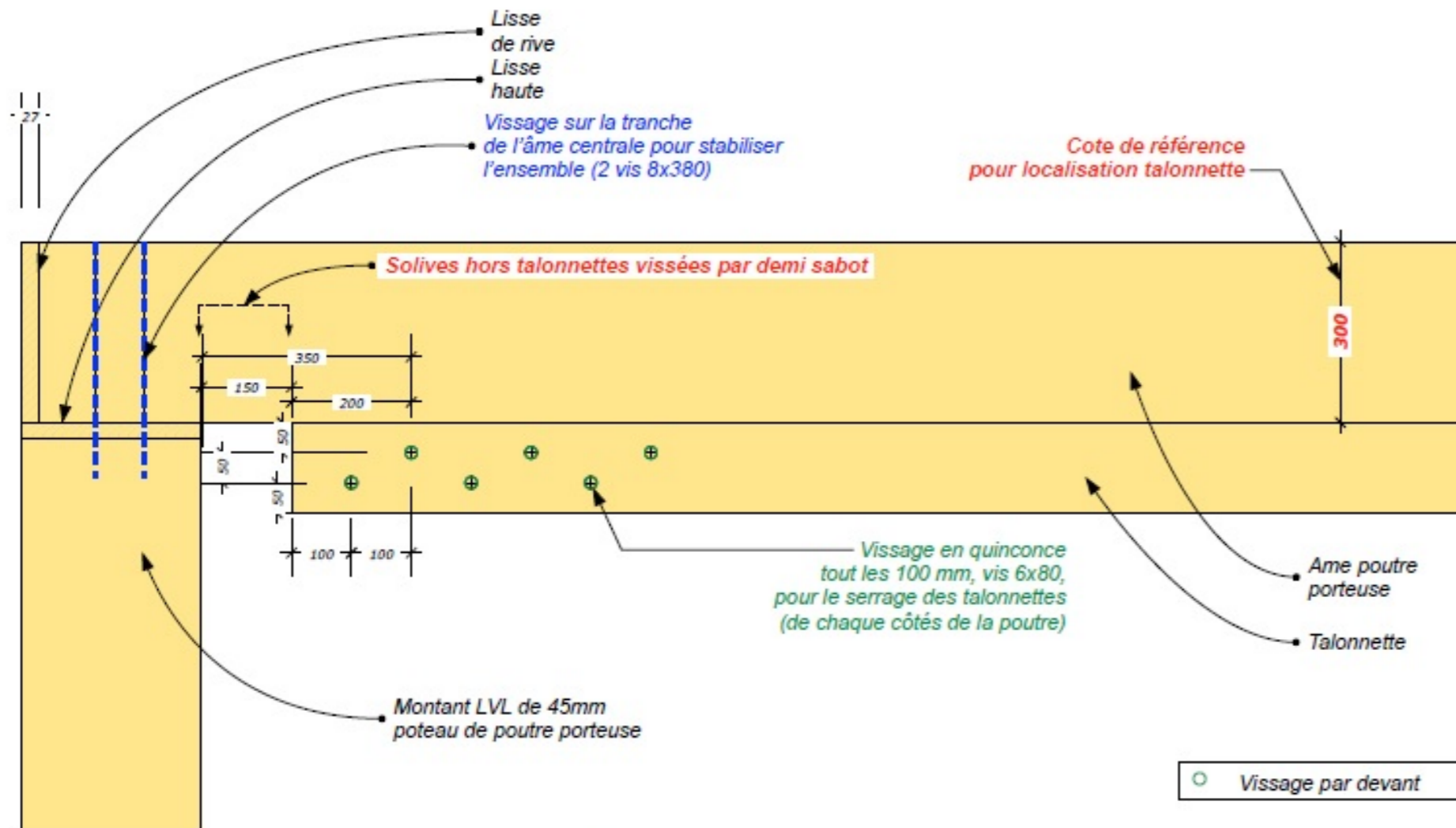


Poutre porteuse âme simple

Etape 01:

