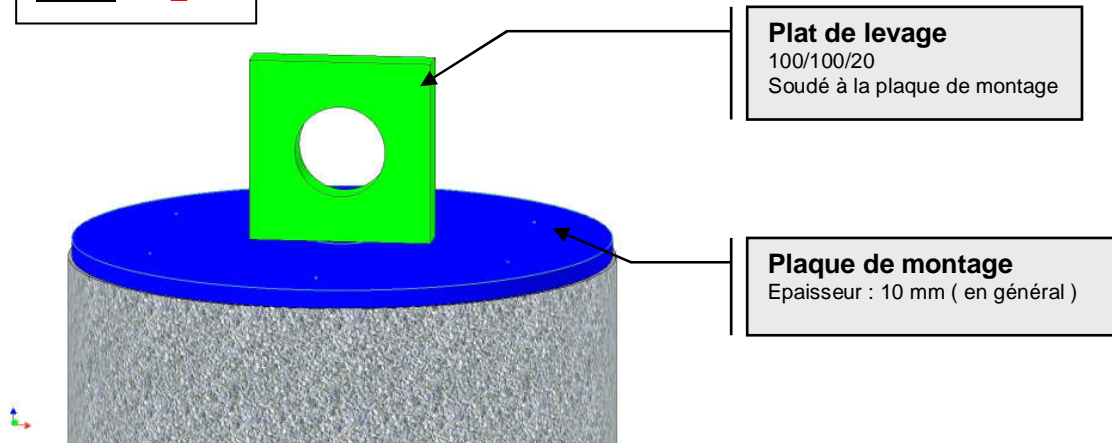


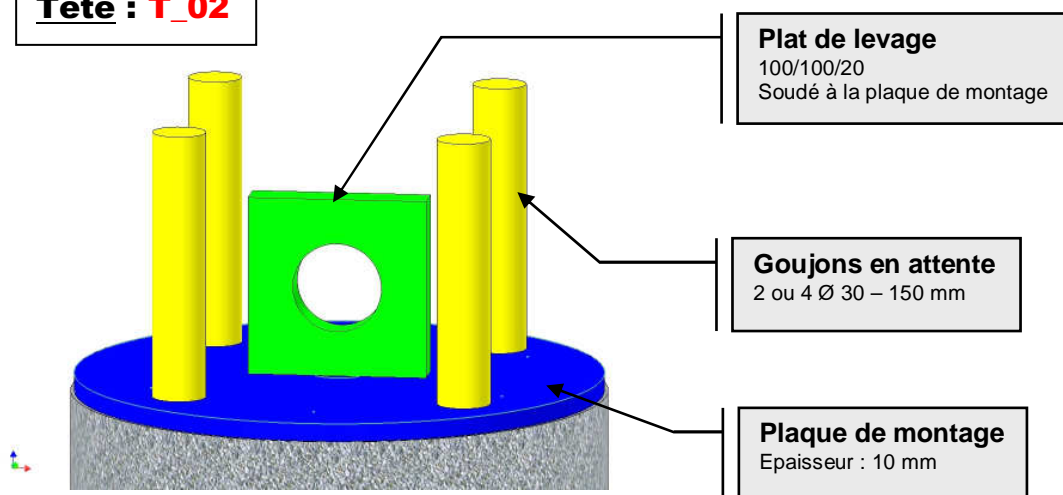
Colonne préfabriquée : centrifugée ou vibrée

