



STARK WIE EIN STIER

FAÇADE PREFALZ (horizontal)

DÉTAILS CAO

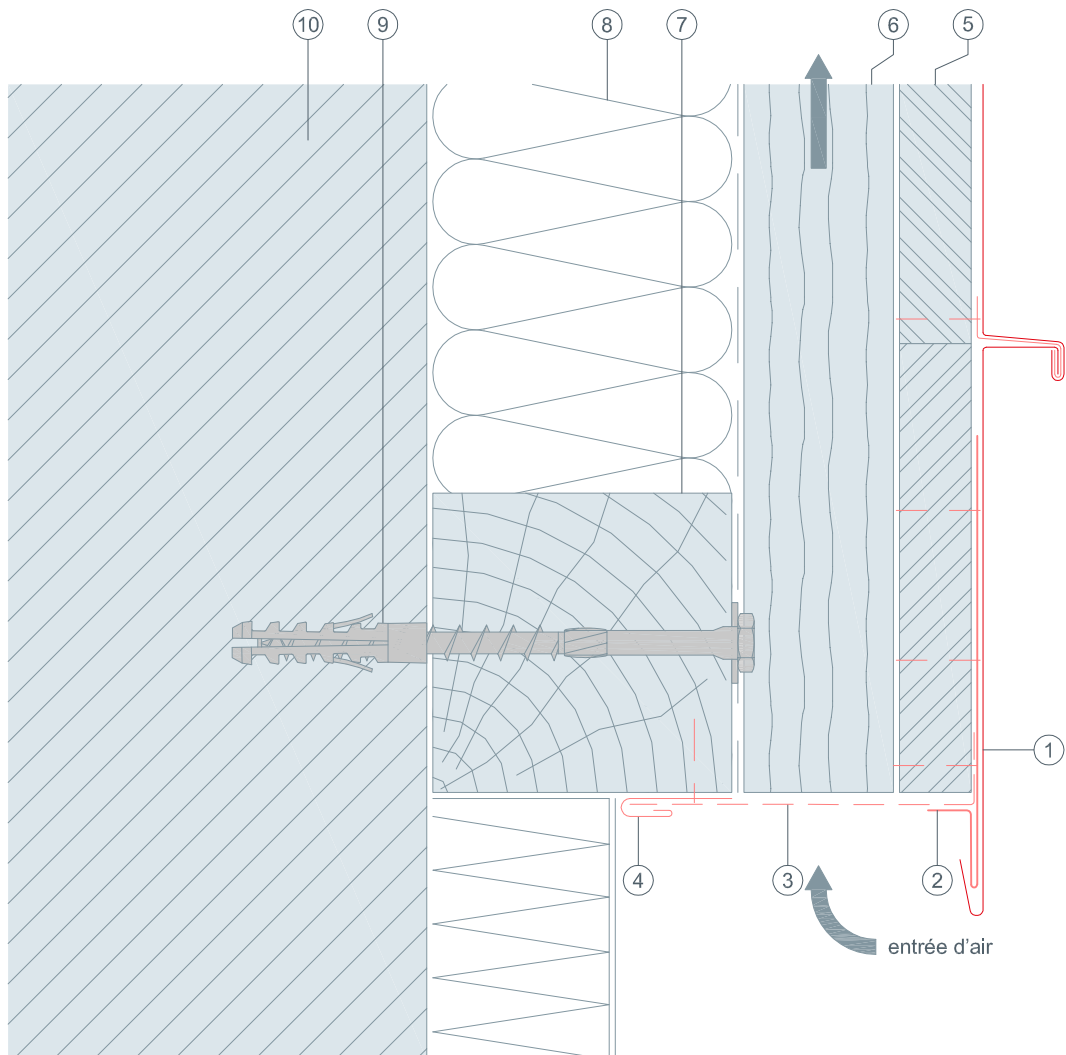
SOMMAIRE:

- 2 section verticale – raccordement inférieur
- 3 section horizontale – raccordement de couloir latéral
- 4 section horizontale – angle sortant
- 5 section horizontale – angle rentrant
- 6 section verticale – tablette (appui)
- 7 section horizontale – tableau de fenêtre
- 8 section verticale – linteau
- 9 section verticale – raccordement supérieur
- 10 section verticale – acrotère



STARK WIE EIN STIER

raccordement inférieur
section verticale
FAÇADE PREFALZ (horizontal)
DÉTAILS CAO



- ① façade PREFALZ à joints angulaires (horizontale)
- ② bande de départ
- ③ bande d'aluminium perforée (pilée)
- ④ profil de jonction
- ⑤ voligeage jointif (épaisseur minimum: 24 mm)
- ⑥ contre-latte - lame d'air ventilée
- ⑦ contre-lattage horizontal
- ⑧ isolation
- ⑨ vis de fixation à la structure porteuse
- ⑩ structure porteuse

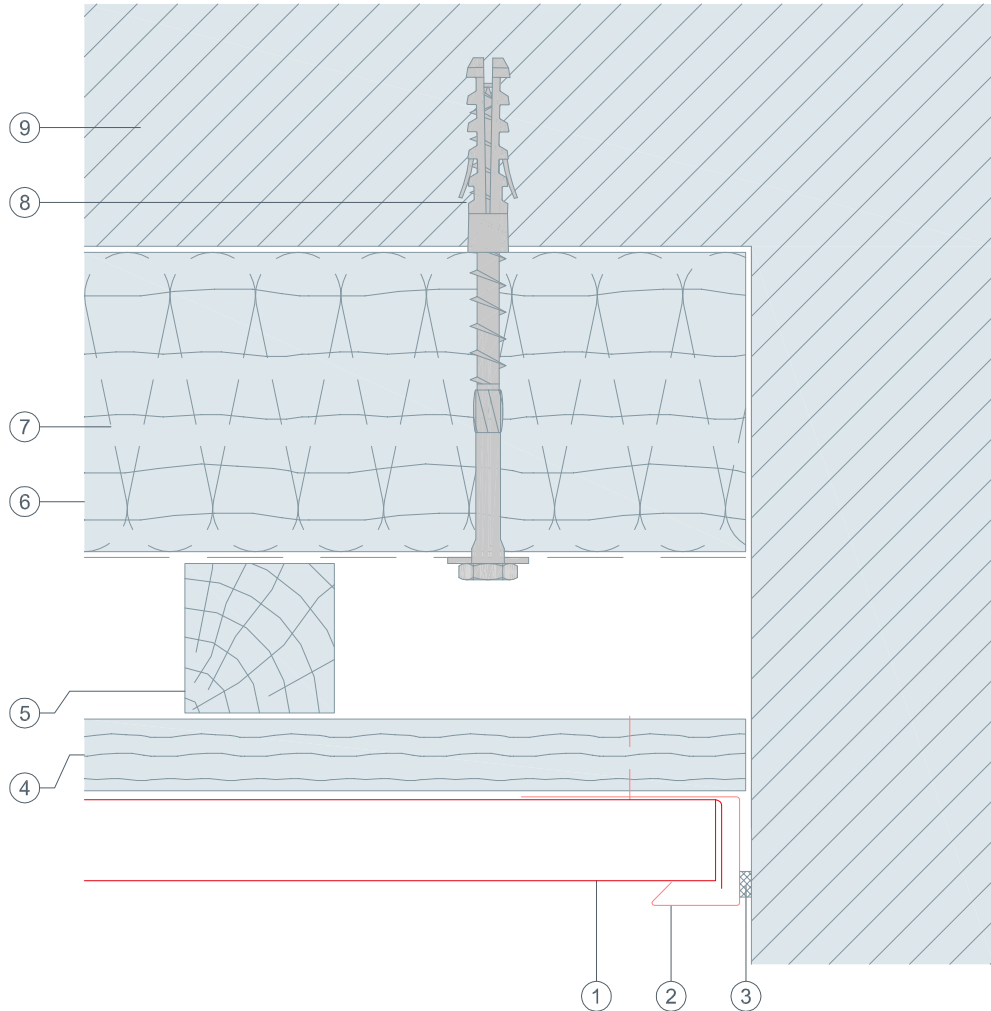


STARK WIE EIN STIER

raccordement de couloir latéral section horizontale

FAÇADE PREFALZ (horizontal)

