

A48R

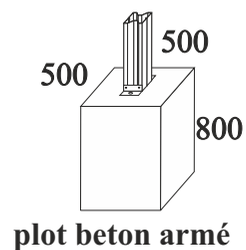
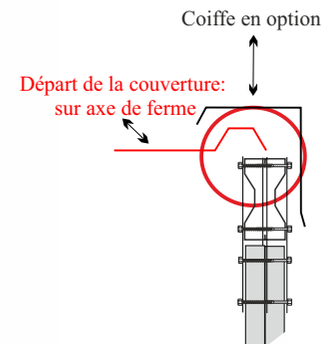
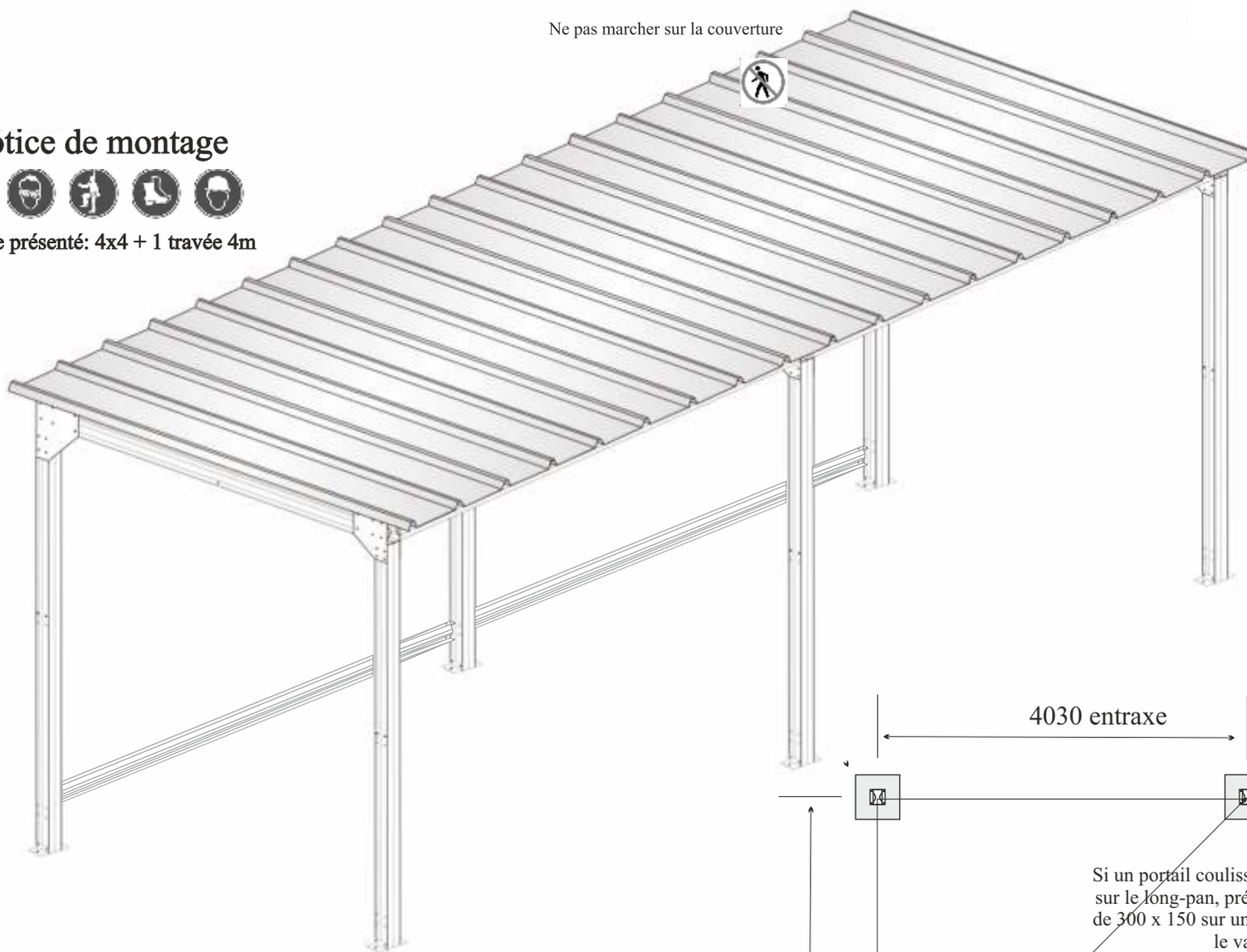
Ne pas marcher sur la couverture



