

INFORMATIONS GÉNÉRALES SUR LE PROJET:

Date: _____

Objet*: _____

NPA / Lieu*: _____

Demande de*: _____

E-Mail / Tél.*: _____

Réalisation: _____

DONNÉES DU SYSTÈME:

Portée
système simple*: _____ m

Epaisseur béton
(h béton) ①*: _____ mm

Classe du béton*
(C20/25, C25/30, ...): _____

Hauteur poutre
(h poutre) ②*: _____ mm

Classe bois*
(C24, GL24h, ...): _____

Largeur poutre
(b poutre) ②*: _____ mm

Epaiss. du coffrage
(h coffrage) ⑤*: _____ mm

Ecartement
des poutres*: _____ mm

Surface totale
du plafond*: _____ m²

DONNÉES DE DIMENSIONNEMENT:

Charge
totale*: _____ kN/m²

Charge
utile*: _____ kN/m²

Catégorie de bâtiment
(surface habitable A1/A2,
bureau, ...)
selon SIA 261*: _____

Fléchissement
max.: _____ L / ?

Exigence
vibratoire: _____ ☐ oui ☐ non

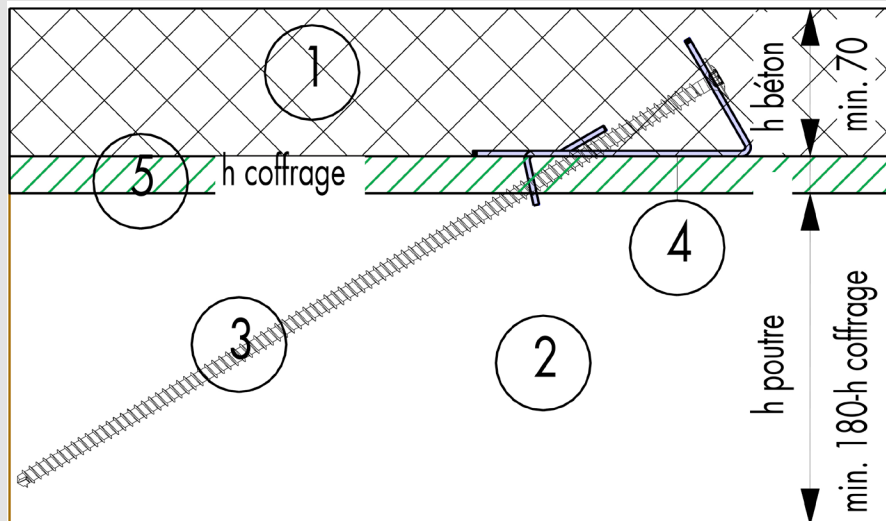
Possibilité
de surépaisseur: _____ ☐ oui ☐ non

SVP compléter ce formulaire le plus précisément possible. Nous avons dans tous les cas besoin des rubriques comportant une * pour pouvoir donner une indication exacte du vissage à prévoir. Pour toute question, vous pouvez vous adresser à notre:

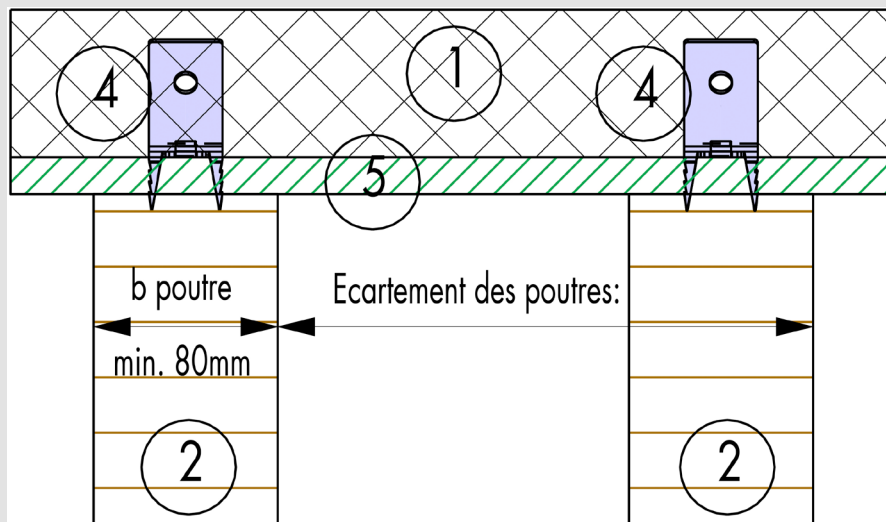
COUPE LONGITUDINALE:

SCHÉMAS DU SYSTÈME:

- ① Couche de béton
- ② Couche de bois (poutre)
- ③ Vis PHBV
- ④ Attache PHBV
- ⑤ Coffrage



SECTION:



SCHÉMAS ET REMARQUES:

AVERTISSEMENT:

Seuls des pré-dimensionnements de **systèmes simples** sont réalisés. On doit faire appel à un **ingénieur externe** pour la réalisation du projet.

SVP compléter ce formulaire le plus précisément possible. Nous avons dans tous les cas besoin des rubriques comportant une * pour pouvoir donner une indication exacte du vissage à prévoir. Pour toute question, vous pouvez vous adresser à notre: