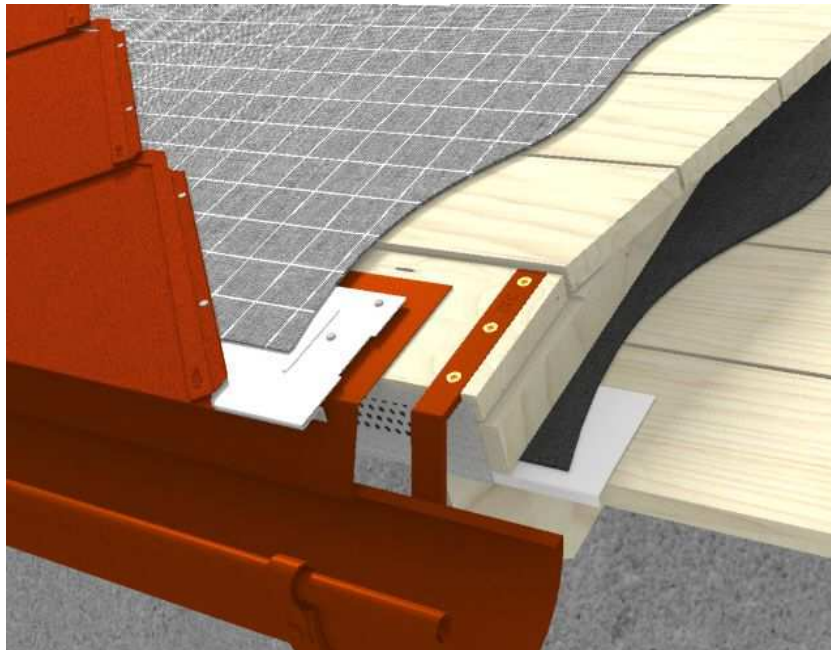




**DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!**

# PREFA Dachraute 44x44 - AT

CAD-DETAILS



## INHALT:

- Blatt 002 Mindestdachneigung bei PREFA Produkten
- Blatt 003 Schneestopper Verlegeschema DR44 1
- Blatt 004 Schneestopper Verlegeschema DR44 2
- Blatt 005 Schneestopper Verlegeschema DR44 3
- Blatt 006 Einschalige Dachausbildung
- Blatt 007 Zweischalige Dachausbildung
- Blatt 008 Firstausbildung Jetlüfter
- Blatt 009 Firstausbildung Gratreiter
- Blatt 010 Halbfirstausbildung
- Blatt 011 Traufenausbildung mit Rinne
- Blatt 012 Traufenausbildung mit Kastenrinne
- Blatt 013 Traufenausbildung mit Rinnenhaken Hochkant gedreht
- Blatt 014 Traufenausbildung mit Rinnenhaken Hochkant V1
- Blatt 015 Traufenausbildung mit Rinnenhaken Hochkant V2
- Blatt 016 Traufenausbildung mit Saumrinne
- Blatt 017 Organgausbildung mit Giebelstreifen
- Blatt 018 Organgausbildung vertieft
- Blatt 019 Organgausbildung mit Stirnbrett
- Blatt 020 Mauerabdeckung
- Blatt 021 Attikaabdeckung
- Blatt 022 seitlicher Wandanschluss
- Blatt 023 Kehlenausbildung mit PREFA Sicherheitskehle
- Blatt 024 Kehlenausbildung mit einfacher Kehle
- Blatt 025 Kehlenausbildung mit Kehle vertieft V1
- Blatt 026 Kehlenausbildung mit Kehle vertieft V2
- Blatt 027 Froschmaulluken-Haube
- Blatt 028 PREFA Sicherheitsdachhaken
- Blatt 029 Dachfenster mit Einschubkeil über 25°
- Blatt 030 Dachflächenfenster mit Aufkeilrahmen unter 15°
- Blatt 031 Dachflächenfenster mit Aufkeilrahmen unter 15°
- Blatt 032 Mansardenknick
- Blatt 033 Knickbildung
- Blatt 034 PREFA Solarhalter Vario (oder Fix)
- Blatt 035 PREFA Wasserfangkasten
- Blatt 036 PREFA Schneerechensystem
- Blatt 037 PREFA Schneerechenhaken
- Blatt 038 PREFA Gebirgsschneefang-Stütze Neu
- Blatt 039 PREFA Dachsicherheitshaken nach EN 517B
- Blatt 040 PREFA Einzeltritt
- Blatt 041 PREFA Laufstegstütze



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

# ÜBERSICHT MINDESTDACHNEIGUNGEN FÜR PREFEA DACHSYSTEME

CAD DETAILS

MINDESTDACHNEIGUNG	3°	5°	7°	12°	14°	16°	17°	22°	≥ 25°
PREFALZ	• Länderspezifische Vorgaben beachten (Unterdach, keine Kehlen/Durchdringungen, ...) • Dichtmittel in Längsfälzen								
* PREFEA DACHPLATTE	7-12 m Sparrenlänge								
	> 12 m Sparrenlänge bis 25° → Verlegung auf Trennlage								
* PREFEA DACHPLATTE R.16	7-12 m Sparrenlänge								
	> 12 m Sparrenlänge bis 25° → Verlegung auf Trennlage								
* PREFEA DACHSCHINDEL	7-12 m Sparrenlänge								
* PREFEA DACHRAUTE 29x29	7-12 m Sparrenlänge								
	> 12 m Sparrenlänge bis 25° → Verlegung auf Trennlage								
* PREFEA DACHRAUTE 44x44	7-12 m Sparrenlänge								
	> 12 m Sparrenlänge bis 25° → Verlegung auf Trennlage								
* PREFEA DACHPANEEL FX.12	7-12 m Sparrenlänge								
	> 12 m Sparrenlänge bis 25° → Verlegung auf Trennlage								

Im Allgemeinen empfehlen wir die Verwendung geeigneter Bitumentrennlagen.

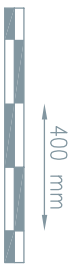
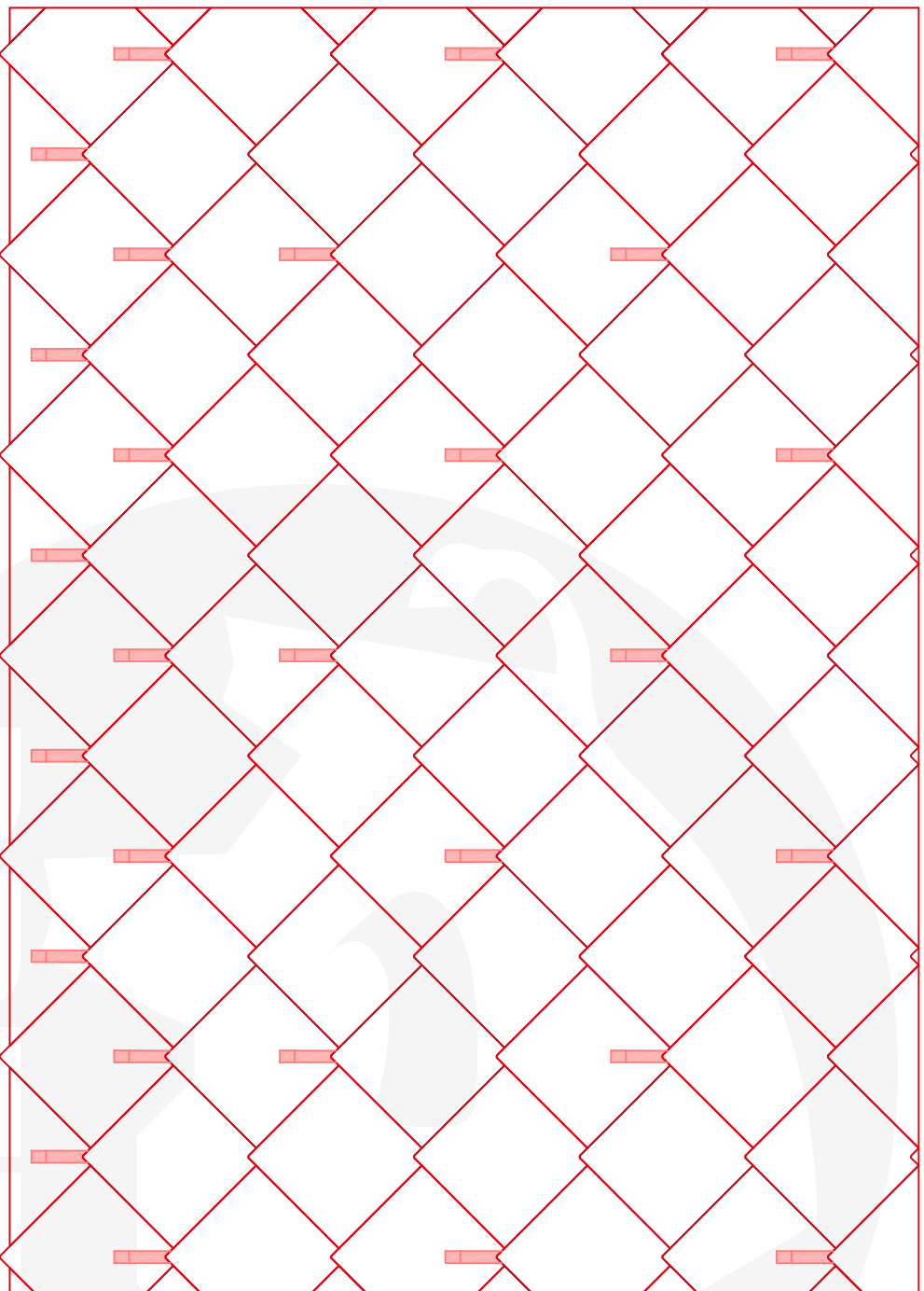
**\*) Ab einer Schneeregelast von 3,25 kN/m<sup>2</sup> oder in den Geländekategorien 0, I oder II ist eine Verlegung auf Vollschalung mit Bitumentrennlage erforderlich.**



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

# SCHNEESTOPPER VERLEGESCHEMA DR44 1 BEI PREFA DACHRAUTE 44X44

**CAD-DETAILS**



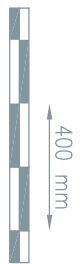
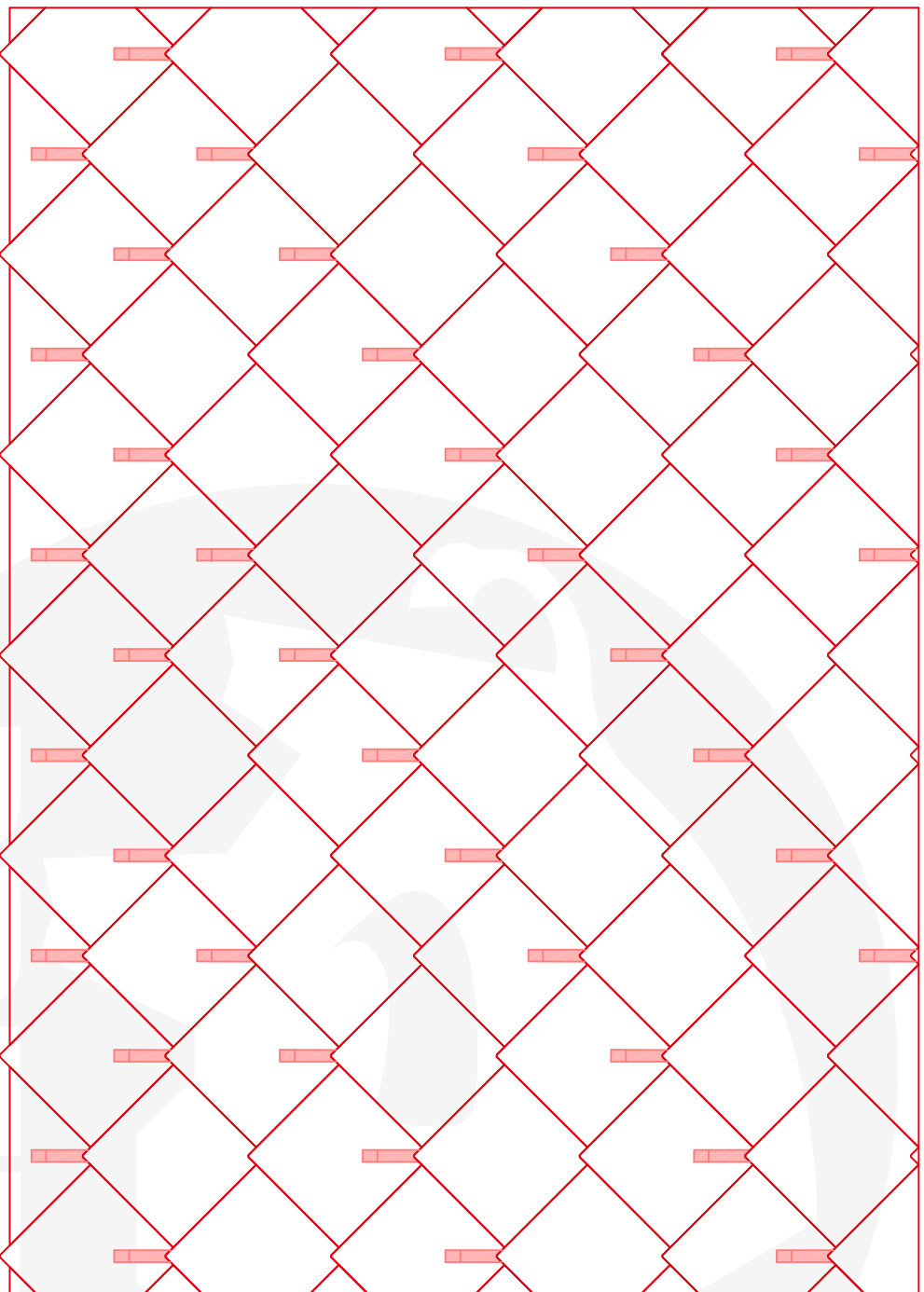
Verlegeschema DR44 1 (1,3 Stk/m<sup>2</sup> - ersten beiden Reihen durchgehend)  
Grundlage: ÖNORM B 1991-1-3 und EN 1991-1-3



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

# SCHNEESTOPPER VERLEGESCHEMA DR44 2 BEI PREFA DACHRAUTE 44X44

**CAD-DETAILS**



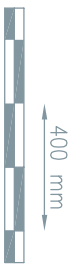
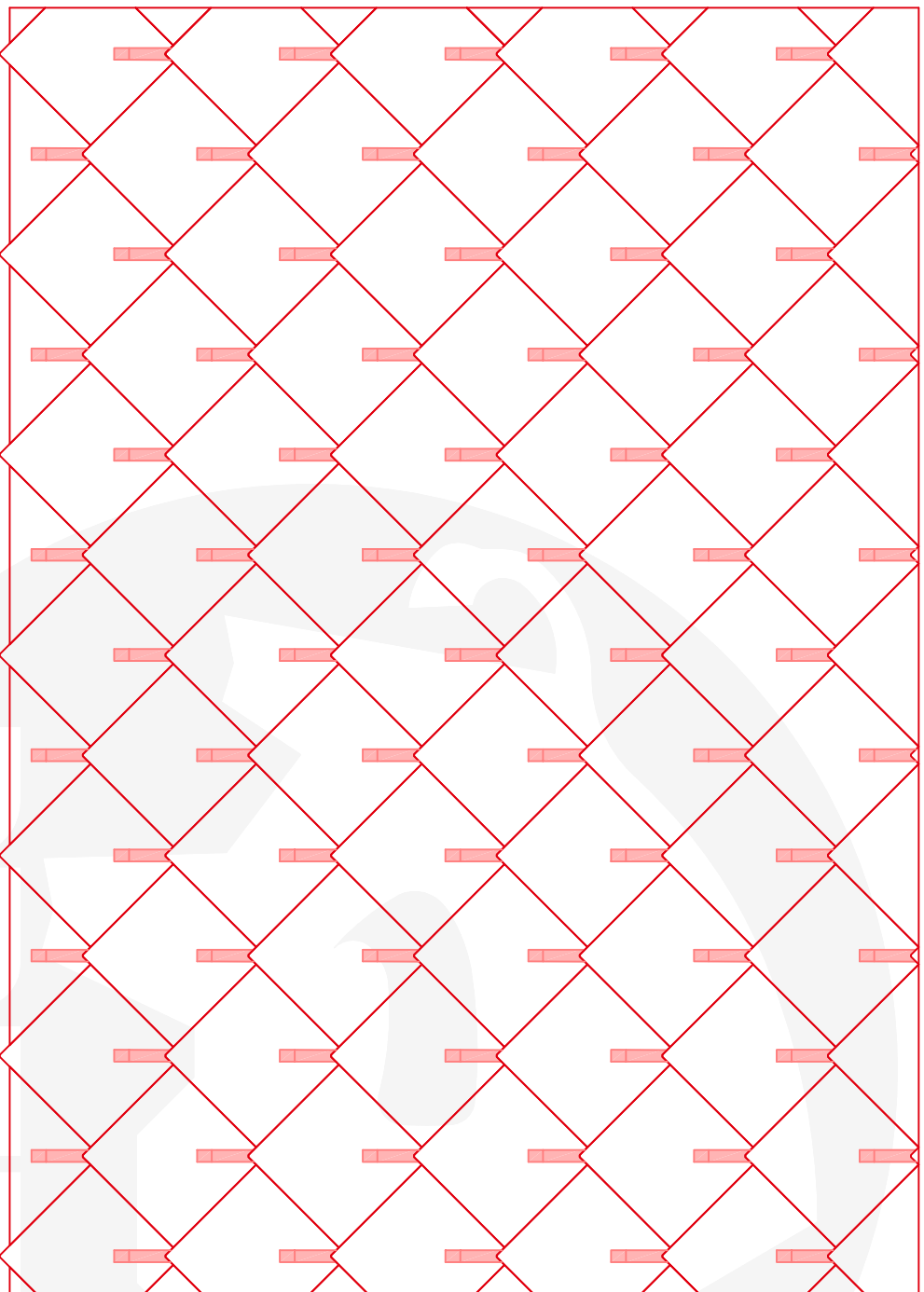
Verlegeschema DR44 2 (2,6 Stk/m<sup>2</sup> - ersten beiden Reihen durchgehend)  
Grundlage: ÖNORM B 1991-1-3 und EN 1991-1-3



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

# SCHNEESTOPPER VERLEGESCHEMA DR44 3 BEI PREFA DACHRAUTE 44X44

**CAD-DETAILS**



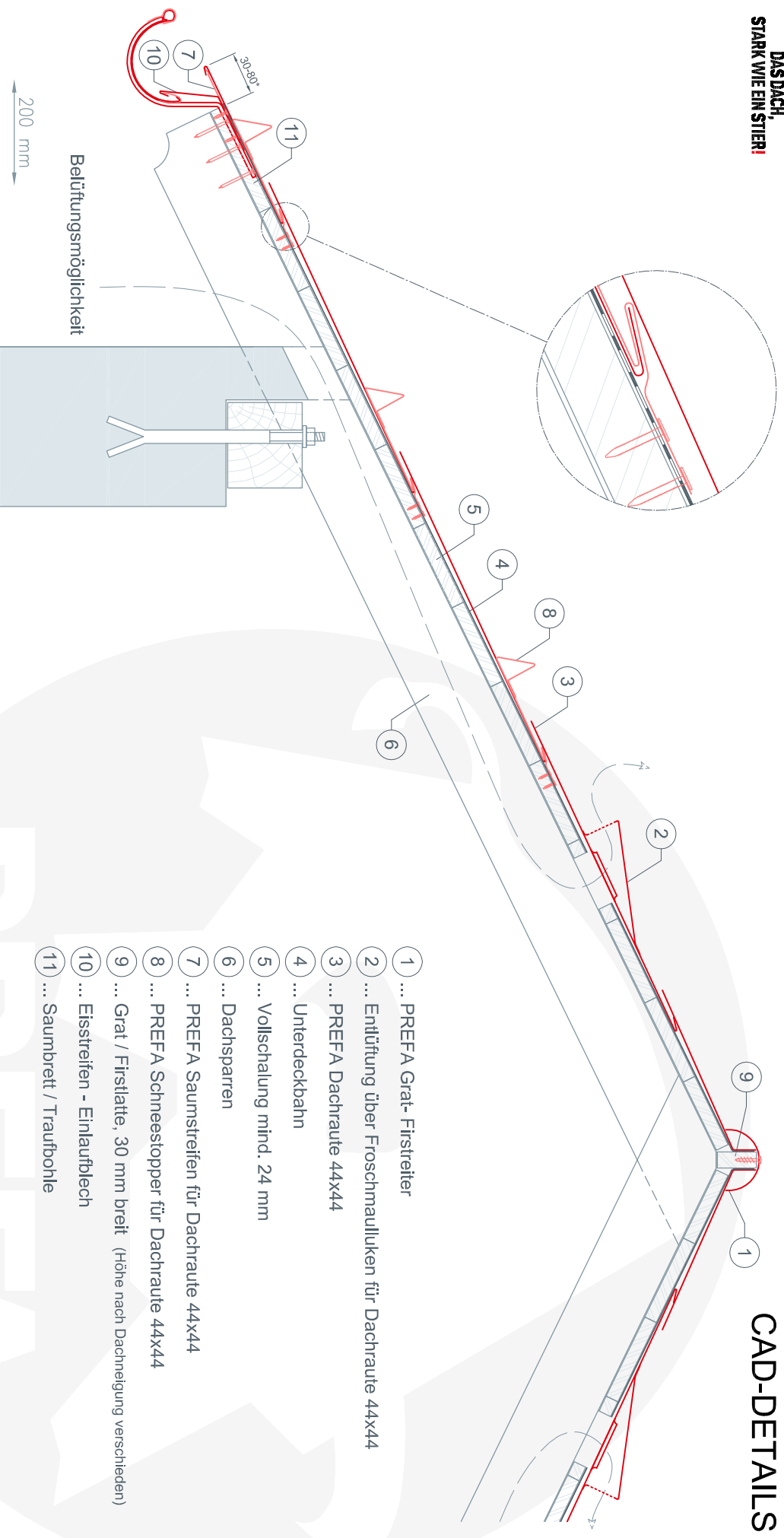
Verlegeschema DR44 3 (5,2 Stk/m<sup>2</sup> - ersten beiden Reihen durchgehend)  
Grundlage: ÖNORM B 1991-1-3 und EN 1991-1-3



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

# EINSCHALIGE DACHHAUSBILDUNG BEI PREFEA DACHRAUTE 44X44

**CAD-DETAILS**



- 1 ... PREFEA Grat-Firstreiter
- 2 ... Entlüftung über Froschmaulluken für Dachraute 44x44
- 3 ... PREFEA Dachraute 44x44
- 4 ... Unterdeckbahn
- 5 ... Vollschalung mind. 24 mm
- 6 ... Dachsparren
- 7 ... PREFEA Saumstreifen für Dachraute 44x44
- 8 ... PREFEA Schneestopper für Dachraute 44x44
- 9 ... Grat / Firstlatte, 30 mm breit (Höhe nach Dachneigung verschieden)
- 10 ... Eisstreifen - Einlaufblech
- 11 ... Saumbrett / Traufbohle

\* Der Traufenvorsprung darf 80 mm nicht überschreiten!