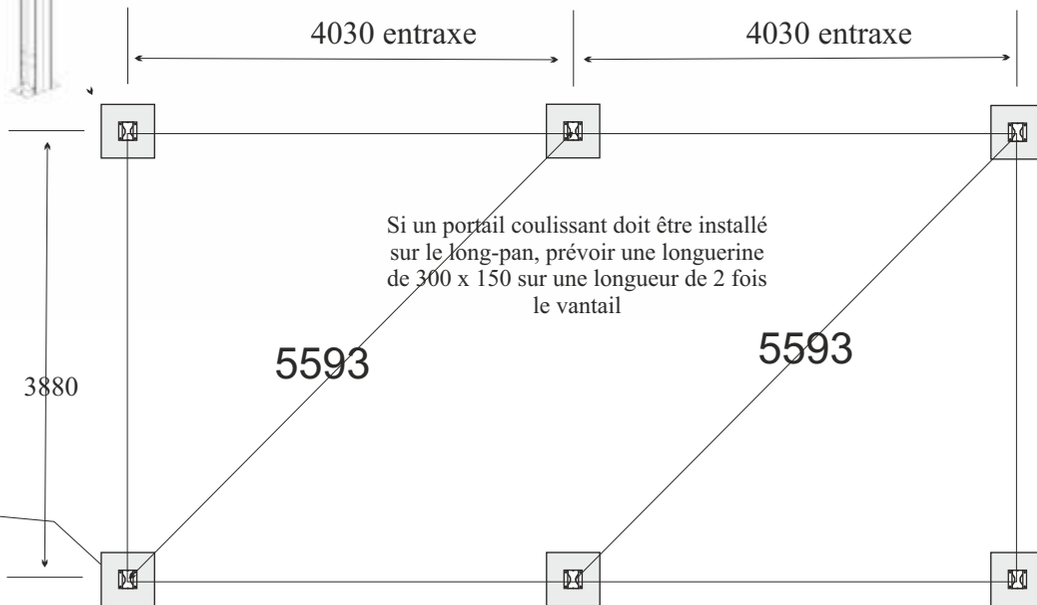
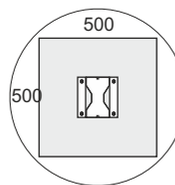
Notice de montage