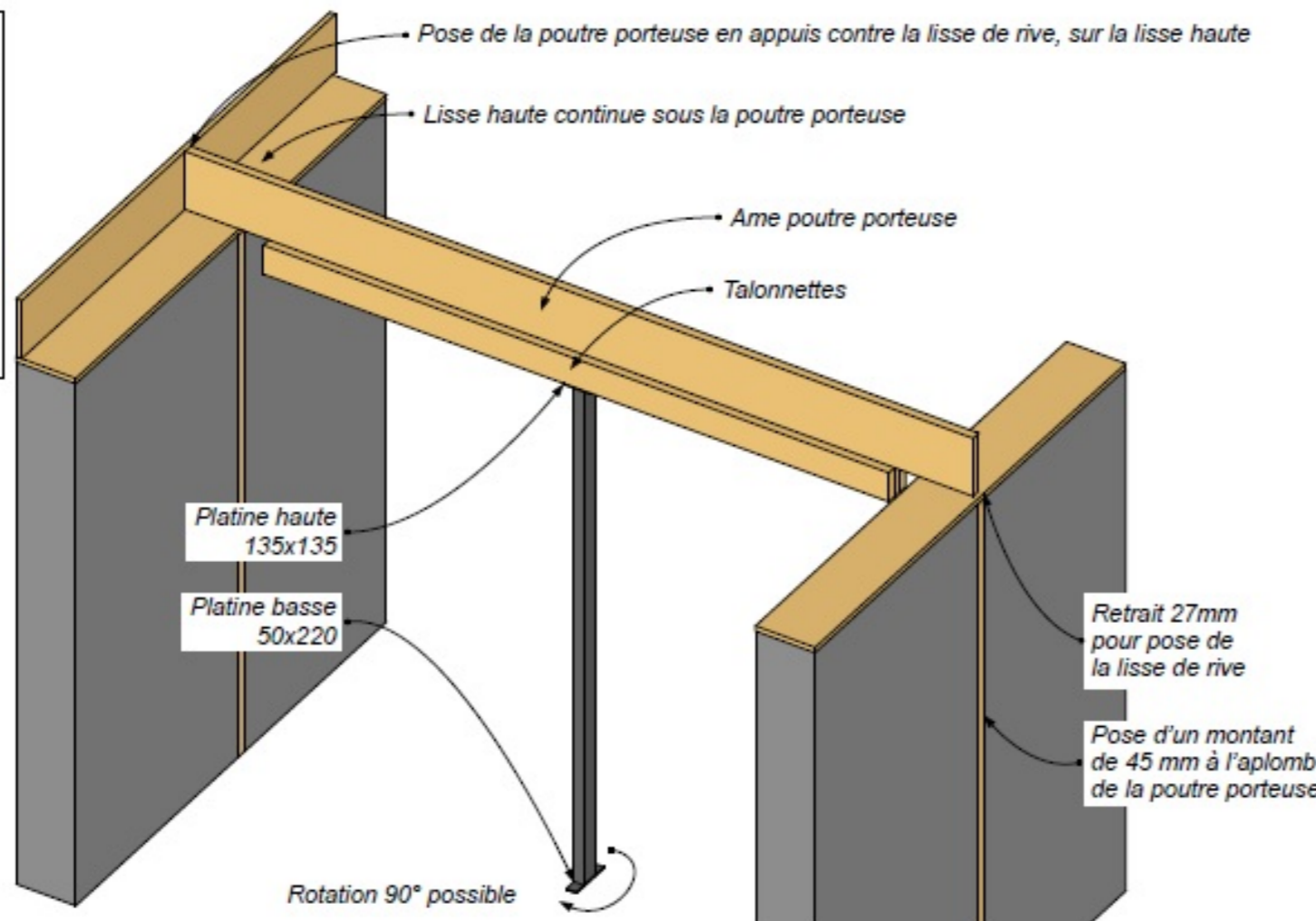
- Vissage devant et derrière par vis 6x80 en quinconce tout les 100mm, pour assemblage talonnettes sur âme centrale.