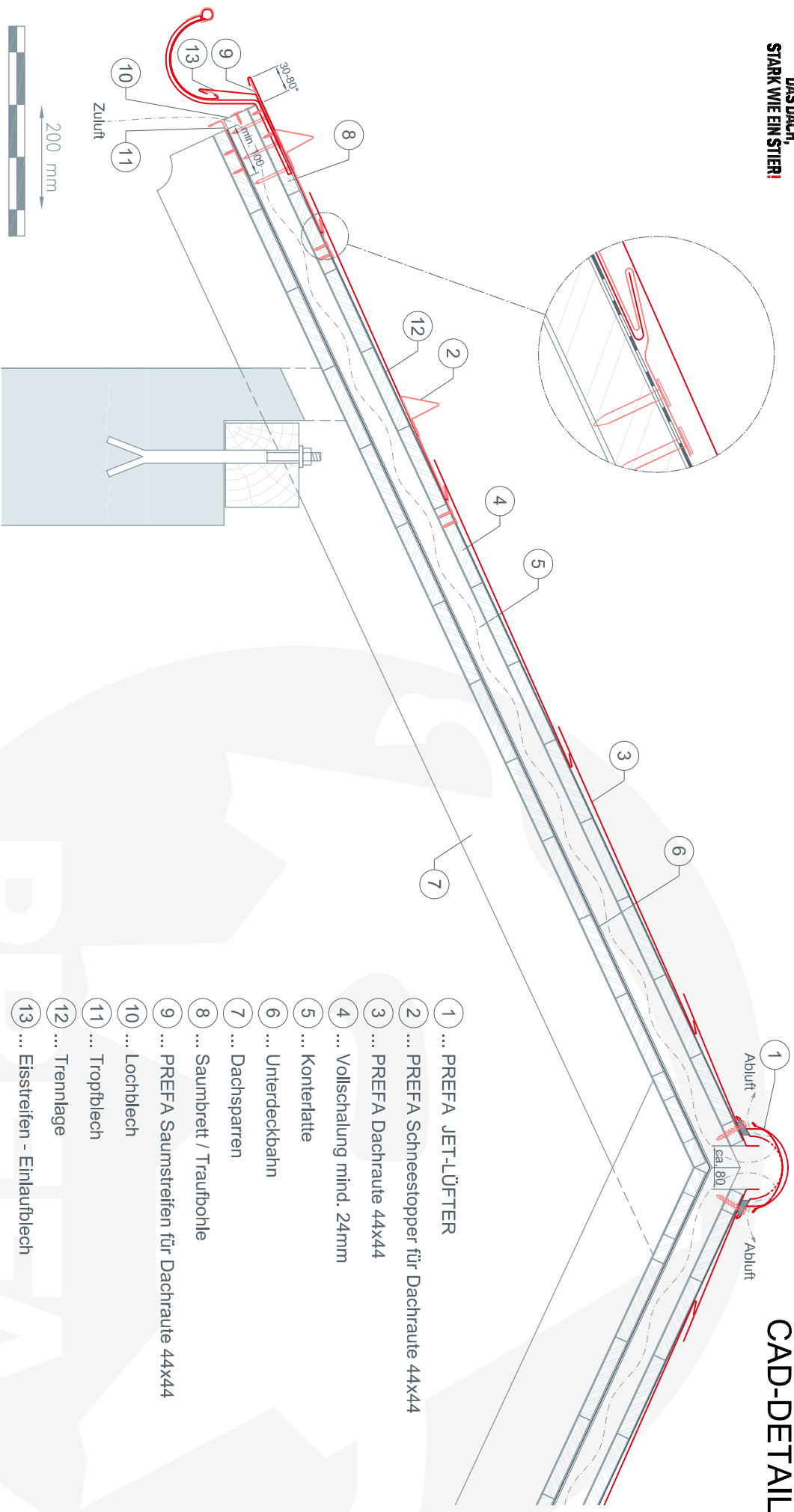




**DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!**

# ZWEISCHALIGE DACHHAUSBILDUNG BEI PREFEA DACHRAUTE 44X44

**CAD-DETAILS**



\* Der Traufenvorsprung darf 80 mm nicht überschreiten!

ANWENDUNGSTECHNIK

STAND: Q4 2017

PREFEA\_Details\_Dach\_Dachrauten\_44x44\_2017\_Q4.dwg

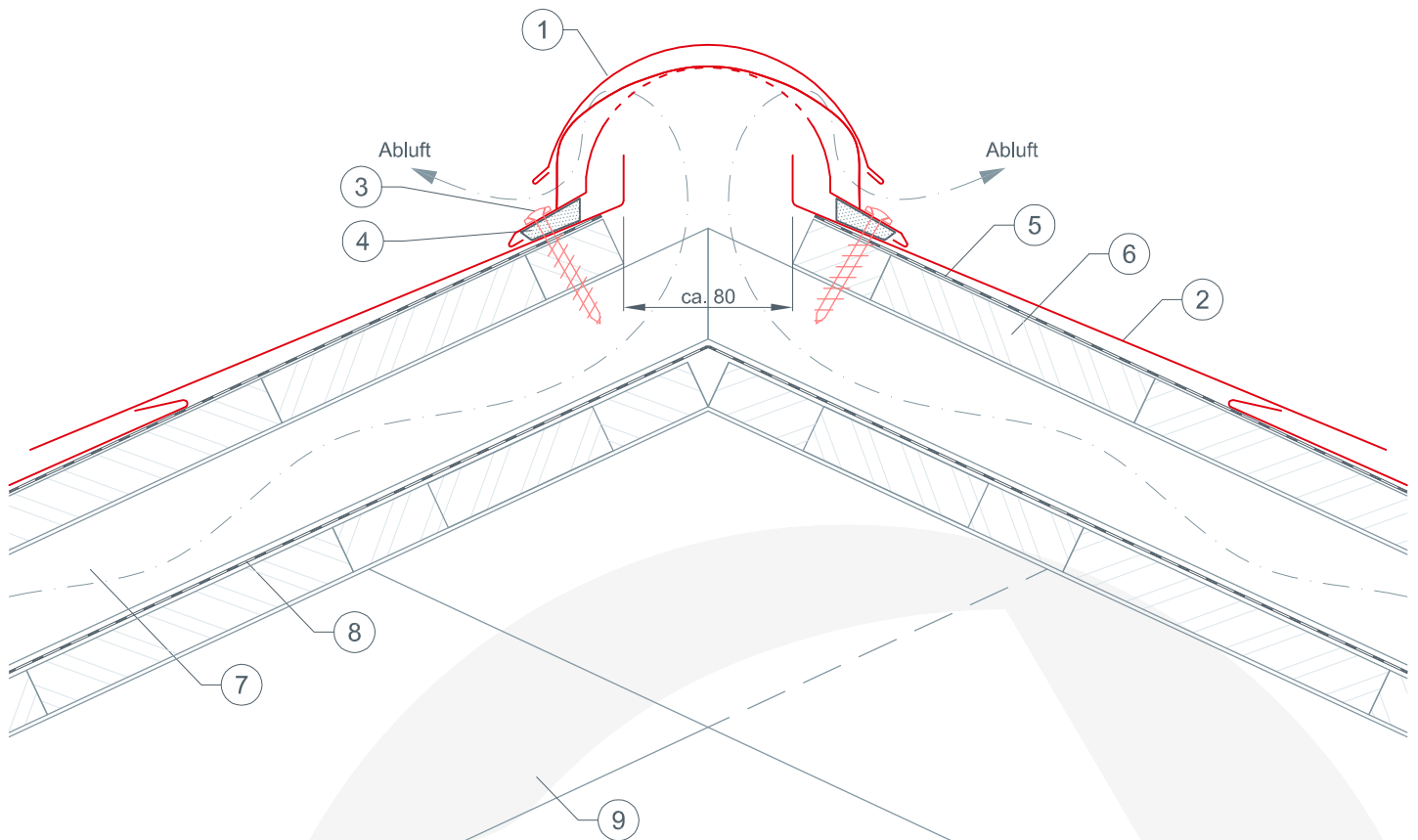
Blatt 007



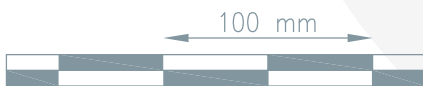
DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!

# FIRSTAUSBILDUNG MIT PREFA JETLÜFTER BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA JET-LÜFTER
- ② ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ③ ... Dichtschraube
- ④ ... Schaumstoffkeil selbstklebend
- ⑤ ... Trennlage
- ⑥ ... Vollschalung mind. 24mm
- ⑦ ... Konterlattung (Belüftungsebene)
- ⑧ ... Unterdeckbahn
- ⑨ ... Dachsparren



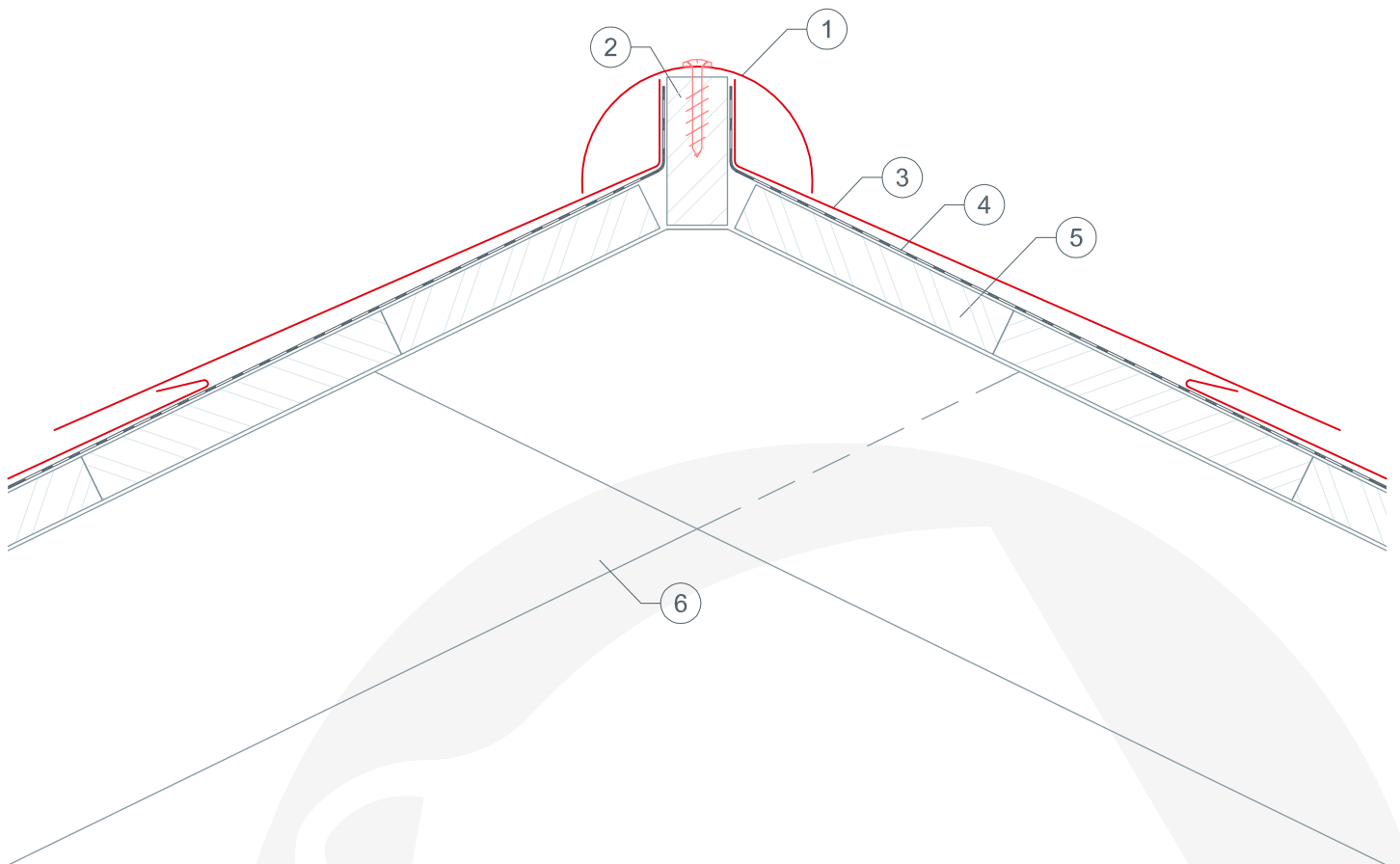




DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!

# FIRSTAUSBILDUNG MIT PREFA GRATREITER BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA Grat- Firstreiter
- ② ... Grat / Firstlatte, 30 mm breit (Höhe nach Dachneigung verschieden)
- ③ ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ④ ... Trennlage
- ⑤ ... Vollschalung mind. 24mm
- ⑥ ... Dachsparren

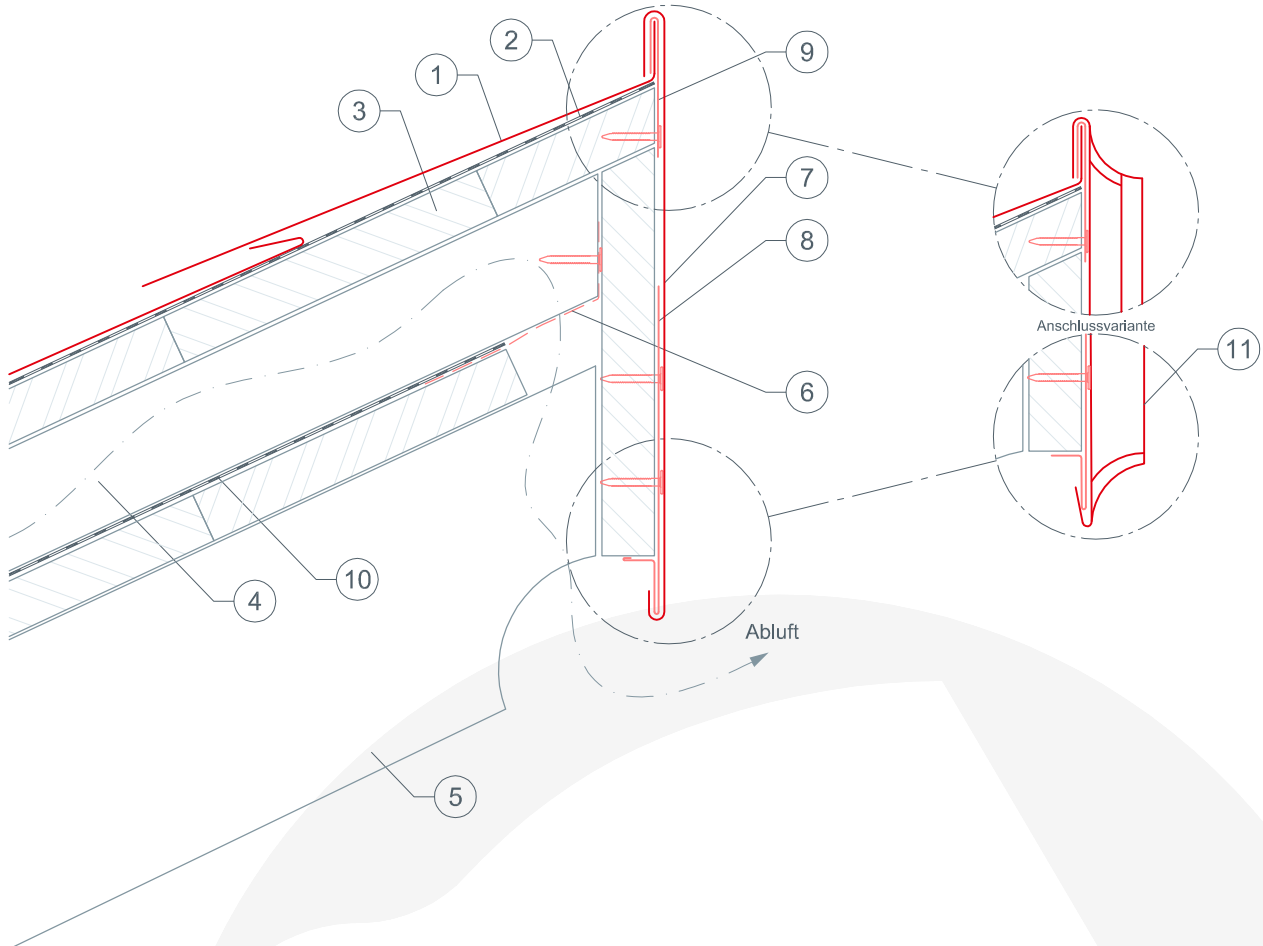




DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!

# PULTDACHAUSBILDUNG BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ② ... Trennlage
- ③ ... Vollschalung mind. 24 mm
- ④ ... Konterlattung
- ⑤ ... Sparren
- ⑥ ... Lochblech
- ⑦ ... Pultdachabschluss
- ⑧ ... Saumstreifen
- ⑨ ... Haltestreifen
- ⑩ ... Unterdeckbahn
- ⑪ ... Pultdachabschluss Variante

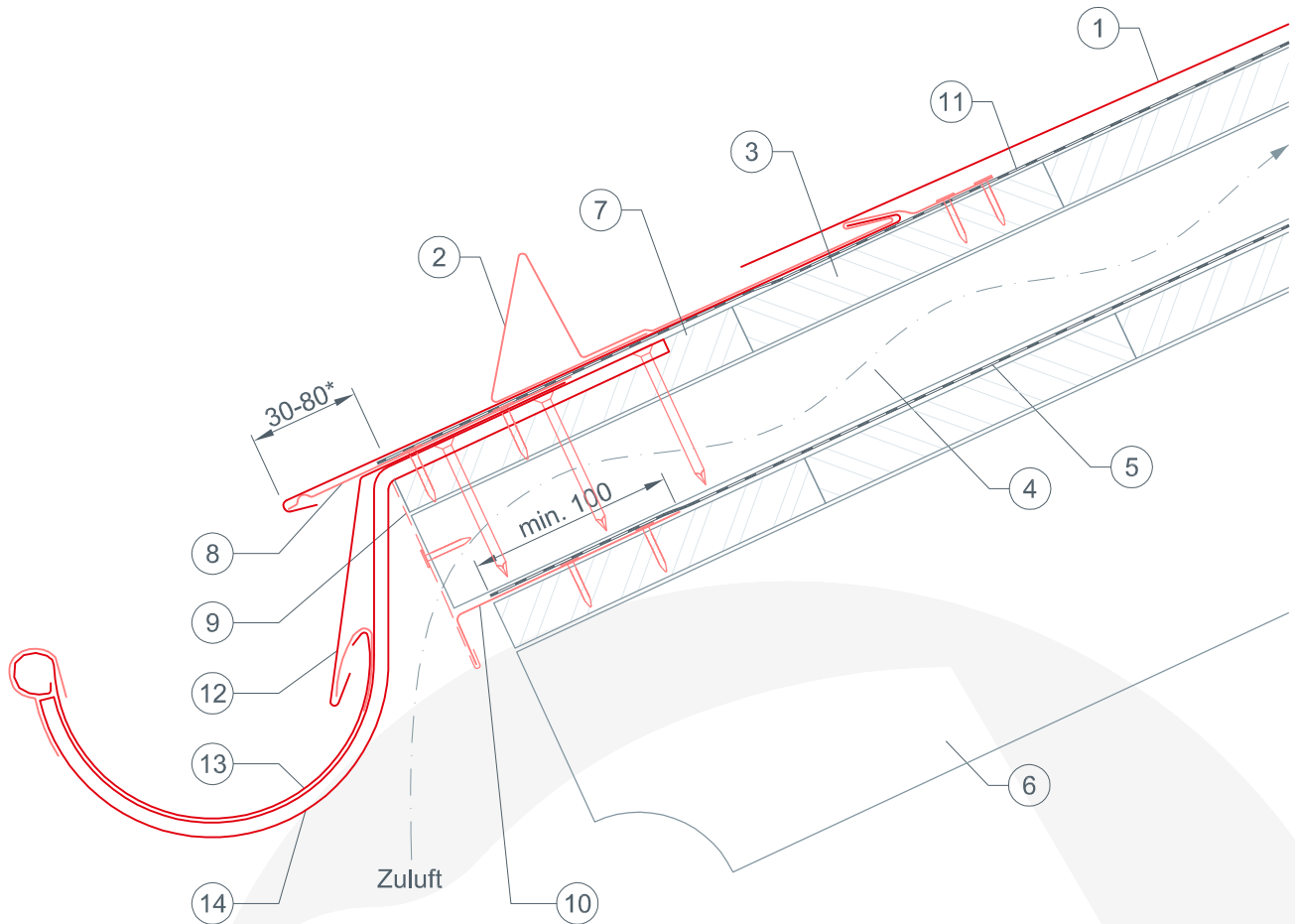




DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!