DÉTAILS CAO

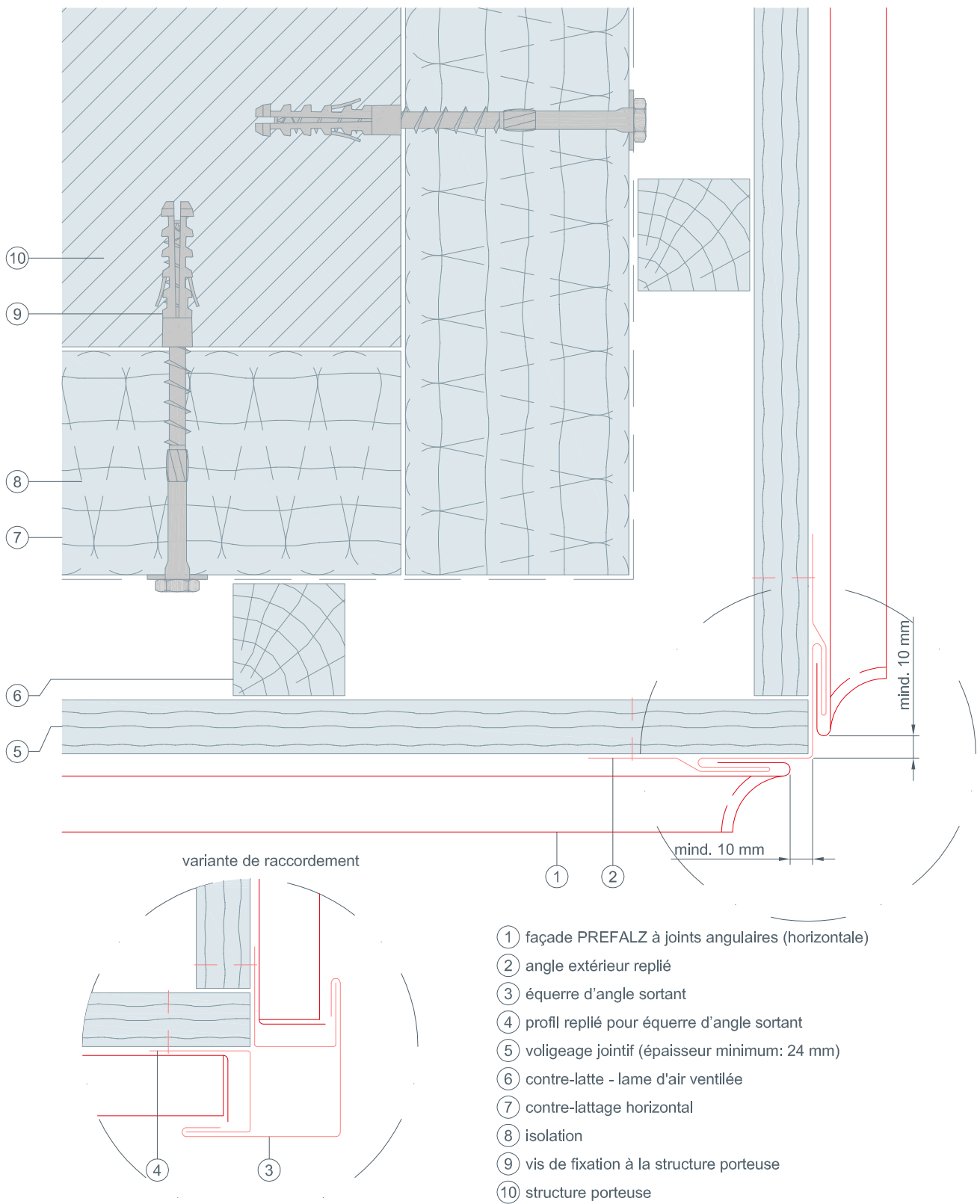


- ① façade PREFALZ à joints angulaires (horizontale)
- ② profil replié
- ③ bande d'étanchéité
- ④ voligeage jointif (épaisseur minimum: 24 mm)
- ⑤ contre-latté - lame d'air ventilée
- ⑥ contre-lattage horizontal
- ⑦ isolation
- ⑧ vis de fixation à la structure porteuse
- ⑨ structure porteuse



STARK WIE EIN STIER

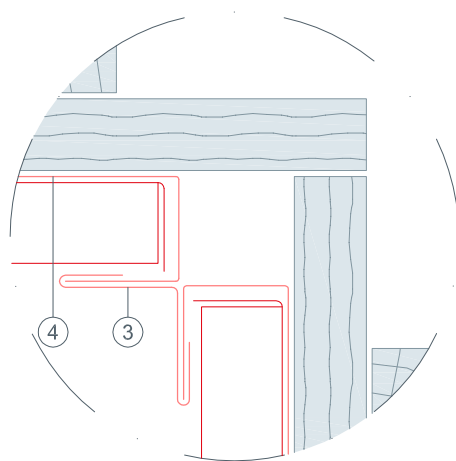
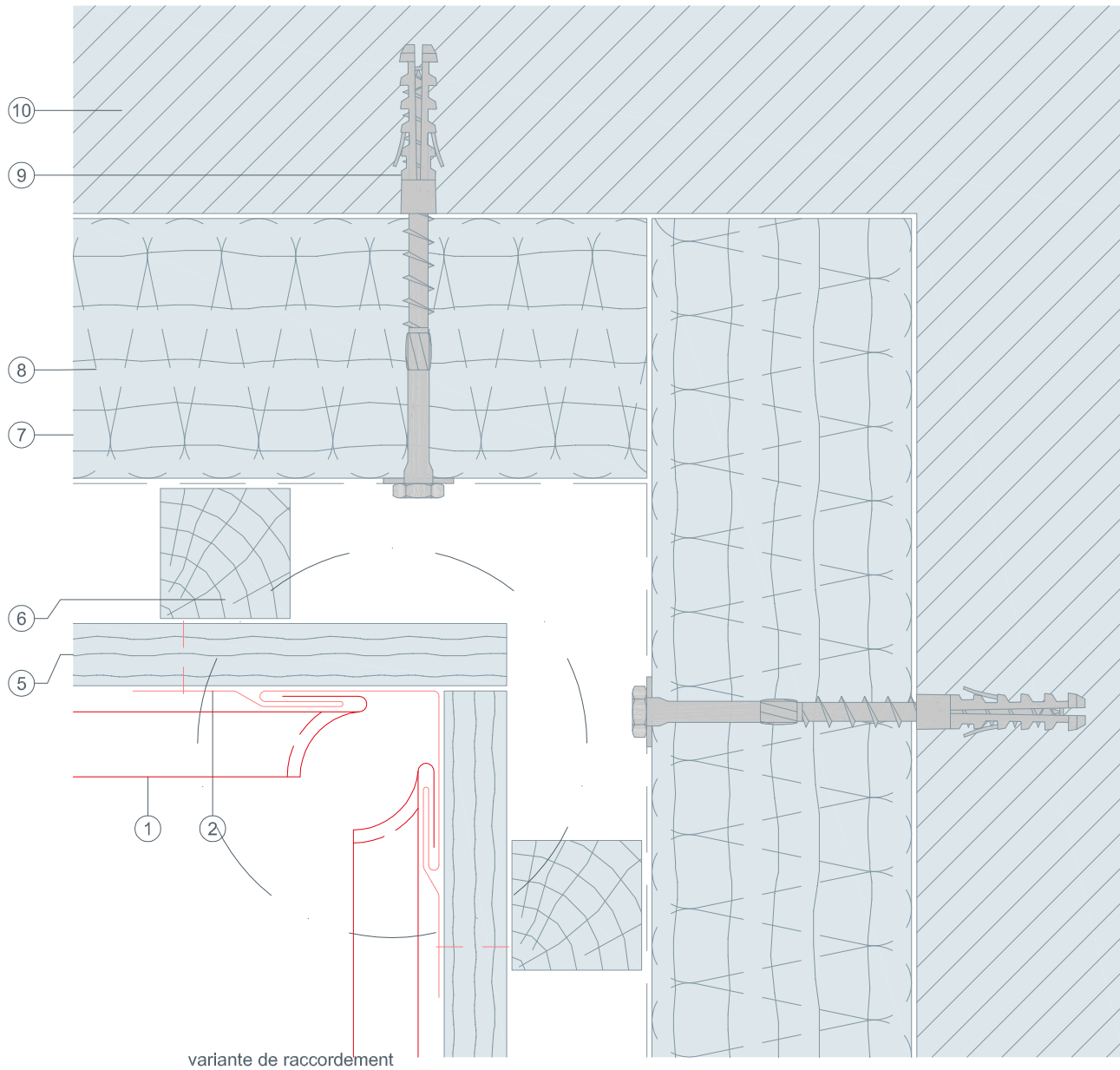
angle sortant
section horizontale
FAÇADE PREFALZ (horizontal)
DÉTAILS CAO





STARK WIE EIN STIER

angle rentrant
section horizontale
FAÇADE PREFALZ (horizontal)
DÉTAILS CAO

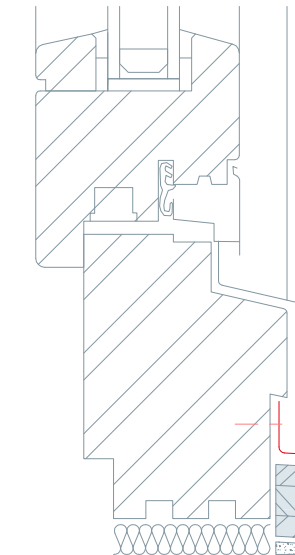


- ① façade PREFALZ à joints angulaires (horizontale)
- ② angle rentrant plié
- ③ équerre d'angle rentrant
- ④ profil replié pour équerre d'angle rentrant
- ⑤ voligeage jointif (épaisseur minimum: 24 mm)
- ⑥ contre-latte - lame d'air ventilée
- ⑦ contre-lattage horizontal
- ⑧ isolation
- ⑨ vis de fixation à la structure porteuse
- ⑩ structure porteuse