Quantitatif vis:
- 20 vis 6x80 par ml

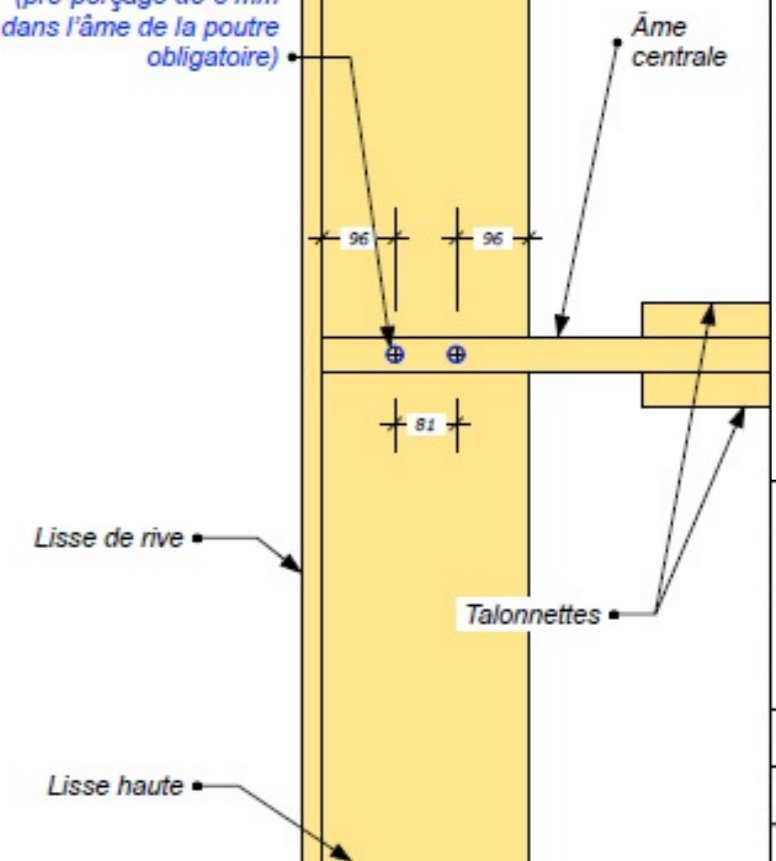


Veiller à conserver le sens de pose haut et bas des poteaux métalliques :
- Platine haute 135x135 (sous la poutre)
- Platine basse 50x220 (fixée sur le sol)

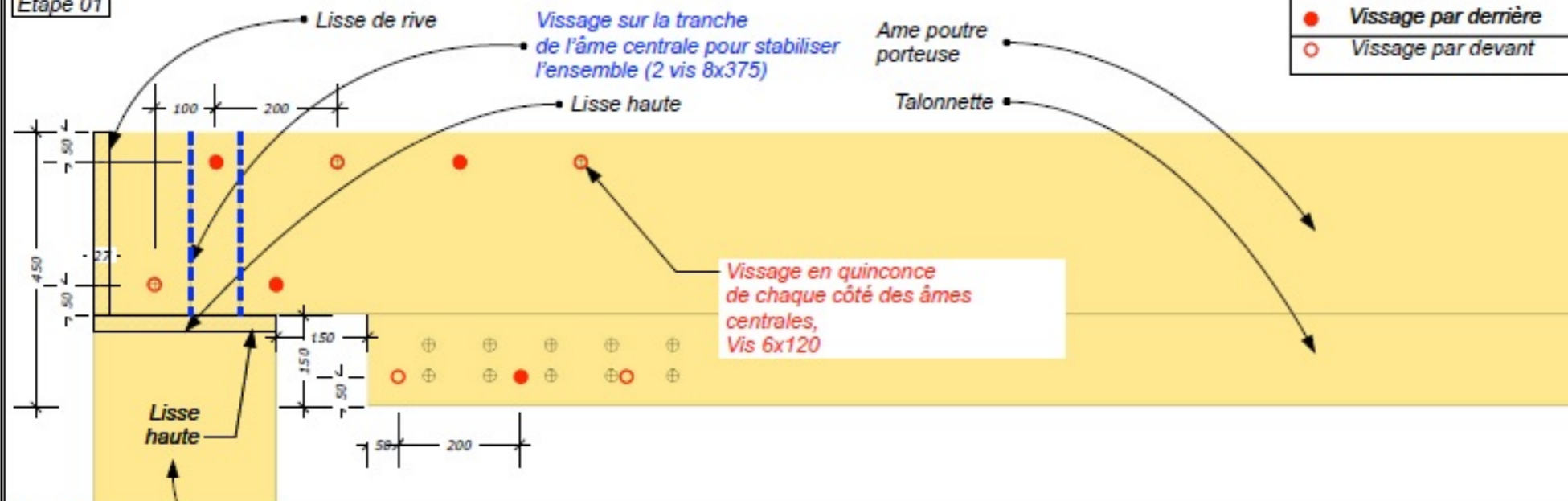
Ces poteaux à section rectangulaire peuvent être intégrés dans les cloison il est possible de les pivoter de 90°
- Ame parallèle à la poutre
- Ame perpendiculaire à la poutre