D E T A I L S D E T E T E

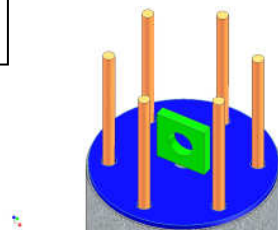
Tête : T_01



Tête : T_02

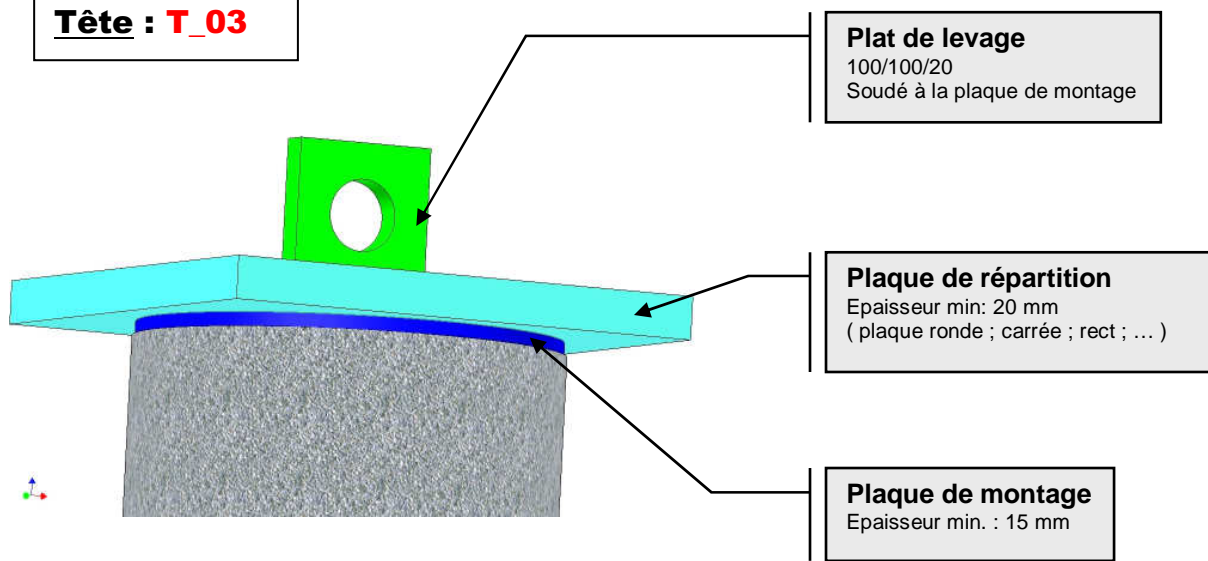


Tête : T_02a

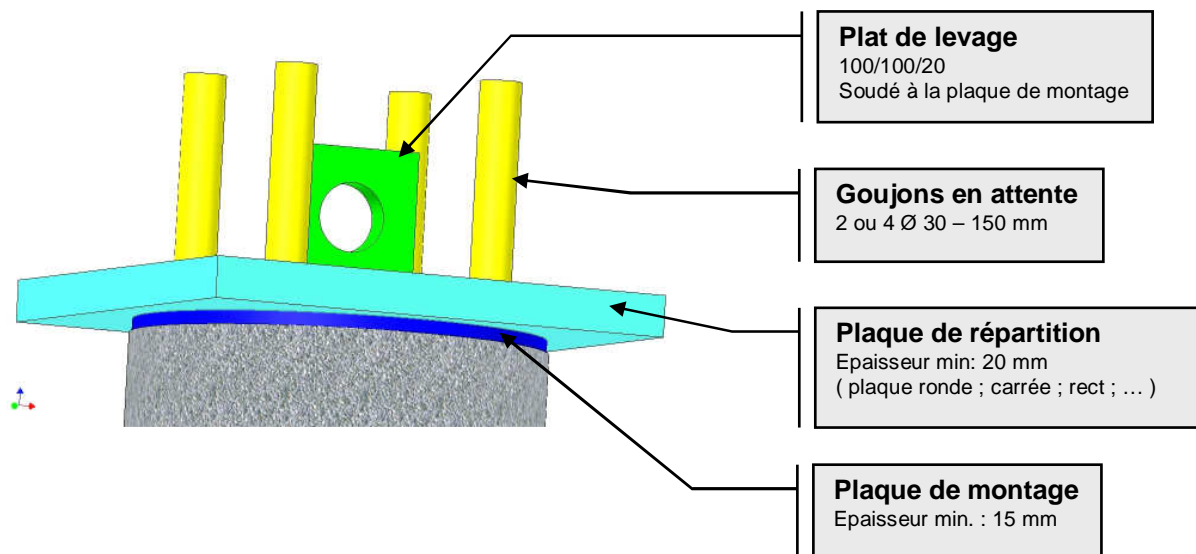


Variante possible avec armature longitudinale en attente !

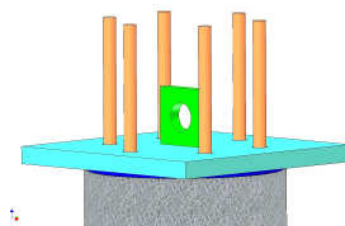
Tête : T_03



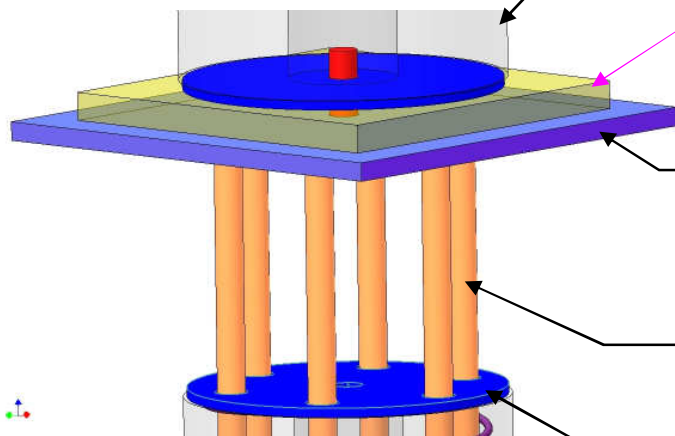
Tête : T_04



Tête : T_04a



Variante possible avec armature longitudinale en attente !

