

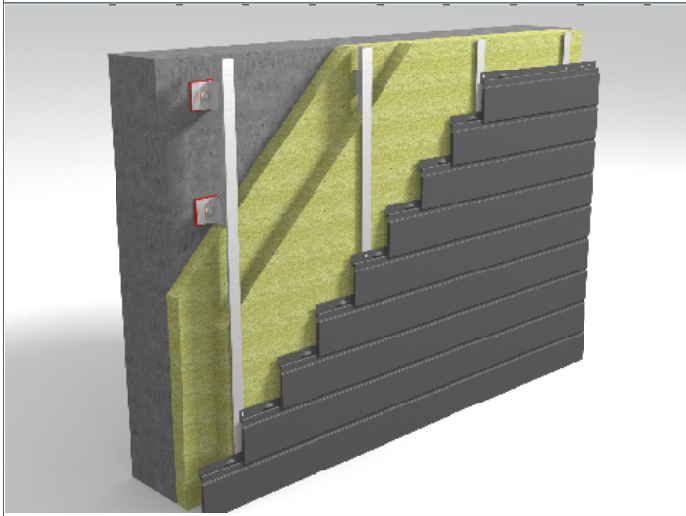


**DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER!**

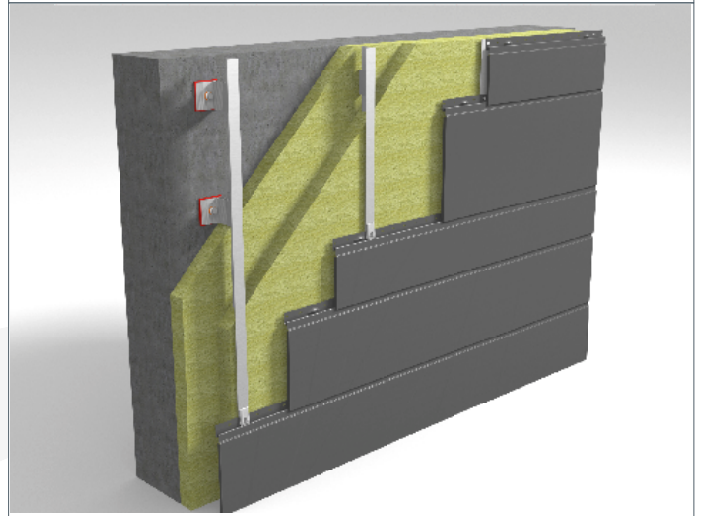
PREFA PREFA SIDING & SIDING.X HORIZONTAL AUF ALU-UNTERKONSTRUKTION

CAD-DETAILS

PREFA Siding horizontal



PREFA Siding.X horizontal



INHALT:

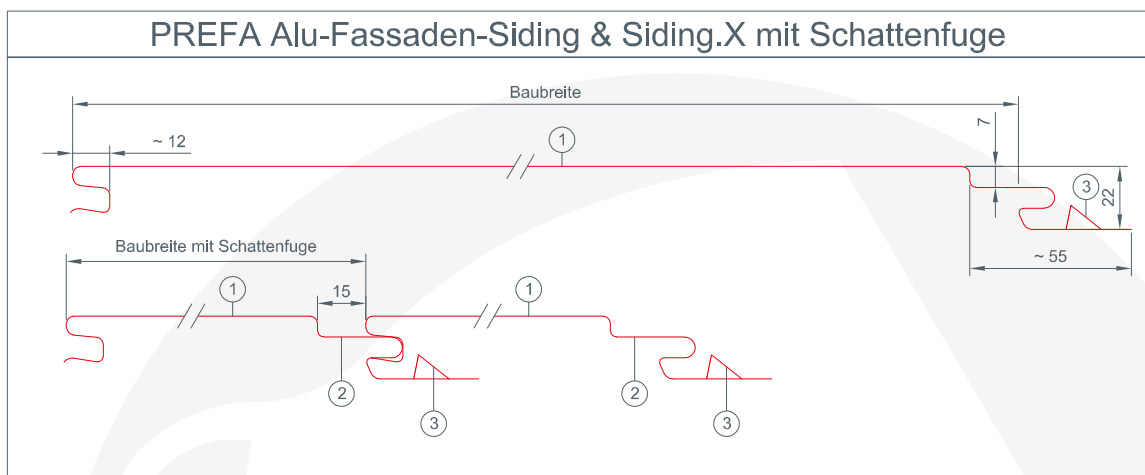
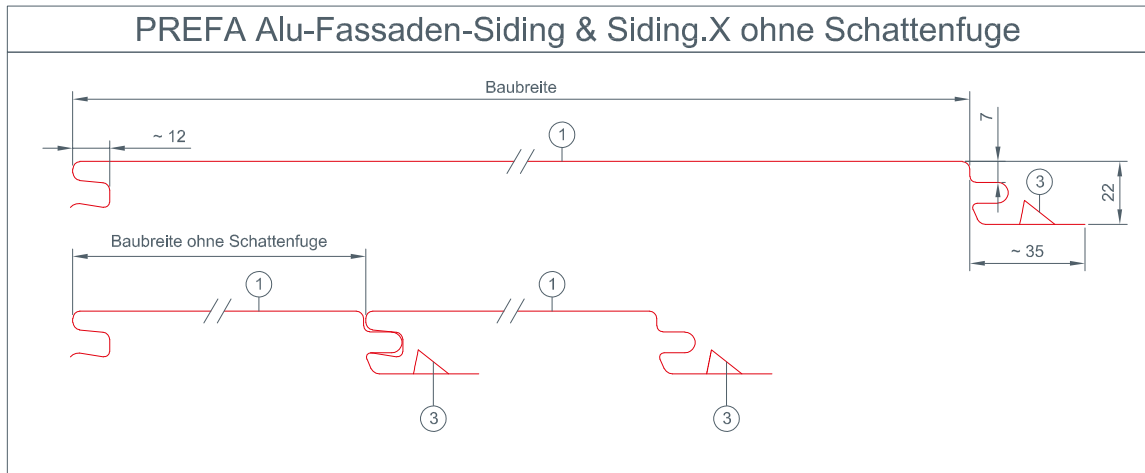
Blatt 002	Siding & Siding.X	-	Produktübersicht
Blatt 003	Vertikalschnitt	-	Mauerwinkel
Blatt 004	Horizontalschnitt	-	Vertikaltrennung
Blatt 005	Vertikalschnitt	-	Unterer Anschluss
Blatt 006	Horizontalschnitt	-	Wandanschluss
Blatt 007	Horizontalschnitt	-	Außeneckausbildung
Blatt 008	Horizontalschnitt	-	Inneneckausbildung
Blatt 009	Vertikalschnitt	-	Fensterbank
Blatt 010	Horizontalschnitt	-	Fensterleibung
Blatt 011	Vertikalschnitt	-	Fenstersturz
Blatt 012	Vertikalschnitt	-	Fenstersturz mit Raffstore
Blatt 013	Vertikalschnitt	-	oberer Anschluss
Blatt 014	Vertikalschnitt	-	Attikadetail
Blatt 015	Horizontalschnitt	-	Siding mit UZ-Profil
Blatt 016	Vertikalschnitt	-	Siding mit UZ-Profil
Blatt 017	Vertikalschnitt	-	Nachträgliches Auswechseln



**DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER!**

PRODUKTÜBERSICHT BEI PREFA SIDING & SIDING.X HORIZONTAL

CAD-DETAILS



PREFA Alu-Fassaden-Siding & Siding.X Abmessungen

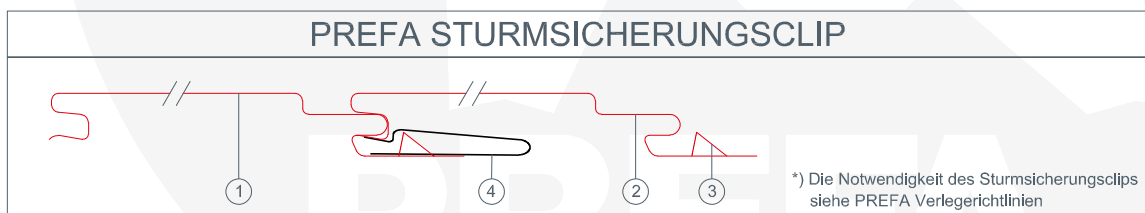
PREFA Siding

- ① PREFA Alu-Fassadensiding
in den Baubreiten:
138 mm x 0,7 mm
200 mm x 1,0 mm
300 mm x 1,2 mm
400 mm x 1,2 mm *
- ② Schattenfuge (15 mm breit, 7 mm tief)
- ③ Sturmsicherung
- ④ PREFA Sturmsicherungsclip*

