD
3 boulevard Salvador Allende, Immeuble Les Batignes 2, 44100 Nantes
- IAD SENN - Bureau d'étude eau et biodiversité
27, rue de Charleigne - 35 770 Vieux-Sau-Servais
- GEODEC - Bureau d'étude technique-Espat Modélisa
Les Rivères, 69070 SAINT-BONNET-LE-TRONCY

PARC DE LA VIGNE AUX ROSES - DCE

PLAN MASSE DÉTAILLÉ / SÉQUENCE 1

Format papier : 1650 x 2000mm

Modifications	Apropos	Vérifier	Créateur	Date	Rev.

PHASE	INDICE	DATE	ECHELLE	N°
DCE	00	20 01 2021	1/200	3.2.1