# TRAUFENAUSBILDUNG MIT RINNE BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ② ... PREFA Schneestopper für DACHRAUTE 44x44
- ③ ... Vollschalung mind. 24mm
- ④ ... Konterlatte
- ⑤ ... Unterdeckbahn
- ⑥ ... Dachsparren
- ⑦ ... Saumbrett / Traufbohle
- ⑧ ... PREFA Saumstreifen für DACHRAUTE 44x44
- ⑨ ... Lochblech
- ⑩ ... Unterdach-Traufenstreifen
- ⑪ ... Trennlage
- ⑫ ... Eisstreifen - Einlaufblech
- ⑬ ... PREFA Dachrinne
- ⑭ ... PREFA Rinnenhaken

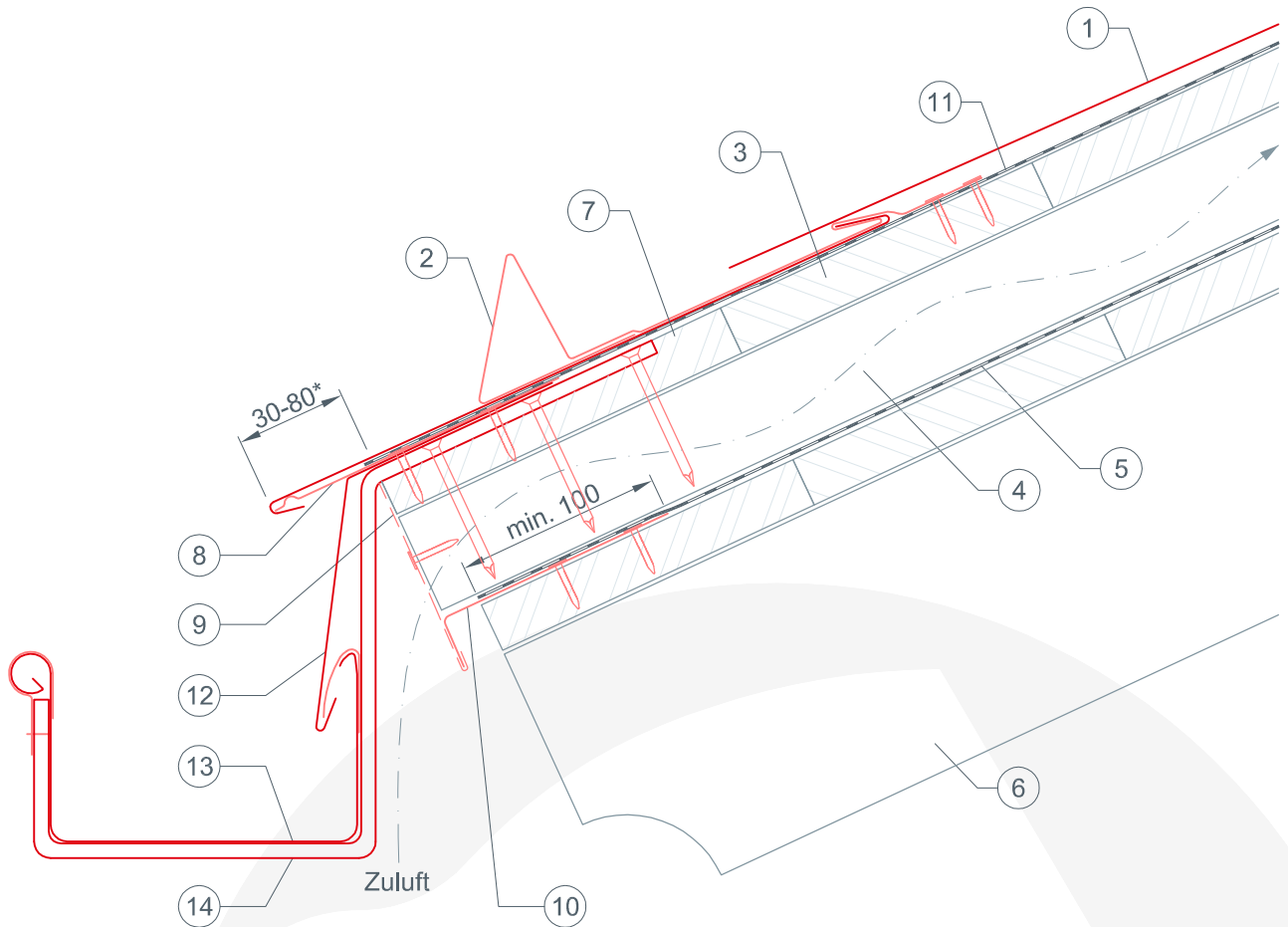




DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!

# TRAUFENAUSBILDUNG MIT KASTENRINNE BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ② ... PREFA Schneestopper für DACHRAUTE 44x44
- ③ ... Vollschalung mind. 24mm
- ④ ... Konterlatte
- ⑤ ... Unterdeckbahn
- ⑥ ... Dachsparren
- ⑦ ... Saumbrett / Traufbohle
- ⑧ ... PREFA Saumstreifen für DACHRAUTE 44x44
- ⑨ ... Lochblech
- ⑩ ... Unterdach-Traufenstreifen
- ⑪ ... Trennlage
- ⑫ ... Eisstreifen - Einlaufblech
- ⑬ ... PREFA Kastenrinne
- ⑭ ... PREFA Rinnenhaken

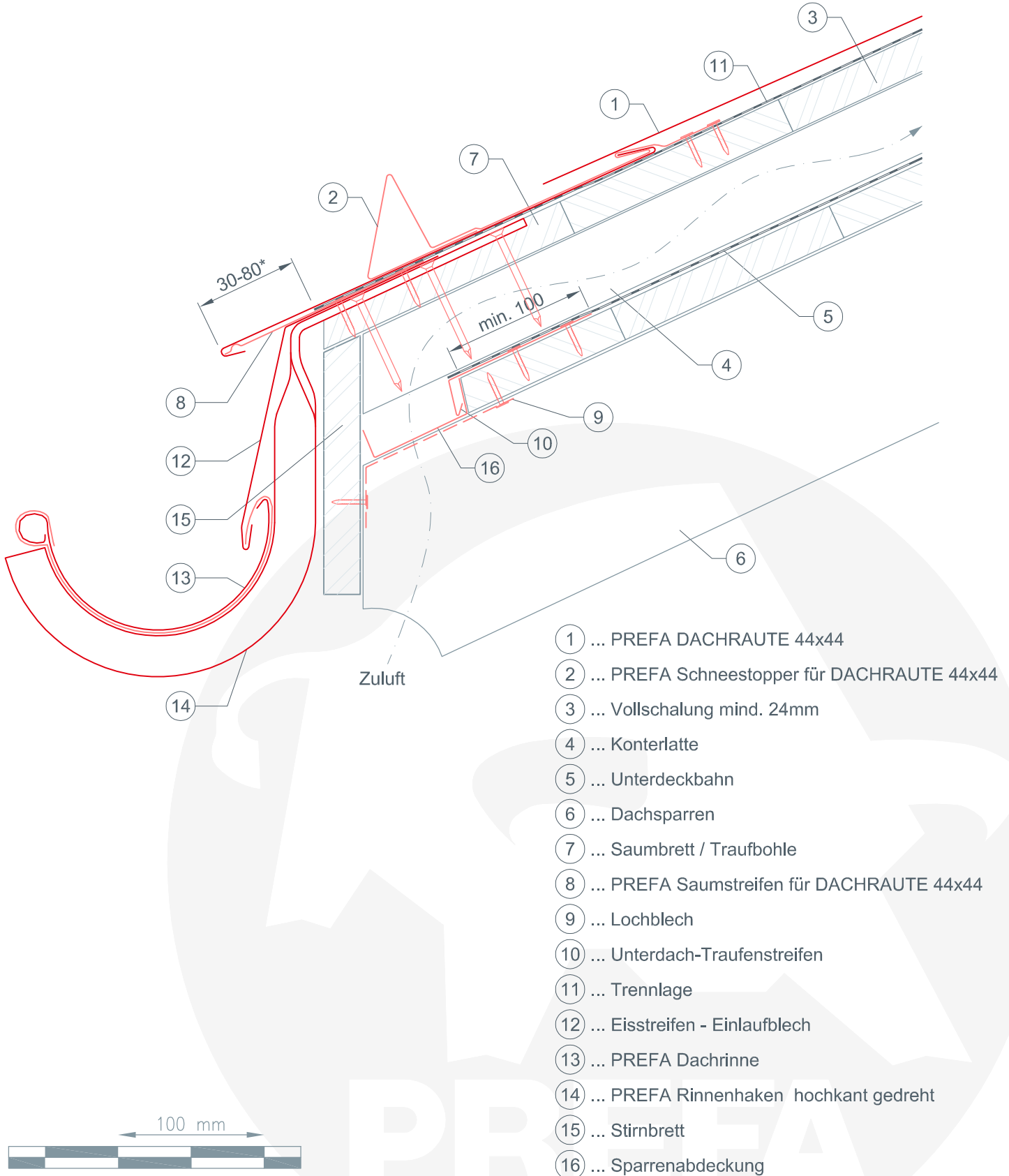




DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!

# TRAUFENAUSBILDUNG MIT RINNENHAKEN HOCHKANT GEDREHT BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS

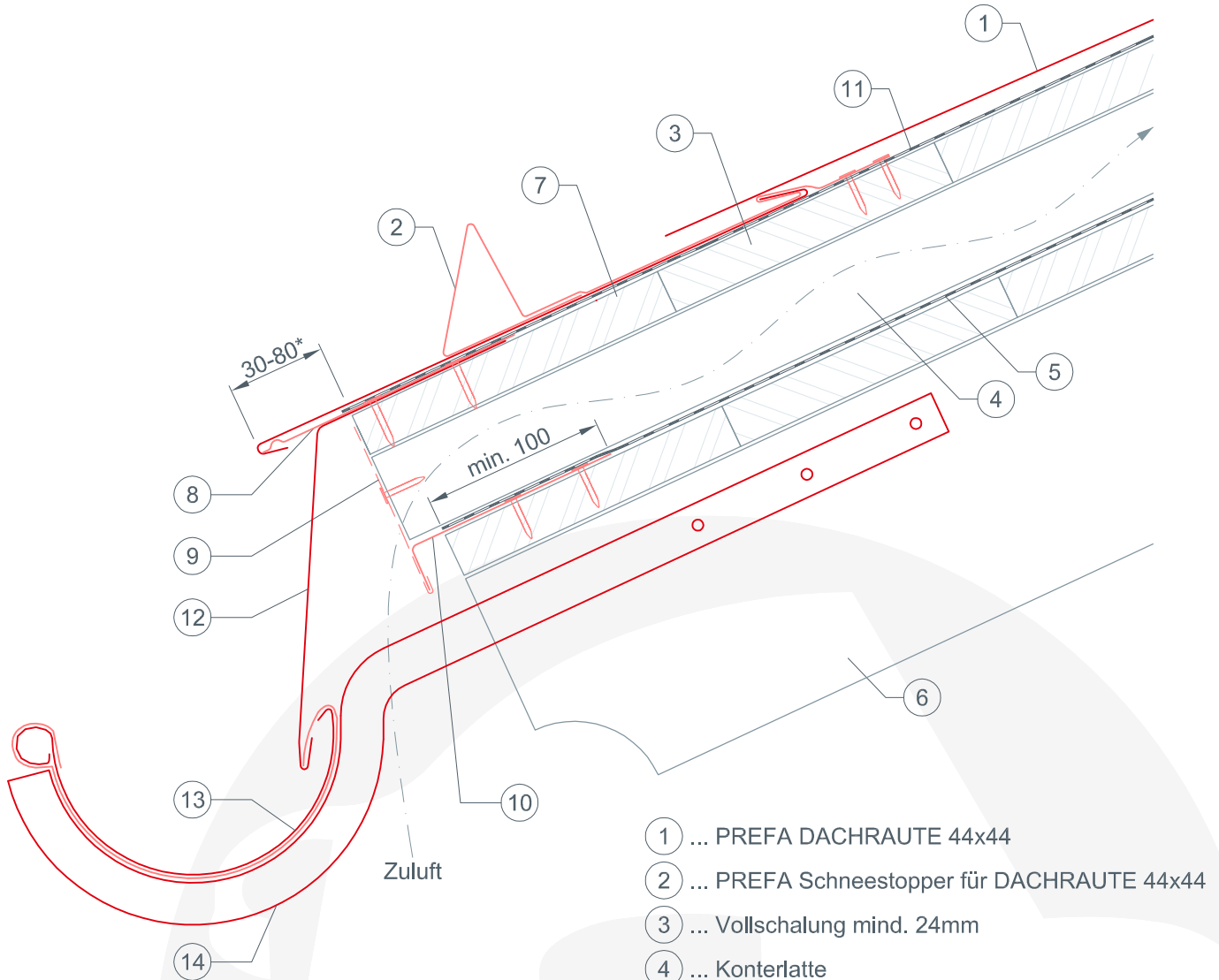




DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!

# TRAUFENAUSBILDUNG MIT RINNENHAKEN HOCHKANT V1 BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ② ... PREFA Schneestopper für DACHRAUTE 44x44
- ③ ... Vollschalung mind. 24mm
- ④ ... Konterlatte
- ⑤ ... Unterdeckbahn
- ⑥ ... Dachsparren
- ⑦ ... Saumbrett / Traufbohle
- ⑧ ... PREFA Saumstreifen für DACHRAUTE 44x44
- ⑨ ... Lochblech
- ⑩ ... Unterdach-Traufenstreifen
- ⑪ ... Trennlage
- ⑫ ... Eisstreifen - Einlaufblech
- ⑬ ... PREFA Dachrinne
- ⑭ ... PREFA Rinnenhaken hochkant gedreht

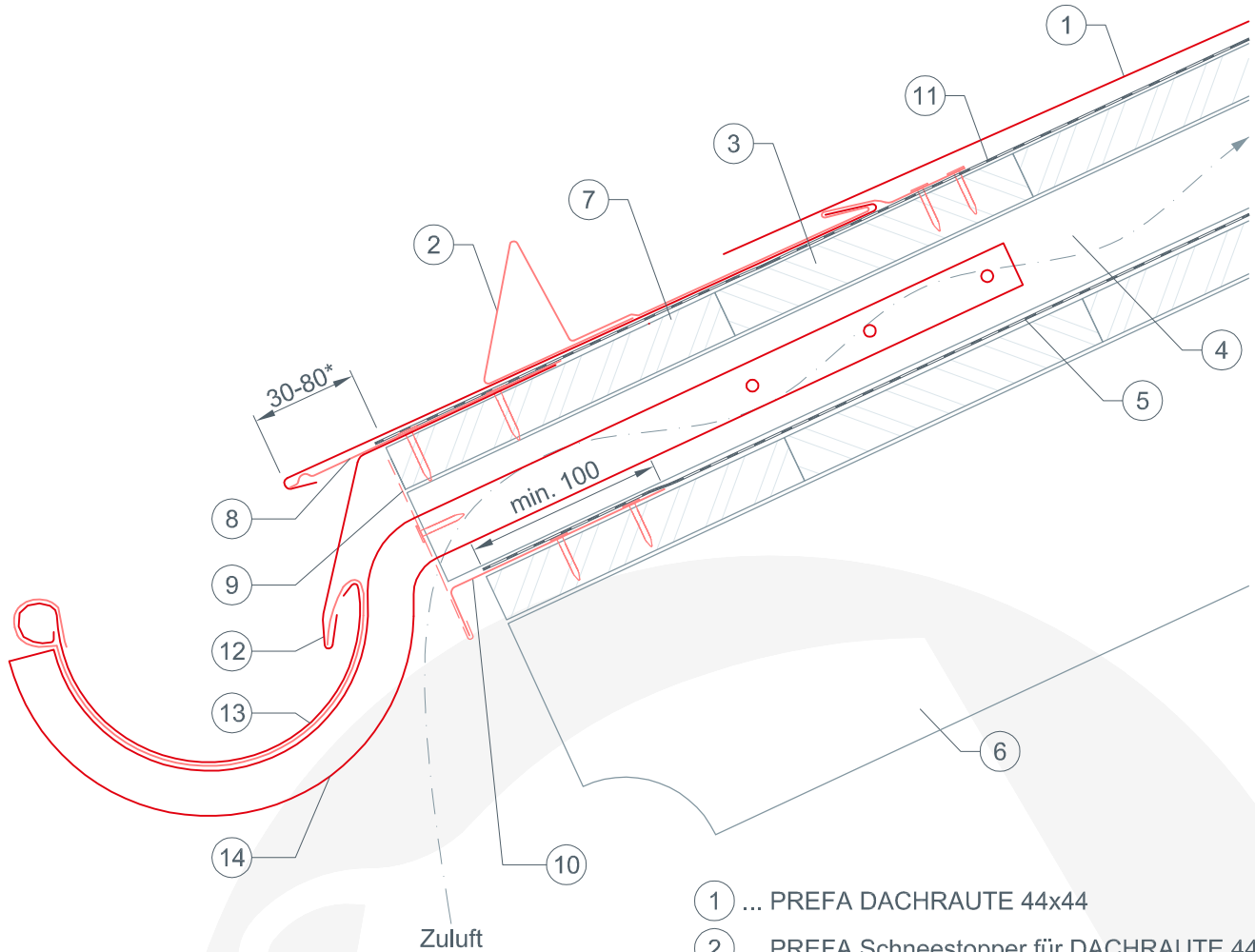




DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!

# TRAUFENAUSBILDUNG MIT RINNENHAKEN HOCHKANT V2 BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ② ... PREFA Schneestopper für DACHRAUTE 44x44
- ③ ... Vollschalung mind. 24mm
- ④ ... Konterlatte
- ⑤ ... Unterdeckbahn
- ⑥ ... Dachsparren
- ⑦ ... Saumbrett / Traufbohle
- ⑧ ... PREFA Saumstreifen für DACHRAUTE 44x44
- ⑨ ... Lochblech
- ⑩ ... Unterdach-Traufenstreifen
- ⑪ ... Trennlage
- ⑫ ... PREFA Eisstreifen - Einlaufblech
- ⑬ ... PREFA Dachrinne
- ⑭ ... PREFA Rinnenhaken hochkant gedreht

