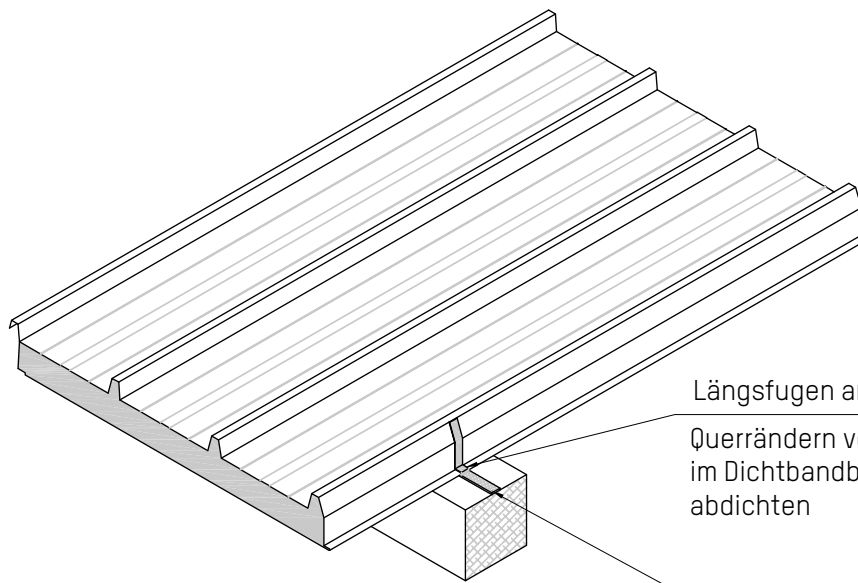


## Hinweis:

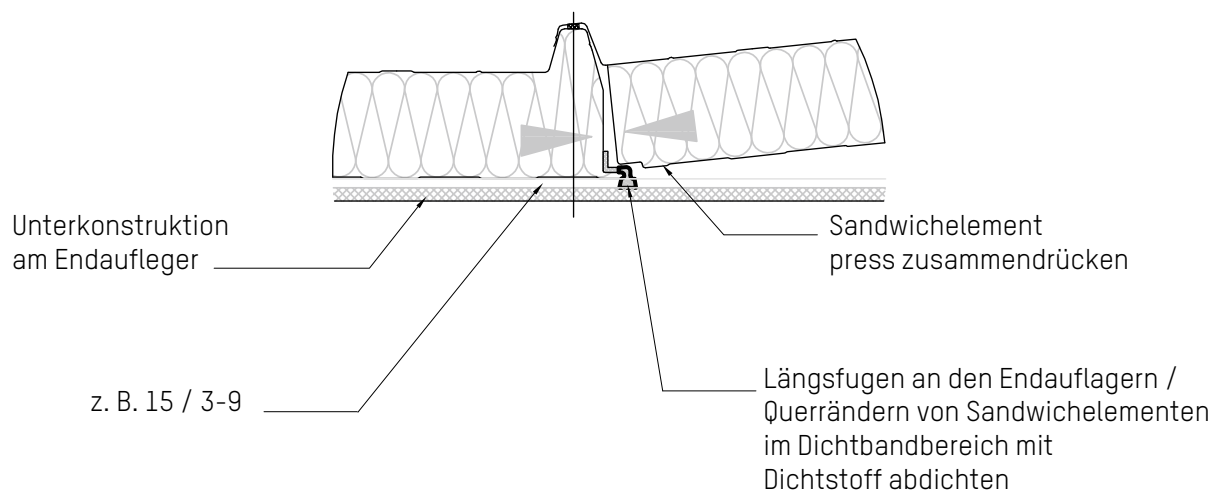
Längsfugen an den Endauflägern / Querrändern von Sandwichelementen im Dichtbandbereich mit Dichtstoff abdichten.