PREFA Siding.X

- ① PREFA Alu-Fassadensiding
in den Baubreiten:
200 mm x 1,0 mm
300 mm x 1,0 mm*
400 mm x 1,0 mm*
- ② Schattenfuge (15 mm breit, 7 mm tief)
- ③ Sturmsicherung
- ④ PREFA Sturmsicherungsclip*

PREFA STURMSICHERUNGSCLIP



*) Die Notwendigkeit des Sturmsicherungsclips
siehe PREFA Verlegerichtlinien



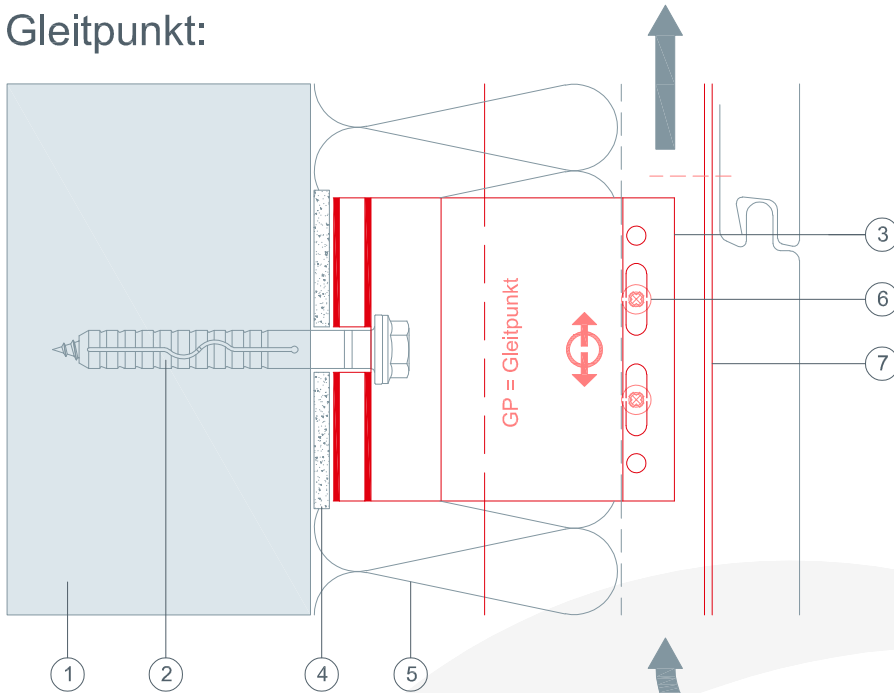


DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER!

VERTIKALSCHNITT - MAUERWINKEL BEI PREFA SIDING & SIDING.X HORIZONTAL

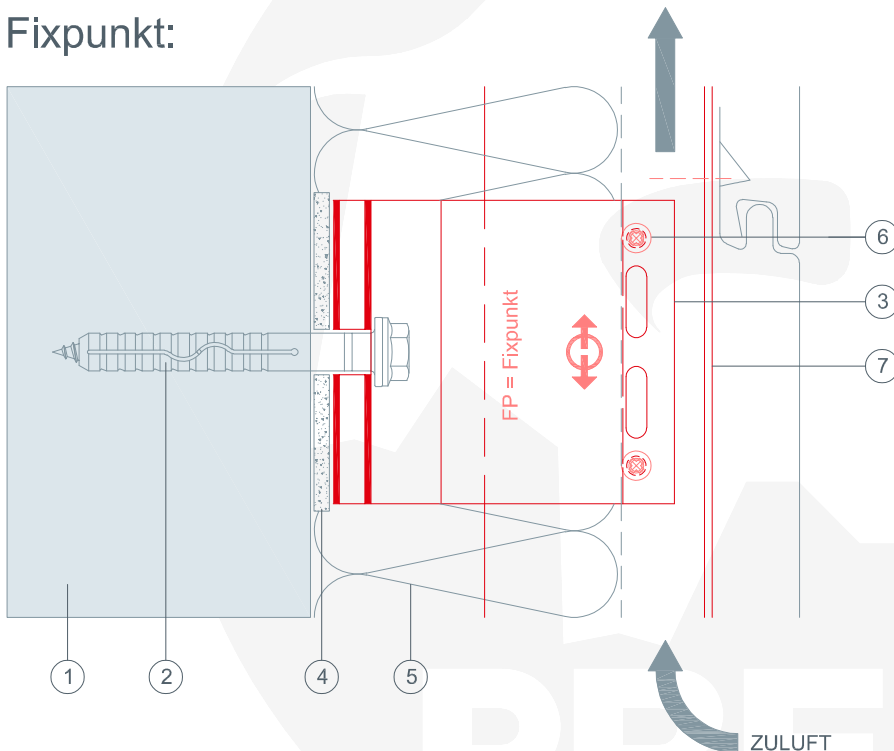
CAD-DETAILS

Gleitpunkt:



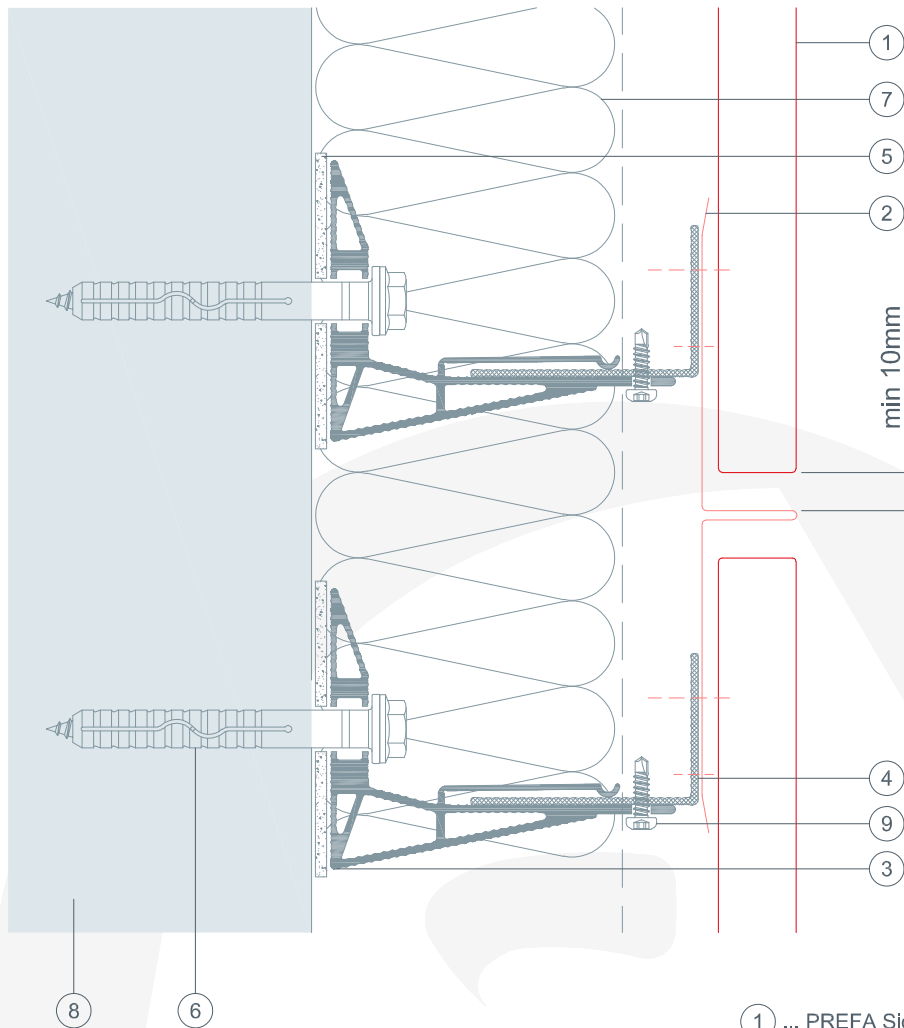
- ① ... tragender Untergrund
- ② ... Befestigungsmittel ins Tragwerk
- ③ ... Distanzhalter
- ④ ... Isolator (Thermostopper)
- ⑤ ... Dämmung
- ⑥ ... Verbindungsschraube
- ⑦ ... Tragprofil

Fixpunkt:



HORIZONTALSCHNITT - VERTIKALTRENNUNG BEI PREFA SIDING & SIDING.X HORIZONTAL

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA Siding & Siding.X
- ② ... PREFA Stoßblech
- ③ ... Distanzhalter
- ④ ... Tragprofil
- ⑤ ... Isolator
- ⑥ ... Befestigungsmittel ins Tragwerk
- ⑦ ... Dämmung
- ⑧ ... tragender Untergrund
- ⑨ ... Verbindungsschraube

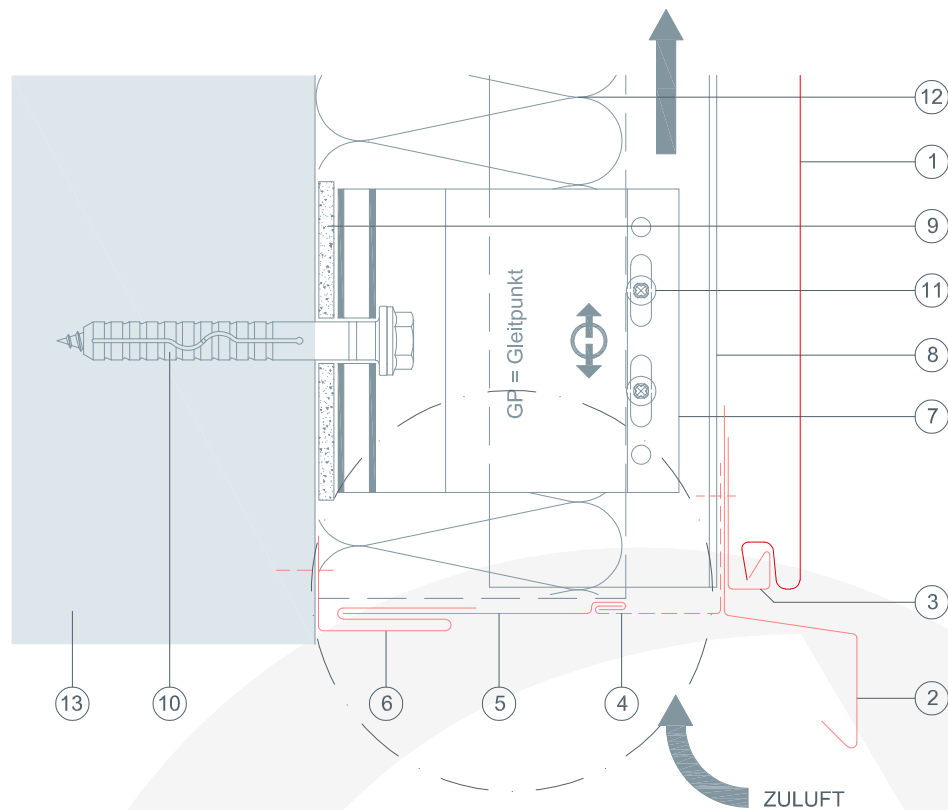




DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER!

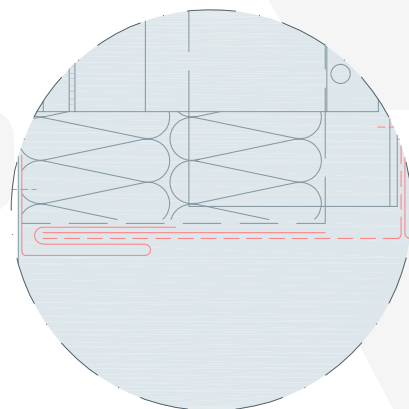
VERTIKALSCHNITT - UNTERER ANSCHLUSS BEI PREFA SIDING & SIDING.X HORIZONTAL

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA Siding & Siding.X
- ② ... PREFA Wetterschenkel
- ③ ... PREFA Startprofil
- ④ ... Lochblech gekantet
- ⑤ ... Abdeckstreifen
- ⑥ ... PREFA Steckleiste
- ⑦ ... Distanzhalter
- ⑧ ... Tragprofil
- ⑨ ... Isolator
- ⑩ ... Befestigungsmittel ins Tragwerk
- ⑪ ... Verbindungsschraube
- ⑫ ... Dämmung
- ⑬ ... tragender Untergrund

Anschlussvariante



PREFA

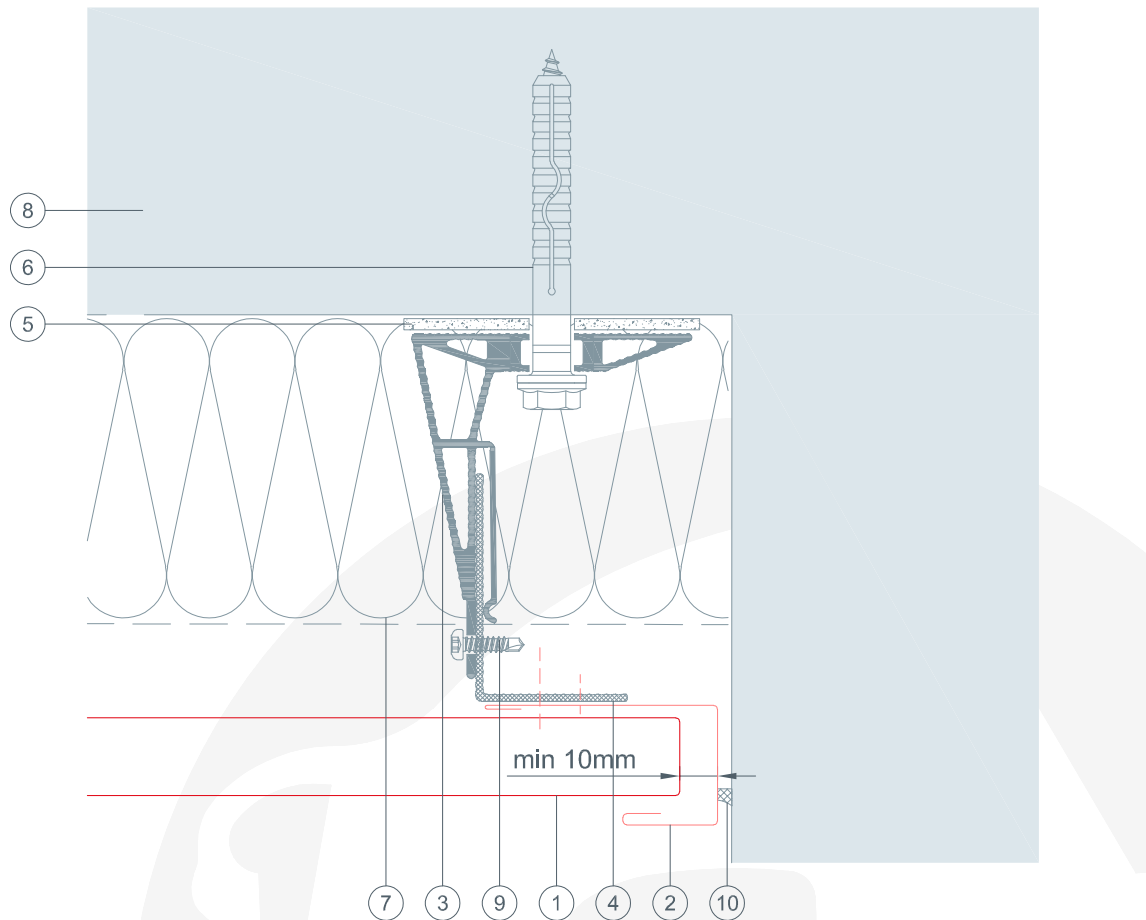




DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER!