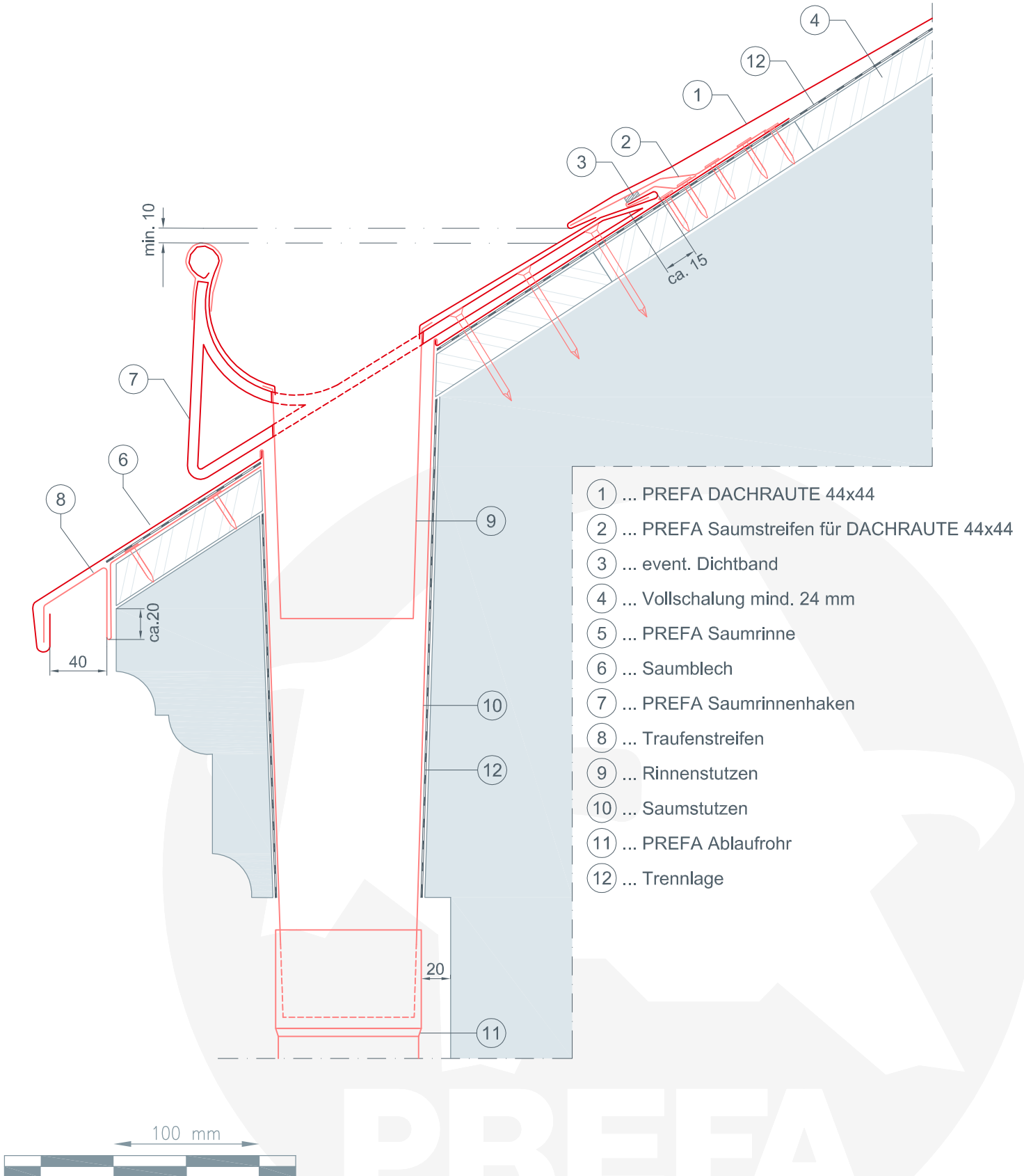




**DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!**

# TRAUFENAUSBILDUNG MIT SAUMRINNE BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS

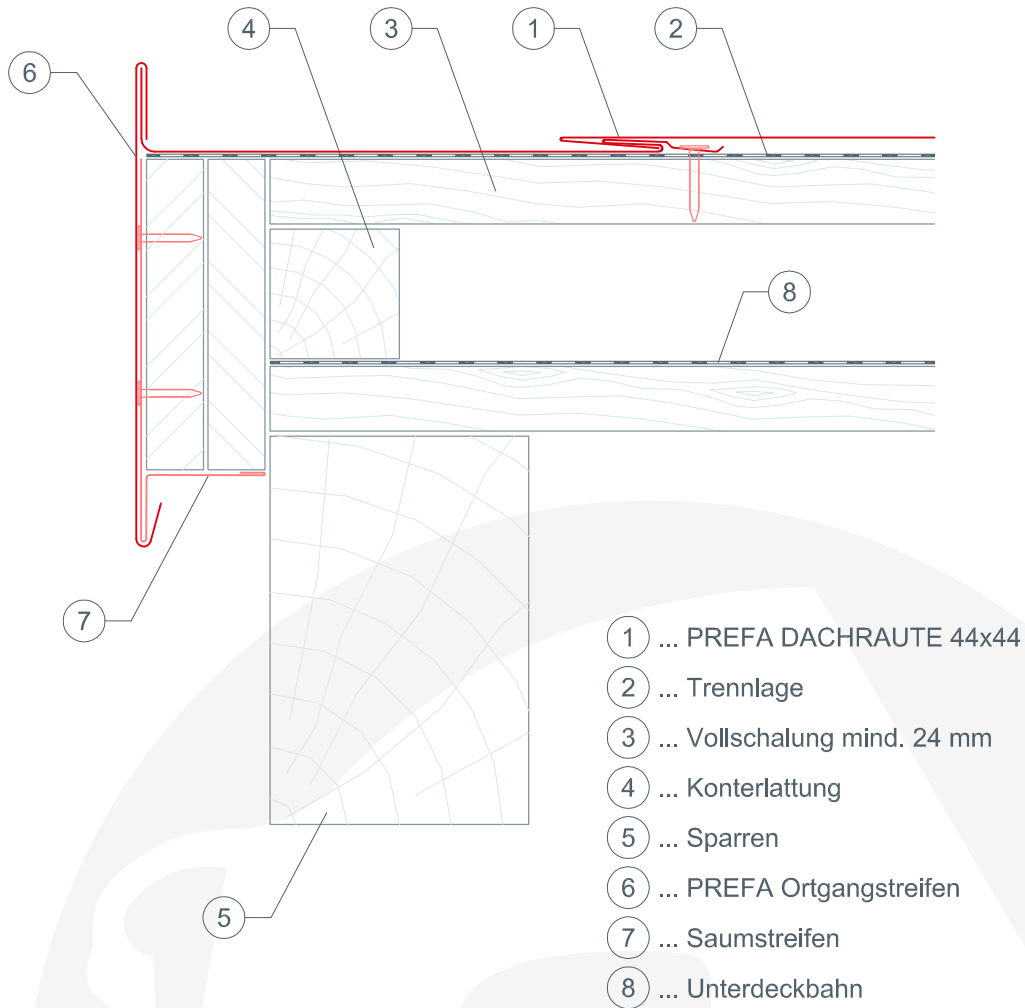






# ORTGANGAUSBILDUNG MIT PREFA GIEBELSTREIFEN BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS

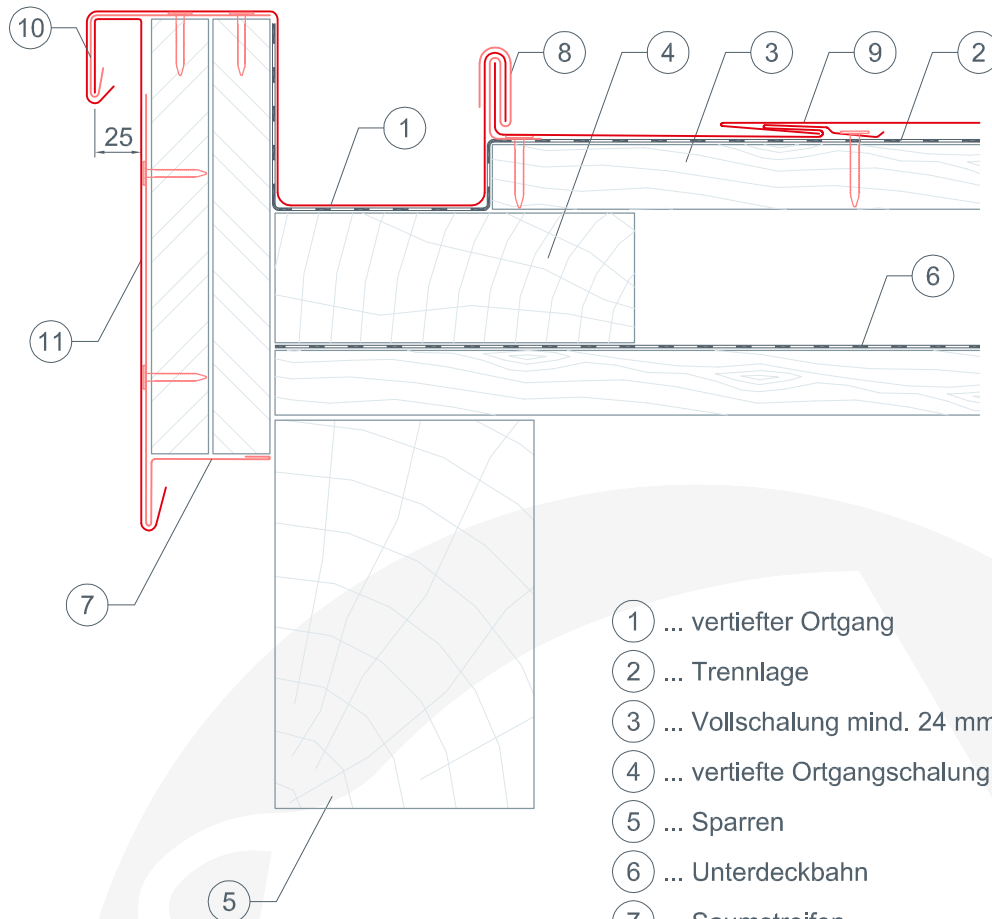




**DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!**

# ORTGANGAUSBILDUNG VERTIEFT BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



- ① ... vertiefter Ortgang
- ② ... Trennlage
- ③ ... Vollschalung mind. 24 mm
- ④ ... vertiefte Ortgangschalung
- ⑤ ... Sparren
- ⑥ ... Unterdeckbahn
- ⑦ ... Saumstreifen
- ⑧ ... Retourhaft
- ⑨ ... PREFA DACHRAUTE 44X44
- ⑩ ... PREFA Haftstreifen
- ⑪ ... Ortgangstreifen

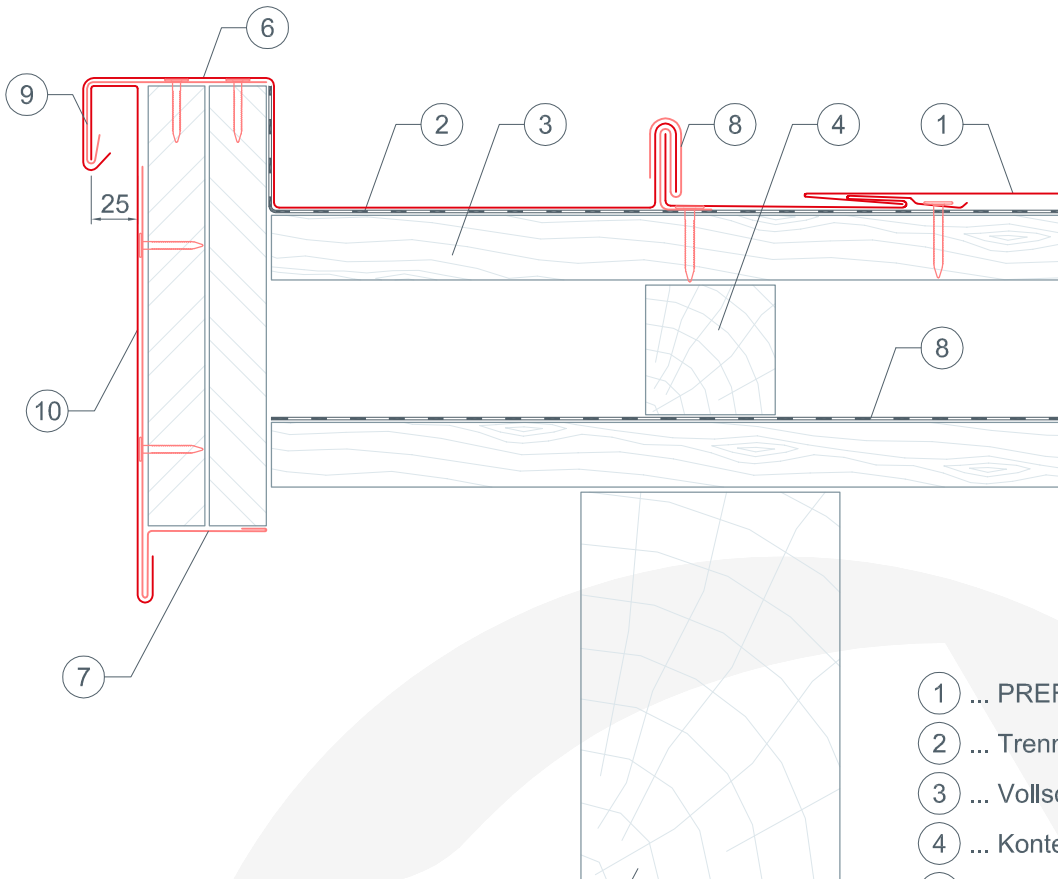




DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!

# ORTGANGAUSBILDUNG MIT STIRNBRETT BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ② ... Trennlage
- ③ ... Vollschalung mind. 24 mm
- ④ ... Konterlattung
- ⑤ ... Sparren
- ⑥ ... Ortgangstreifen
- ⑦ ... Saumstreifen
- ⑧ ... Unterdeckbahn
- ⑨ ... PREFA Haftstreifen
- ⑩ ... Ortgangstreifen

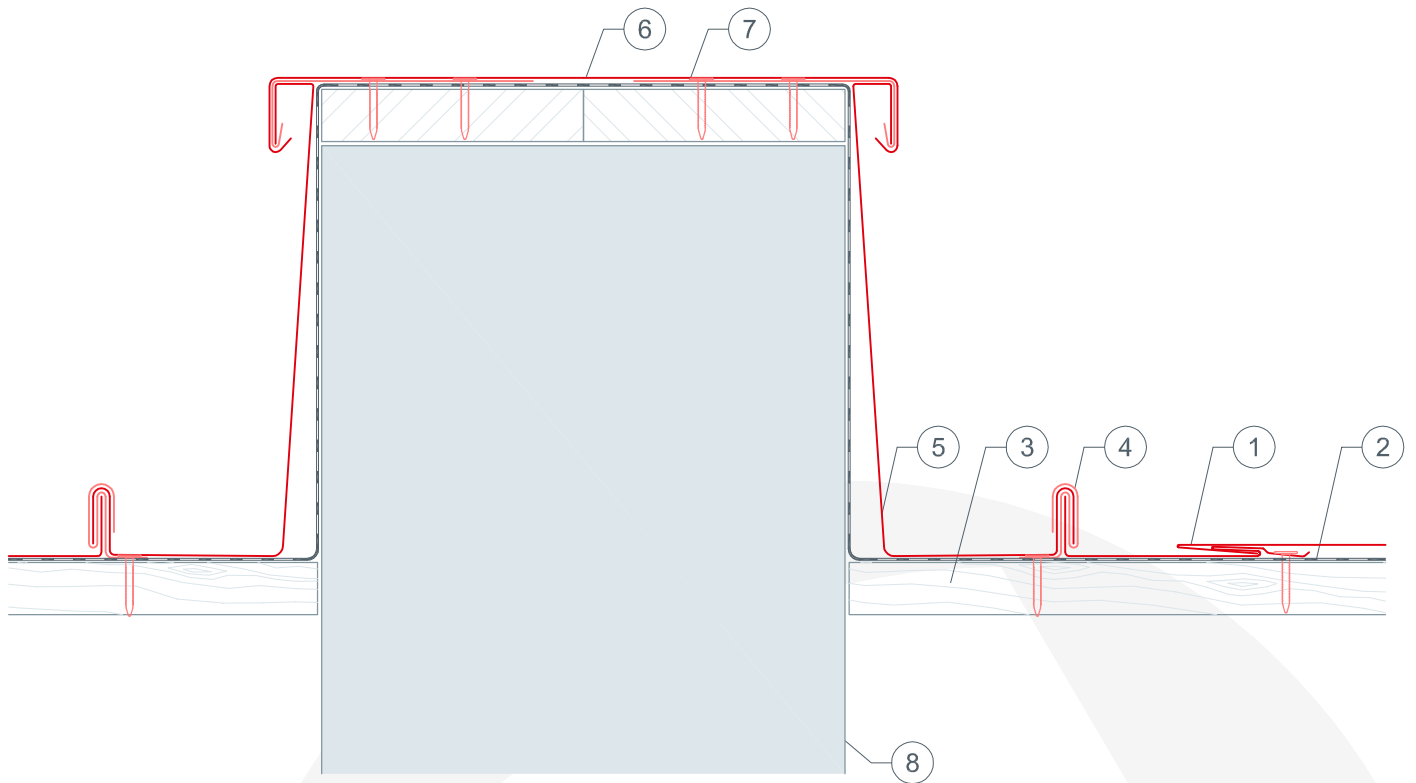




DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!

# MAUERABDECKUNG BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ② ... Trennlage
- ③ ... Vollschalung mind. 24 mm
- ④ ... Retourhaft
- ⑤ ... Wandanschlussblech
- ⑥ ... Mauerabdeckung
- ⑦ ... Haftstreifen (Halteblech)
- ⑧ ... Mauer

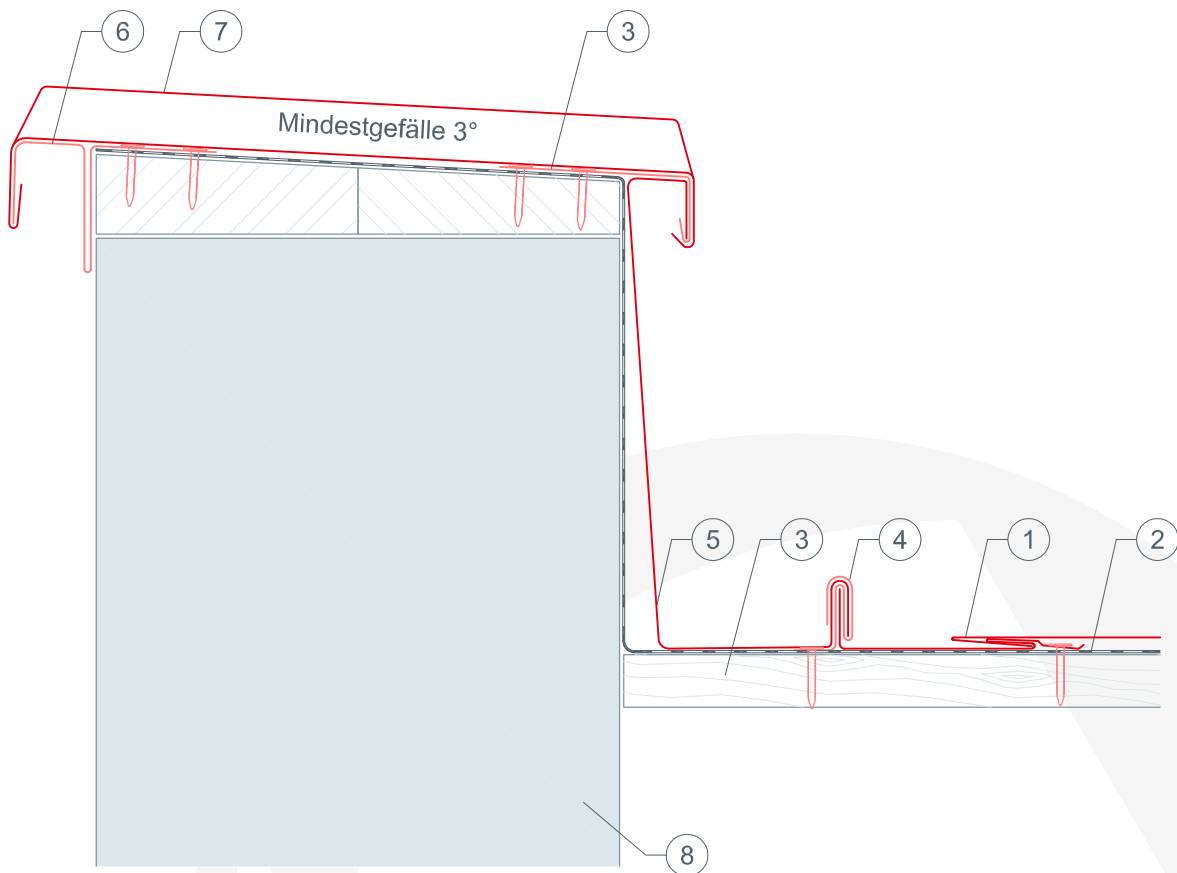




DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!

# ATTIKAABDECKUNG BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ② ... Trennlage
- ③ ... Vollschalung mind. 24 mm
- ④ ... Retourhaft
- ⑤ ... Wandanschlussblech
- ⑥ ... Haftstreifen
- ⑦ ... Attikaabdeckung
- ⑧ ... Mauer

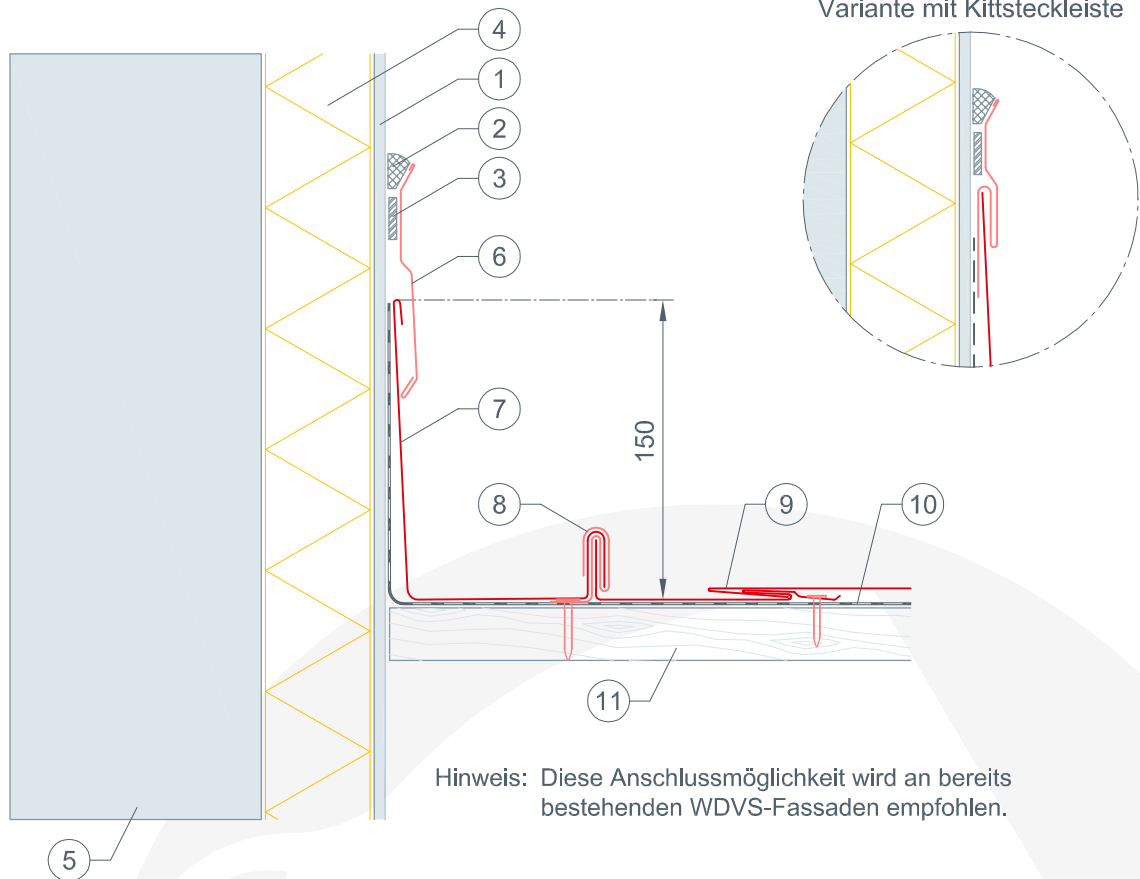




DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!