Längsfugen an den Endauflägern /  
Querrändern von Sandwichelementen  
im Dichtbandbereich mit Dichtstoff  
abdichten

z. B. 15 / 3-9

## Sandwichdach

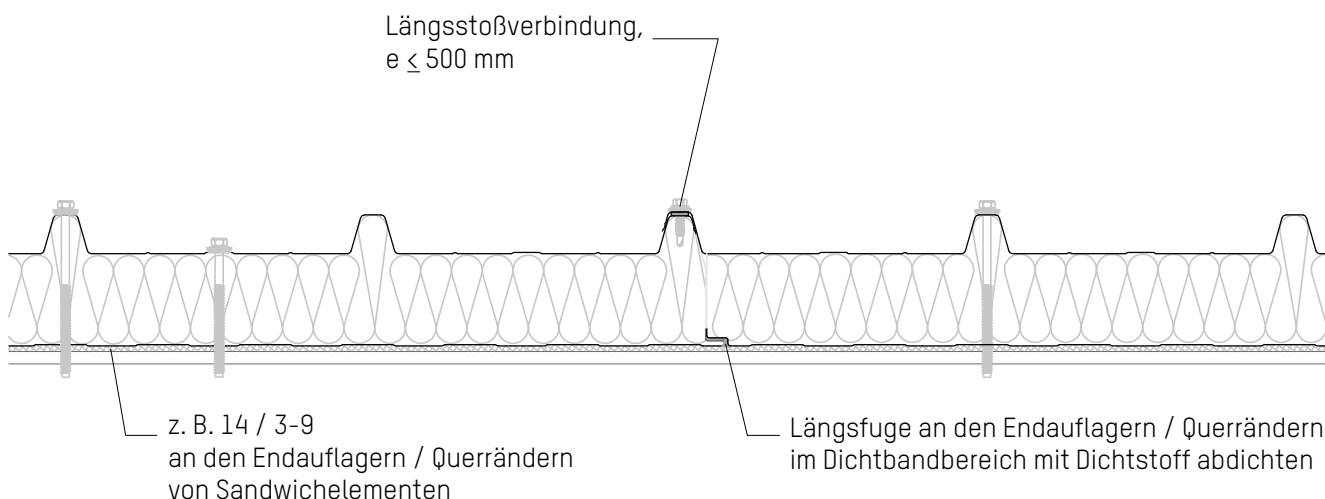


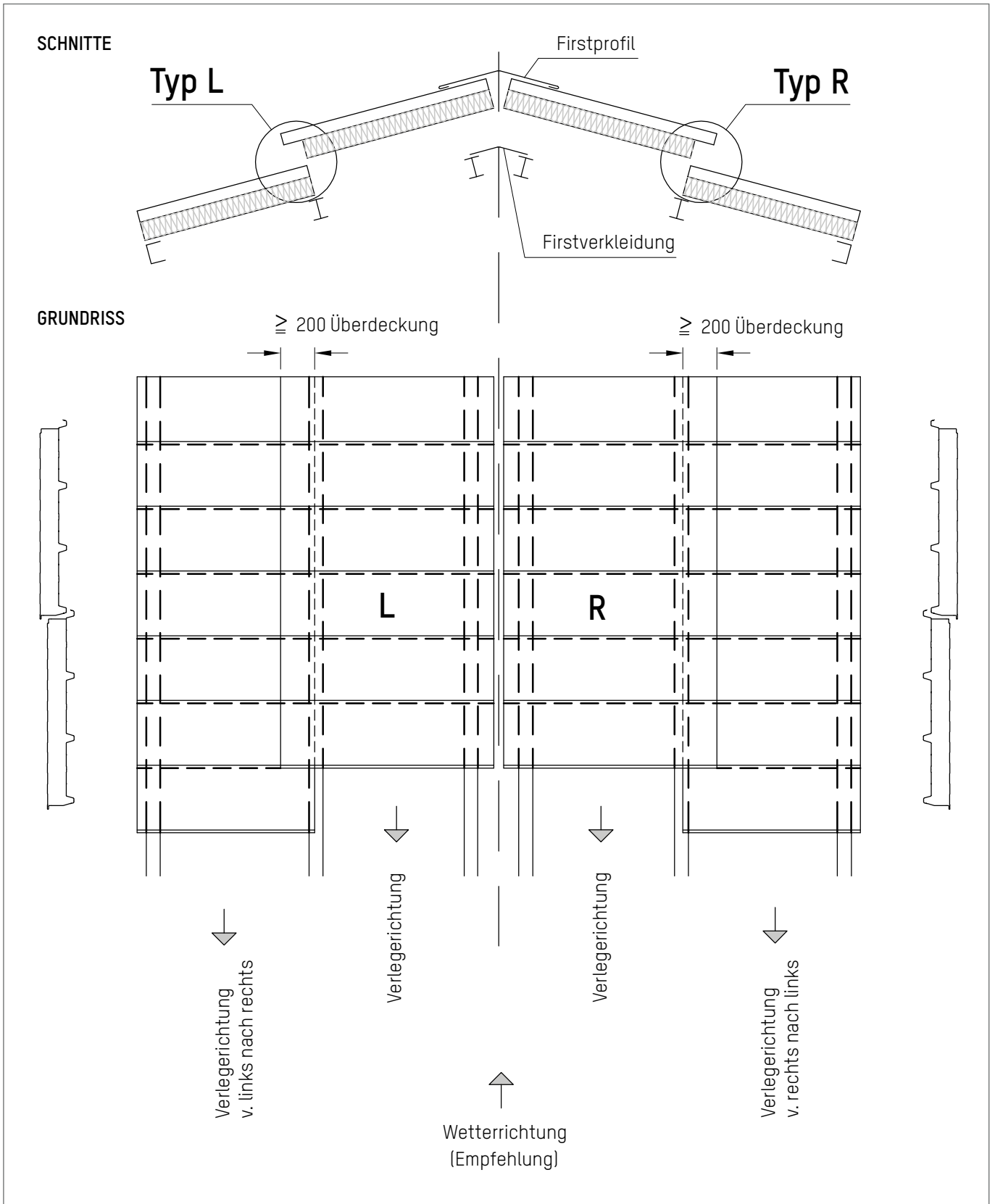
## Hinweise:

Die Befestigung erfolgt mit Verbindungselementen mit Dichtscheibe  $\varnothing \geq 19$  mm. Alternativ ist die Befestigung im Obergurt mit Schraube mit Dichtscheibe  $\varnothing 16$  oder  $19$  mm und Kalotte möglich. Die Anzahl und Anordnung muss den Vorgaben der statischen Berechnung entsprechen! Bei der Befestigung im Untergurt mit Verbindungselementen mit Dichtscheibe  $\varnothing \geq 19$  mm haben sich Verbindungselemente mit Unterkopfgewinde (Hinterschnitt) bewährt.

Die Längsstoßverbindung soll mit Verbindungselemente mit Dichtscheiben  $\varnothing \geq 14$  mm erfolgen.

Die Mindestdachneigung beträgt 3 Grad (= 5%) bzw. bei Ausführung eines Querstoßes sind die Angaben gemäß Detail "Querstoß" FD 303-1 zu beachten.





