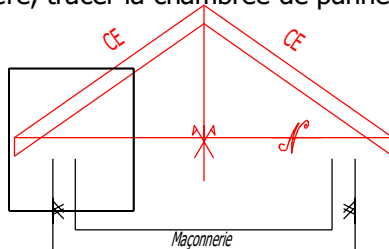
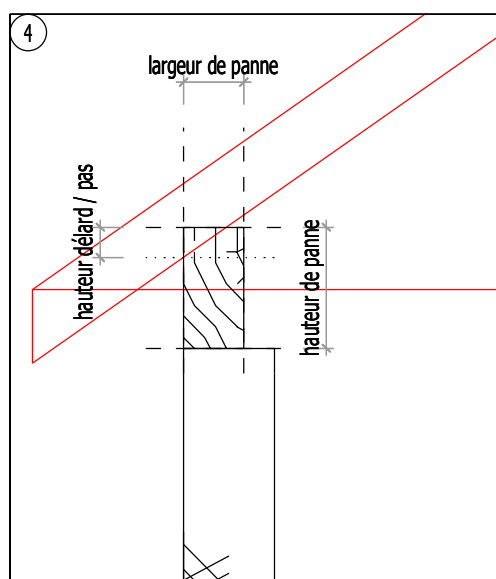
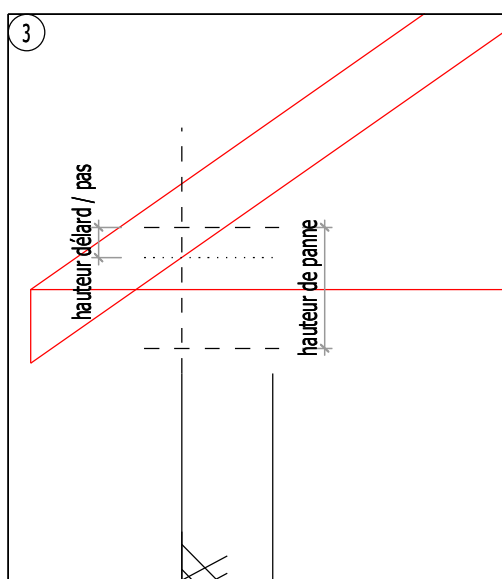
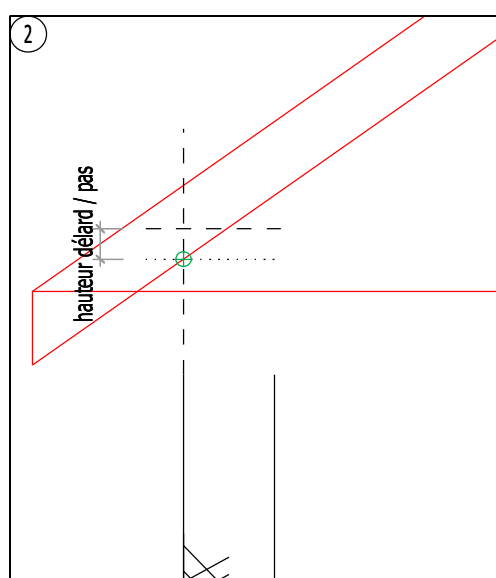
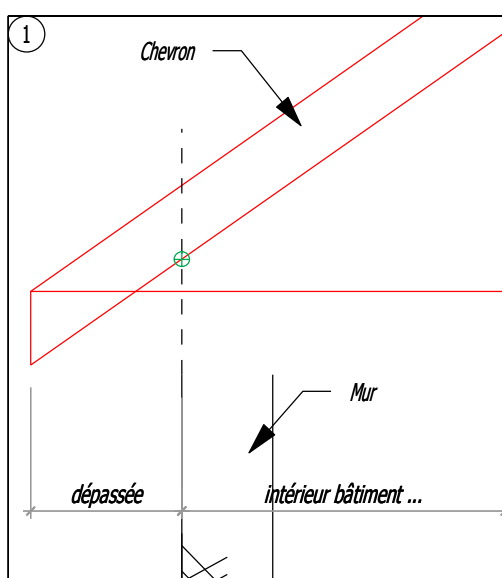


1. Tracer la face avant de la panne sablière
2. Tracer la hauteur de délardement (de 15 à 20 mm, valeur indicative) ou de pas
3. Tracer la retombée de la panne (hauteur de la panne)
4. Tracer la face intérieure
- (5.) On peut, après avoir placé la sablière, tracer la chambrée de panne si besoin (*fiche n°5*)



Note : on prend l'exemple ici avec une panne sablière qui vient affleurer extérieur du mur.



1: Sur le **Détail 1 (DT1)**, tracer la panne sablière placée à **chant**, **affleur extérieur** mur, de section **120 x 300 mm**, avec un **délard h=30 mm**.

2: Sur le **Détail 2 (Dt2)**, tracer la panne sablière placée à **chant**, en **débord extérieur** mur de 20 mm, de section **200 x 350 mm**, avec un délard **h=40 mm**

ECH 1:10