HORIZONTALSCHNITT - WANDANSCHLUSS BEI PREFA SIDING & SIDING.X HORIZONTAL

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA Siding & Siding.X
- ② ... PREFA Taschenprofil gekantet
- ③ ... Distanzhalter
- ④ ... Tragprofil
- ⑤ ... Isolator
- ⑥ ... Befestigungsmittel ins Tragwerk
- ⑦ ... Dämmung
- ⑧ ... tragender Untergrund
- ⑨ ... Verbindungsschraube
- ⑩ ... dauerelastische Fuge

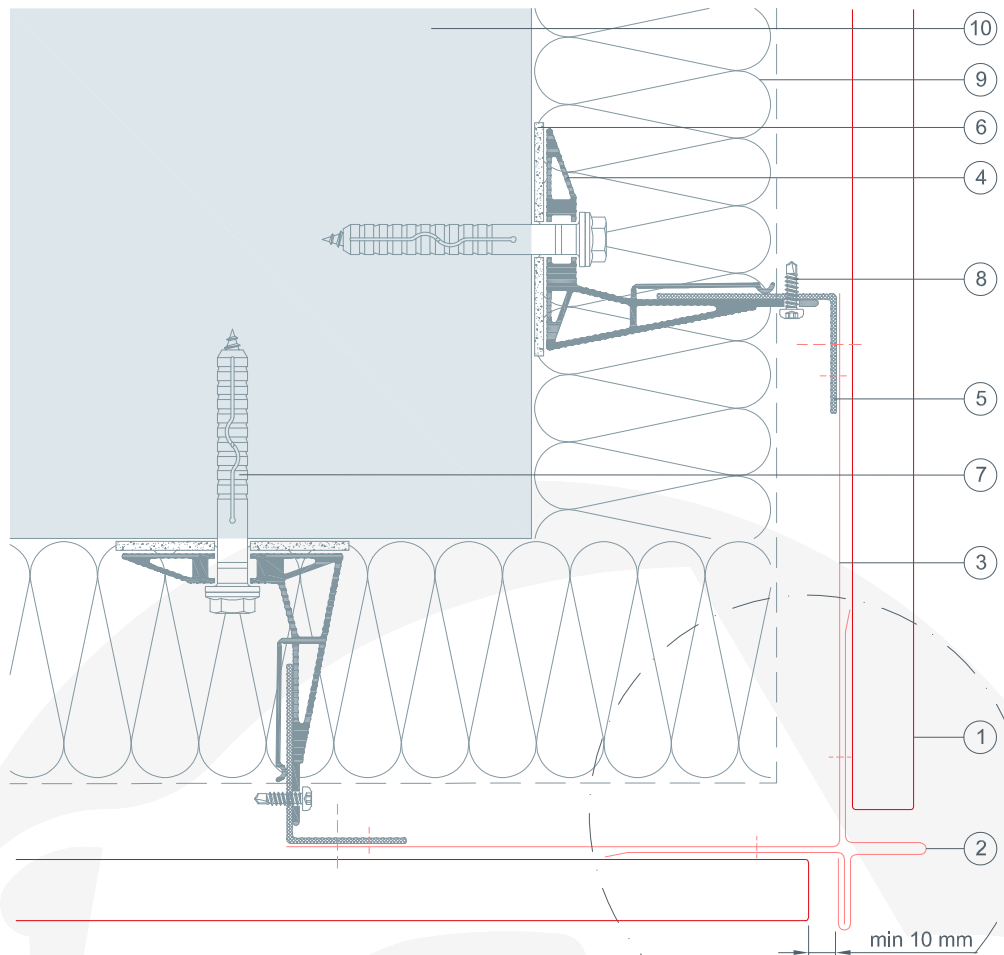




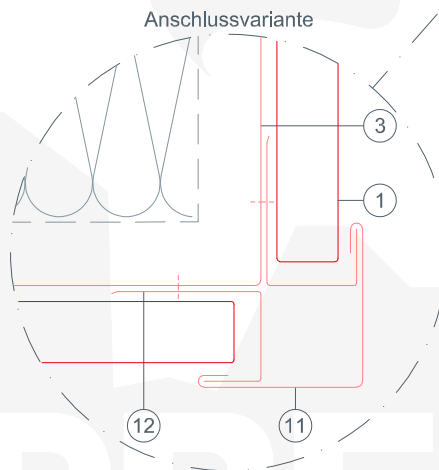
DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER!

HORIZONTALSCHNITT - AUSSENECKE BEI PREFA SIDING & SIDING.X HORIZONTAL

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA Siding & Siding.X
- ② ... PREFA Außenecke 2-teilig
- ③ ... Eckverbinderwinkel
- ④ ... Distanzhalter
- ⑤ ... Tragprofil
- ⑥ ... Isolator
- ⑦ ... Befestigungsmittel ins Tragwerk
- ⑧ ... Verbindungsschraube
- ⑨ ... Dämmung
- ⑩ ... tragender Untergrund
- ⑪ ... Eckwinkel außen
- ⑫ ... Taschenprofil

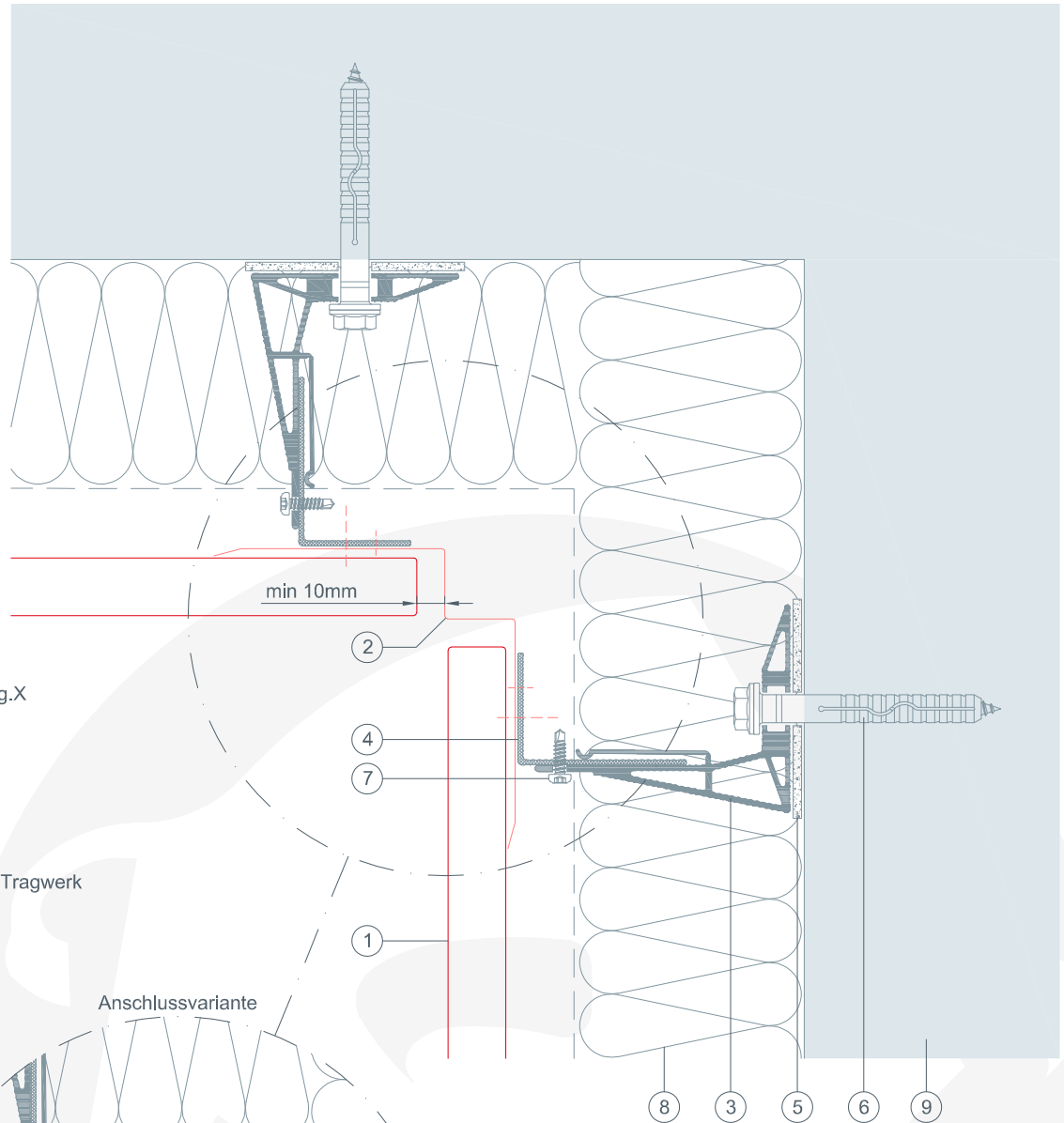




**DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER!**

HORIZONTALSCHNITT - INNENECKE BEI PREFA SIDING & SIDING.X HORIZONTAL

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA Siding & Siding.X
- ② ... PREFA Innenecke
- ③ ... Distanzhalter
- ④ ... Tragprofil
- ⑤ ... Isolator
- ⑥ ... Befestigungsmittel ins Tragwerk
- ⑦ ... Verbindungsschraube
- ⑧ ... Dämmung
- ⑨ ... tragender Untergrund
- ⑩ ... Taschenprofil
- ⑪ ... Eckwinkel innen