Modèle présenté: 4x4 + 1 travée 4m

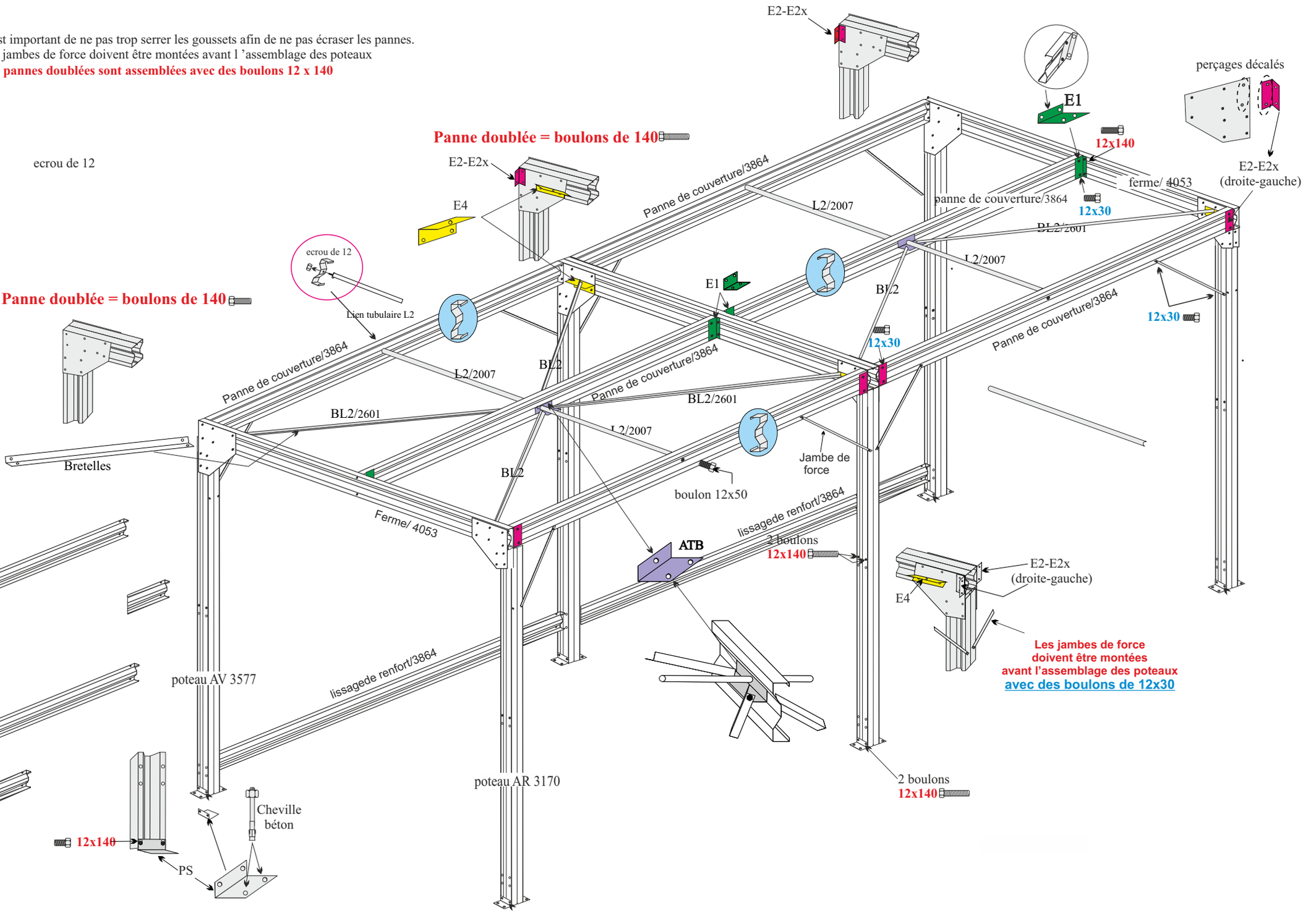


plot beton armé



Il est important de ne pas trop serrer les goussets afin de ne pas écraser les pannes.
Les jambes de force doivent être montées avant l'assemblage des poteaux

Les pannes doublées sont assemblées avec des boulons 12 x 140



ecrou de 12

Panne doublée = boulons de 140



Lien tubulaire L2

Bretelles

poteau AV 3577

poteau AR 3170

Les jambes de force doivent être montées avant l'assemblage des poteaux avec des boulons de 12x30

perçages décalés

E2-E2x (droite-gauche)

E2-E2x (droite-gauche)

