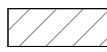
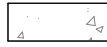
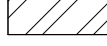




| | | | |
|--|------|---|------------------------|
| HYPOTHÈSES NF EN 1990 - 1991 - 1992 | | TENUE AU FEU | |
| CATÉGORIE DE DURÉE DE VIE DU PROJET | | | |
| Classe Structure | S4 | Structure coupe feu | - |
| Durée de vie indicative (ans) | 50 | Structure coupe feu - locaux à risques non accessibles | - |
| SEISMES NF EN 1998 | | Structure coupe feu - locaux à risques importants | - |
| | | CORRESPONDANCE NGF | ±0.00 ± ±0.00 existant |
| LEGÈNDE | | | |
| REPRÉSENTATION GRAPHIQUE | | | |
| NEIGE | |  Mur en Parapetangs coupe CF 2h - type B60 (Solid isolation) | |
| Région : A1 Bk (daN/m²) : 0.45 | |  Béton | |
| VENT | |  Poutrelle hourdis béton | |
| Région | 2 |  Poteau béton armé | |
| Vb.0 (m/s) | 24 | | |
| Catégorie du terrain | IIIb | | |
| Altitude du Projet (NGF) env. | | | |
| GÉOTECHNIQUE | | | |
| Suivant rapport de sol : | | | |
| MATÉRIEL | | | |
| LEXIQUE | | | |
| A.I. : Arcs Inférieure A.S. : Arcs Supérieure S : Repaire Semelle SF : Repaire Semelle Fianche Lg : Repaire Longrine LL : Repaire Longrine de Liaison P : Repaire Poutre 1.2... : Repaire Poutre L : Repaire Linteau BN : Repaire Bande Noyée Li : Repaire Liaison dans banche R : Repaire raidisseur dans banche | | | |

Sigée social

La Briqueterie

61100 LA LANDE PATRY



CREAHOME

INGENIERIE

Agence Rhône-Alpes

18 rue des Remparts d'AINay

69002 LYON

Tel: 02 33 66 63 96 - Email: contact@bet-creahome.fr - Site: www.bet-creahome.fr

METAL

BETON

BOIS

BASE AERIEENNE 105

5 Chemin du Coudray, 27930 Fauville

Maîtrise d'ouvrage :

MINISTRE DES ARMEES

Pôle Conduite des Opérations d'ANGERS

5 Rue des petites Muses - 49041 ANGERS

Maîtrise d'oeuvre :

OPC :

Bureau de contrôle :

Adress Doss : Fx E235 - Adress HA et TS : Fx E305 Epx 200 000 Mux - Bâtions BPNS EN 2051 - Voir Note : CEM B M5/LLL 32.5 N C'E - Cmax 32.4 - S3 - C10.0.20

Enlèvement des armatures : 30cm intérieur 20cm extérieur mini. L'orientation du bâtiment ne fait pas partie non plus de la mission du Bureau CREAHOME Ingénierie.

PRINCIPE CONSTRUCTIF

COFFRAGE FONDATIONS

| INDEXE | DATE | EMETTEURS | ECHELLE Cotée Indiquée | MODIFICATIONS | DIAG | G.O | 0 | 0 | 0 | 1 | DATE |
|--|------|-----------|------------------------------|---------------|------|-----|---|---|---|---|------|
| | | LEMONNIER | | PHASE | LOT | | | | | | IND |
| Ce Plan est la PROPRIÉTÉ exclusive du bureau CREAHOME Ingénierie. Il ne peut être ni COPIÉ ni REPRODUIT sans notre AUTORISATION ÉCRITE | | | | | | | | | | | |