



PLANCHER TYPE PREALLES Ex: 200m  
Cp 55kg/m²  
SL 250kg/m²  
CF 1/2 h  
Sous-indicateurs particuliers mentionnés sur le plan  
Consultez plancher à commander pour fabricant plancher

ELEVATIONS MURS DU R+1 EN BETON

Niveau RDC = Niveau 0,00 = +36,50 NGF

**BET IPARLA**

**BUREAU DES ETUDES BATIMENT GENERALISTE**

2 Chemin de l'Alouette - 69007 LYON - Tél : 04 72 22 12 34 - Fax : 04 72 22 12 35 - E-mail : info@iparla.fr - www.iparla.fr

**SEASKA**

**CONSTRUCTION D'UN LYCEE PROFESSIONNEL**

Avenue du 14 avril  
64 100 BAYONNE

MATRIE FOURNIEUR: SEASKA PRO	MATRIE DOSSIER: ALAMAIN & MACDONALD
BUREAU DE CONTRÔLE : JAVE	

**Bâtiment ADMINISTRATION**

**PLANCHER HAUT RDC**

Formes

**A-07**

C

N°	DATE	MODIFICATIONS
A	01/09/16	Révisé l'échelle et la portée
B	08/09/16	- Inverse sans justification des points des acrotères (niveau A.N+1.2) (niveau B.N+0.00) - Suppression d'un petit gabarit extérieur (niveau A.N+1.2) (niveau B.N+0.00)
C	15/09/16	Mise à jour du plancher pour permettre d'être l'impression dessin final

DRAWING CDS-10	Niveau N+0.00	Arrière M.F. 005
Autre suite par modification:	Arrière M.F. 005	Echelle:
Autre cotation par:	1/50	PHASE PCE
N° d'édité:	Dessiné le 20/05/2016	Zone dessinée :