

1. Tracer le **support** de la charpente (MOB, maçonnerie, poteau, etc...)

2. Tracer les **lignes d'égout** ou les lignes d'égout d'emprunt

Prendre en compte les débords de toiture

3. Tracer les **rives latérales** de toitures

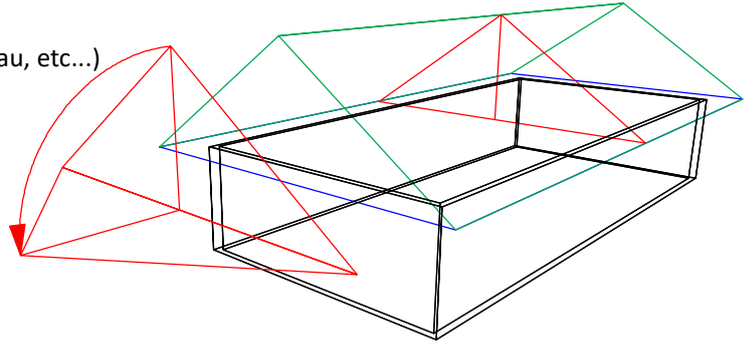
4. Tracer l'**emplacement du CE** sur la vue en plan

5. Tracer toutes les **élevations de CE**

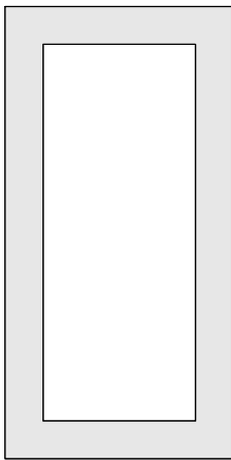
Si échassé : tracer une parallèle au CE en plan

Tracer les pentes pour trouver le raccord de comble

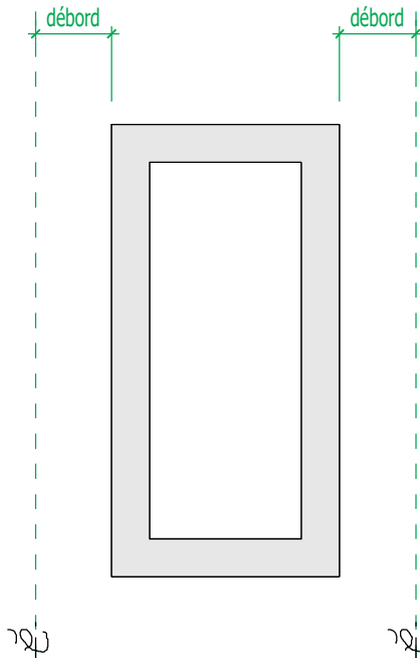
6. **Reporter le raccord de comble** sur la vue en plan



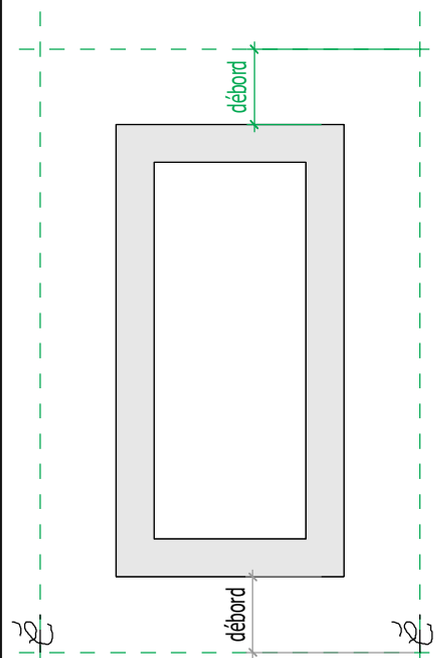
①



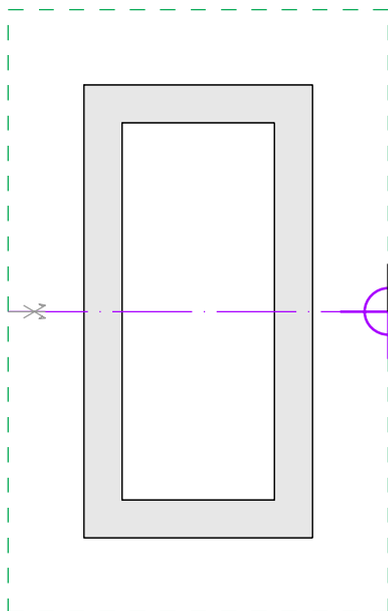
②



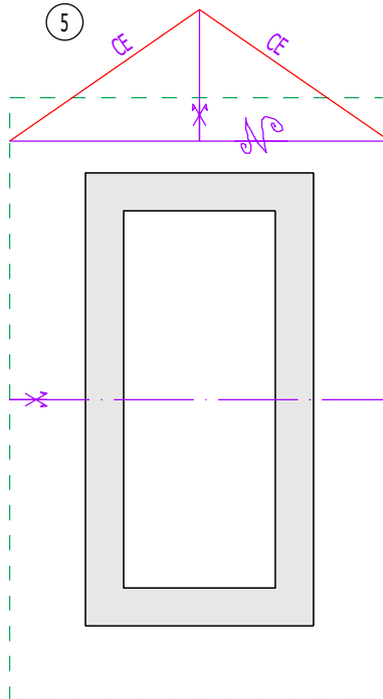
③



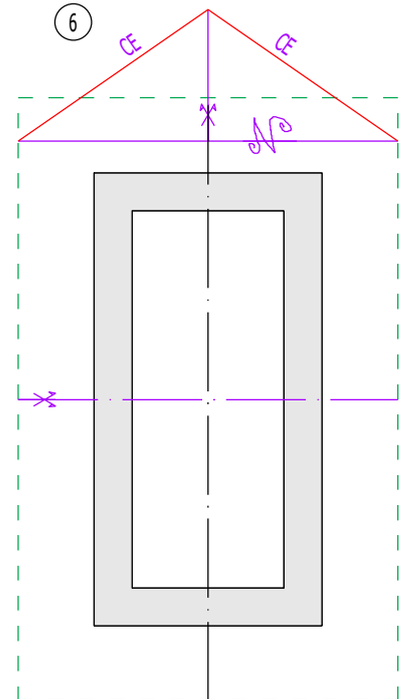
④



⑤



⑥



Fiche Technique n°1

Fiche à compléter

1: Implantez la charpente

2: Dessinez l'élévation de CE

Echelle 1/100

Forme du bâtiment :

Mur extérieur 15000 x 16000 mm

Mur épaisseur 500 mm

Débord toiture 1000 mm

Chevron 100 x 500 mm

Pente 70%

Note : L'emplacement du mur est donné. L'échassé de ligne de trave est également indiqué.

N