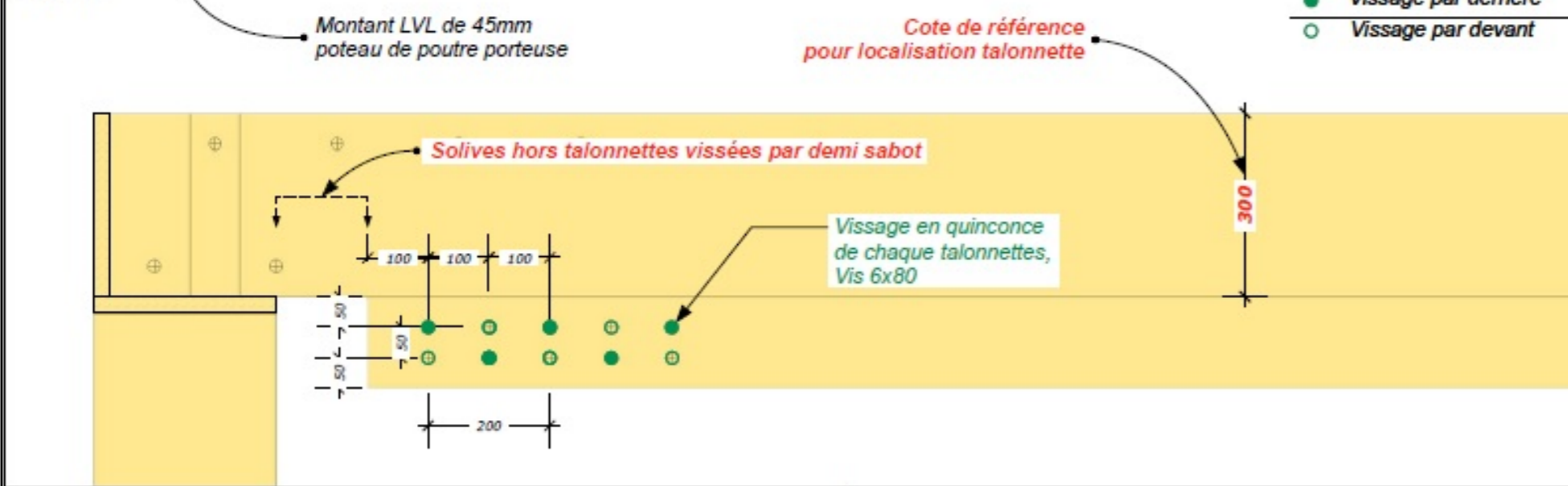
vis 8x380 pour assurer la stabilité de l'ensemble (pré-perçage de 6 mm dans l'âme de la poutre obligatoire)