# SEITLICHER WANDANSCHLUSS BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



Hinweis: Diese Anschlussmöglichkeit wird an bereits bestehenden WDVS-Fassaden empfohlen.

- ① ... Putz
- ② ... elastischer Dichtstoff
- ③ ... Dichtband
- ④ ... Vollwärmeschutz
- ⑤ ... Mauer
- ⑥ ... Kappleiste (Kittleiste)
- ⑦ ... Wandanschluss mind. 150 mm hoch
- ⑧ ... Retourhaft
- ⑨ ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ⑩ ... Trennlage
- ⑪ ... Vollschalung mind. 24 mm

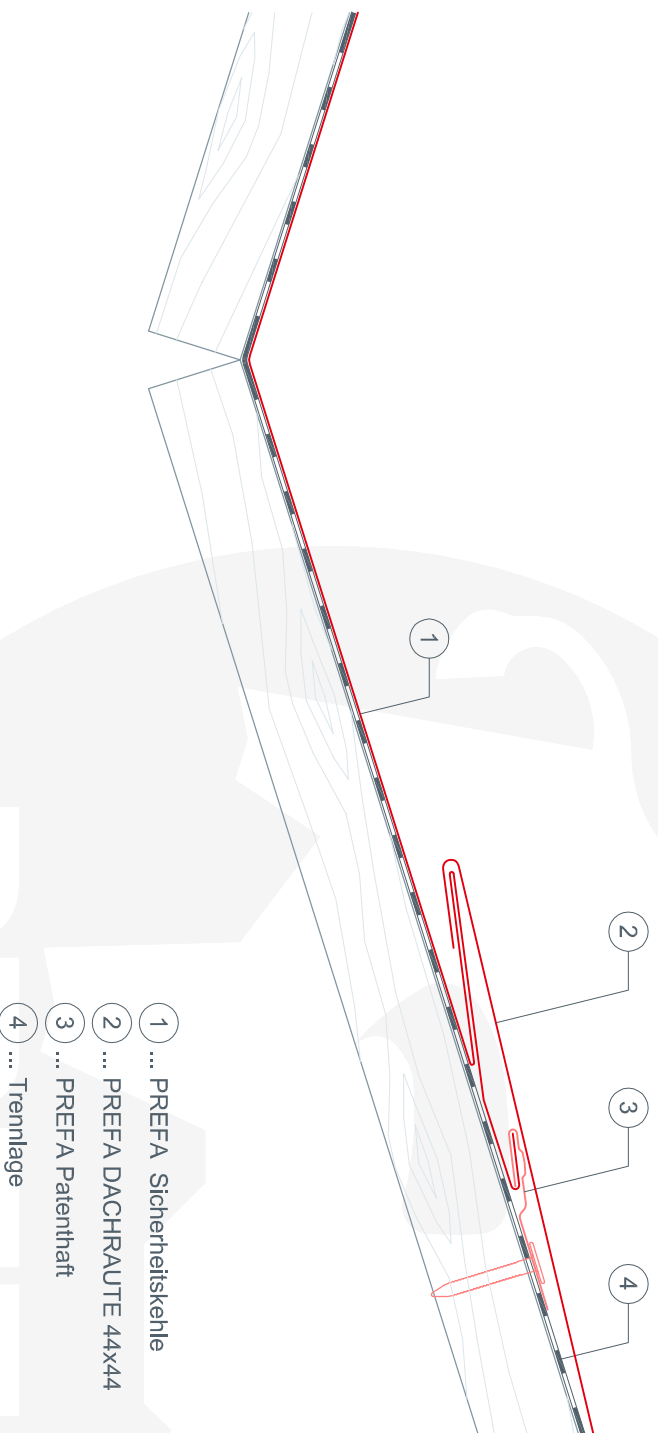




**DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!**

# KEHLENAUSBILDUNG MIT PREFA SICHERHEITSCHEHLE BEI PREFA DACHRAUTE 44X44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA Sicherheitskehle
- ② ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ③ ... PREFA Patentnail
- ④ ... Trennlage

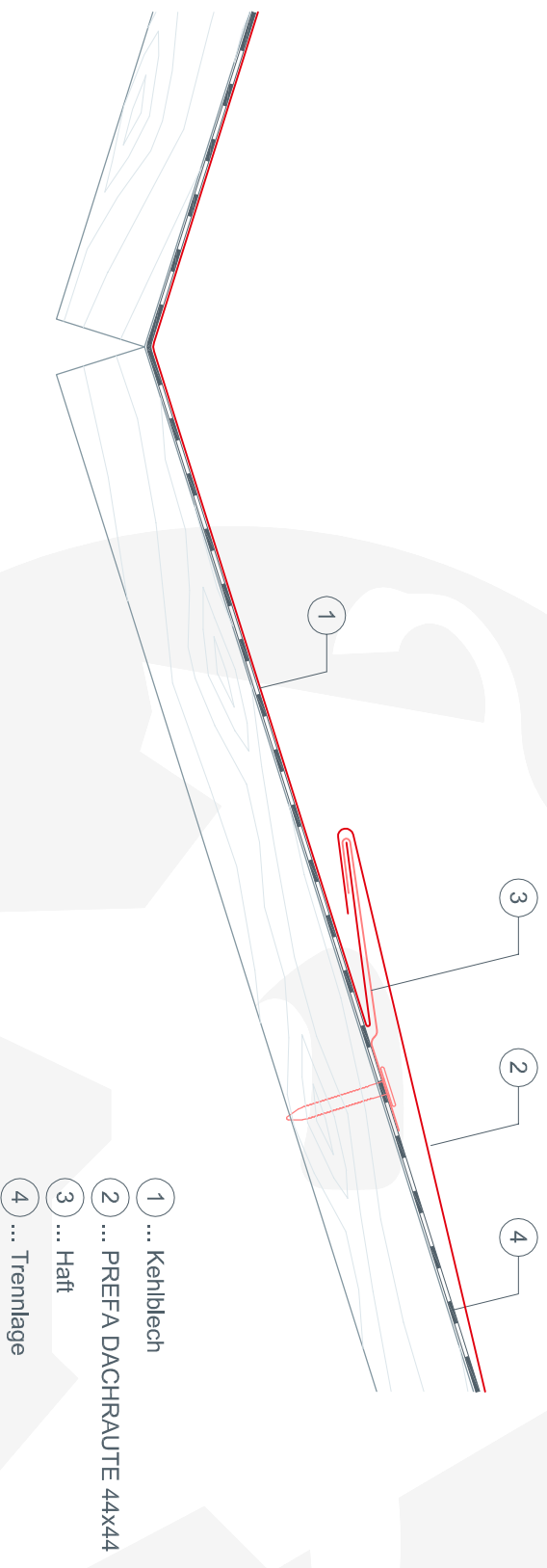




**DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!**

# KEHLENAUSBILDUNG MIT EINFACHER KEHLE BEI PREFE DACHRAUTE 44X44

CAD-DETAILS



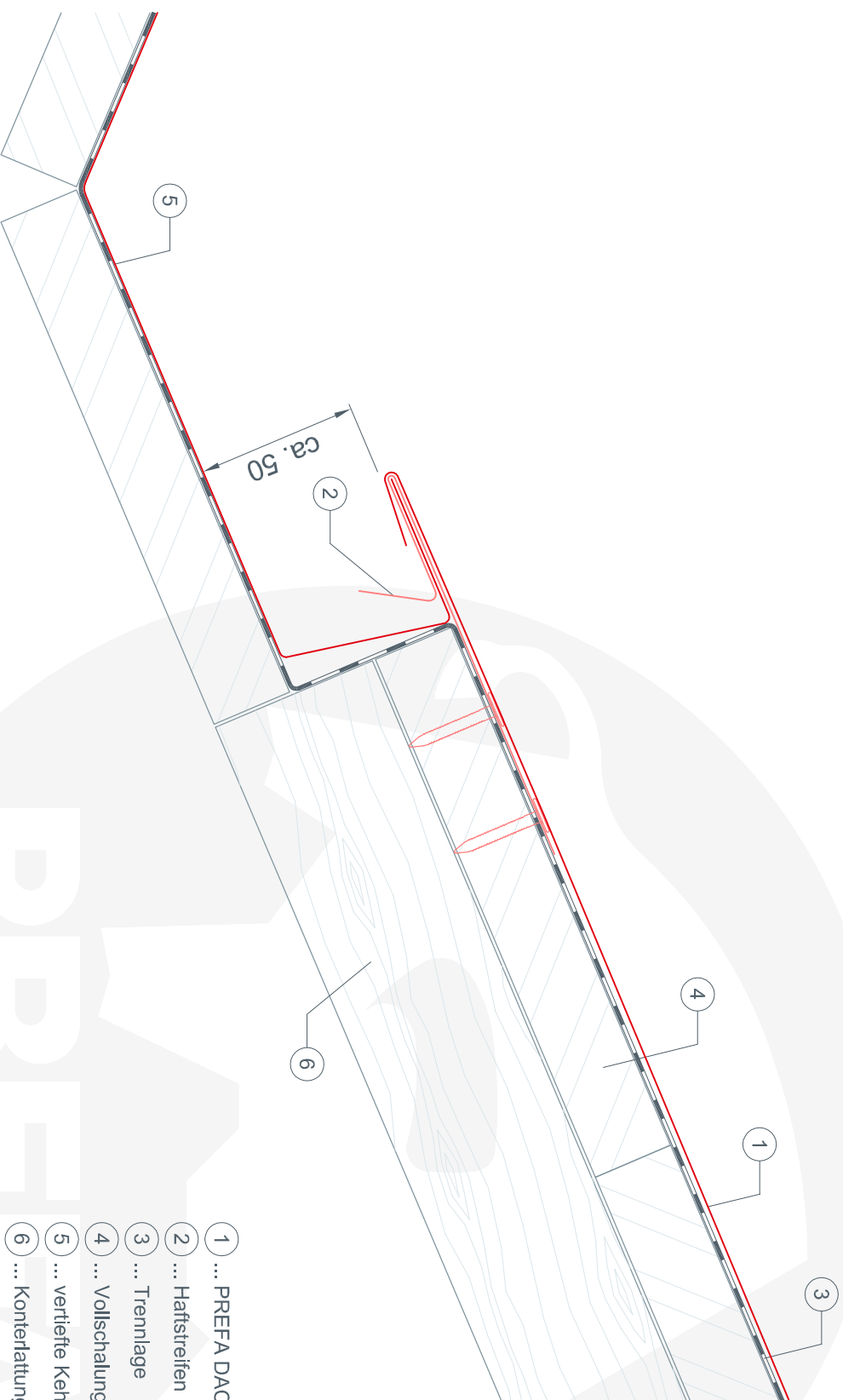




**DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!**

# KEHLENAUSBILDUNG MIT VERTIEFTER KEHLE V1 BEI PREFEA DACHRAUTE 44X44

CAD-DETAILS



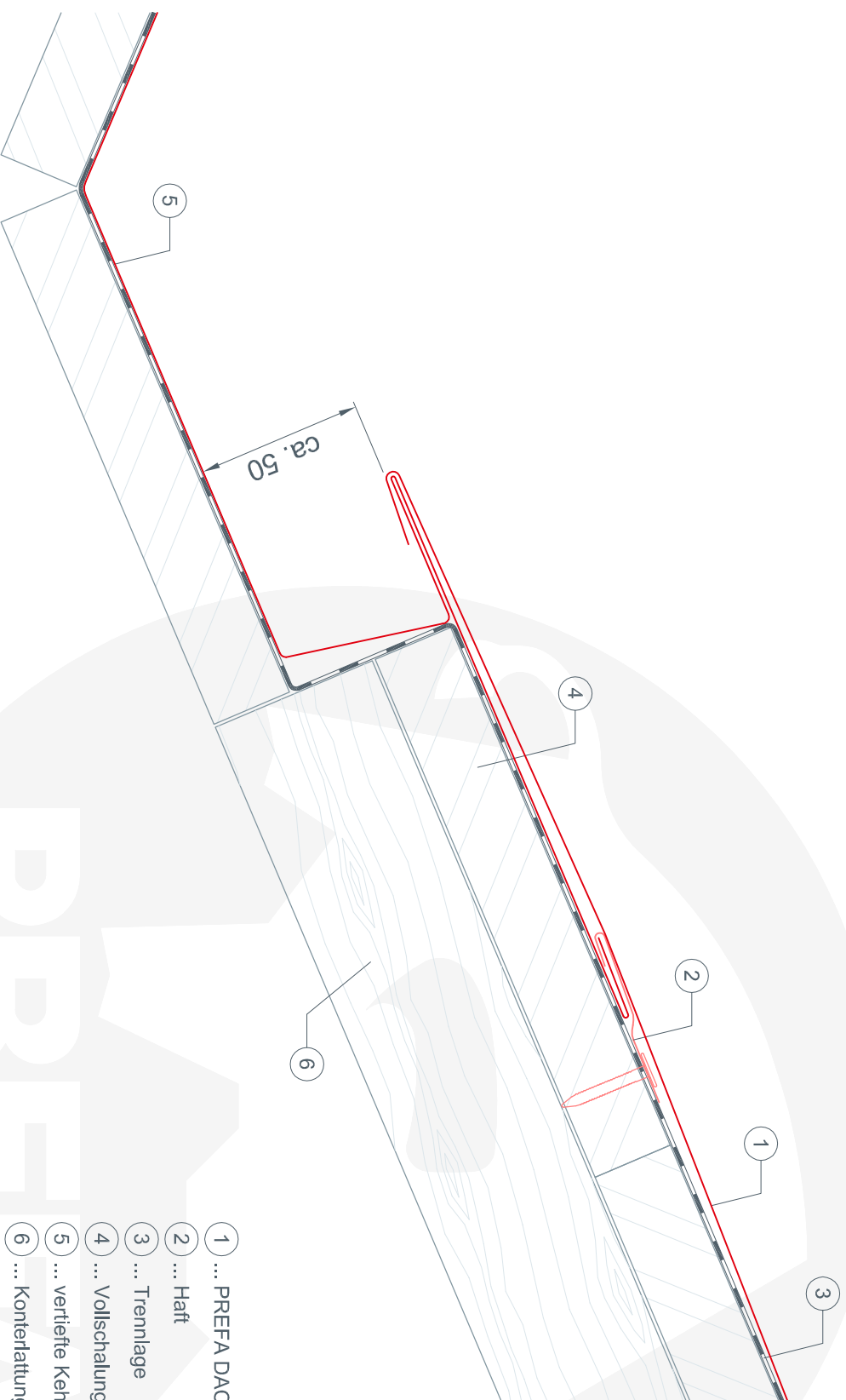
- 1 ... PREFEA DACHRAUTE 44x44
- 2 ... Haftstreifen
- 3 ... Trennlage
- 4 ... Vollschalung mind. 24mm
- 5 ... vertiefte Kehle
- 6 ... Konterlattung



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

# KEHLENAUSBILDUNG MIT VERTIEFTER KEHLE V2 BEI PREFE DACHRAUTE 44X44

CAD-DETAILS



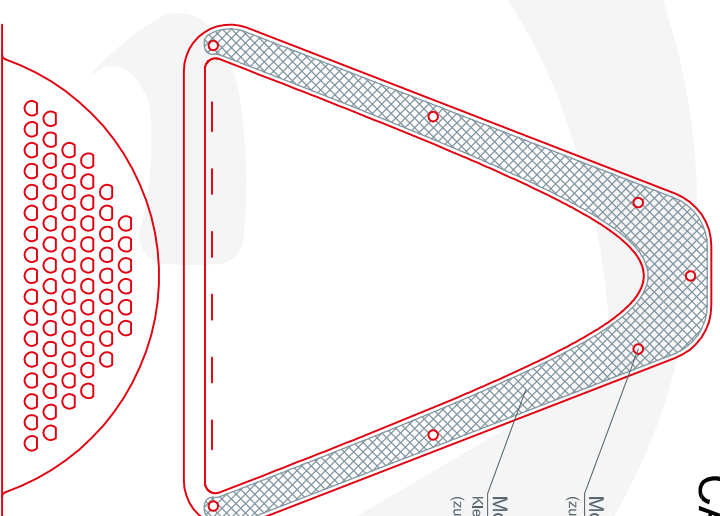
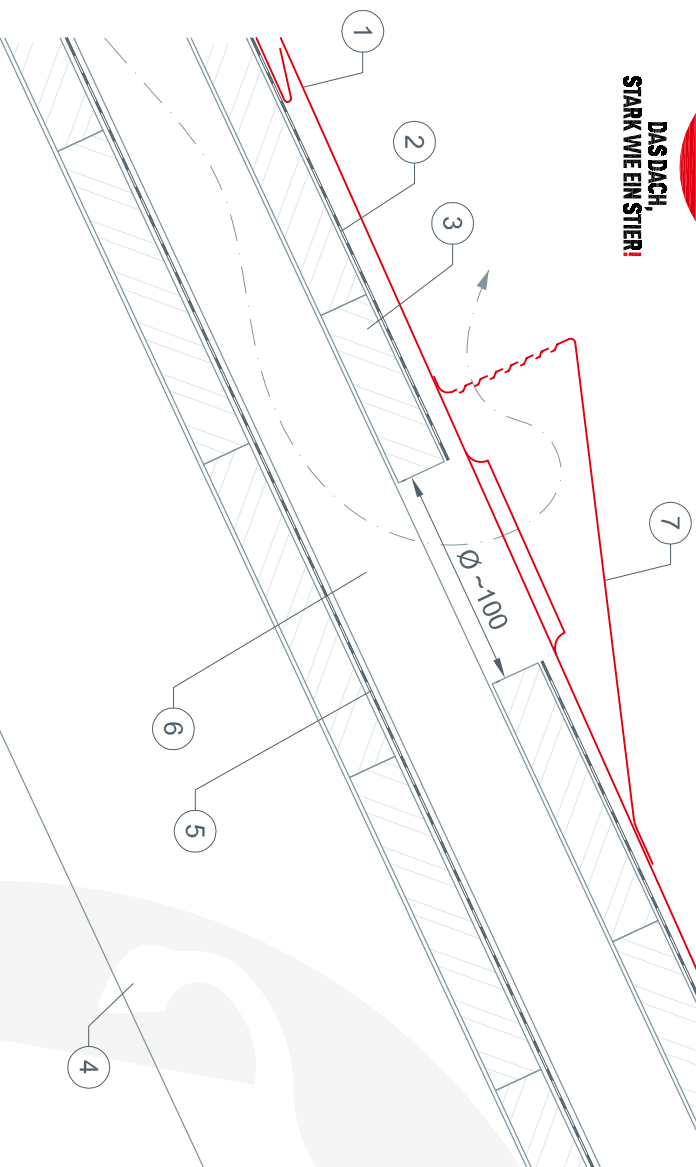
- 1 ... PREFE DACHRAUTE 44x44
- 2 ... Haft
- 3 ... Trennlage
- 4 ... Vollschalung mind. 24mm
- 5 ... vertiefte Kehle
- 6 ... Konterlattung



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

# FROSCHMAULLUKEN-HAUBE BEI PREFA DACHRAUTE 44X44

## CAD-DETAILS



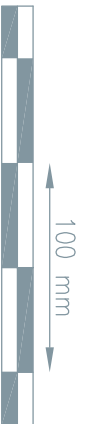
Montage Variante Nieten  
(zusätzliches Kleben nicht erforderlich)

Montagevariante Kleben  
Kleberbereich  
(zusätzliches Nieten nicht erforderlich)

- ① ... PREFA DACHRAUTE 44X44
- ② ... Trennlage
- ③ ... Vollschalung min. 24 mm
- ④ ... Sparren
- ⑤ ... Unterdeckbahn
- ⑥ ... Konterlattung
- ⑦ ... PREFA Froschmaulluken-Haube

### Information:

Lüftungsquerschnitt der Froschmaulluken: ~ 30 cm<sup>2</sup>  
Schalung und Trennlage sind entsprechend dem Lüftungsquerschnitt  
auszuschneiden (~10 cm Ø). Die Dachneigung ist im Randbereich der  
Ausschnitte umlaufend mit einer 1 cm hohen Aufschweifung zu versehen.

