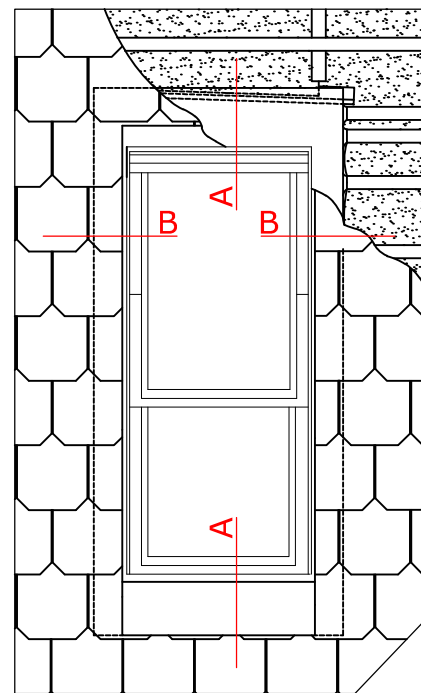
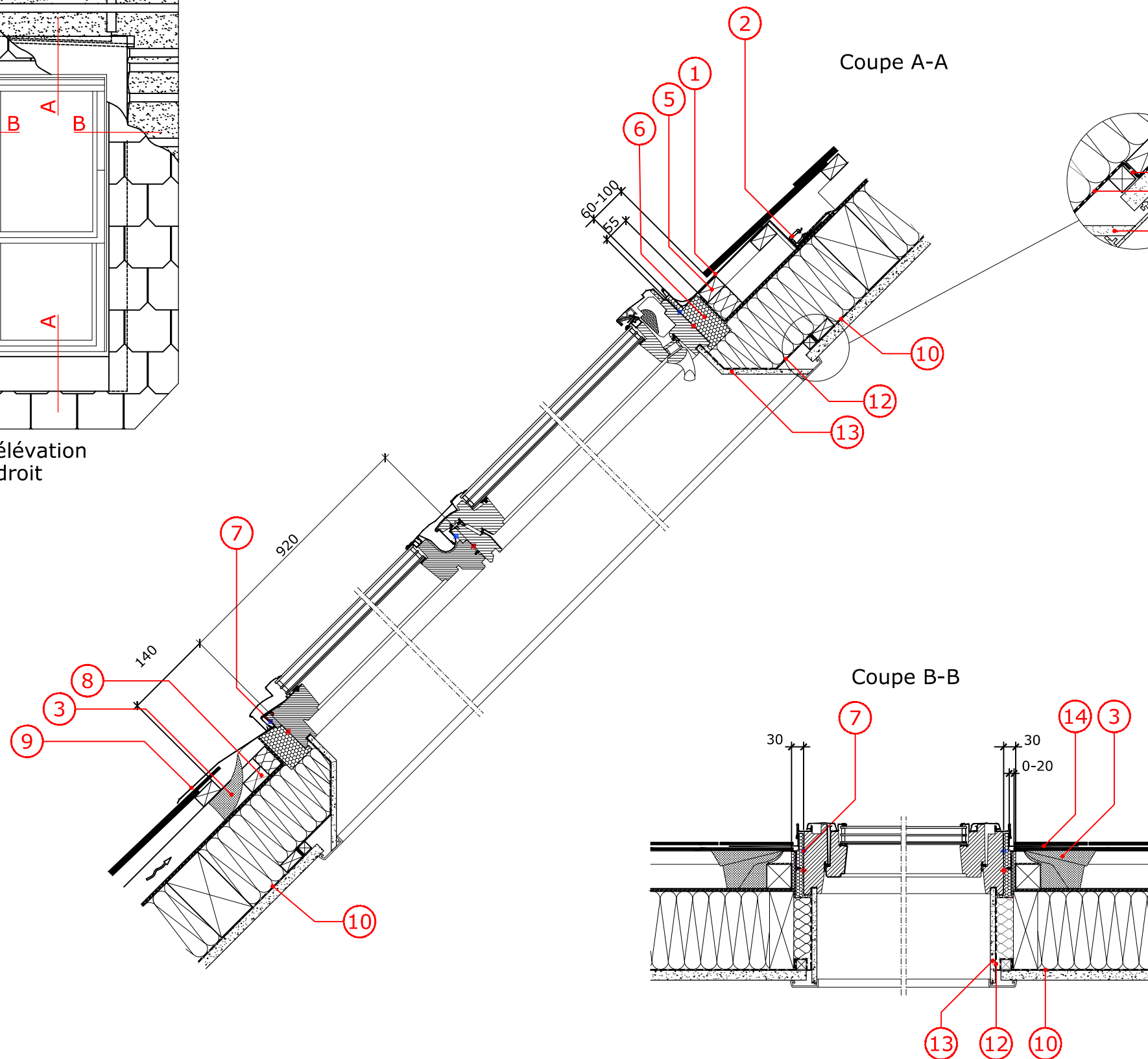


# GGU fenêtre en PU à ouverture par rotation avec élément en PU dans la pente du toit GIU

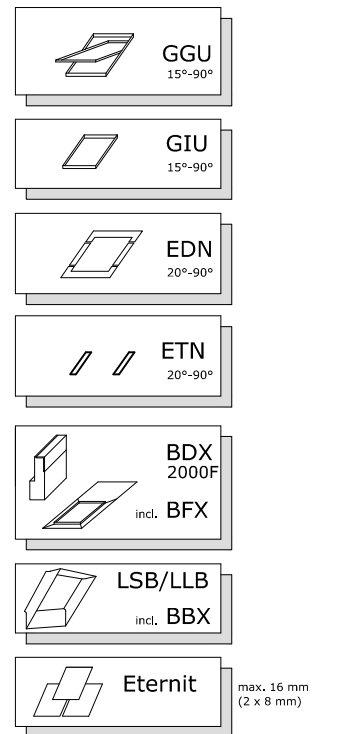
dans charpente lambrissé (montage abaissé)  
raccordement type EDN/ETN et encadrement intérieur type LSB/LLB



Plan en élévation  
à angle droit



- 1 Raccordement VELUX type EDN partie supérieur
- 2 Tôle de renvoi d'eau VELUX
- 3 Raccord de sous-toiture VELUX type BFX
- 5 Latte de montage
- 6 Cadre s'isolation VELUX type BDX 2000F
- 7 Ligne bleu (montage abaissé)
- 8 Latte de fixation BFX
- 9 Raccordement VELUX type EDN partie inférieur
- 10 Frein vapeur (au soin du maître d'oeuvre)
- 11 Raccordement collé avec bande de serrage
- 12 Frein vapeur VELUX type BBX
- 13 Encadrement intérieure VELUX type LSB/LLB
- 14 Raccordement VELUX type EDN/ETN partie latérale



Vous trouvez d'autres informations techniques sur notre site sous la rubrique Professionnel.

Tous les dessins sont des propositions de construction et de montage à titre indicative et non contraignant. VELUX ne fournit dans ce contexte aucune prestation de planification et n'assume pas de garantie.

## Proposition de montage

VELUX SCHWEIZ AG  
Industriestrasse 7 4632 Trimbach  
Téléphone: 021 633 44 44 Fax: 021 633 44 04

Février 2017  
404\_GGU-GIU\_EDN\_ETN