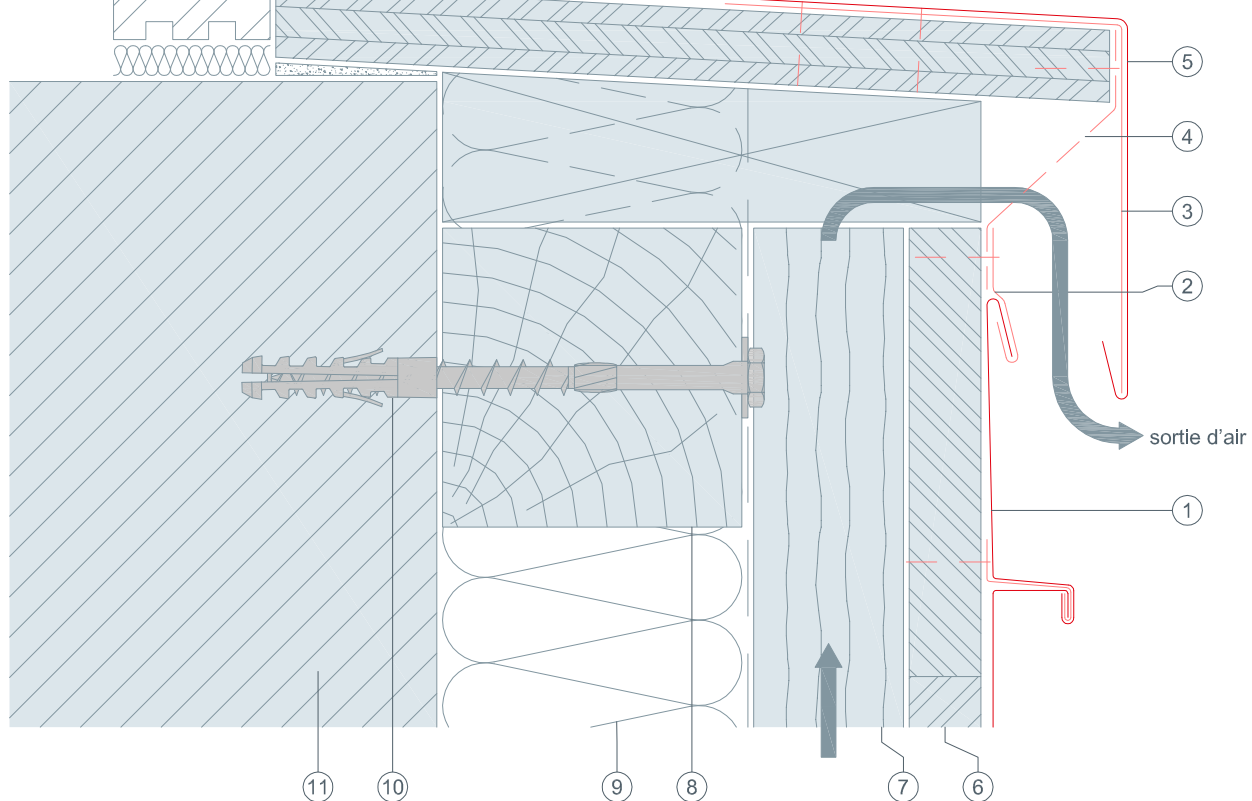


STARK WIE EIN STIER

tablette (appui) section verticale FAÇADE PREFALZ (horizontal) DÉTAILS CAO



- ① façade PREFALZ à joints angulaires (horizontale)
- ② patte de fixation
- ③ équerre-support pour tablette
- ④ bande d'aluminium perforée (pilée)
- ⑤ tablette de fenêtre
- ⑥ voligeage jointif (épaisseur minimum: 24 mm)
- ⑦ contre-latte - lame d'air ventilée
- ⑧ contre-lattage horizontal
- ⑨ isolation
- ⑩ vis de fixation à la structure porteuse
- ⑪ structure porteuse



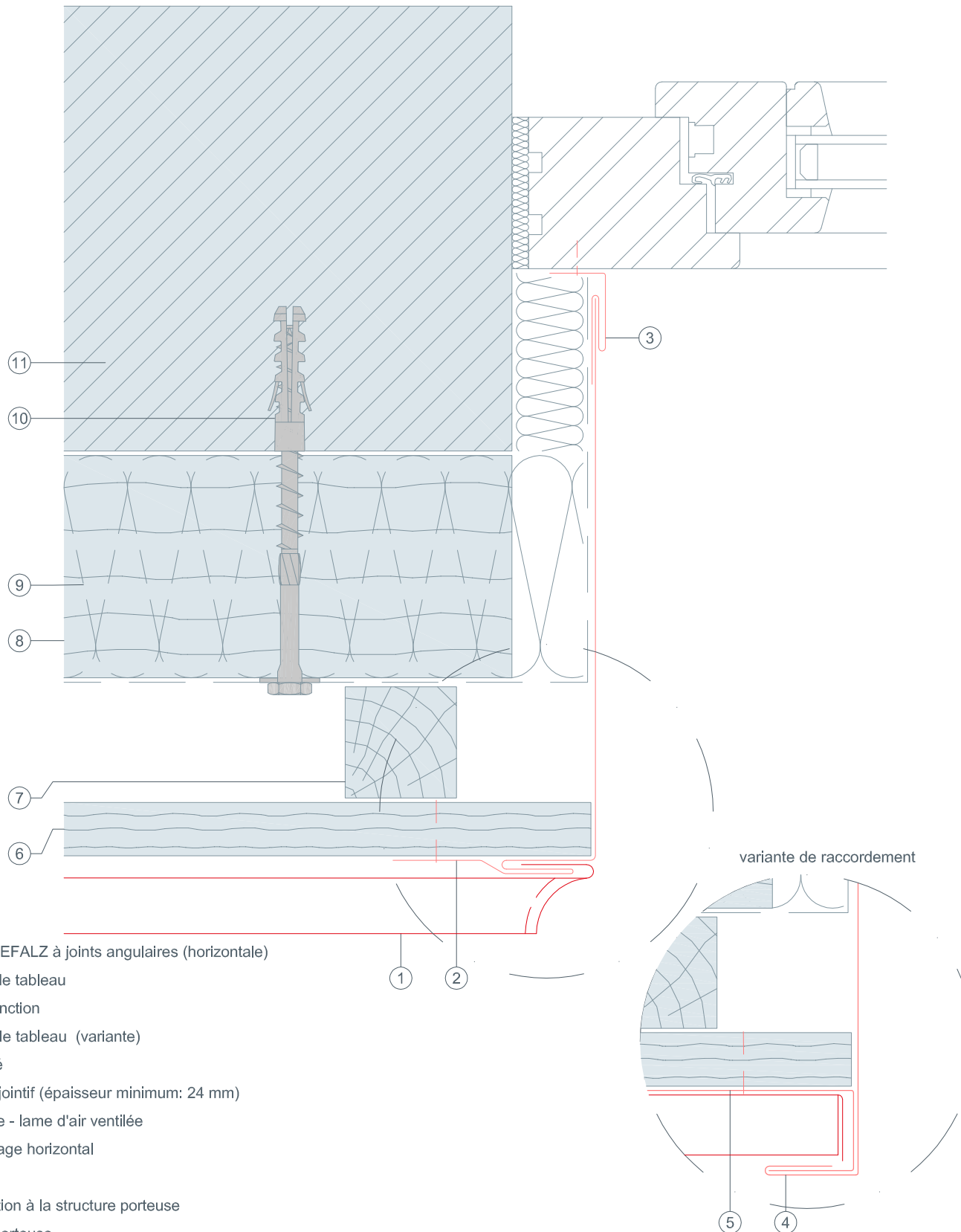


STARK WIE EIN STIER

tableau de fenêtre section horizontale

FAÇADE PREFALZ (horizontal)

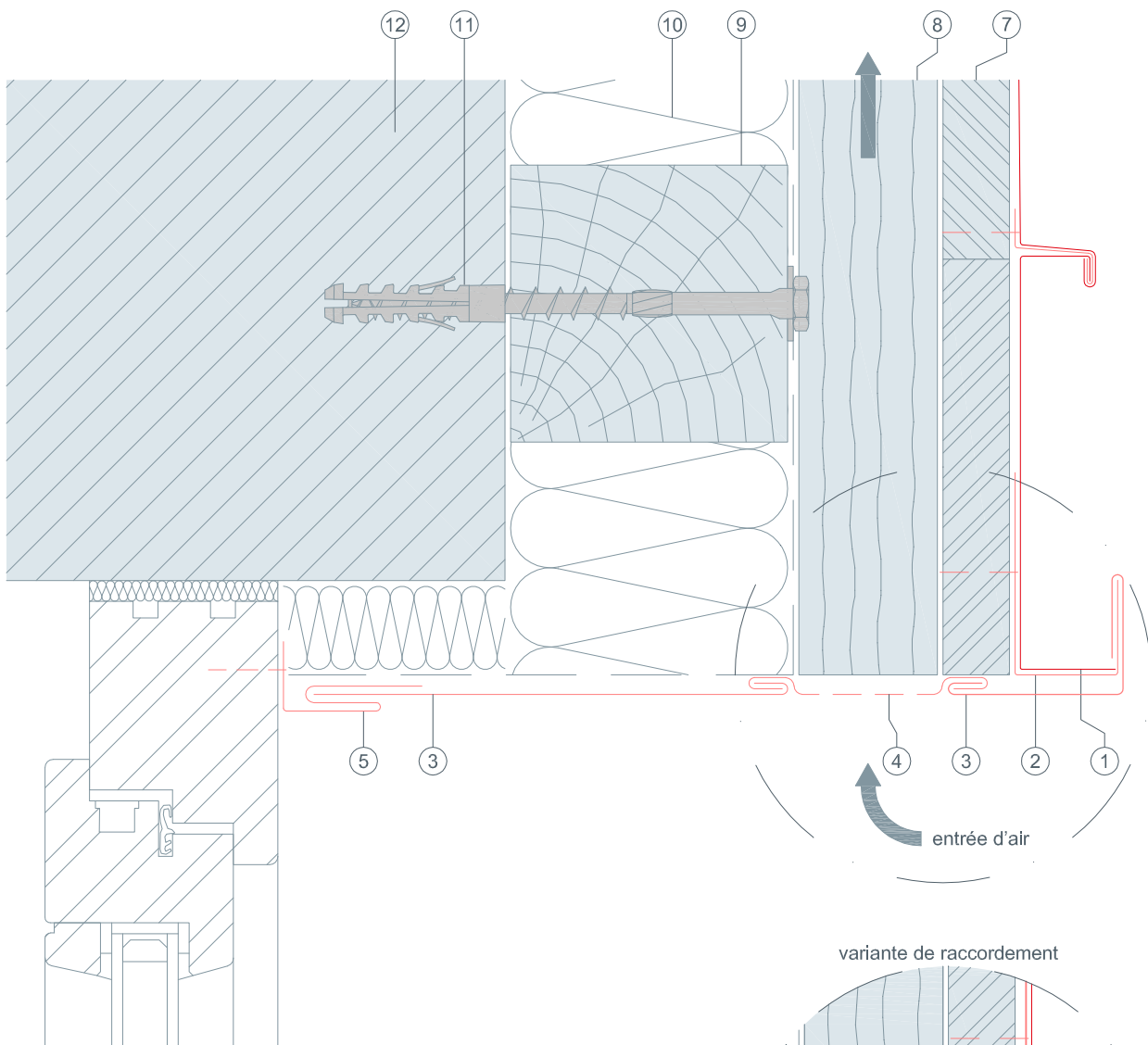
DÉTAILS CAO



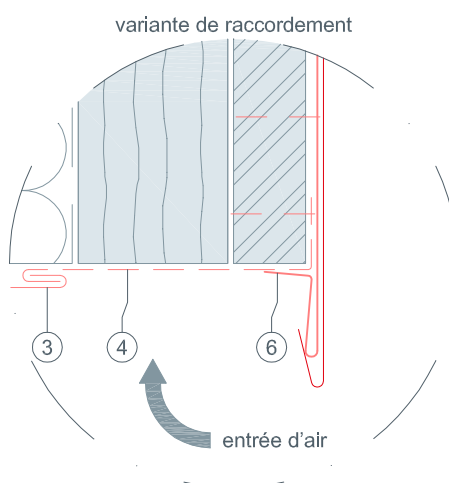


STARK WIE EIN STIER

linteau
section verticale
FAÇADE PREFALZ (horizontal)
DÉTAILS CAO



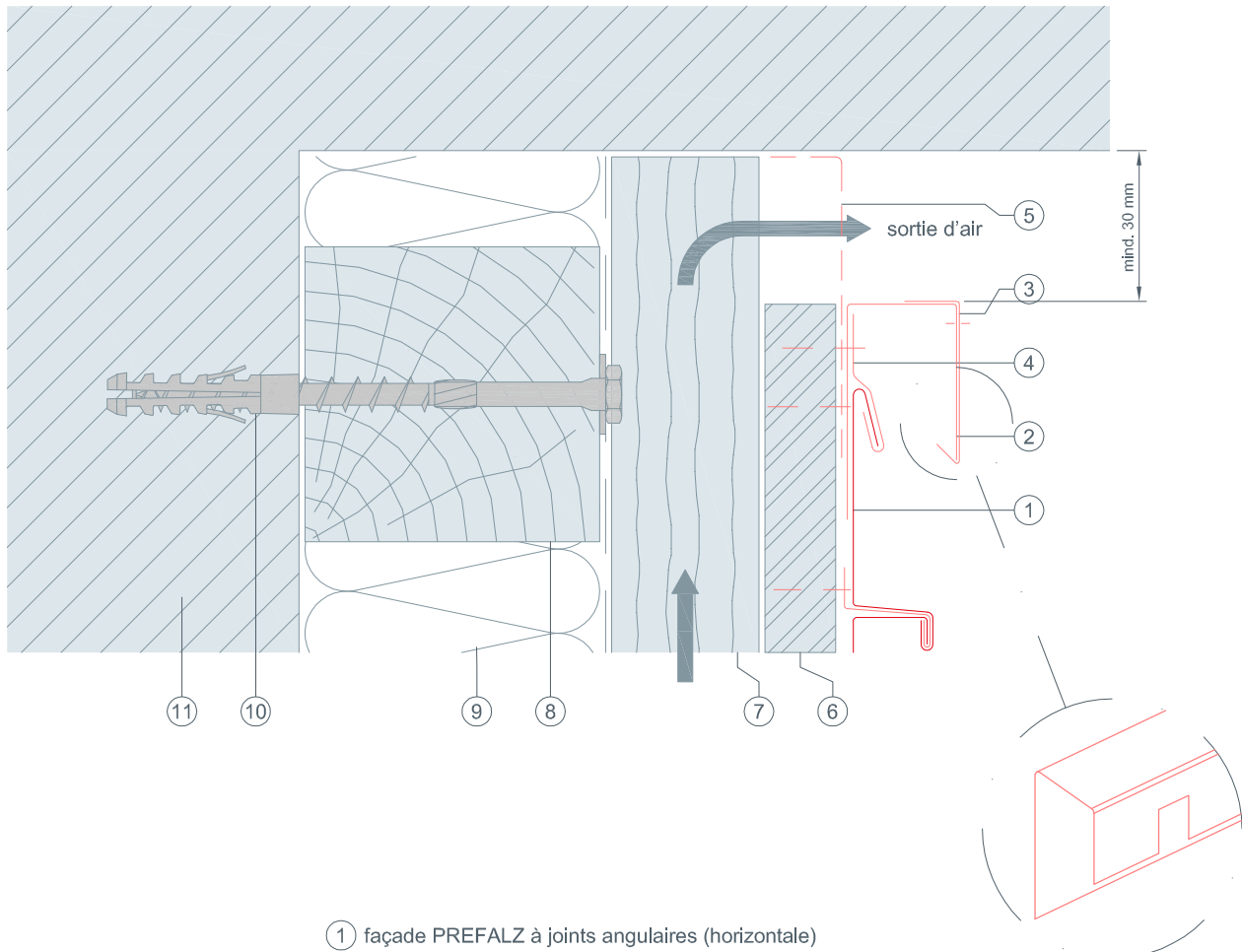
- (1) façade PREFALZ à joints angulaires (horizontale)
- (2) profil replié
- (3) bande de recouvrement
- (4) bande d'aluminium perforée (pilée)
- (5) profil de jonction
- (6) bande de départ
- (7) voligeage jointif (épaisseur minimum: 24 mm)
- (8) contre-latte - lame d'air ventilée
- (9) contre-lattage horizontal
- (10) isolation
- (11) vis de fixation à la structure porteuse
- (12) structure porteuse





STARK WIE EIN STIER

raccordement supérieur
section verticale
FAÇADE PREFALZ (horizontal)
DÉTAILS CAO



- ① façade PREFALZ à joints angulaires (horizontale)
- ② profil replié
- ③ profil de fin
- ④ patte de fixation
- ⑤ bande d'aluminium perforée (pilée)
- ⑥ voligeage jointif (épaisseur minimum: 24 mm)
- ⑦ contre-latte - lame d'air ventilée
- ⑧ contre-lattage horizontal
- ⑨ isolation
- ⑩ vis de fixation à la structure porteuse
- ⑪ structure porteuse



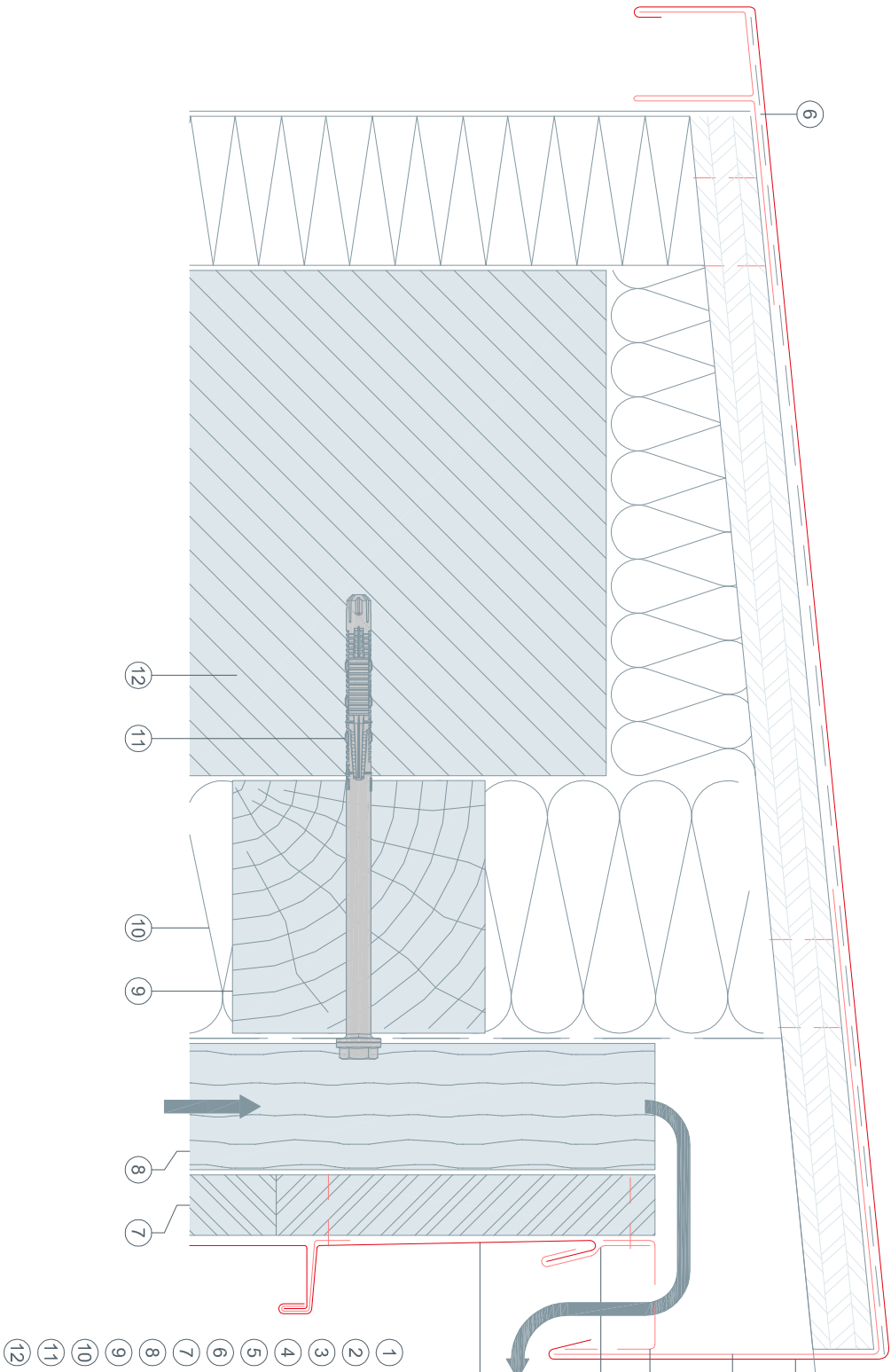
STARK WIE EIN STIER

acrotère

section verticale

FAÇADE PREFALZ (horizontal)

DÉTAILS CAO



(1) façade PREFALZ à joints angulaires (horizontale)

(2) pattes de fixation

(3) bande d'accrochage

(4) bande d'aluminium perforée (pliée)

(5) couvertine d'acrotère (couronnement, coiffe)

(6) couche de séparation

(7) voligeage jointif (épaisseur minimum: 24 mm)

(8) contre-lattage horizontal

(9) contre-lattage horizontal

(10) isolation

(11) vis de fixation à la structure porteuse

(12) structure porteuse



STARK WIE EIN STIER

FAÇADE PREFALZ (horizontal)

DÉTAILS CAO

SOMMAIRE:

- 12 section verticale – raccordement inférieur
- 13 section horizontale – raccordement de couloir latéral
- 14 section horizontale – angle sortant
- 15 section horizontale – angle rentrant
- 16 section verticale – tablette (appui)
- 17 section horizontale – tableau de fenêtre
- 18 section verticale – linteau
- 19 section verticale – raccordement supérieur
- 20 section verticale – acrotère

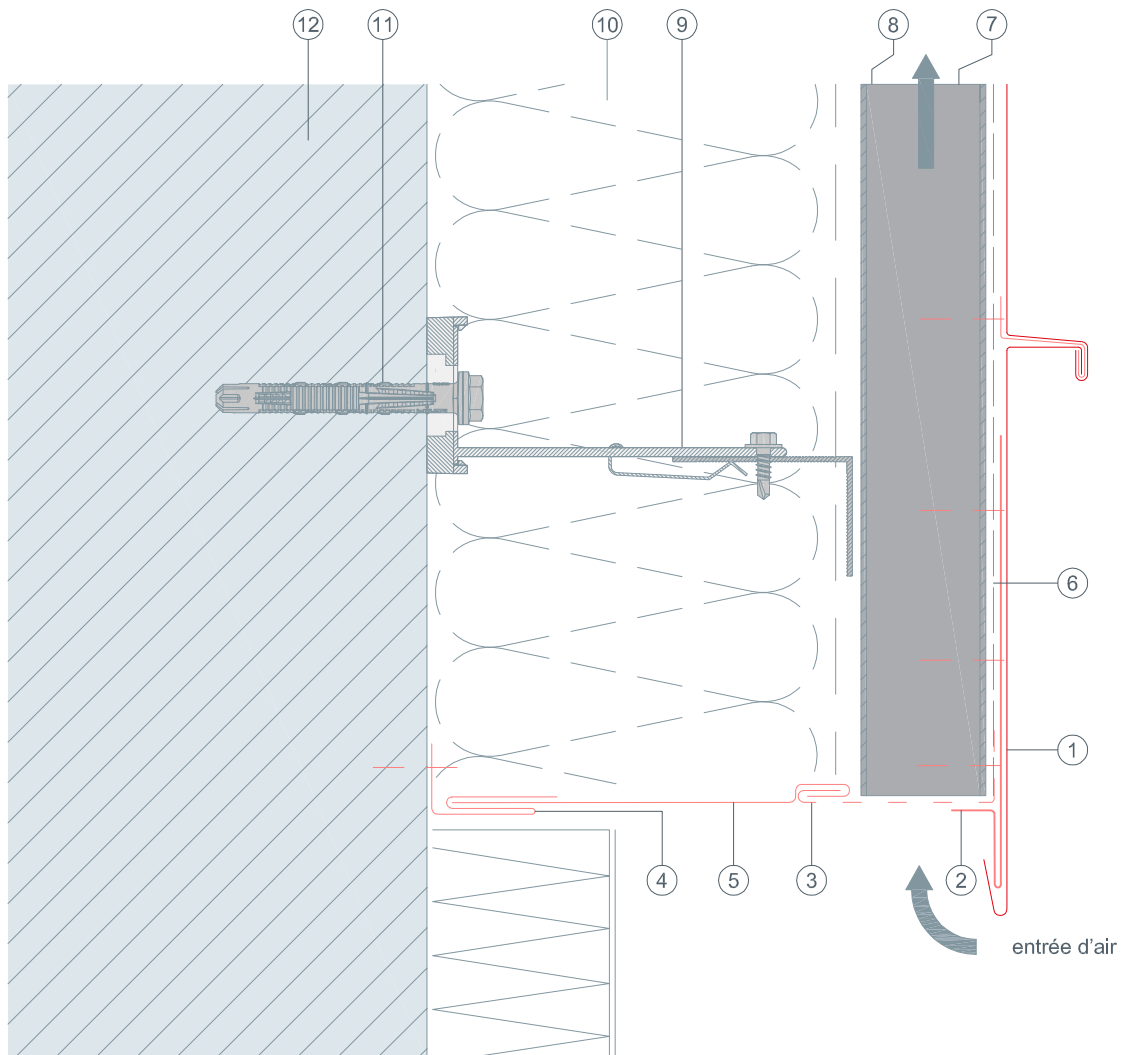


STARK WIE EIN STIER

raccordement inférieur section verticale

FAÇADE PREFALZ (horizontal)

DÉTAILS CAO



- ① façade PREFALZ à joints angulaires (horizontale)
- ② bande de départ
- ③ bande d'aluminium perforée (pilée)
- ④ profil de jonction
- ⑤ bande de recouvrement
- ⑥ couche de séparation
- ⑦ tôle trapézoïdale
- ⑧ lame d'air ventilée
- ⑨ équerre de fixation
- ⑩ isolation
- ⑪ vis de fixation à la structure porteuse
- ⑫ structure porteuse

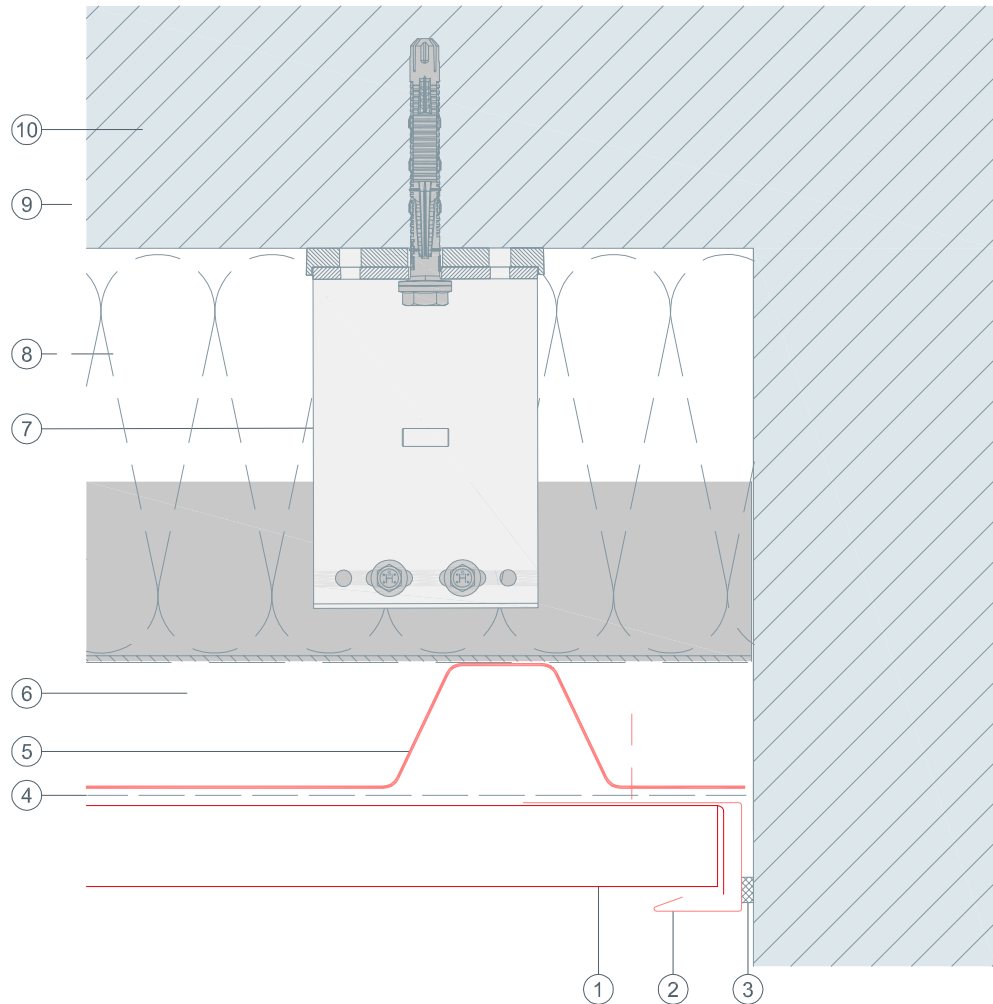


STARK WIE EIN STIER

raccordement de couloir latéral section horizontale

FAÇADE PREFALZ (horizontal)