Dachpaneel - Brandschutz, Schallschutz und Wärmedämmung

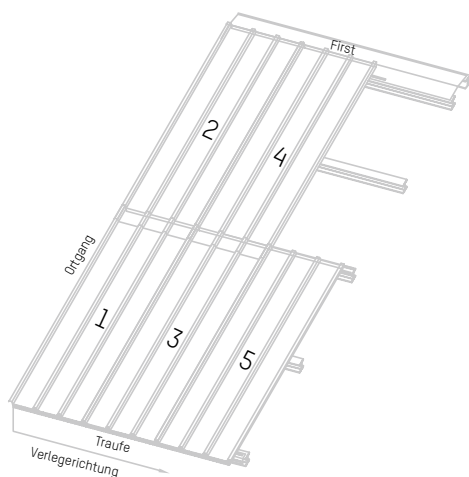
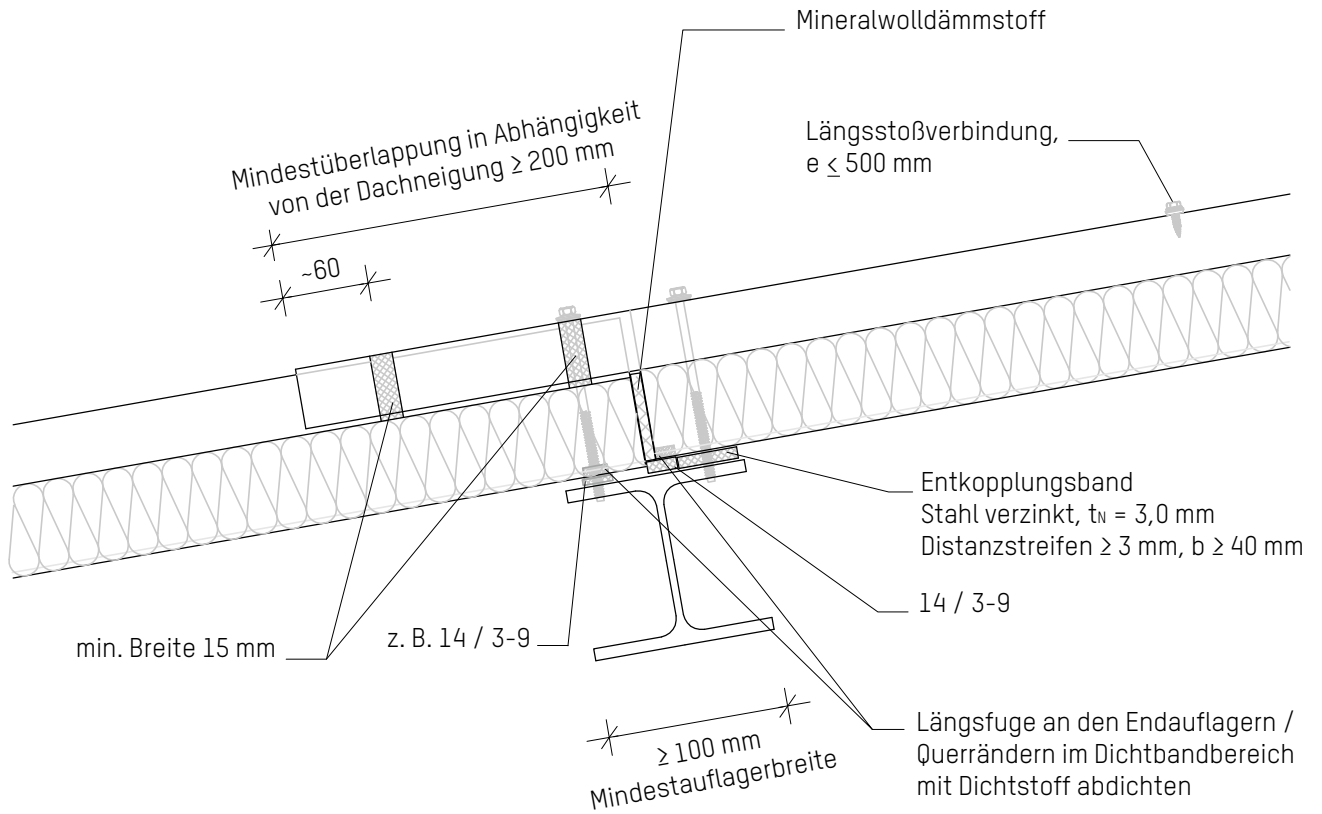
## Längs- und Querstoss