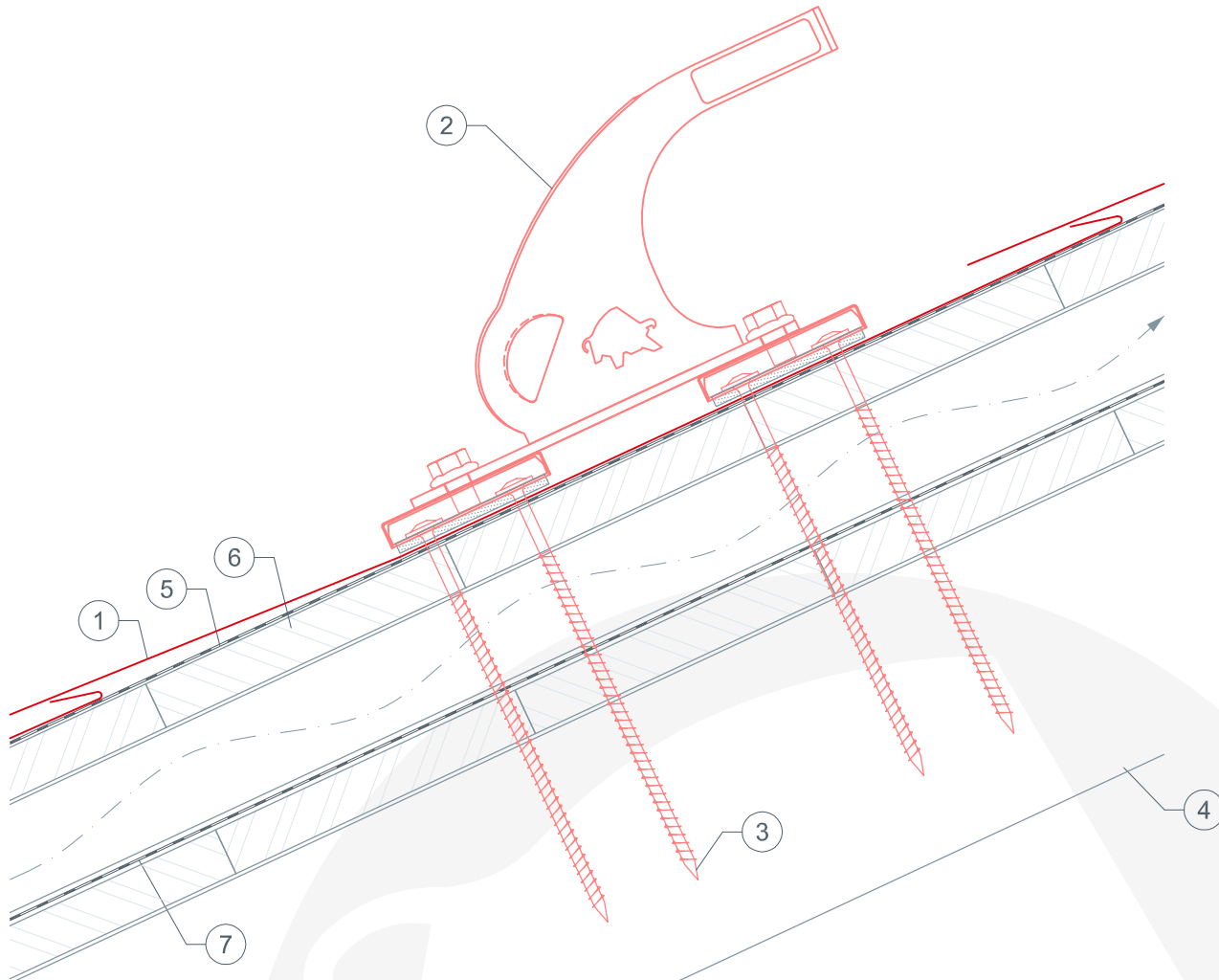




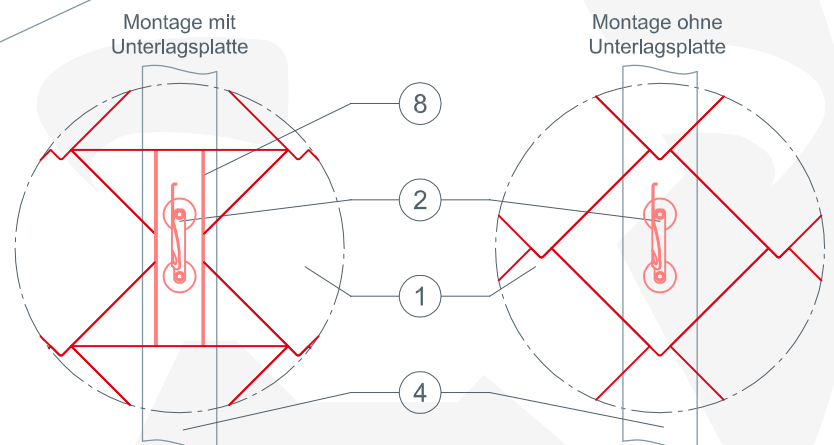
DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!

# PREFA SICHERHEITSDACHHAKEN NACH EN 517B AUF FUSSTEILEN BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ② ... PREFA Sicherheitsdachhaken
- ③ ... Befestigungsmittel Holzschrauben
- ④ ... Sparren
- ⑤ ... Trennlage
- ⑥ ... Vollschalung mind. 24mm
- ⑦ ... Unterdeckbahn
- ⑧ ... Unterlagsplatte



Bei kleinformatigen PREFA Dachelementen kann es erforderlich sein eine Unterlagsplatte einzubauen, um den PREFA Sicherheitsdachhaken zu montieren (z.B. wenn ein Falz im Montagebereich über dem Sparren liegt)



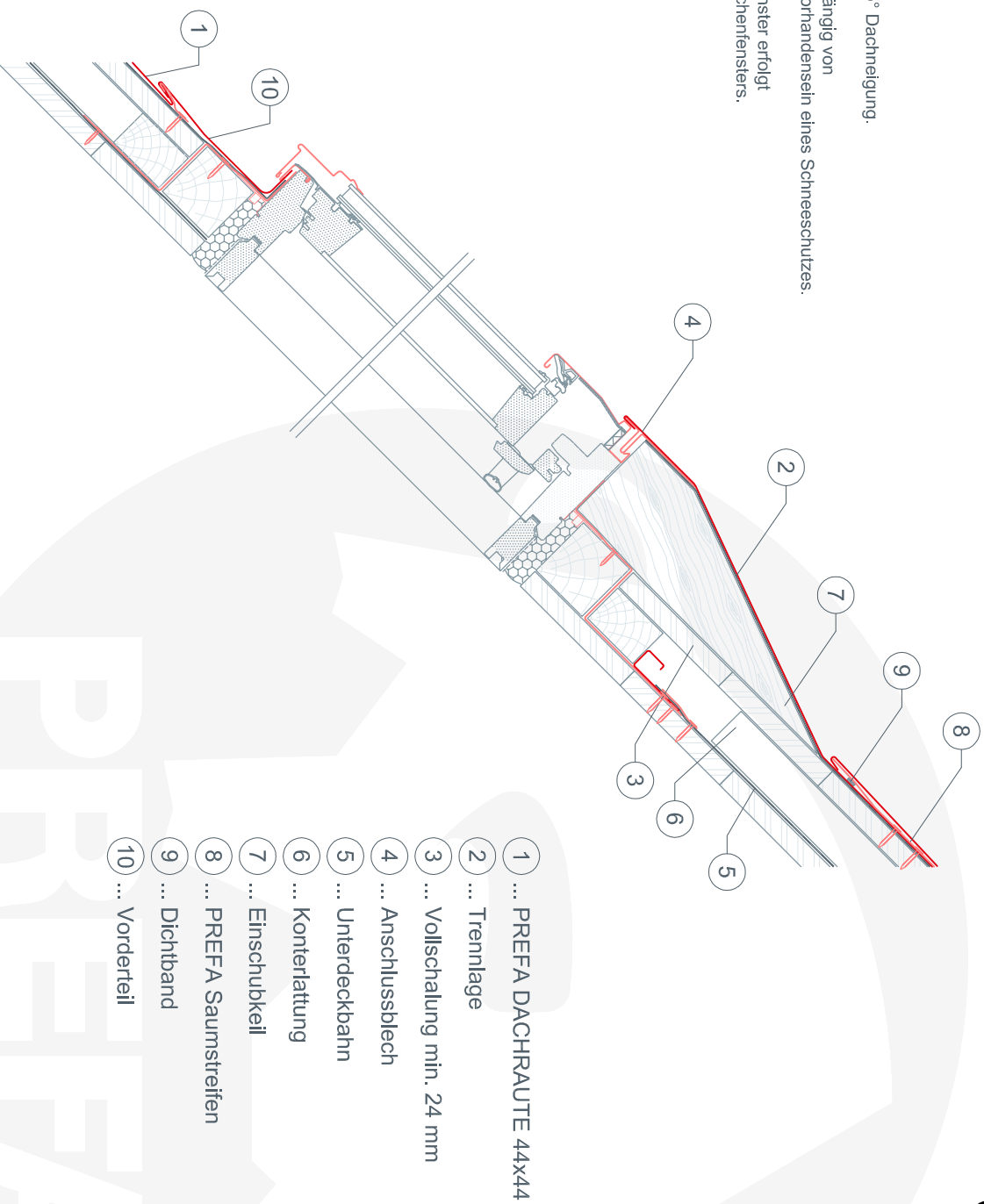


**DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!**

# DACHFENSTER MIT EINSCHUBKEIL ÜBER 25° DACHNEIGUNG BEI PREFEA DACHRAUTE 44X44

CAD-DETAILS

Dachflächenfenster mit Einschubkeil über 25° Dachneigung.  
Anwendung in schneereichen Gebieten.  
Die Notwendigkeit des Einschubkeils ist abhängig von  
Objekteigenschaften, Standort, sowie vom Vorhandensein eines Schneeschutzes.  
Der fachgerechte Einbau der Dachflächenfenster erfolgt  
gemäß den Herstellerrichtlinien des Dachflächenfensters.



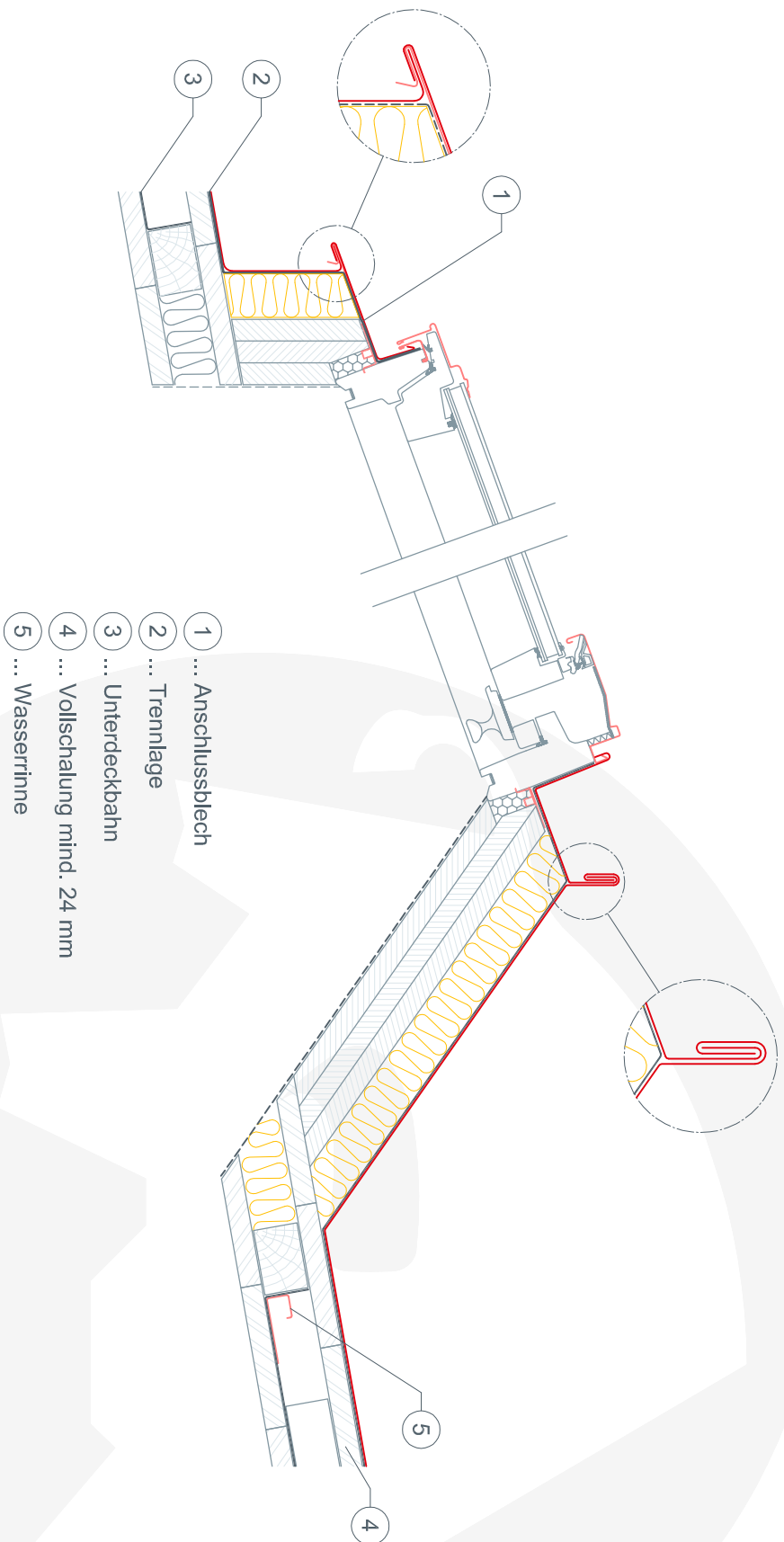
- 1 ... PREFEA DACHRAUTE 44x44
- 2 ... Trennlage
- 3 ... Vollschalung min. 24 mm
- 4 ... Anschlussblech
- 5 ... Unterdeckbahn
- 6 ... Konterlatung
- 7 ... Einschubkeil
- 8 ... PREFEA Saumstreifen
- 9 ... Dichtband
- 10 ... Vorderteil



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

# DACHFENSTER MIT AUFKEILRAHMEN \* BEI PREFA DACHRAUTE 44X44

CAD-DETAILS



\*) Der fachgerechte Einbau sowie die Notwendigkeit des Aufkeilrahmens der Dachflächenfenster erfolgt gemäß den Herstellerrichtlinien des Dachflächenfensters.

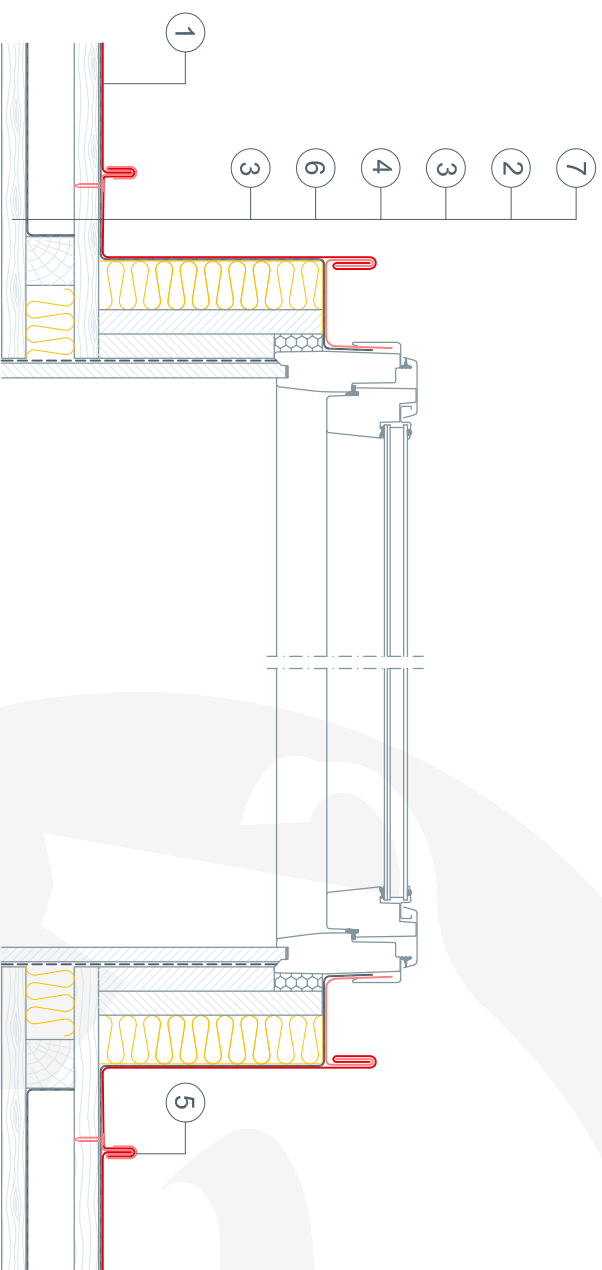




**DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!**

# DACHFENSTER MIT AUFKEILRAHMEN \* BEI PREFA DACHRAUTE 44X44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ② ... Trennlage
- ③ ... Vollschalung min. 24mm
- ④ ... Konterlatung
- ⑤ ... Retourhaft
- ⑥ ... Unterdeckbahn
- ⑦ ... Anschlussblech

\*) Der fachgerechte Einbau sowie die Notwendigkeit des Aufkeilrahmens der Dachflächenfenster erfolgt gemäß den Herstellerrichtlinien des Dachflächenfensters.

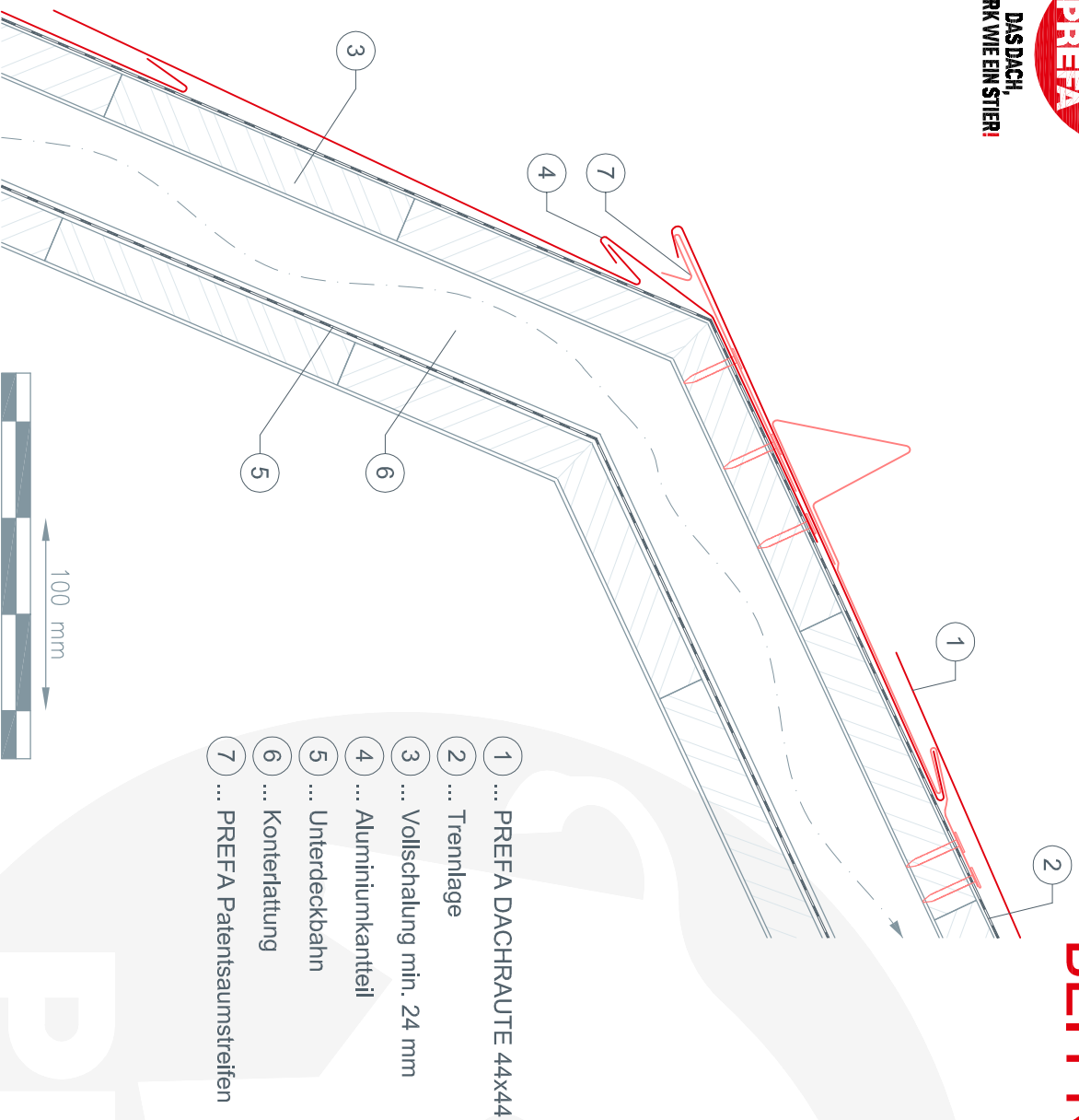




**DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!**

# MANSARDENKNICK BEI PREFE DACHRAUTE 44X44

CAD-DETAILS



- 1 ... PREFE DACHRAUTE 44x44
- 2 ... Trennlage
- 3 ... Vollschalung min. 24 mm
- 4 ... Aluminiumkanteil
- 5 ... Unterdeckbahn
- 6 ... Konterlattung
- 7 ... PREFE Patentsaumstreifen



