

Plan de Masse Partiel Futur

(Éch: 1/200^{ème})



- Cotes du Terrain Naturel
○ Cotes du Terrain Fini

Niveau ±0.00 Bâtiment Recyclage :
à 122.65 par rapport au niveau NGF

Caractéristiques générales du Développement des Activités Recyclage :
Surface des voiries courtes Dallage BA = 6 274 m²
Emprise Bâtiment Recyclage = 1 582 m²
Emprise Bureau pont Bascule = 28 m²

- Plan n°1: Plan de Masse Actuel et Situation
Plan n°2: Plan de Masse Général Futur
Plan n°3: Plan de Masse Partiel Futur
Plan n°4: Plan et coupe du Bâtiment Recyclage Actuel
Plan n°5: Façades du Bâtiment Recyclage Actuel
Plan n°6: Plan et coupe du Bâtiment Recyclage Futur
Plan n°7: Façades du Bâtiment Recyclage Futur



Agence de BLOIS (Séage Social)
21A, rue de Châteauneuf - 41000 BLOIS - France
Tel : 03 25 24 21 15 16
Fax : 03 25 24 21 15 17
Email : info@boite-archi.fr

Plan n°3
APS

Projet : **Extension du Bâtiment Recyclage**
La coulée
41310 - ST AMAND LONGPRE

Demandeur : **SCI de l'Aigle**
22 - 24 rue de la Barrière
41800 - LAVARDIN

Bénéficiaire : **CHAVIGNY** Groupe
74, route de Paris
41100 - ST OUEN

Plan de Masse Partiel Futur

Pratiqué	Description	Date	Int.
	Projet de Masse en Plan	2007/10/03	A

Le document est la propriété exclusive de la société d'architecture BOITE. Il est prêt à être utilisé par le client pour l'usage prévu. Les droits de reproduction, de diffusion, de communication, de mise à disposition ou de toute autre nature sont réservés à la société d'architecture BOITE.