D 302.1

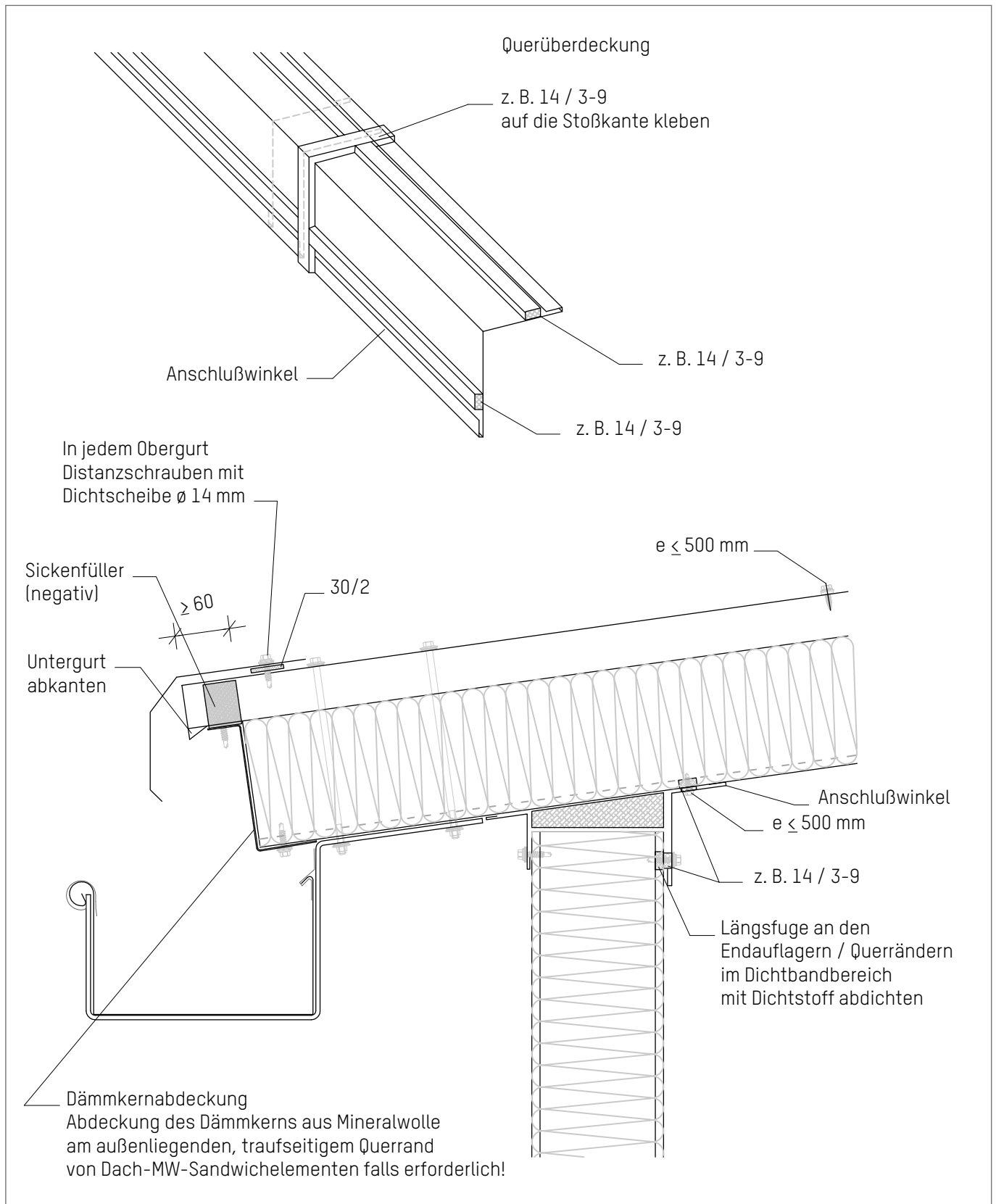
Stand: 05/21