DÉTAILS CAO

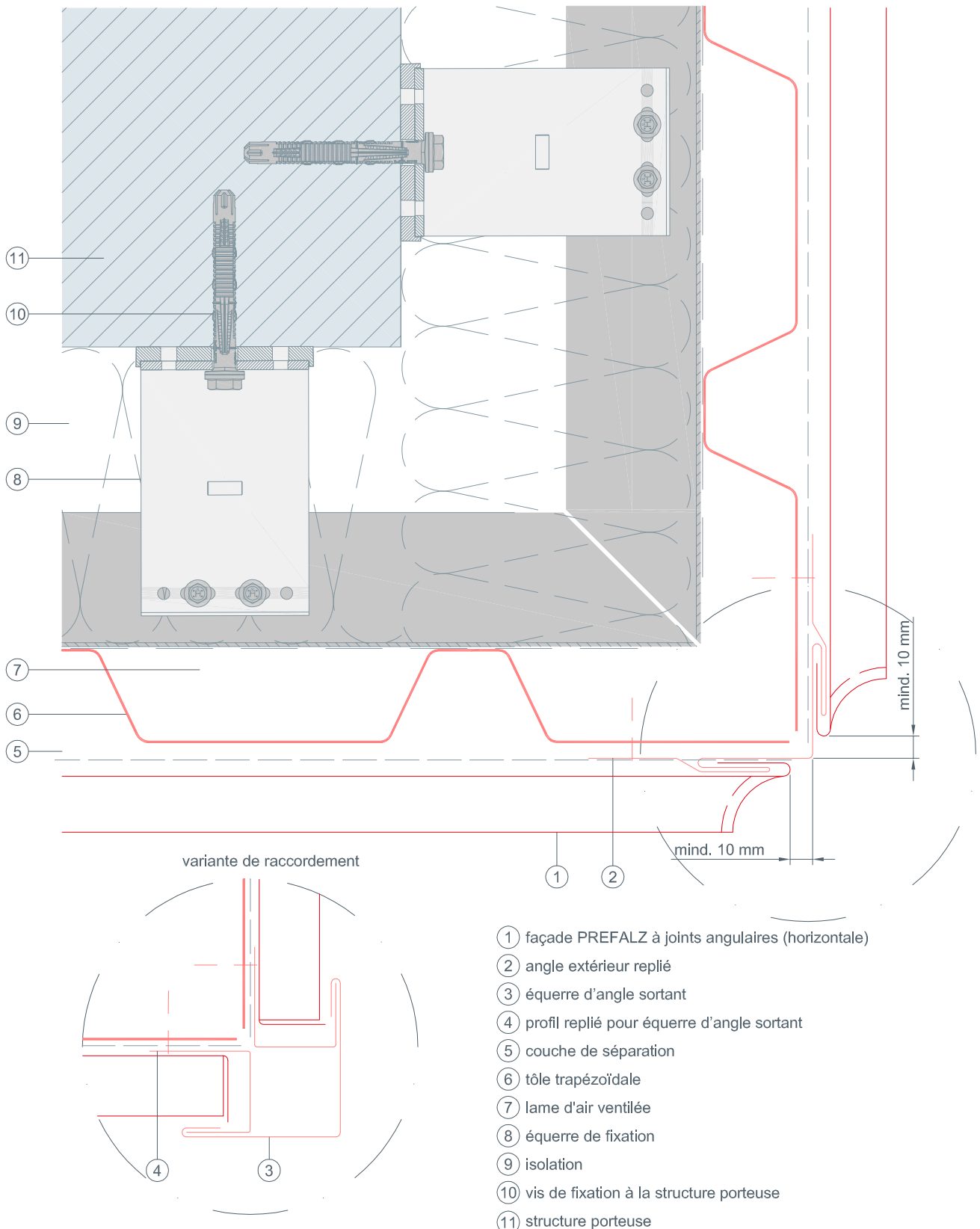


- ① façade PREFALZ à joints angulaires (horizontale)
- ② profil replié
- ③ bande d'étanchéité
- ④ couche de séparation
- ⑤ tôle trapézoïdale
- ⑥ lame d'air ventilée
- ⑦ équerre de fixation
- ⑧ isolation
- ⑨ vis de fixation à la structure porteuse
- ⑩ structure porteuse



STARK WIE EIN STIER

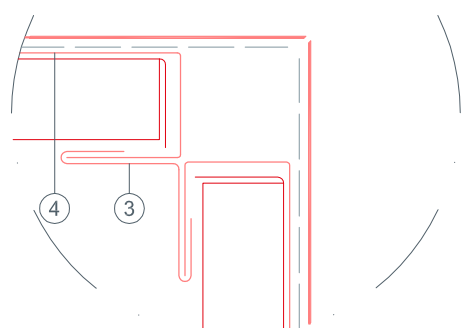
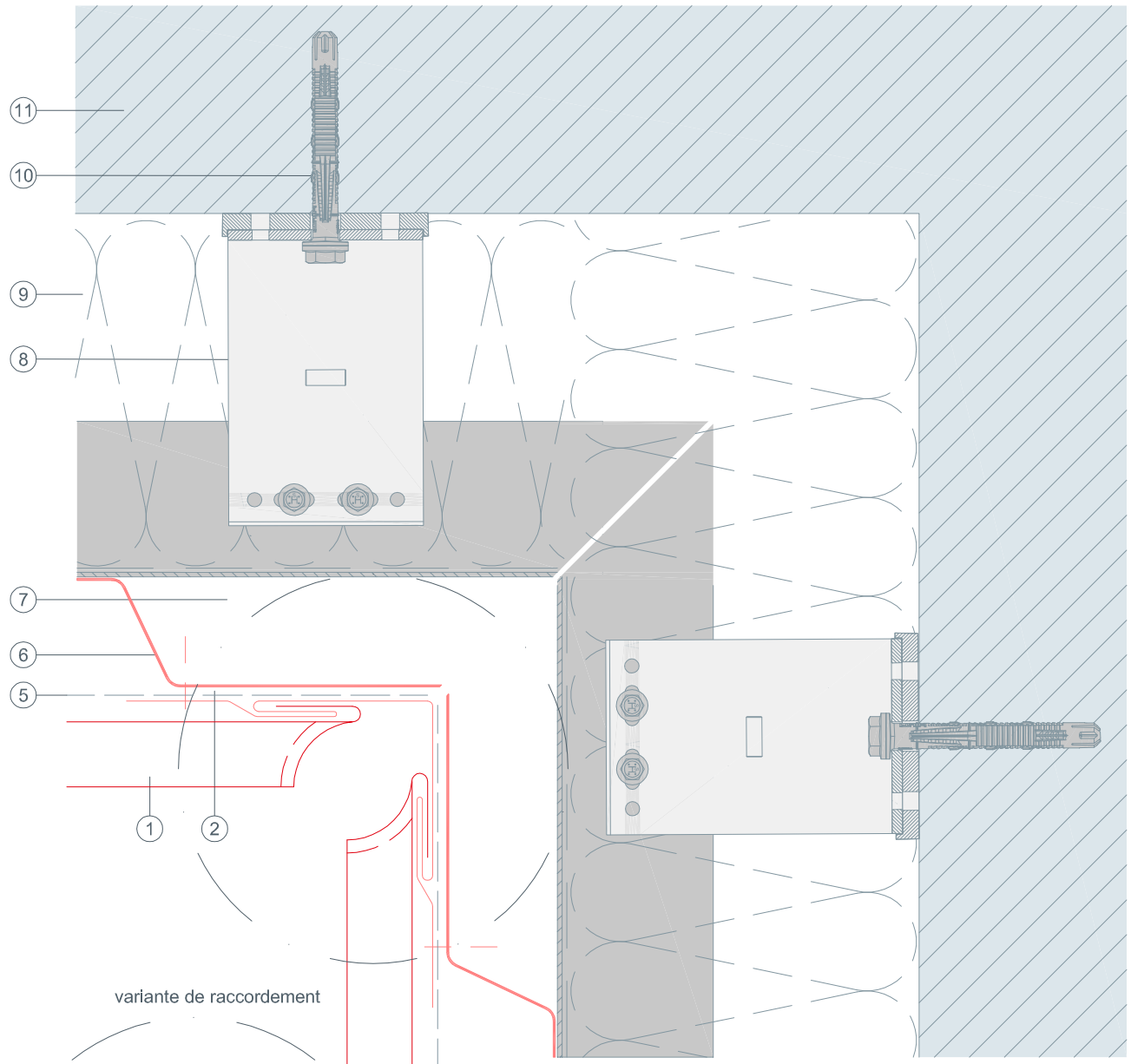
angle sortant
section horizontale
FAÇADE PREFALZ (horizontal)
DÉTAILS CAO