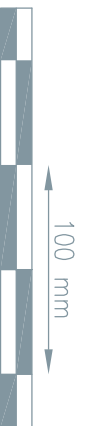


**DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!**

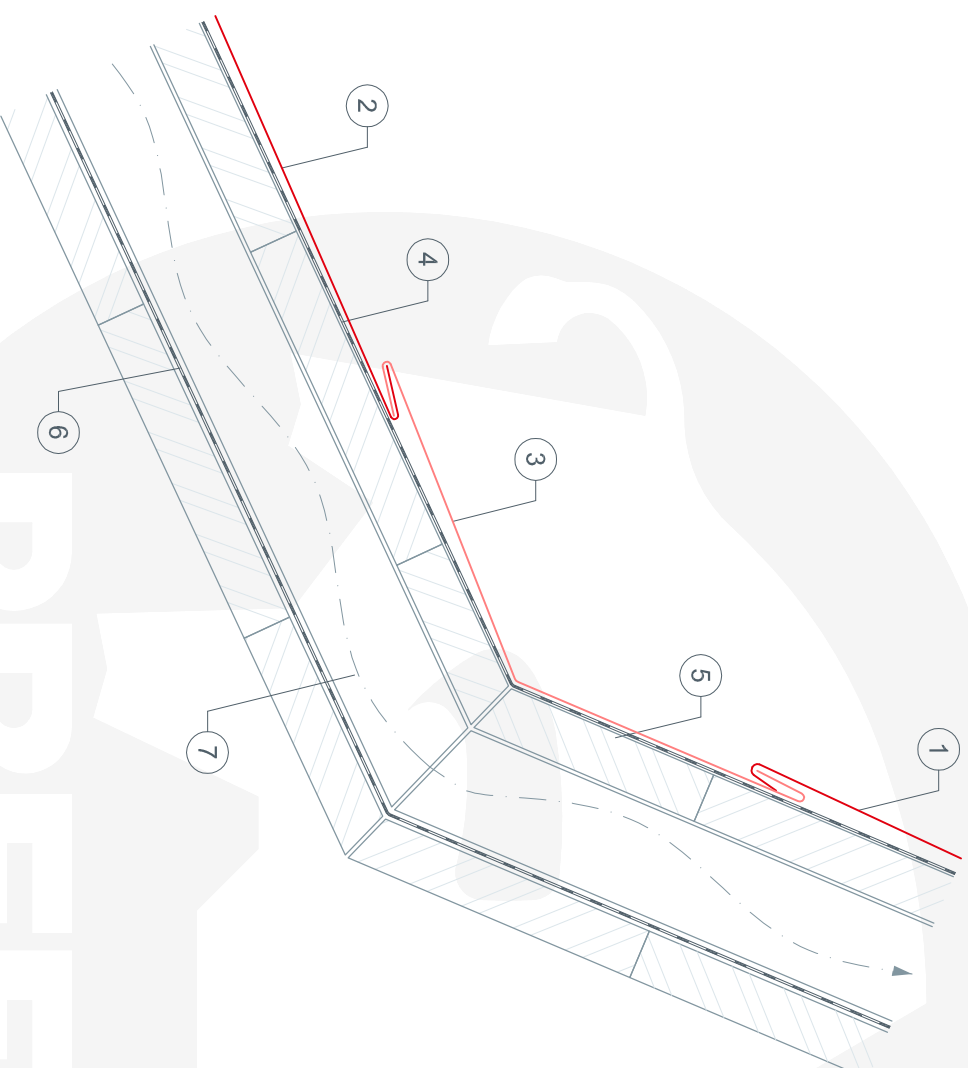
# KNICKBILDUNG BEI PREFEA DACHRAUTE 44X44

CAD-DETAILS

- 1 ... PREFEA Startplatte für DACHRAUTE 44X44
- 2 ... PREFEA Endplatte für DACHRAUTE 44X44
- 3 ... Aluminiumkanteil
- 4 ... Trennlage
- 5 ... Vollschalung min. 24 mm
- 6 ... Unterdeckbahn
- 7 ... Konterlattung



100 mm

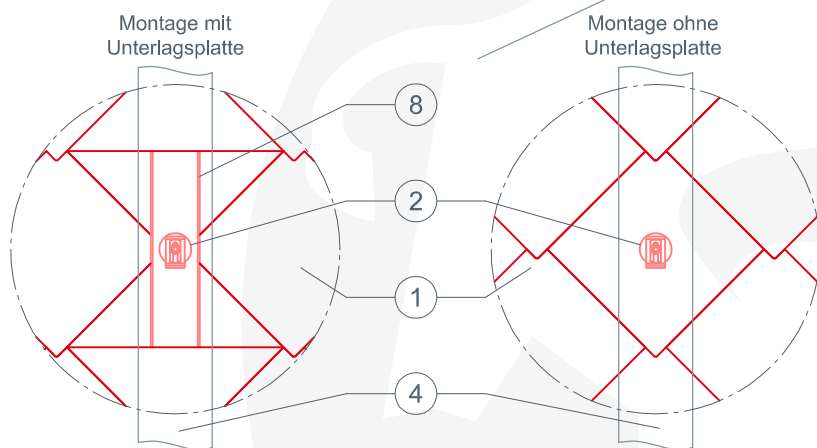
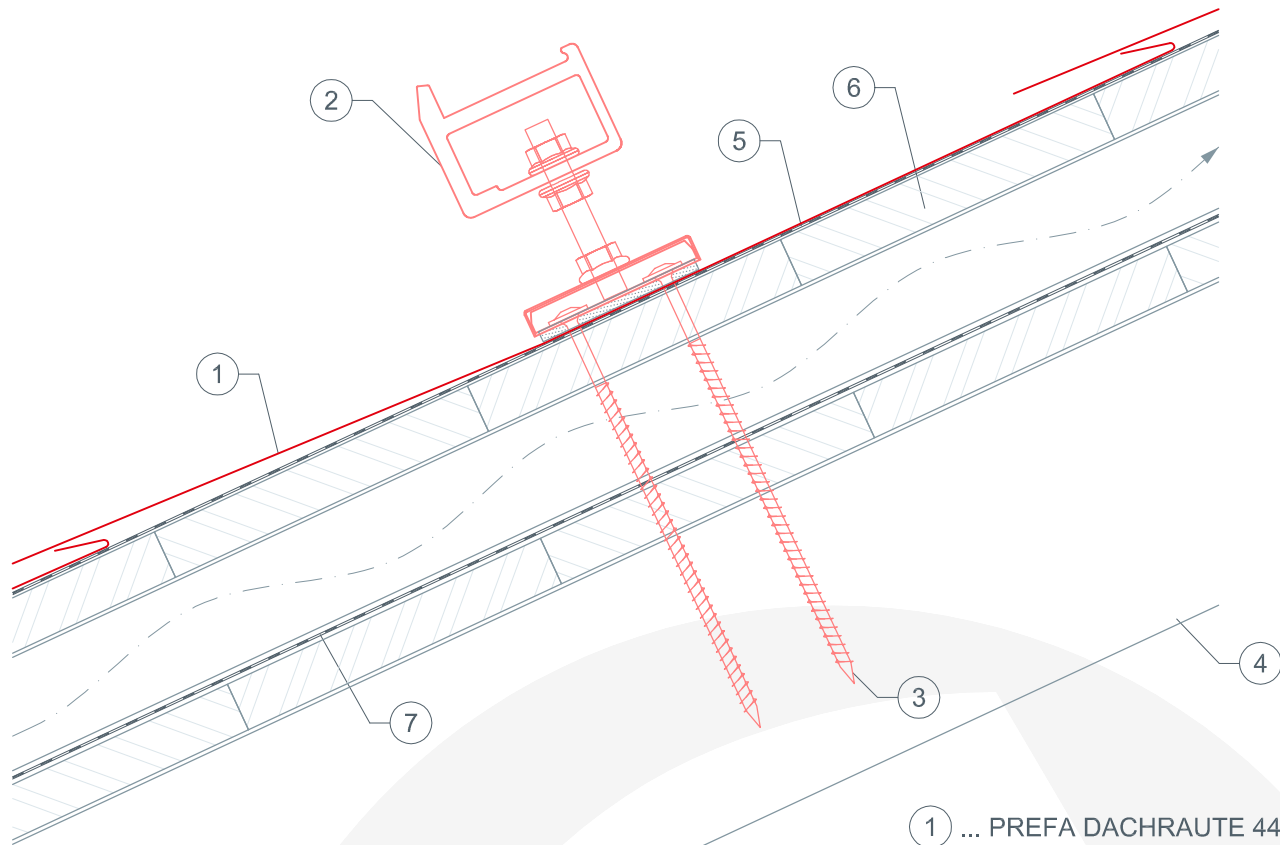




DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!

# PREFA SOLARHALTER VARIO ( oder FIX) BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ② ... PREFA Solarhalter Vario (oder Fix)
- ③ ... Befestigungsmittel Holzschrauben
- ④ ... Sparren
- ⑤ ... Trennlage
- ⑥ ... Vollschalung mind. 24mm
- ⑦ ... Unterdeckbahn
- ⑧ ... Unterlagsplatte

Bei kleinformatischen PREFA Dachelementen kann es erforderlich sein eine Unterlagsplatte einzubauen, um den PREFA Solarhalter Vario oder Fix zu montieren (zb. wenn ein Falz im Montagebereich über dem Sparren liegt)

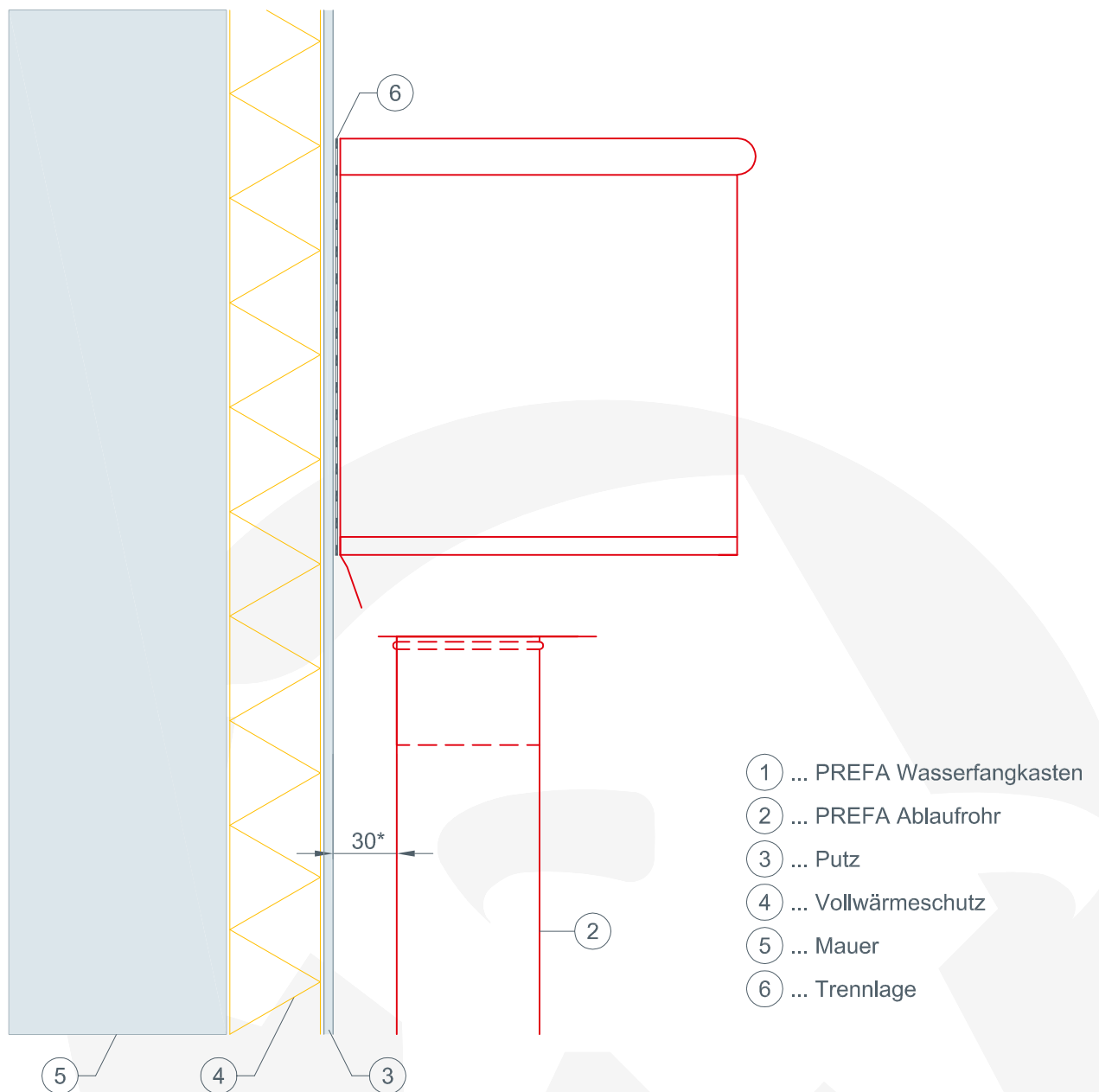




**DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!**

# PREFA WASSERFANGKASTEN

CAD-DETAILS



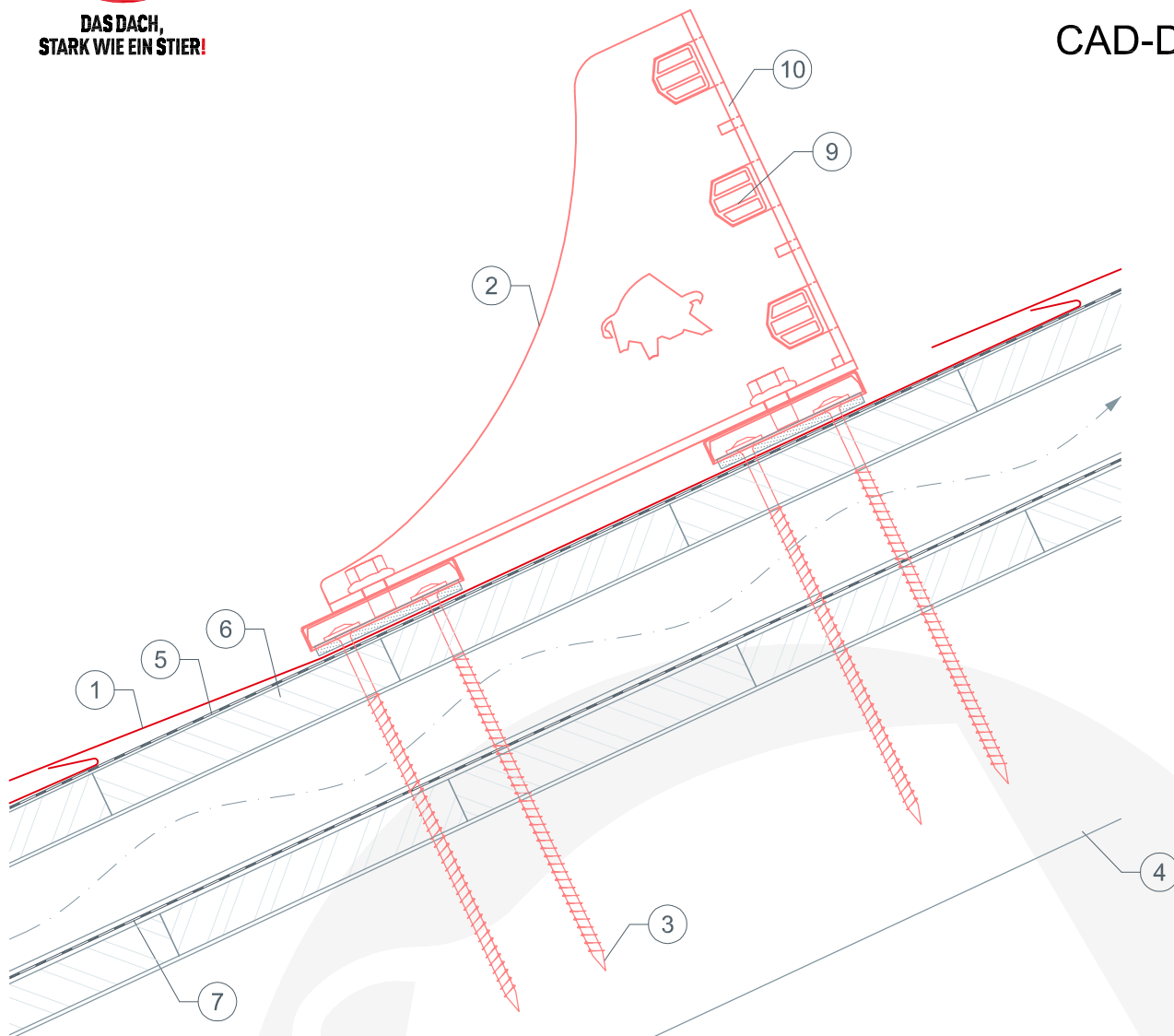
\* Abstand beim Quadratrohr beträgt 40 mm



DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!

# PREFA SCHNEERECHENSYSTEM BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

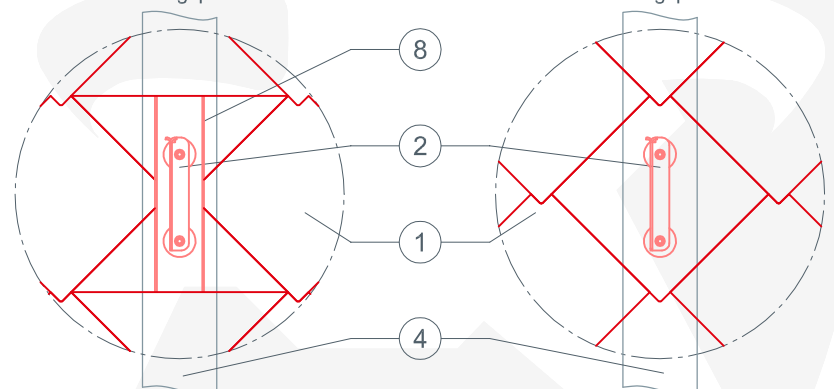
CAD-DETAILS



- ① ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ② ... PREFA Schneerechensystem
- ③ ... Befestigungsmittel Holzschrauben
- ④ ... Sparren
- ⑤ ... Trennlage
- ⑥ ... Vollschalung mind. 24mm
- ⑦ ... Unterdeckbahn
- ⑧ ... Unterlagsplatte
- ⑨ ... PREFA Schneerechensystem Einlegeprofil
- ⑩ ... Fixierschieber

Montage mit  
Unterlagsplatte

Montage ohne  
Unterlagsplatte



Bei kleinformatigen PREFA Dachelementen kann es erforderlich sein eine Unterlagsplatte einzubauen, um das PREFA Schneerechensystem zu montieren (zb. wenn ein Falz im Montagebereich über dem Sparren liegt)

2-schaliger Dachaufbau: Befestigungsschrauben 4 Stk. 8x220 mm  
1-schaliger Dachaufbau: Befestigungsschrauben 4 Stk. 8x120 mm

100 mm

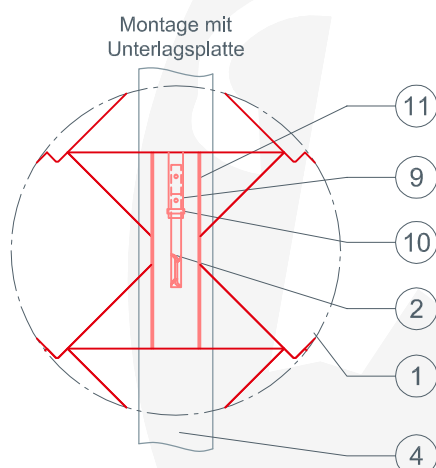
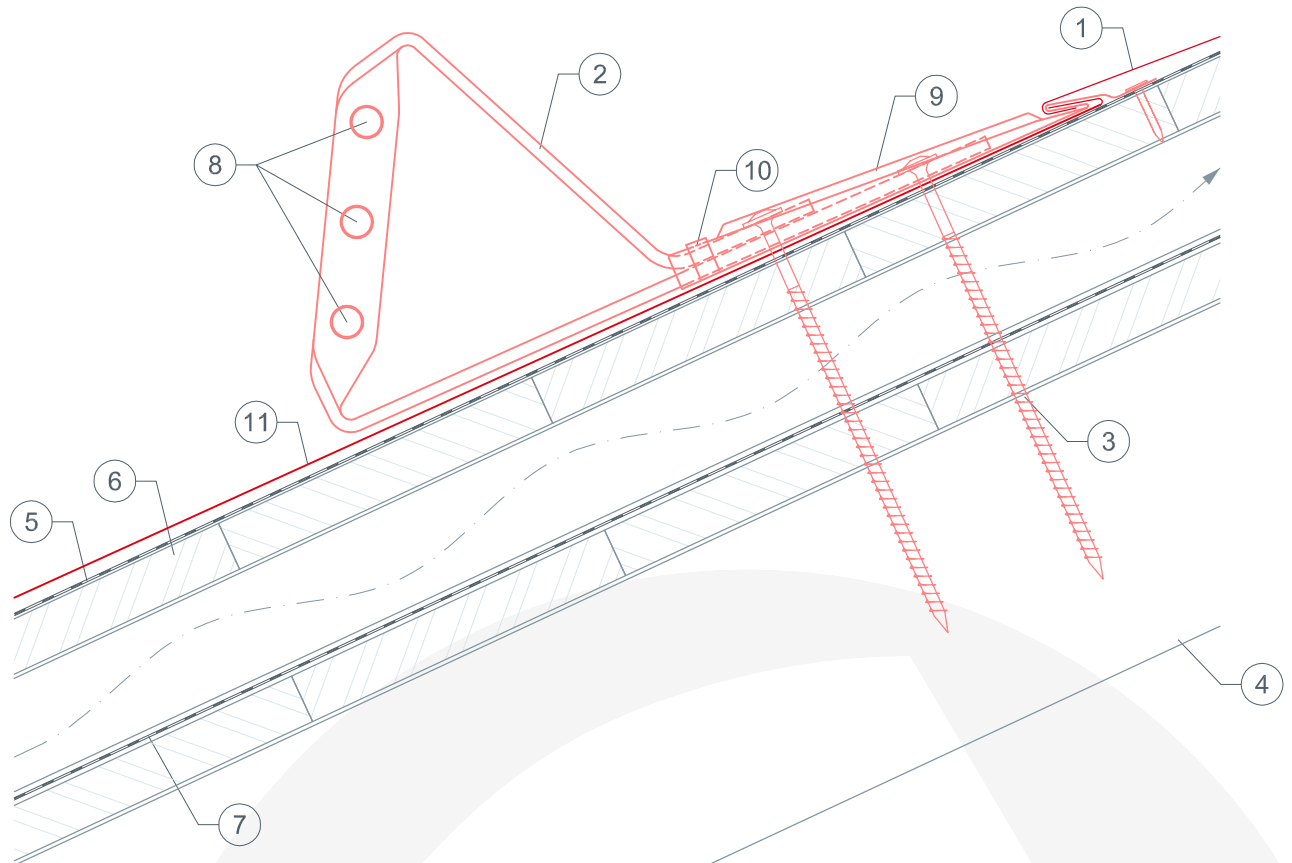




DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!