E4

2 boulons 12x140

E2-E2x

E1

12x140

12x30

BL2/2601

L2/2007

BL/2

12x30

Panne de couverture/3864

Panne de couverture/3864

L2/2007

Panne de couverture/3864

L2/2007

BL/2

BL2/2601

BL/2

Ferme/4053

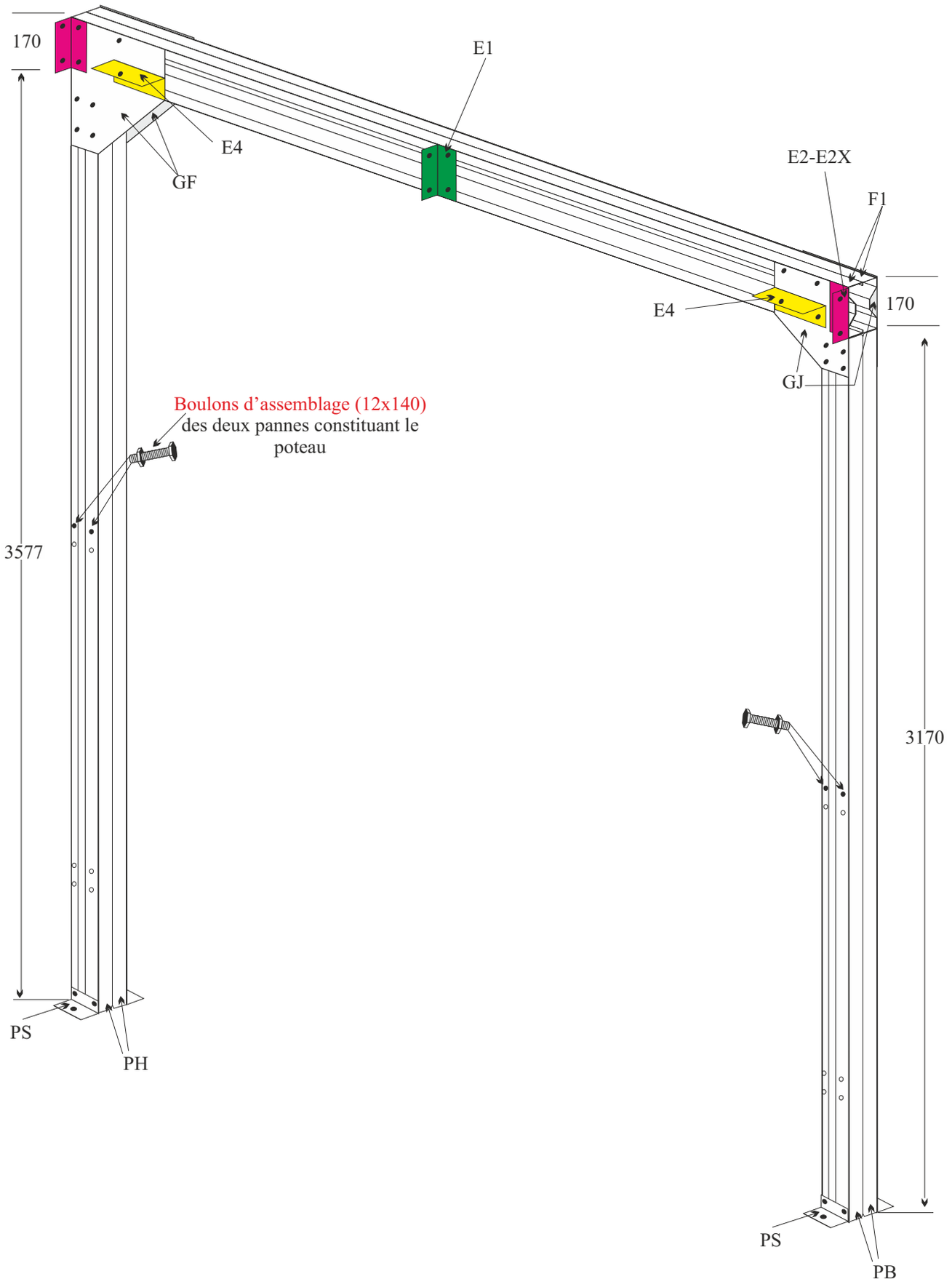
boulon 12x50

lissage de renfort/3864

2 boulons 12x140

ATB

lissage de renfort/3864



170

E1

E4

GF

E2-E2X

F1

E4

170

GJ

Boulons d'assemblage (12x140)
des deux pannes constituant le poteau

3577

PS

PH

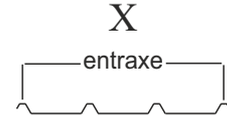
3170

PS

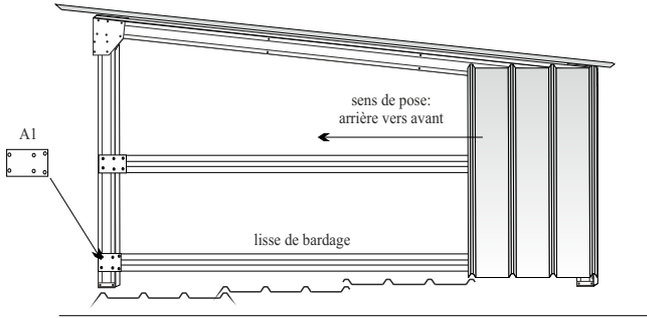
PB

Pose de la couverture et du bardage (en option)