STARK WIE EIN STIER

angle rentrant
section horizontale
FAÇADE PREFALZ (horizontal)
DÉTAILS CAO

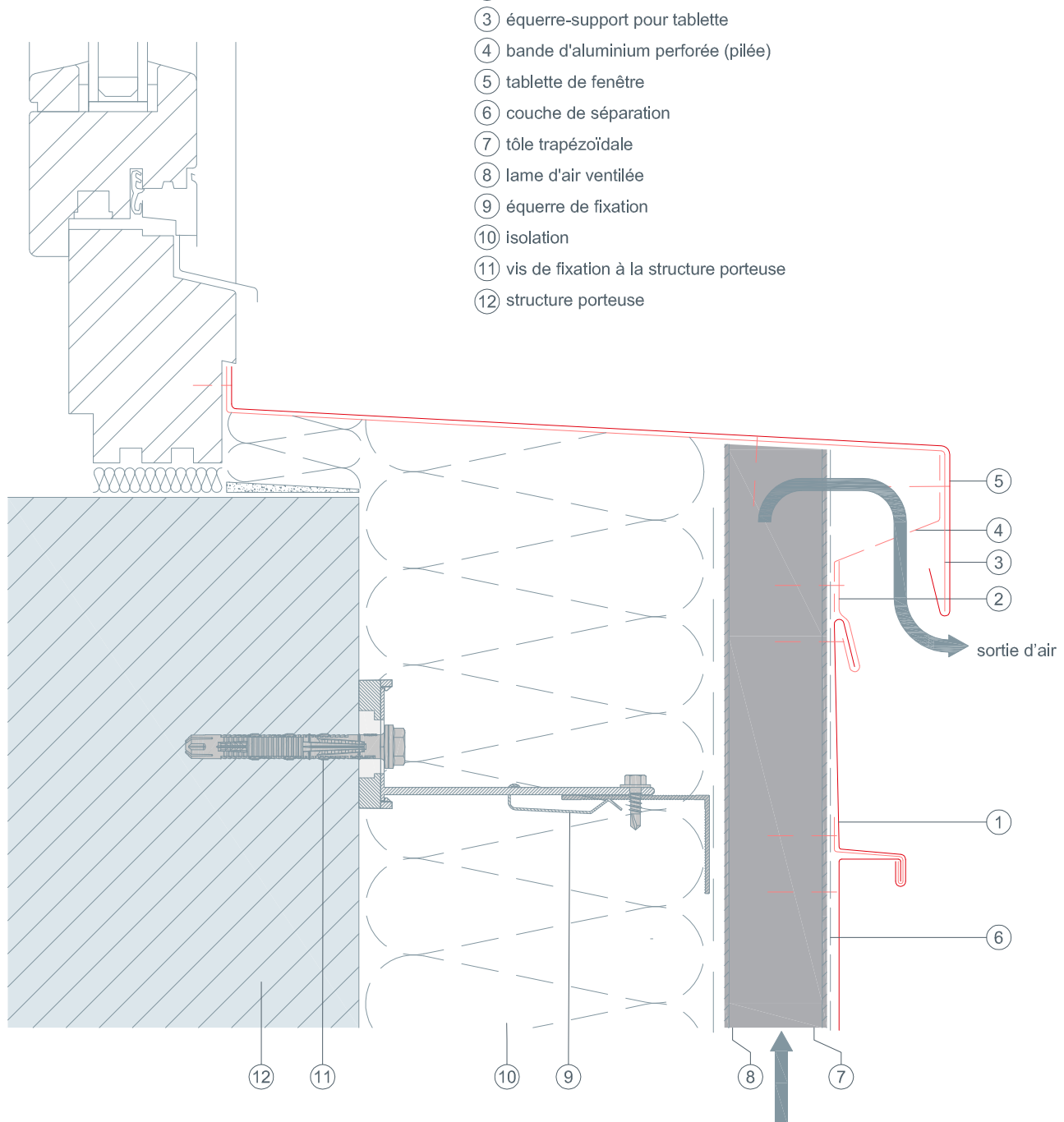


- ① façade PREFALZ à joints angulaires (horizontale)
- ② angle rentrant plié
- ③ équerre d'angle rentrant
- ④ profil replié pour équerre d'angle rentrant
- ⑤ couche de séparation
- ⑥ tôle trapézoïdale
- ⑦ lame d'air ventilée
- ⑧ équerre de fixation
- ⑨ isolation
- ⑩ vis de fixation à la structure porteuse
- ⑪ structure porteuse



STARK WIE EIN STIER

tablette (appui) section verticale FAÇADE PREFALZ (horizontal) DÉTAILS CAO



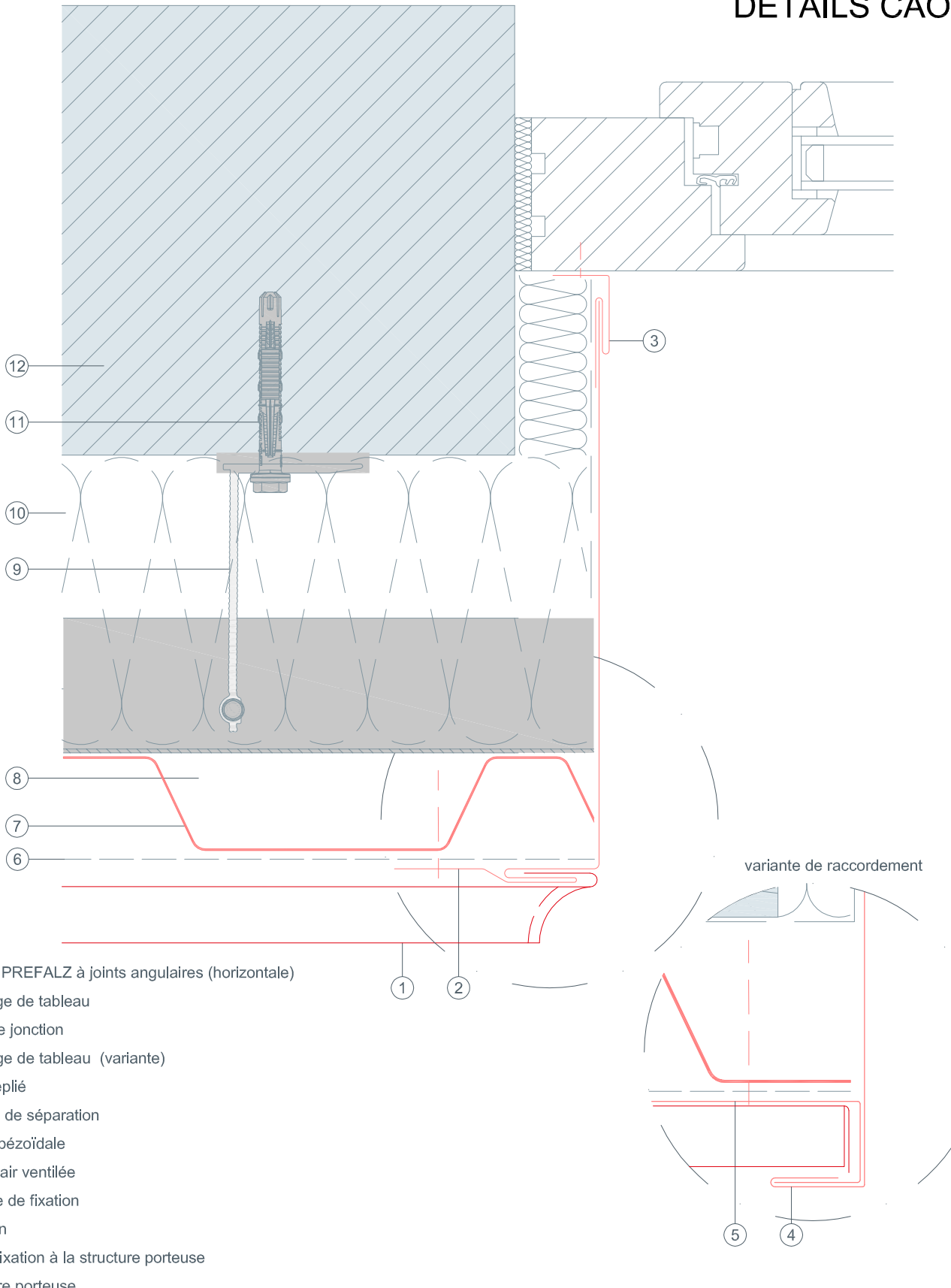


STARK WIE EIN STIER

tableau de fenêtre section horizontale

FAÇADE PREFALZ (horizontal)