# PREFA SCHNEERECHENHAKEN BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ② ... PREFA Schneerechenhaken
- ③ ... Befestigungsmittel Holzschrauben
- ④ ... Sparren
- ⑤ ... Trennlage
- ⑥ ... Vollschalung mind. 24mm
- ⑦ ... Unterdeckbahn
- ⑧ ... Rundstäbe Ø 15 mm
- ⑨ ... Abdeckkappe
- ⑩ ... Haltestreifen
- ⑪ ... Unterlagsplatte

Bei PREFA Dachraute 44x44 ist es erforderlich eine Unterlagsplatte einzubauen, um den PREFA Schneerechenhaken montieren (zb. wenn ein Falz im Montagebereich über dem Sparren liegt)

2-schaliger Dachaufbau: Befestigungsschrauben 2 Stk. 8x220 mm  
1-schaliger Dachaufbau: Befestigungsschrauben 2 Stk. 8x120 mm

100 mm

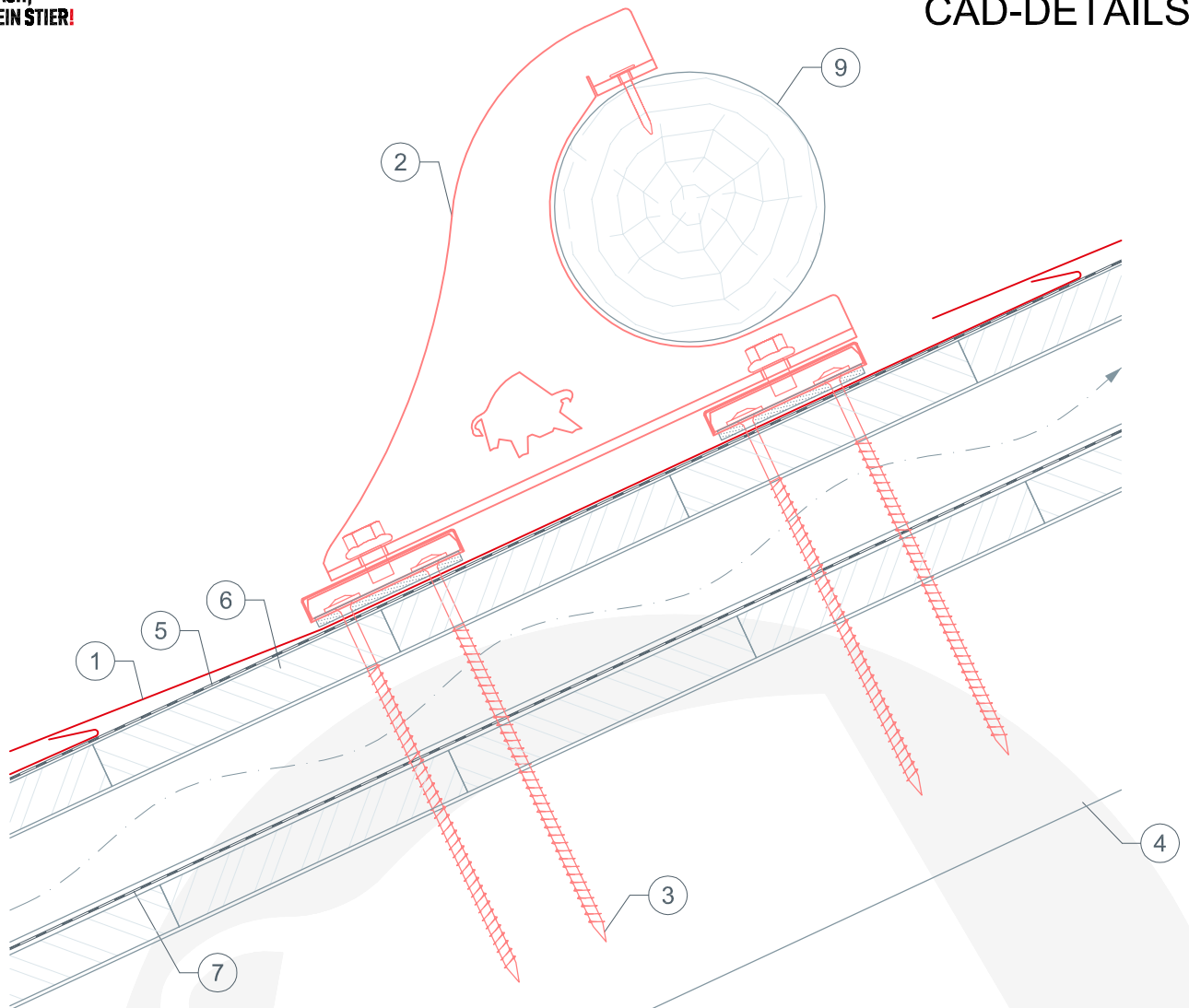




**DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!**

# PREFA GEBIRGSSCHNEEFANG-STÜTZE BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



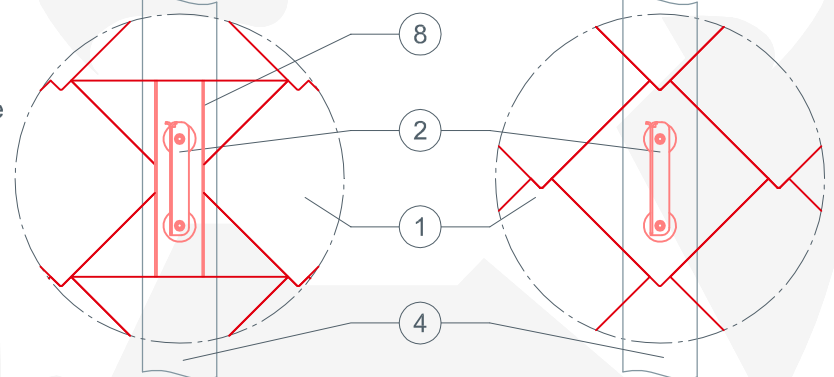
- ① ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ② ... PREFA Gebirgsschneefang-Stütze
- ③ ... Befestigungsmittel Holzschrauben
- ④ ... Sparren
- ⑤ ... Trennlage
- ⑥ ... Vollschalung mind. 24mm
- ⑦ ... Unterdeckbahn
- ⑧ ... Unterlagsplatte
- ⑨ ... Rundholz Ø 140 mm

100 mm



Montage mit  
Unterlagsplatte

Montage ohne  
Unterlagsplatte



Bei kleinformatigen PREFA Dachelementen kann es erforderlich sein eine Unterlagsplatte einzubauen, um den PREFA Gebirgsschneefang Stütze zu montieren (zb. wenn ein Falz im Montagebereich über dem Sparren liegt)

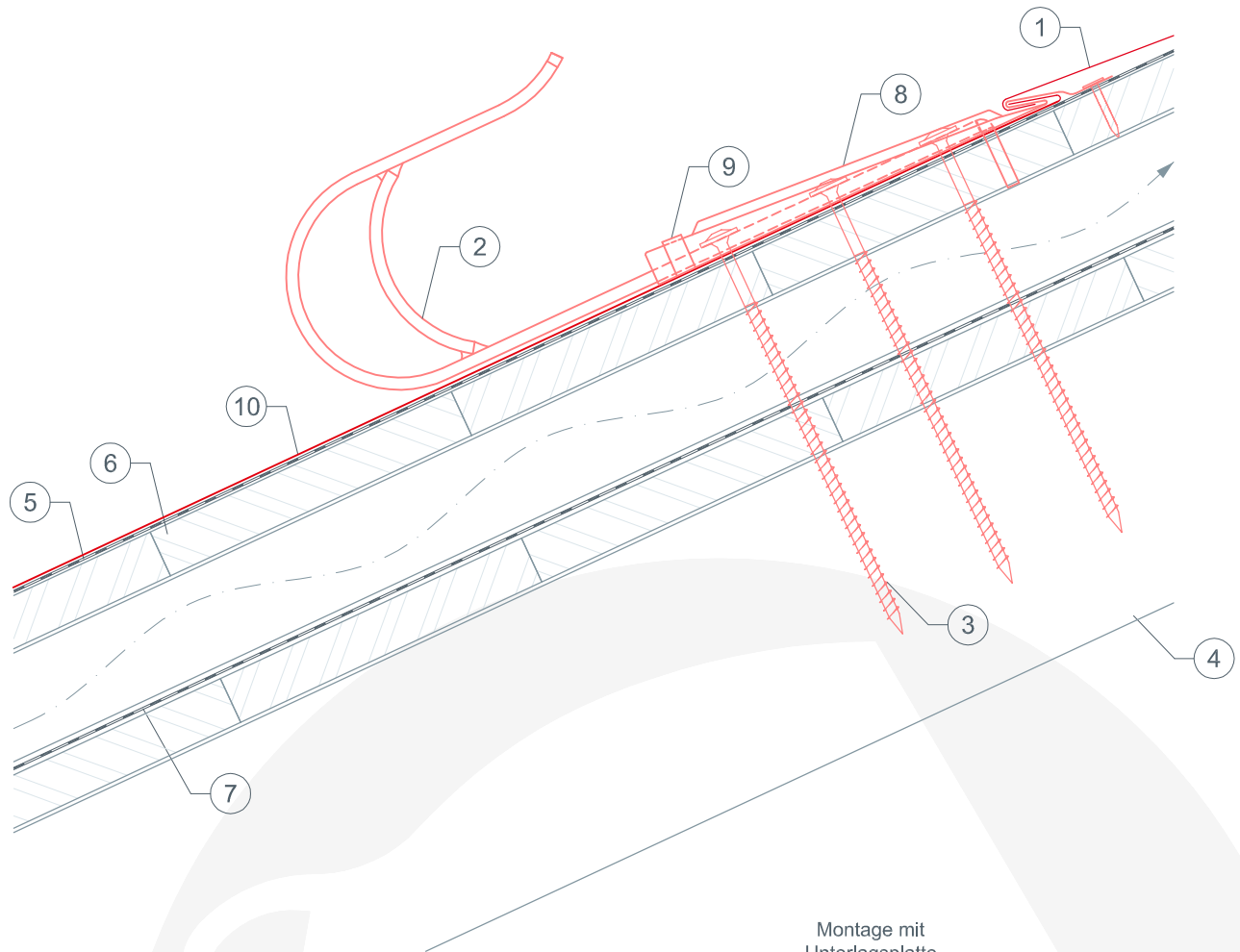
2-schaliger Dachaufbau: Befestigungsschrauben 2 Stk. 8x220 mm  
1-schaliger Dachaufbau: Befestigungsschrauben 2 Stk. 8x120 mm



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

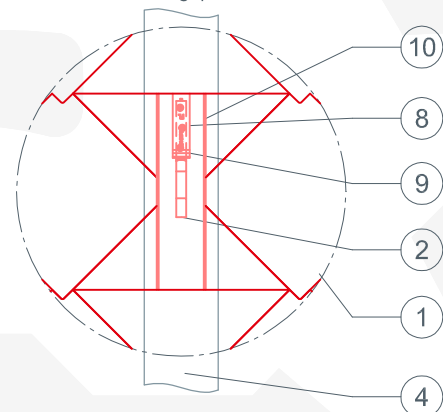
# PREFA DACHSICHERHEITSHAKEN EN 517B BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ② ... PREFA Dachsicherheitshaken EN 517B
- ③ ... Befestigungsmittel Holzschrauben
- ④ ... Sparren
- ⑤ ... Trennlage
- ⑥ ... Vollschalung mind. 24mm
- ⑦ ... Unterdeckbahn
- ⑧ ... Abdeckkappe
- ⑨ ... Haltestreifen
- ⑩ ... Unterlagsplatte

Montage mit  
Unterlagsplatte



Bei PREFA Dachraute 44x44 ist es erforderlich eine Unterlagsplatte einzubauen, um den PREFA Dachsicherheitshaken zu montieren (zb. wenn ein Falz im Montagebereich über dem Sparren liegt)

2-schaliger Dachaufbau: Befestigungsschrauben 2 Stk. 8x220 mm  
1-schaliger Dachaufbau: Befestigungsschrauben 2 Stk. 8x120 mm

100 mm

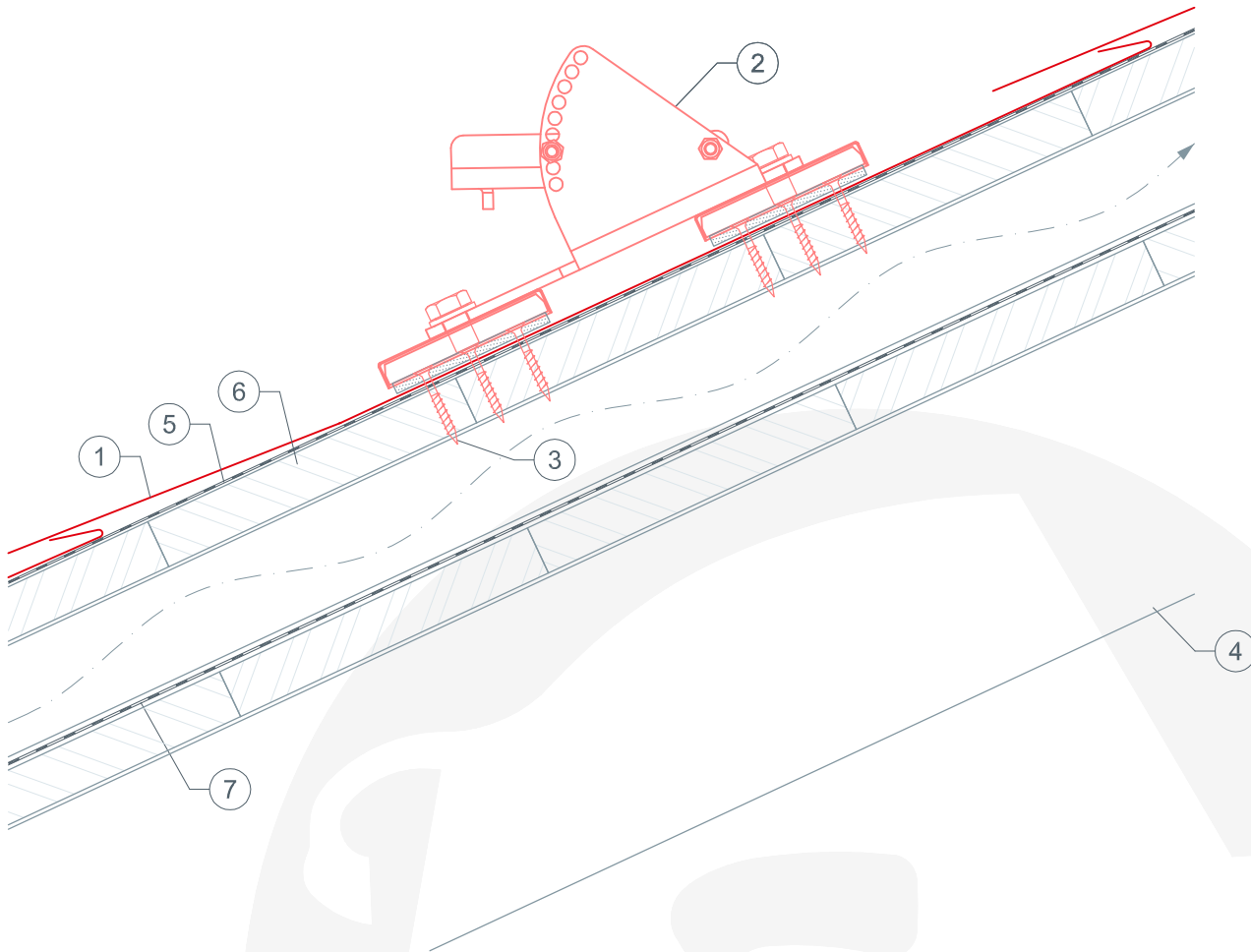




**DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!**

# PREFA EINZELTRITT BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



- ① ... PREFA Dachraute 44x44
- ② ... PREFA Einzeltritt
- ③ ... Befestigungsmaterial
- ④ ... Sparren
- ⑤ ... Trennlage
- ⑥ ... Vollschalung mind. 24mm
- ⑦ ... Unterdeckbahn



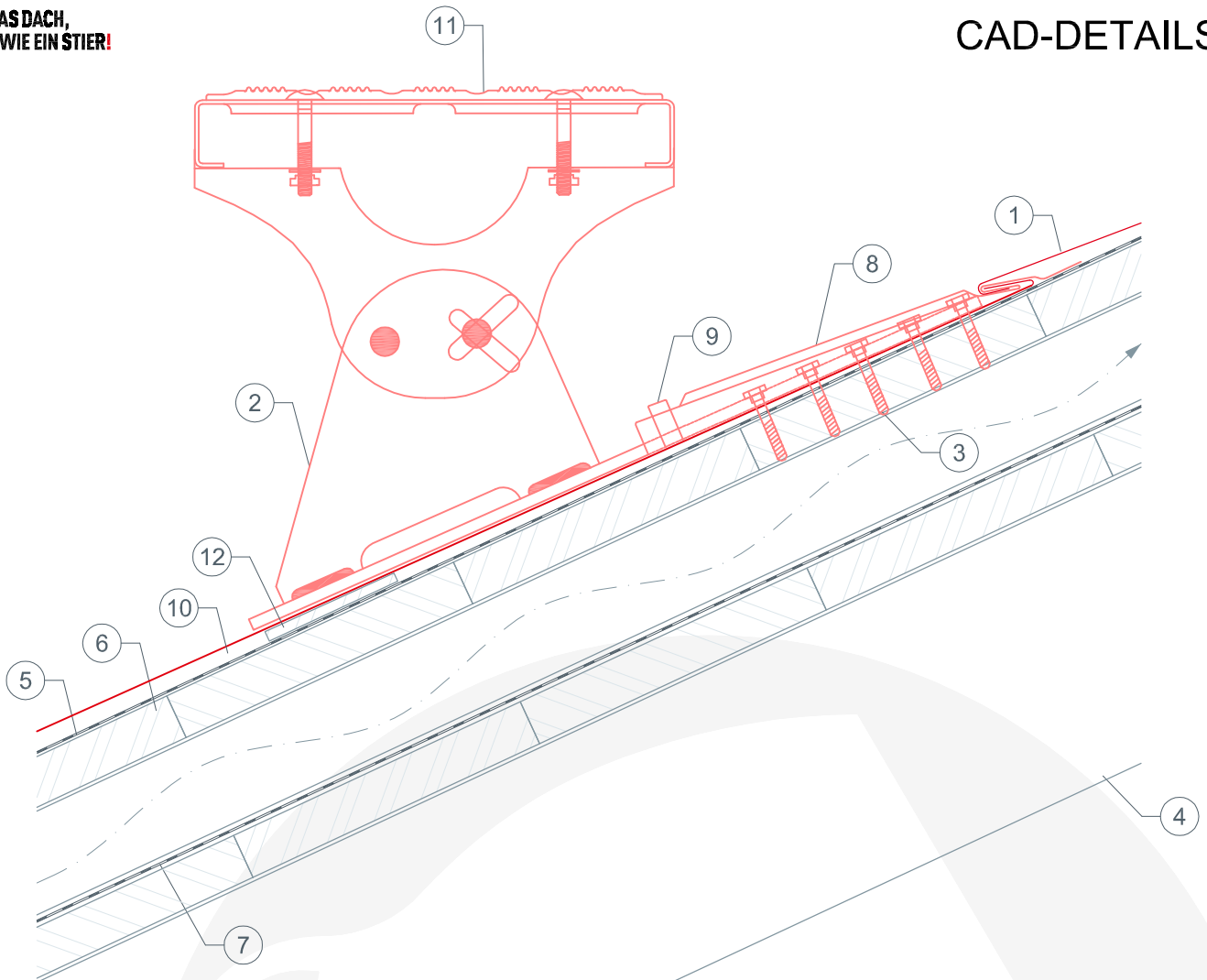




**DAS DACH,  
STARK WIE EIN STIER!**

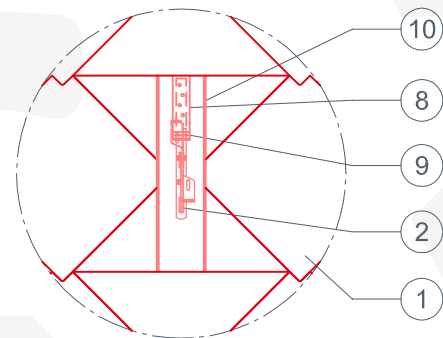
# PREFA LAUFSTEGSTÜTZE BEI PREFA DACHRAUTE 44x44

CAD-DETAILS



Montage mit  
Unterlagsplatte

- ① ... PREFA DACHRAUTE 44x44
- ② ... Laufstegstütze für Laufsteg
- ③ ... Befestigungsmaterial
- ④ ... Sparren
- ⑤ ... Trennlage
- ⑥ ... Vollschalung mind. 24mm
- ⑦ ... Unterdeckbahn
- ⑧ ... Abdeckkappe
- ⑨ ... Haltestreifen
- ⑩ ... Unterlagsplatte
- ⑪ ... Laufrost
- ⑫ ... Unterlage für Laufroststützen



100 mm

