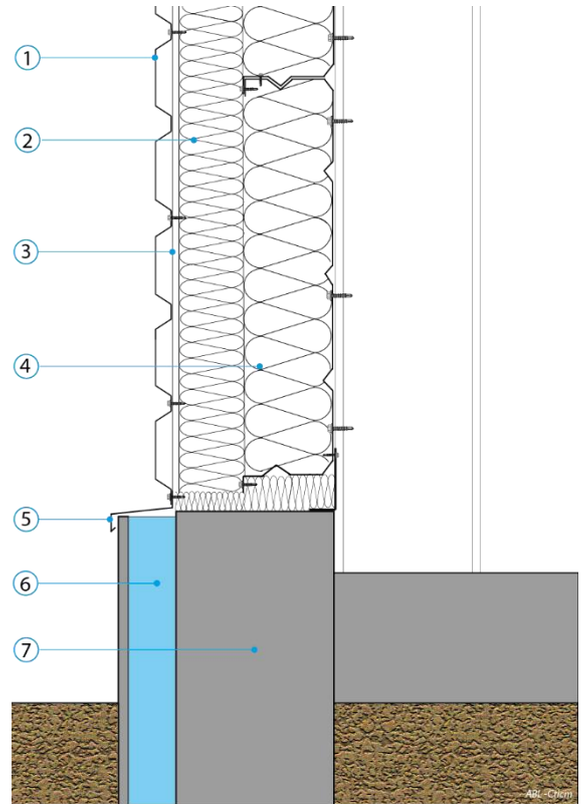


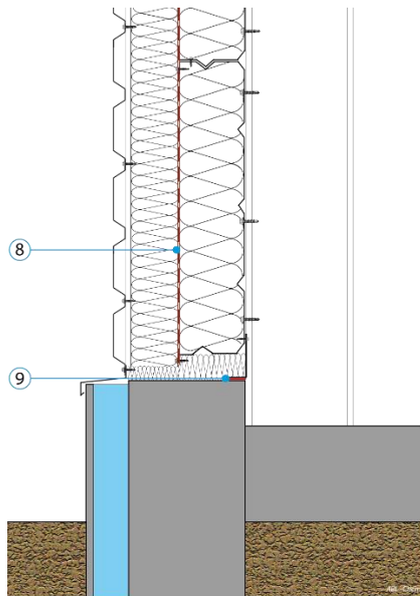
Points singuliers/interfaces

**Bardage/dallage
Longrine – Cas 1**

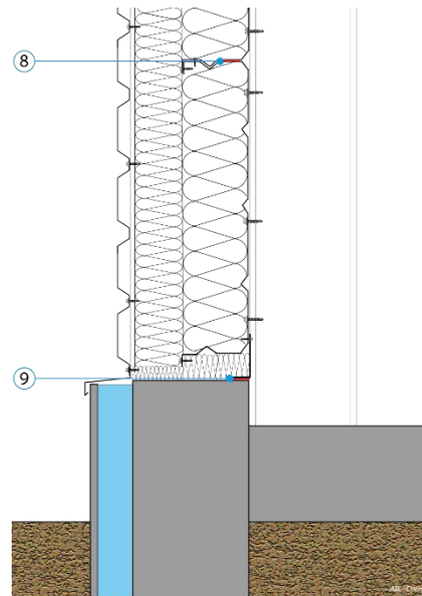
1	Bardage en pose horizontale
2	Isolant devant les plateaux
3	Écarteur vertical (Zed ou Oméga)
4	Isolant dans les plateaux
5	Bavette fixée sur les écarteurs
6	Isolant rigide avec protection mécanique, hors lot bardage : épaisseur ≥ 6 cm ; Profondeur au-dessous du niveau du dallage (face inférieure) ≥ 50 cm.
7	Longrine



Etanchéité à l'air avec Pare-air/pare-vapeur



Etanchéité à l'air avec Joints/pare-vapeur



8 Membrane d'étanchéité à l'air de type HPV (Haute Perméabilité à la vapeur ; $s_d < 0.1$ m)

9 Joint mastic le long de la longrine

8 Joint adhésif entre plateaux

9 Joint mastic le long de la longrine

Pour les façades avec lame d'air ventilée entre l'isolant et le bardage, il faut veiller à ce que l'isolation périphérique de la longrine ne gêne pas la ventilation de la lame d'air

Caractéristiques thermiques

Pont thermique de liaison Ψ (W/(m.K))