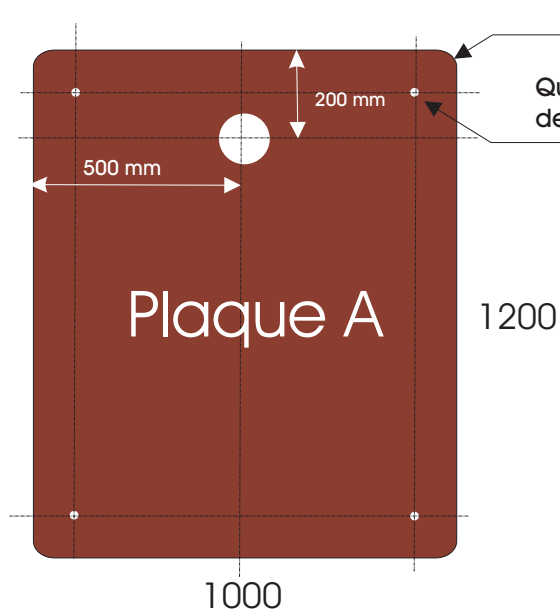


# FICHE TECHNIQUE SOCLE en acier "corten" 8 mm

## Perçage et fixation

document non contractuel

1ère Avenue 2ème rue Z.I 06515 CARROS - FRANCE  
FR 419 649 074 - code APE 923A - tel 06 67 43 49 05  
email: atelier-vergne@wanadoo.fr

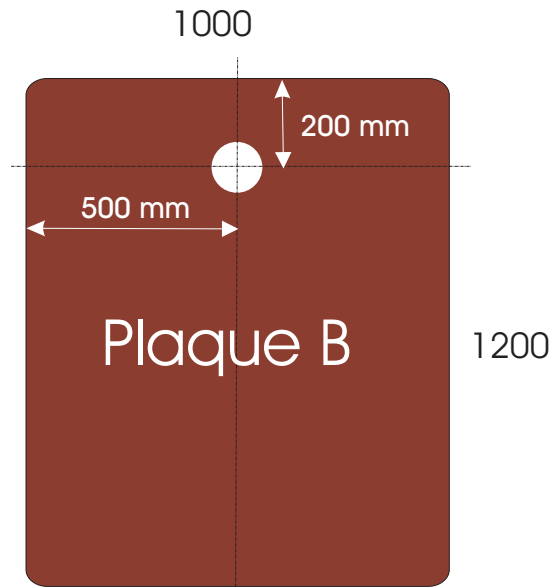
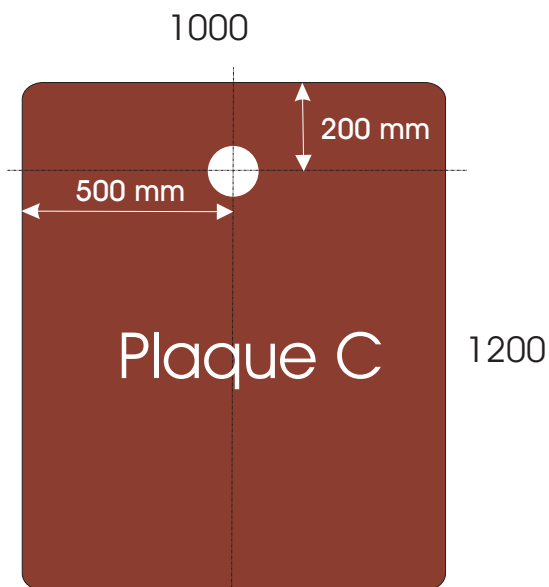


Bord arrondis

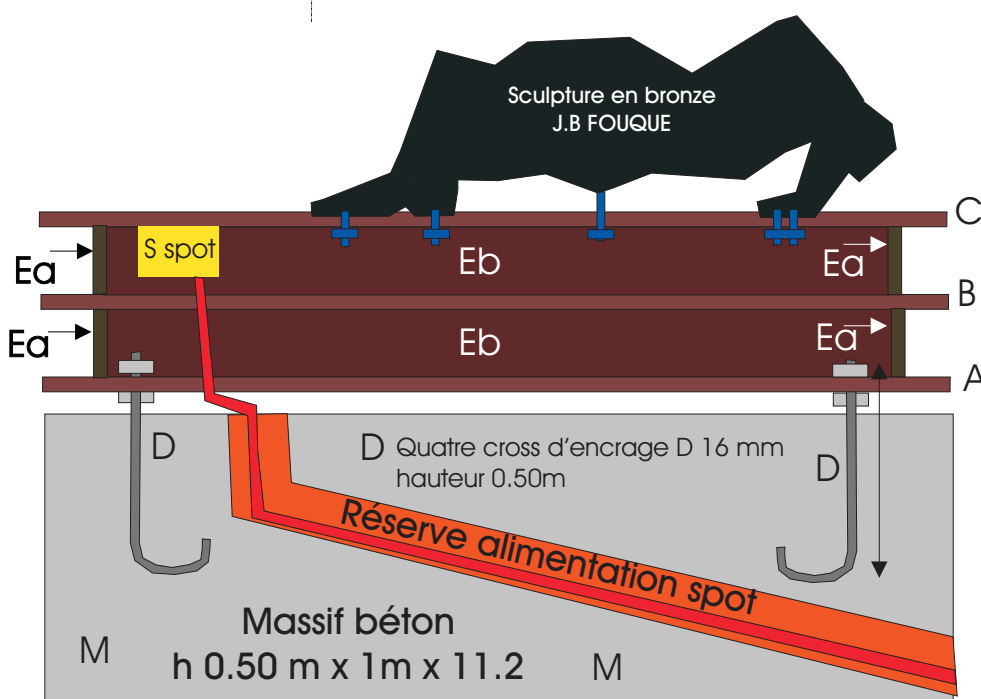
Quatre trous 18mm pour le passage des tiges des cross d'encrages

Plaques C et B rendues solidaires entre elles par soudage des entretoises Ea et Eb.

Ce module une fois soudé se fixera sur la plaque A par les fixations des tiges (cross d'encrage)



Entretoises 1200 x 100 x 8  
fois dix



PLAQUE C : 1000 x 1200 x 8  
angles arrondis  
Trou perçage 120 mm

PLAQUE B : 1000 x 1200 x 8  
angles arrondis  
Trou perçage 120 mm

PLAQUE A : 1000 x 1200 x 8  
4 trous diamètre 18mm  
angles arrondis

S Spot d'éclairage

D Quatre cross d'encrage D 16 mm  
hauteur 0.50m

M Massif de béton