Anschlussvariante

50 mm

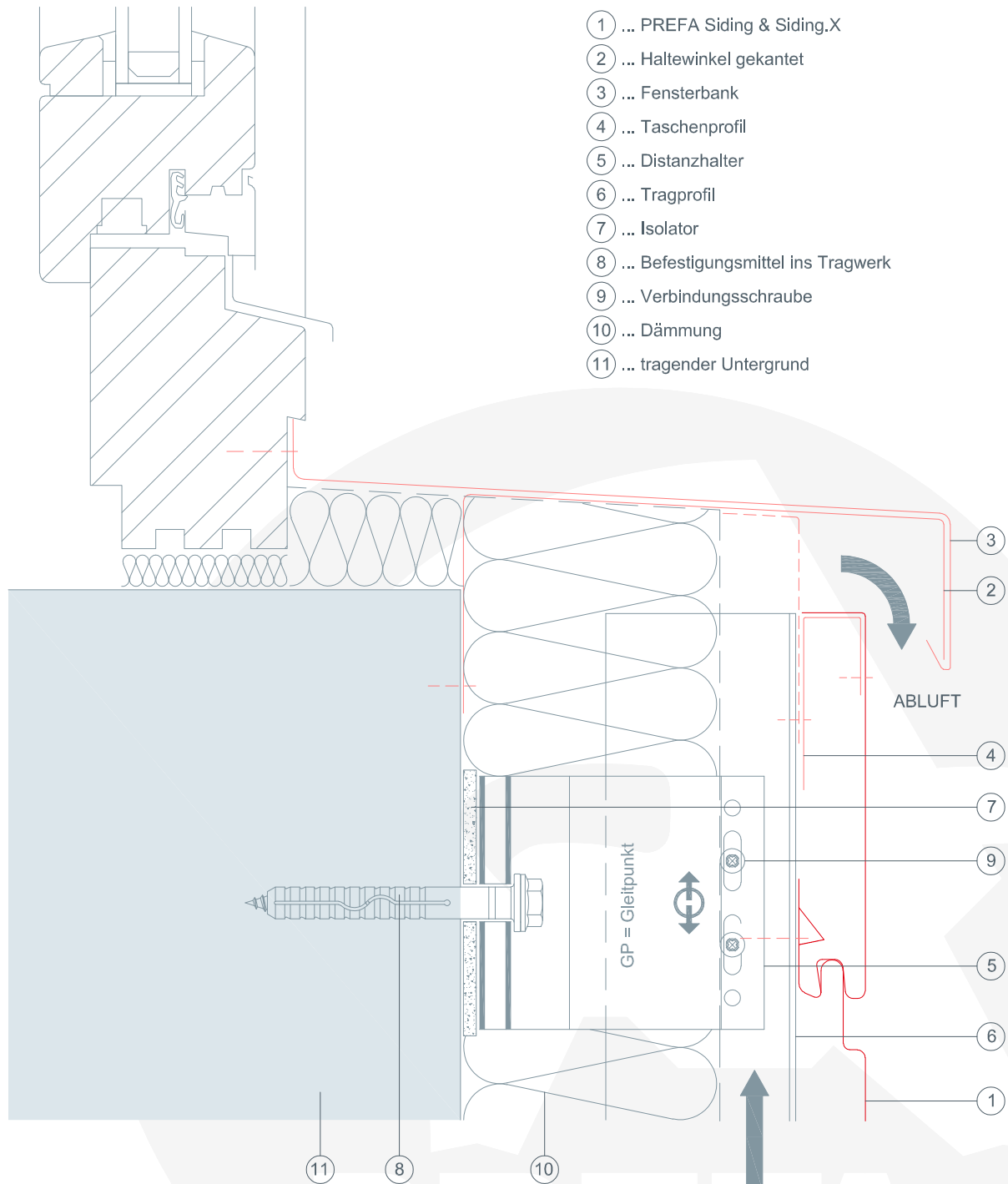




DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER!

VERTIKALSCHNITT - FENSTERBANK BEI PREFA SIDING & SIDING.X VERTIKAL

CAD-DETAILS

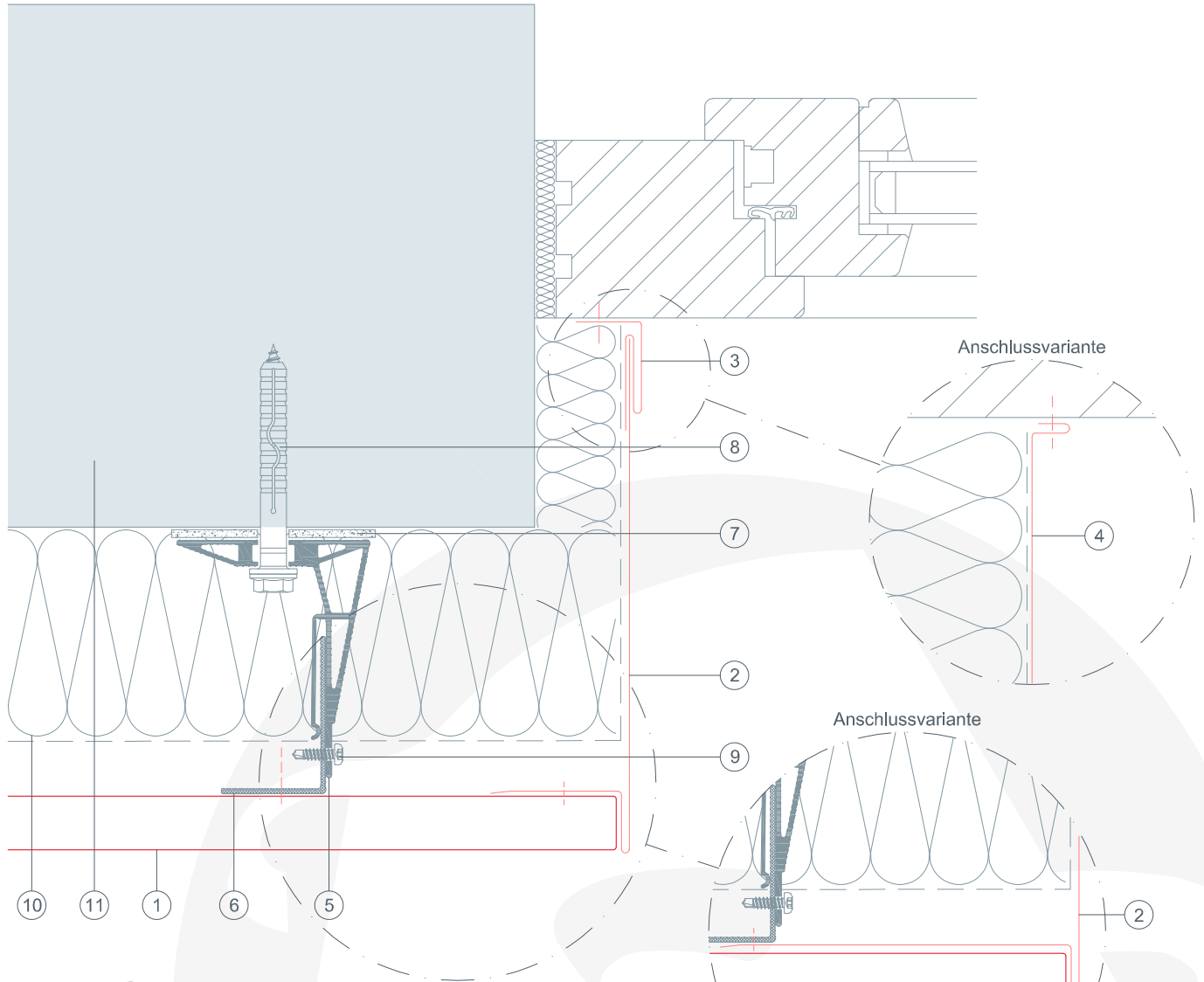




**DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER!**

HORIZONTALSCHNITT - FENSTERLEIBUNG BEI PREFA SIDING & SIDING.X HORIZONTAL

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA Siding & Siding.X
- ② ... Leibungsblech
- ③ ... PREFA Steckleiste
- ④ ... Anschlussvariante
- ⑤ ... Distanzhalter
- ⑥ ... Tragprofil
- ⑦ ... Isolator
- ⑧ ... Befestigungsmittel ins Tragwerk
- ⑨ ... Verbindungsschraube
- ⑩ ... Dämmung
- ⑪ ... tragender Untergrund

