

007/2006/8007

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement et de la Recherche Scientifi-
ques

Université de M'SILA

Faculté des Sciences de l'Ingénieur
Département de Génie Civil

Mémoire de fin d'étude pour l'obtention de
Diplôme d'Etude Universitaire Appliqué en Génie Civil

Sous le Thème:

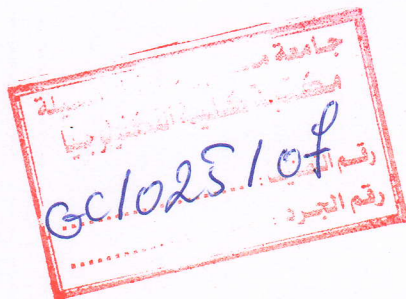
ETUDE D'UN BÂTIMENT
(RDC + 3 ÉTAGES)

Présenté par

BAHRI Bilal
BOUCHEKRIT Farid

Encadré par:

Mr: ZITOUNI Salim



Année Universitaire: 2006/2007

Sommaire

Chapitre 01 :

- ↓ Introduction
- ↓ Présentation du projet
- ↓ Caractéristiques des matériaux
- ↓ Pré dimensionnement

Chapitre 02 :

Etude des éléments secondaires

- ↓ L'acrotère
- ↓ L'escalier
- ↓ Balcon

Chapitre 03 :

- ↓ Etude des planchers
- ↓ Etude de la poutre de chaînage
- ↓ La descente des charges

Chapitre 04 :

- ↓ Etude de la structure (les portiques).

Chapitre 05 :

- ↓ Les fondations

Bibliographie