Tête : T_05

Colonne supérieure

Avec plaque de montage : ép. min. 10 mm
- avec ou sans goujon Ø 30 de centrage

Mortier de pose sans retrait

Mis en œuvre au chantier
Épaisseur : 15 mm / 20 mm

Plaque de reprise

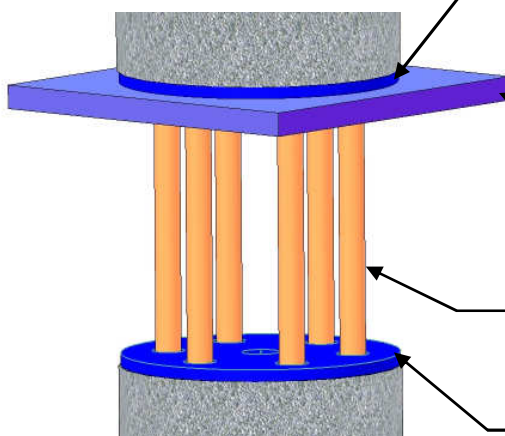
Ronde – Carrée – Rectangulaire
- avec ou sans goujon Ø 30 de centrage
- avec ou sans tube de réception goujon sup.
Épaisseur min. : 15 mm

Armature traversante

(avec ou sans goujons de renforts)

Plaque de montage

Épaisseur min. : 10 mm

Tête : T_06

Plaque de montage

Épaisseur min. : 15 mm
- avec ou sans goujon Ø 30 de centrage
Soudée (ou posée) sur le chantier sur la plaque de reprise par l'entreprise selon indication du bureau d'ingénieurs.

Plaque de reprise

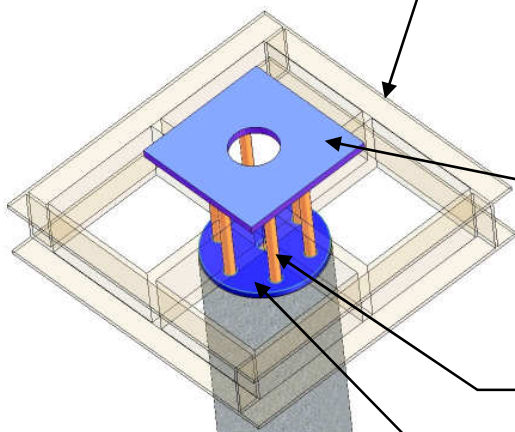
Ronde – Carrée – Rectangulaire
- avec ou sans goujon Ø 30 de centrage
- avec ou sans tube de réception goujon sup.
Épaisseur min. : 15 mm

Armature traversante

(avec ou sans goujons de renforts)

Plaque de montage

Épaisseur min. : 10 mm

Tête : T_07

Tête de poinçonnement

Toutes dimensions possibles
 - Commandée par l'entrepreneur et livrée chez Bétontec
 - Soudée sur la colonne par Bétontec
 → donner indication technique de la tête (type ; dimensions ; poids ; ...)

Plaque de reprise

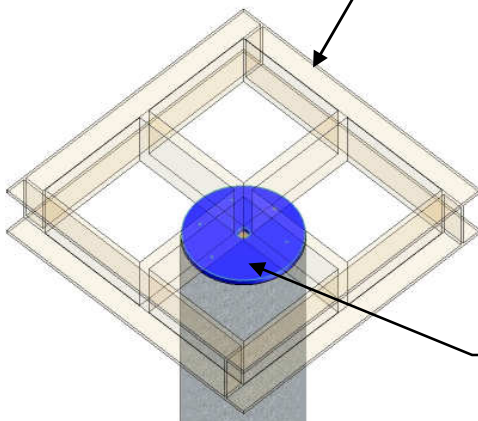
Ronde – Carrée – Rectangulaire
 - avec ou sans goujon Ø 30 de centrage
 - avec ou sans tube de réception goujon sup.
 Epaisseur min. : 15 mm

Armature traversante

-> à étudier selon la géométrie de la T.P.
 (avec ou sans goujons de renforts)

Plaque de montage

Epaisseur min. : 15 mm

Tête : T_08

Tête de poinçonnement

Toutes dimensions possibles
 - Commandée par l'entrepreneur et livrée chez Bétontec si soudée sur la colonne en usine.
 → donner indication technique de la tête (type ; dimensions ; poids ; ...)

Plaque de montage

Epaisseur min. : 15 mm

Remarque : **Sauf demande spéciale du client : les plaques sont en acier S235 brut sans protection antirouille**

→ autres détails de tête selon demande spéciale et à étudier par [Bétontec GRAM SA](#)