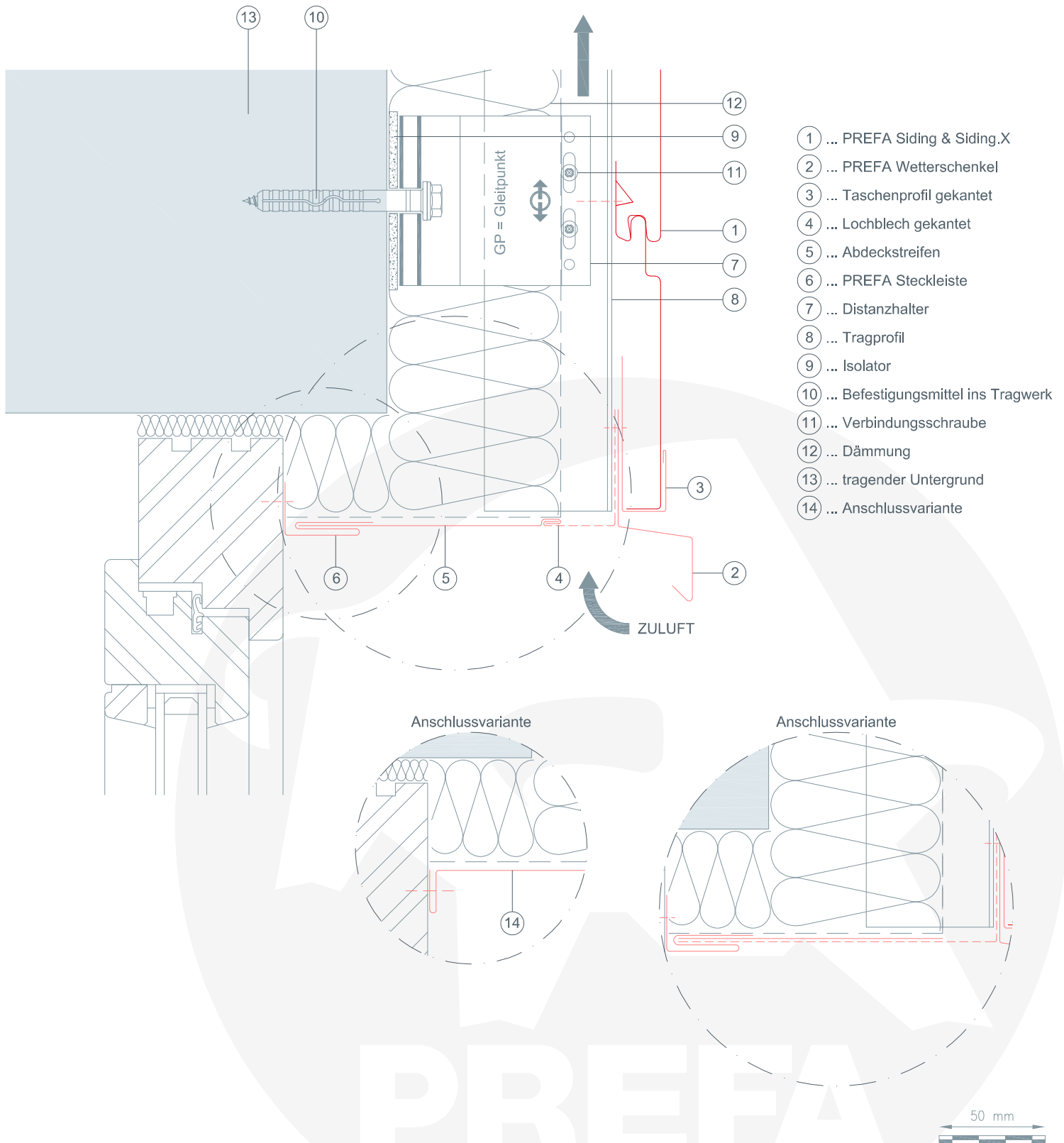




**DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER!**

VERTIKALSCHNITT - FENSTERSTURZ BEI PREFA SIDING & SIDING.X HORIZONTAL

CAD-DETAILS



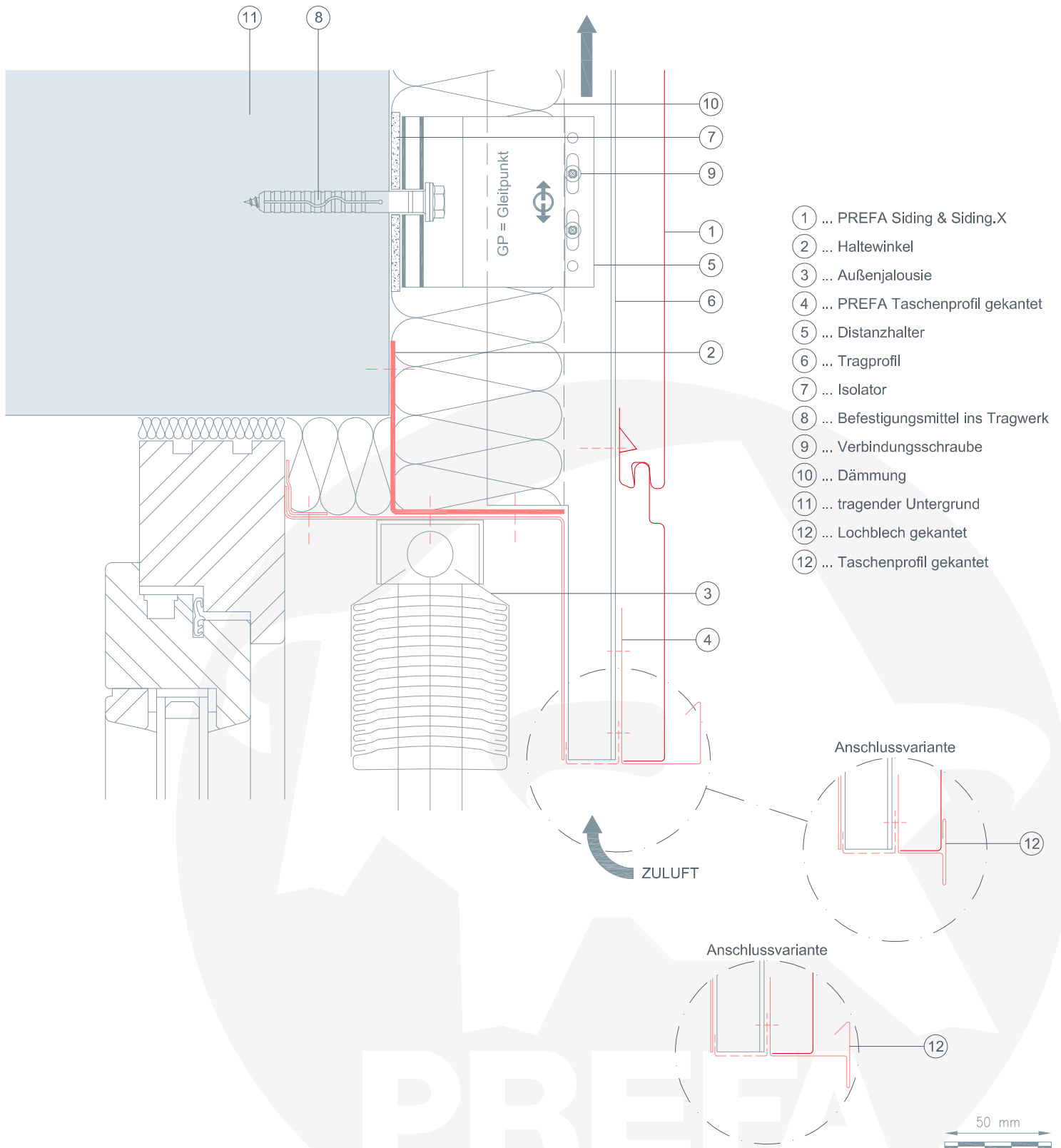
- ① ... PREFA Siding & Siding.X
- ② ... PREFA Wetterschenkel
- ③ ... Taschenprofil gekantet
- ④ ... Lochblech gekantet
- ⑤ ... Abdeckstreifen
- ⑥ ... PREFA Steckleiste
- ⑦ ... Distanzhalter
- ⑧ ... Tragprofil
- ⑨ ... Isolator
- ⑩ ... Befestigungsmittel ins Tragwerk
- ⑪ ... Verbindungsschraube
- ⑫ ... Dämmung
- ⑬ ... tragender Untergrund
- ⑭ ... Anschlussvariante



**DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER!**

VERTIKALSCHNITT - FENSTERSTURZ MIT RAFFSTORE BEI PREFA SIDING & SIDING.X HORIZONTAL

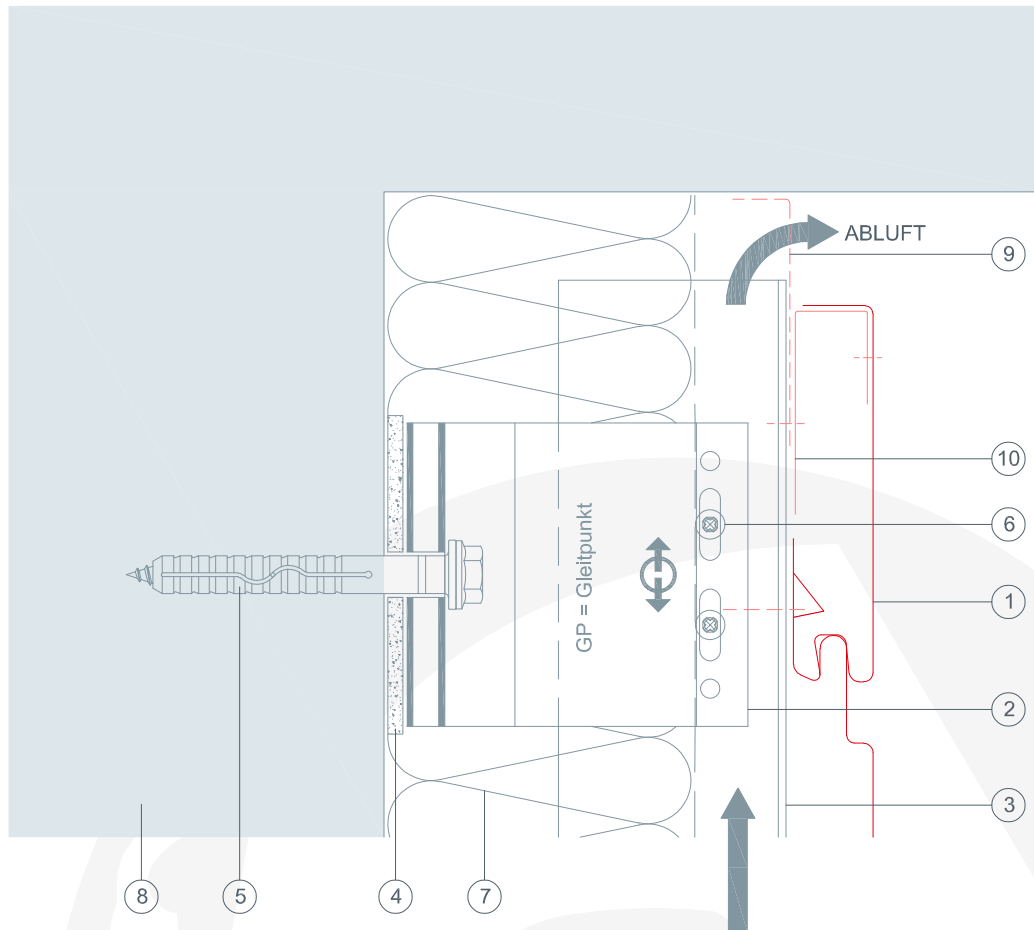
CAD-DETAILS



- ① ... PREFA Siding & Siding.X
- ② ... Haltewinkel
- ③ ... Außenjalousie
- ④ ... PREFA Taschenprofil gekantet
- ⑤ ... Distanzhalter
- ⑥ ... Tragprofil
- ⑦ ... Isolator
- ⑧ ... Befestigungsmittel ins Tragwerk
- ⑨ ... Verbindungsschraube
- ⑩ ... Dämmung
- ⑪ ... tragender Untergrund
- ⑫ ... Lochblech gekantet
- ⑫ ... Taschenprofil gekantet

VERTIKALSCHNITT - OBERER ANSCHLUSS BEI PREFA SIDING & SIDING.X HORIZONTAL

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA Siding & Siding.X
- ② ... Distanzhalter
- ③ ... Tragprofil
- ④ ... Isolator
- ⑤ ... Befestigungsmittel ins Tragwerk
- ⑥ ... Verbindungsschraube
- ⑦ ... Dämmung
- ⑧ ... tragender Untergrund
- ⑨ ... Lochblech gekantet
- ⑩ ... Taschenprofil