Étape 01



Étape 02

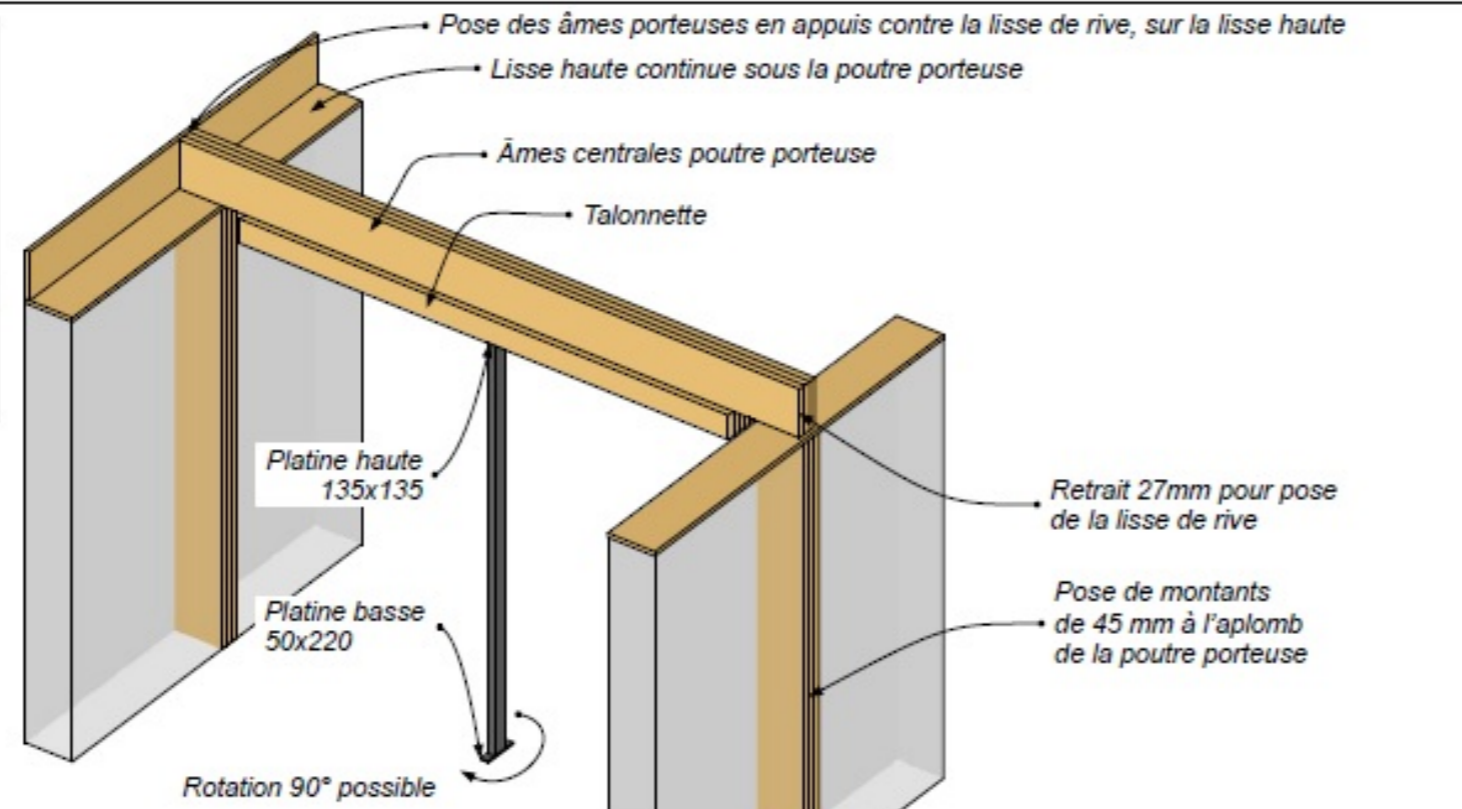


Veiller à conserver le sens de pose haut et bas des poteaux métalliques :