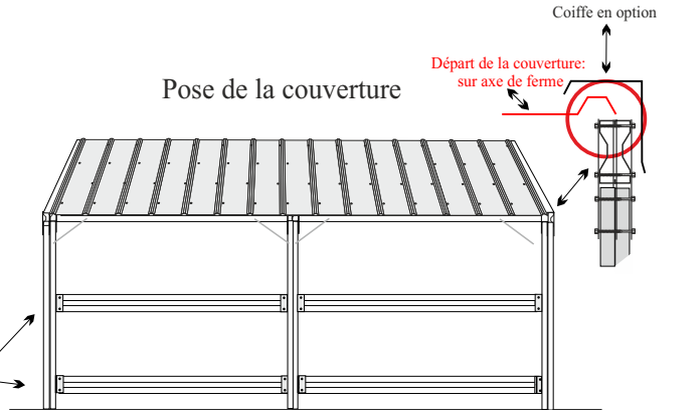
En cas de recoupe des tôles de couverture ou bardage, il est impératif d'éliminer la limaille qui se serait déposée sur les tôles
Avant la pose de la couverture, vérifiez vos entraxes de long-pan et mesurez l'entraxe de la tôle de couverture et de bardage
Soit: largeur de couverture = entraxe X par le Nbre de tôles



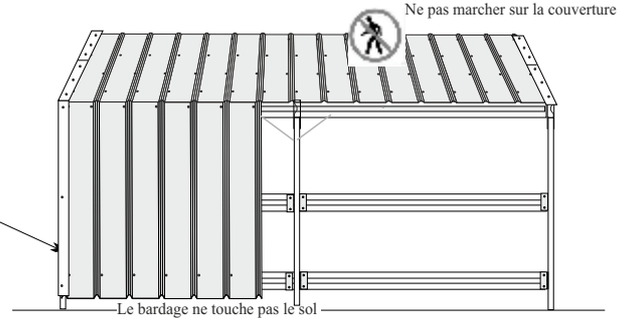
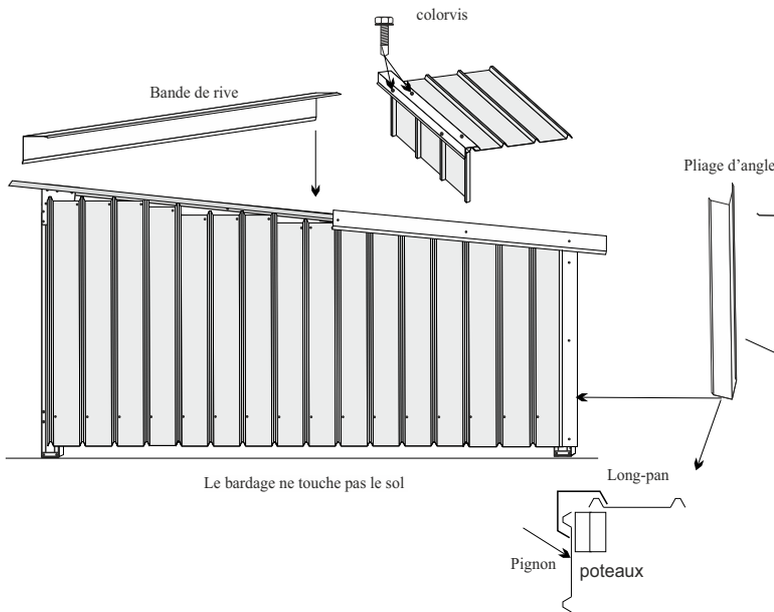
Pose du lissage et bardage pignon



Pose de la couverture



Pose du lissage et bardage long-pan



Pose du lissage et bardage pointe pignon