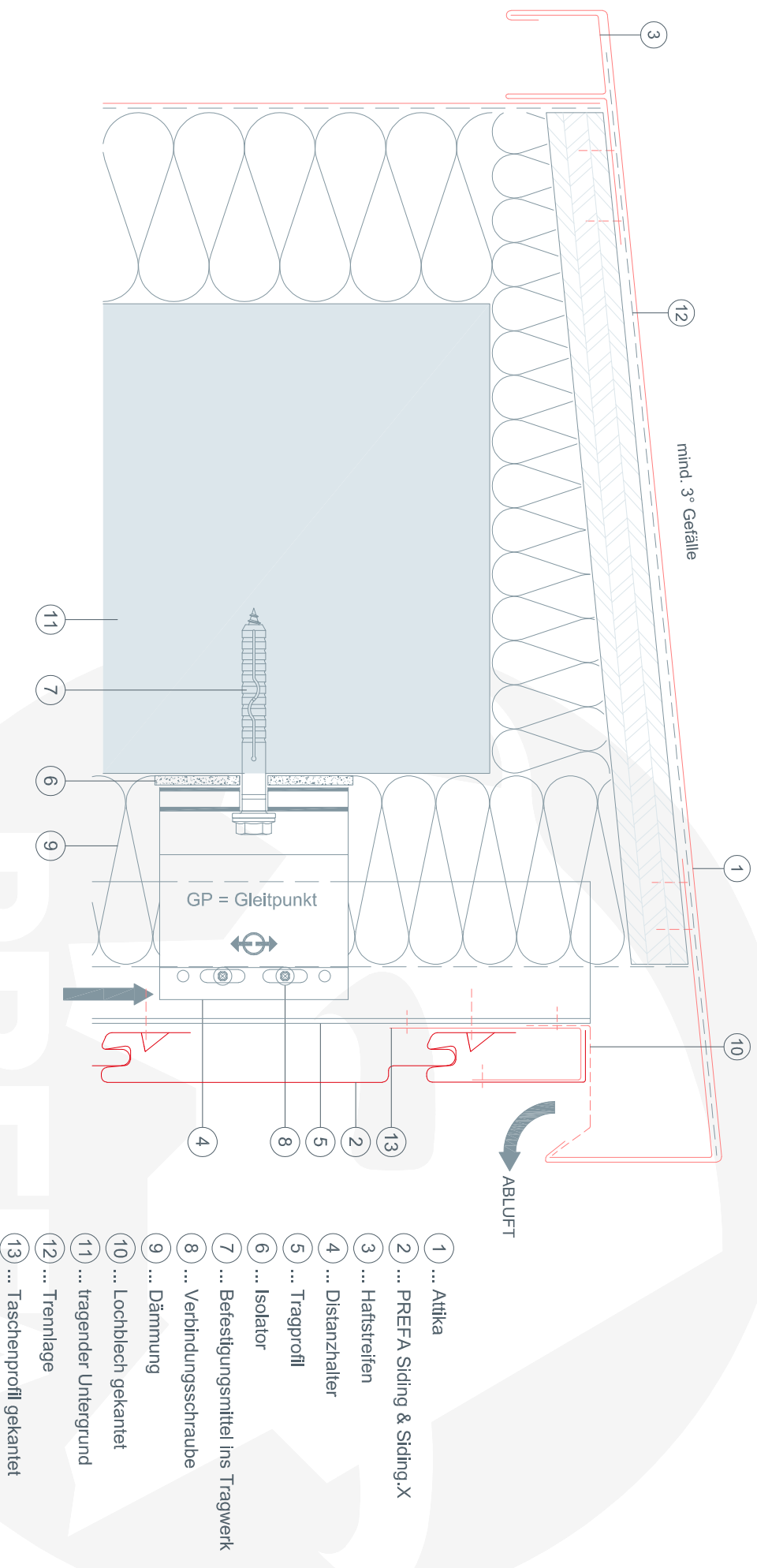


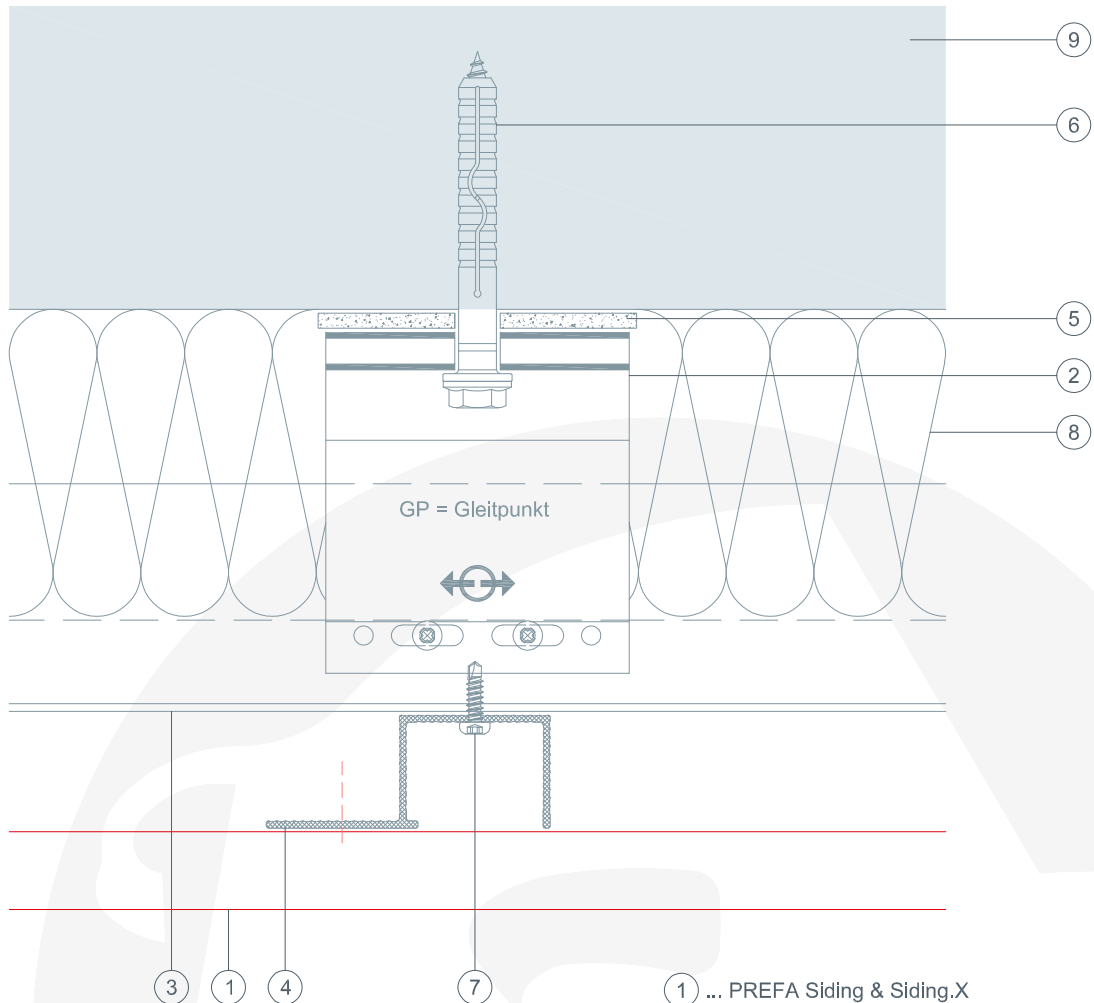


**DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER!**

VERTIKALSCHNITT - ATTIKADETAIL BEI PREFA SIDING & SIDING.X HORIZONTAL

CAD-DETAILS





- ① ... PREFA Siding & Siding.X
- ② ... Distanzhalter
- ③ ... Tragprofil
- ④ ... UZ-Profil
- ⑤ ... Isolator
- ⑥ ... Befestigungsmittel ins Tragwerk
- ⑦ ... Verbindungsschraube
- ⑧ ... Dämmung
- ⑨ ... tragender Untergrund

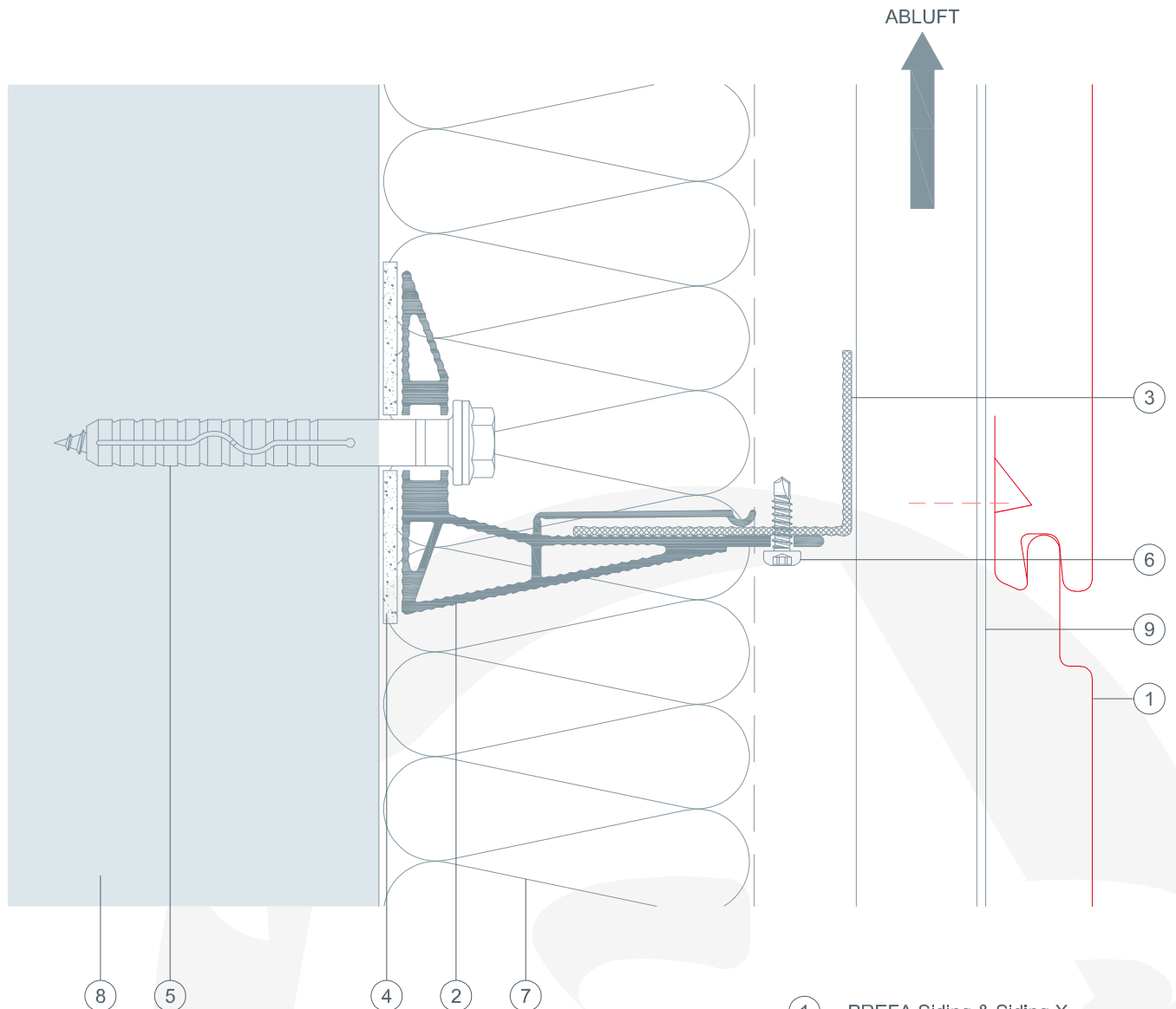




DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER!

VERTIKALSCHNITT - MIT UZ-PROFIL BEI PREFA SIDING & SIDING.X HORIZONTAL

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA Siding & Siding.X
- ② ... Distanzhalter
- ③ ... Tragprofil
- ④ ... Isolator
- ⑤ ... Befestigungsmittel ins Tragwerk
- ⑥ ... Verbindungsschraube
- ⑦ ... Dämmung
- ⑧ ... tragender Untergrund
- ⑨ ... UZ-Profil

50 mm





**DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER!**

NACHTRÄGLICHES AUSWECHSELN BEI PREFA SIDING & SIDING.X HORIZONTAL

CAD-DETAILS