- Platine haute 135x135 (sous la poutre)
- Platine basse 50x220 (fixée sur le sol)

Ces poteaux à section rectangulaire peuvent être intégrés dans les cloison il est possible de les pivoter de 90°

- Ame parallèle à la poutre
- Ame perpendiculaire à la poutre



Triple Poutre porteuse âme triple

Pour l'assemblage des poutres porteuses triples il faut prévoir deux références de vis :

- 6x80
- 6x120

Étape 01:

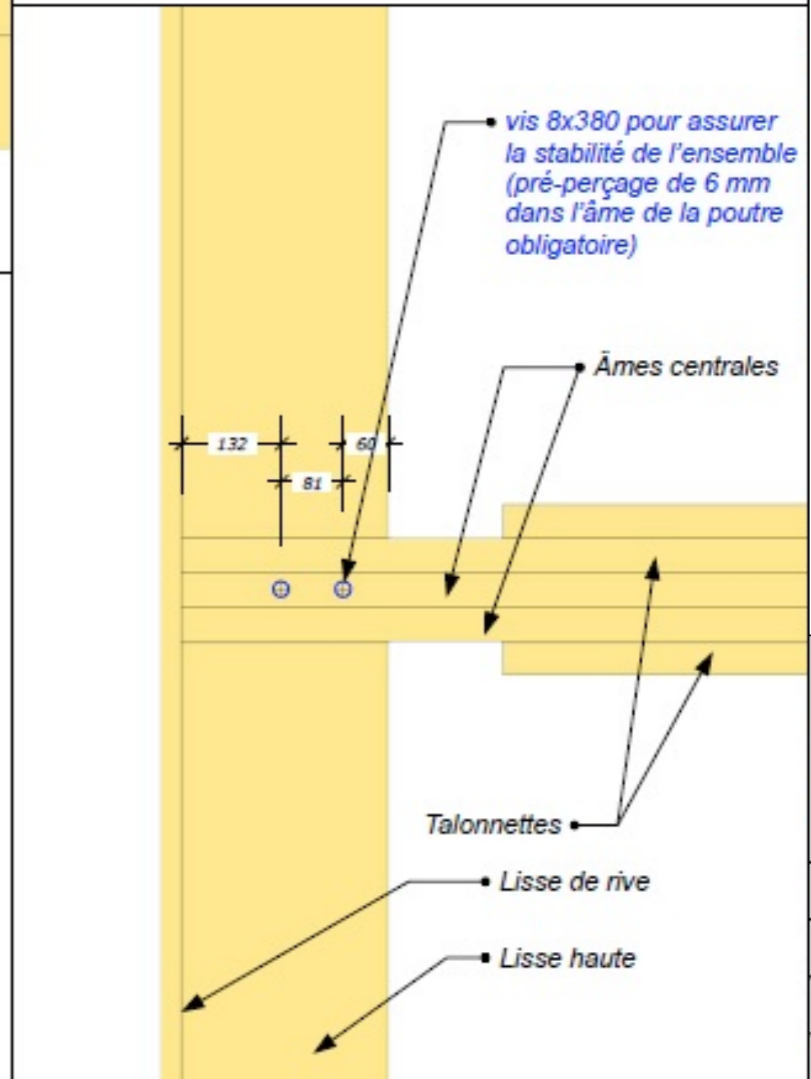
- Vissage devant derrière par vis 6x120 en quinconce tout les 200mm, pour assemblage des 3 âmes centrales.

Étape 02:

- Vissage par vis 6x80 en quinconce tout les 200mm pour assemblage des talonnettes (décaler la trame pour éviter les collisions avec les premières vis)

Quantitatif vis:

- 20 vis 6x80 par ml
- 20 vis 6x120 par ml



Phase

EXE- PAC

Contact PopUp chantier :
Bernard DURAN
 06.75.09.90.59

Détail poutre porteuse triple

Projet

Plan

Echelle :	
Unité :	mm
Date :	2018/09/17
Page n° :	21