



**HYPOTHESES**  
(non exhaustives - voir annexes)

**HYPOTHESES CONTRACTUELLES DU MARQUE: NON ARTICLES DU C.C.T.P.**

**MATERIAUX**

BETON : solant norme NF EN 206-1  
 Classe de résistance : C 25/30  
 Classe d'environnement : extérieur XC1  
 Intérieur XC1

BOIS : Linteau bois CLM 180x240  
 Osier 180x240  
 Osier 180x240  
 Osier 180x240

CONSTRUCTION METALLIQUE : Acier E24 / F2

**CHARGES PERMANENTES**

Charges : 50 daN/m<sup>2</sup>  
 Revêtement de sol acide : 110 daN/m<sup>2</sup>  
 Revêtement de sol colle : 20 daN/m<sup>2</sup>  
 Faux-plafond : 10 daN/m<sup>2</sup>  
 Terrasse accessible : - daN/m<sup>2</sup>  
 Terrasse non accessible : 200 daN/m<sup>2</sup>  
 Charge LPO : - daN/m<sup>2</sup>

**CHARGES D'EXPLOITATION**

Bureaux non payés : 250 daN/m<sup>2</sup>  
 Circulations, Hall : 250 daN/m<sup>2</sup>  
 Salle de conférence, Diapor : 350 daN/m<sup>2</sup>  
 Archives (magasin, biblio) : 1500 daN/m<sup>2</sup>  
 Terrasse accessible : - daN/m<sup>2</sup>  
 Terrasse non accessible : 1000 daN/m<sup>2</sup>  
 Charge LPO : 250 daN/m<sup>2</sup>

**RESISTANCE AU FEU**  
 Classement code de travail : INCENDIE  
 Stabilité au feu : 0 h  
 Pénurie-fumées SF 0 h

**RESISTANCE AU FEU**  
 Classe de stabilité : 0  
 Classe de fumées : SF 0 h

**RESISTANCE AU FEU**  
 Classe de stabilité : 0  
 Classe de fumées : SF 0 h

**FONDATIONS**

Region : 1 A  
 Site E-type  
 Classement code de travail : INCENDIE  
 Stabilité au feu : 0 h  
 Pénurie-fumées SF 0 h

**INCENDIE**  
 Classement code de travail : INCENDIE  
 Stabilité au feu : 0 h  
 Pénurie-fumées SF 0 h

**Gironda**  
 Direction Générale Aspinet Technique  
 Direction de l'architecture  
 Pn. CASTAIGNE Architecte Départemental

**BET Structure : AIA Ingénieries**  
**BET VOB : J2C Ingénierie**  
**BET Fluides : YAC Ingénierie**  
**BET Elec. : BEFS GINGER**  
**Economiste : ALIENOR Ingénieries**

**DOMAINE DE CERTES**  
 LPO - DRAC  
 PLANS STRUCTURAUX  
 ST 201