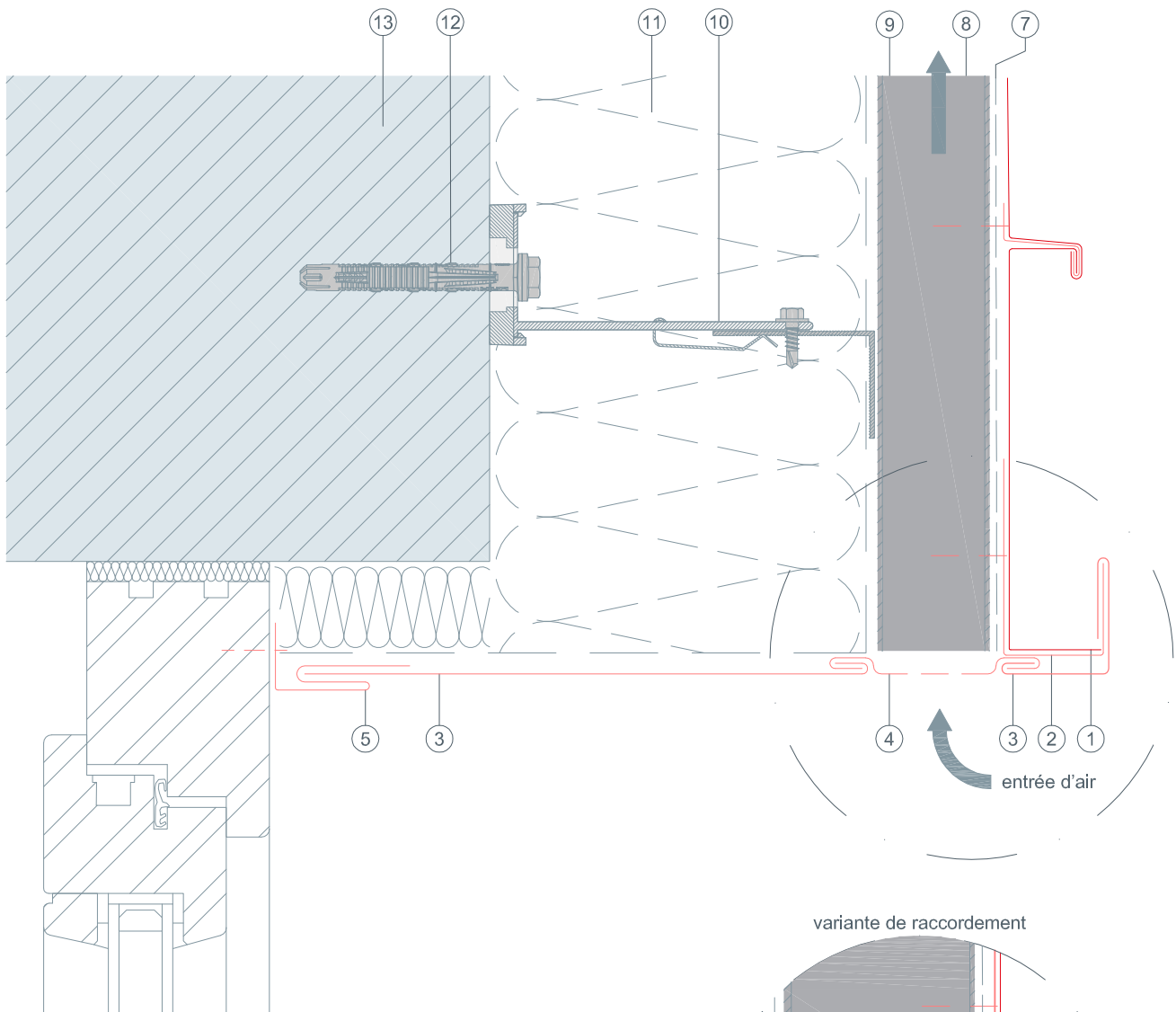
DÉTAILS CAO



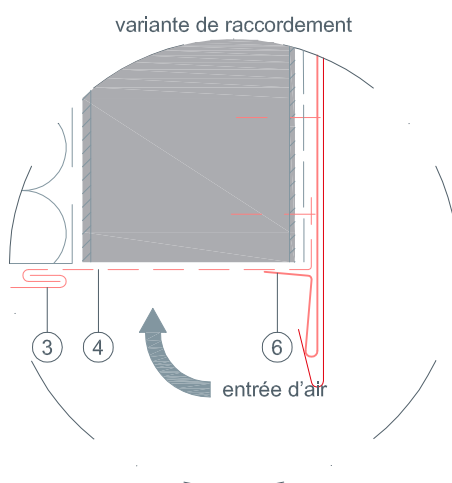


STARK WIE EIN STIER

linteau
section verticale
FAÇADE PREFALZ (horizontal)
DÉTAILS CAO



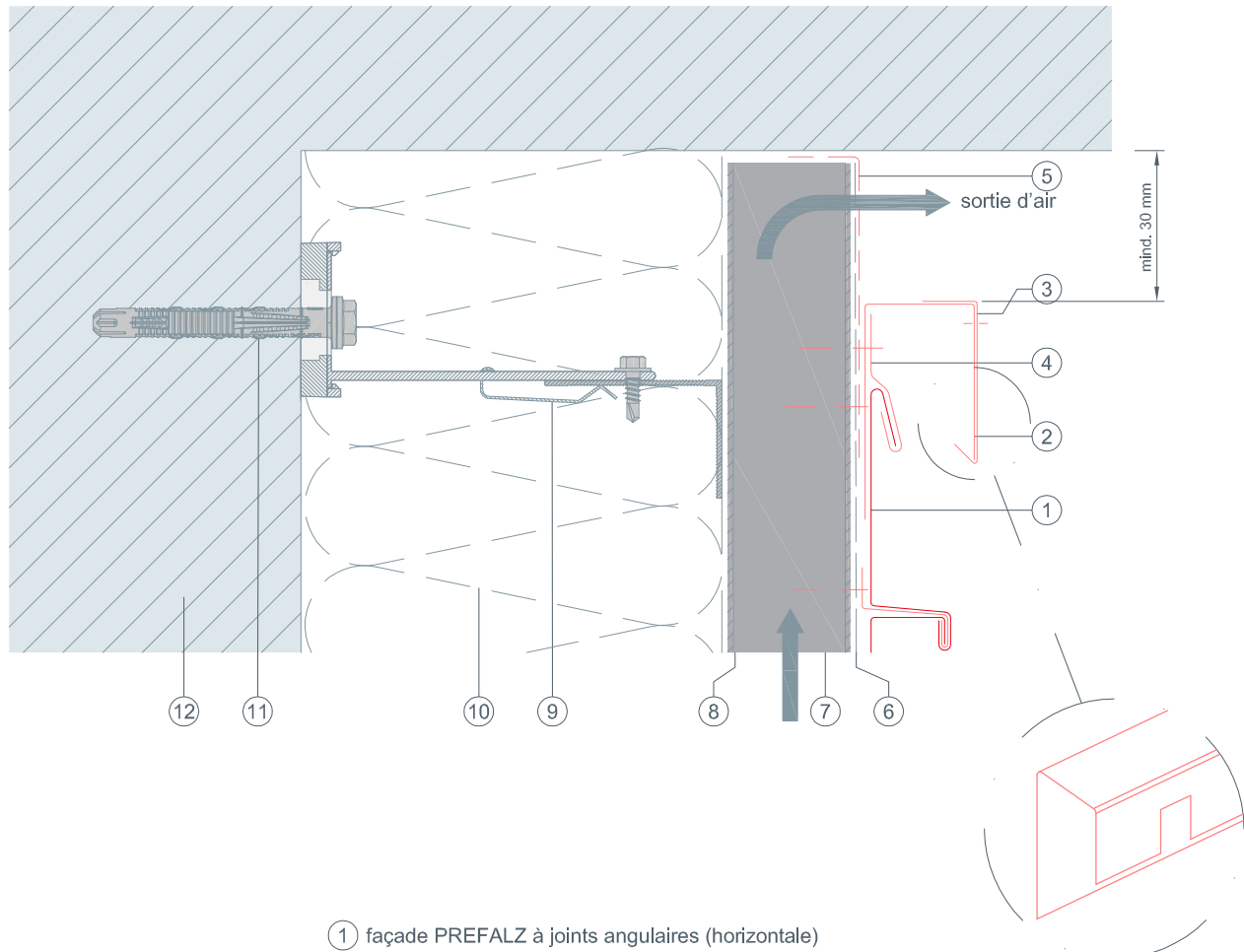
- (1) façade PREFALZ à joints angulaires (horizontale)
- (2) profil replié
- (3) bande de recouvrement
- (4) bande d'aluminium perforée (pilée)
- (5) profil de jonction
- (6) bande de départ
- (7) couche de séparation
- (8) tôle trapézoïdale
- (9) lame d'air ventilée
- (10) équerre de fixation
- (11) isolation
- (12) vis de fixation à la structure porteuse
- (13) structure porteuse





STARK WIE EIN STIER

raccordement supérieur
section verticale
FAÇADE PREFALZ (horizontal)
DÉTAILS CAO



- ① façade PREFALZ à joints angulaires (horizontale)
- ② profil replié
- ③ profil de fin
- ④ patte de fixation
- ⑤ bande d'aluminium perforée (pilée)
- ⑥ couche de séparation
- ⑦ tôle trapézoïdale
- ⑧ lame d'air ventilée
- ⑨ équerre de fixation
- ⑩ isolation
- ⑪ vis de fixation à la structure porteuse
- ⑫ structure porteuse



STARK WIE EIN STIER

acrotère section verticale

FAÇADE PREFALZ (horizontal)

DÉTAILS CAO