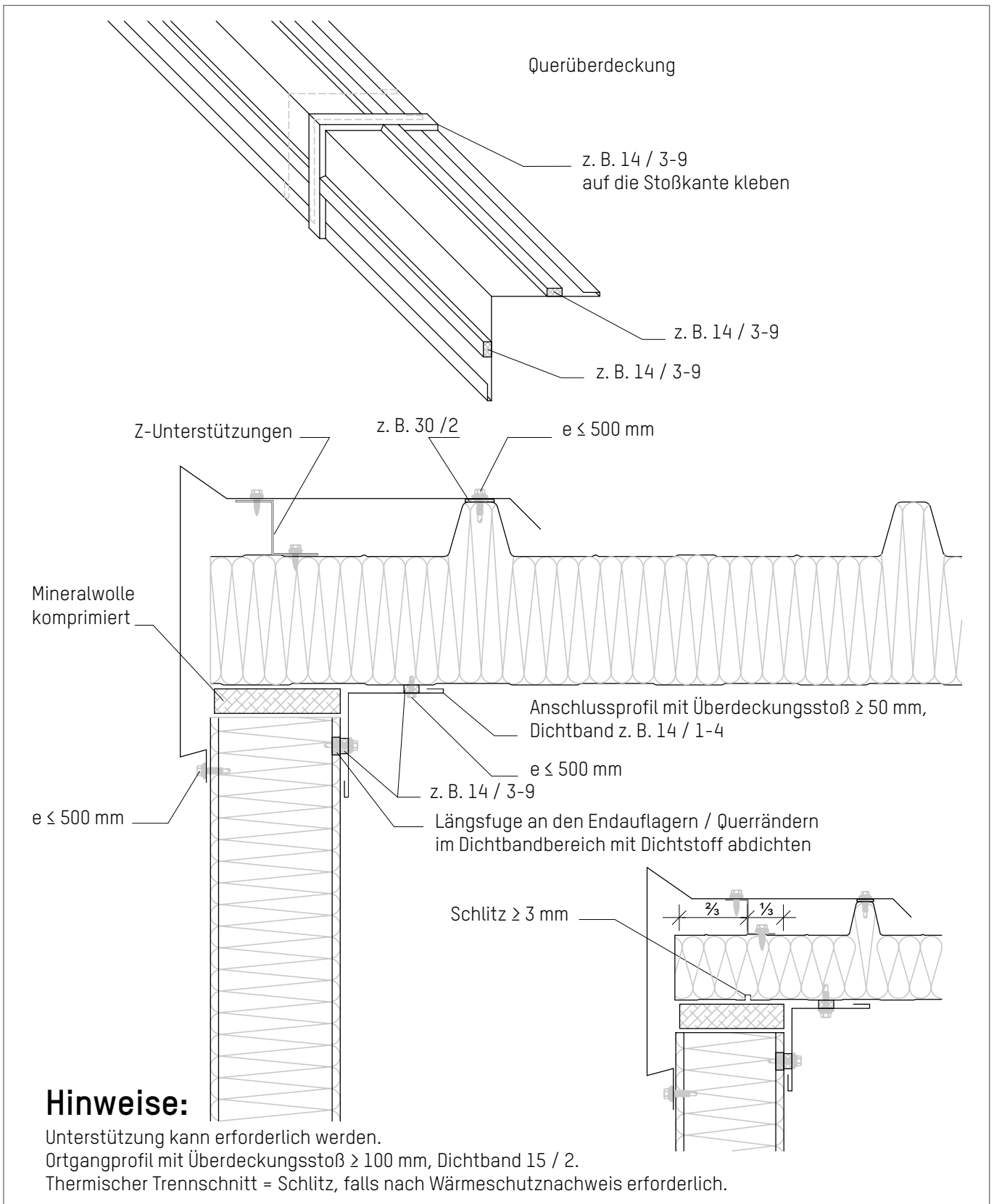
## Hinweis:

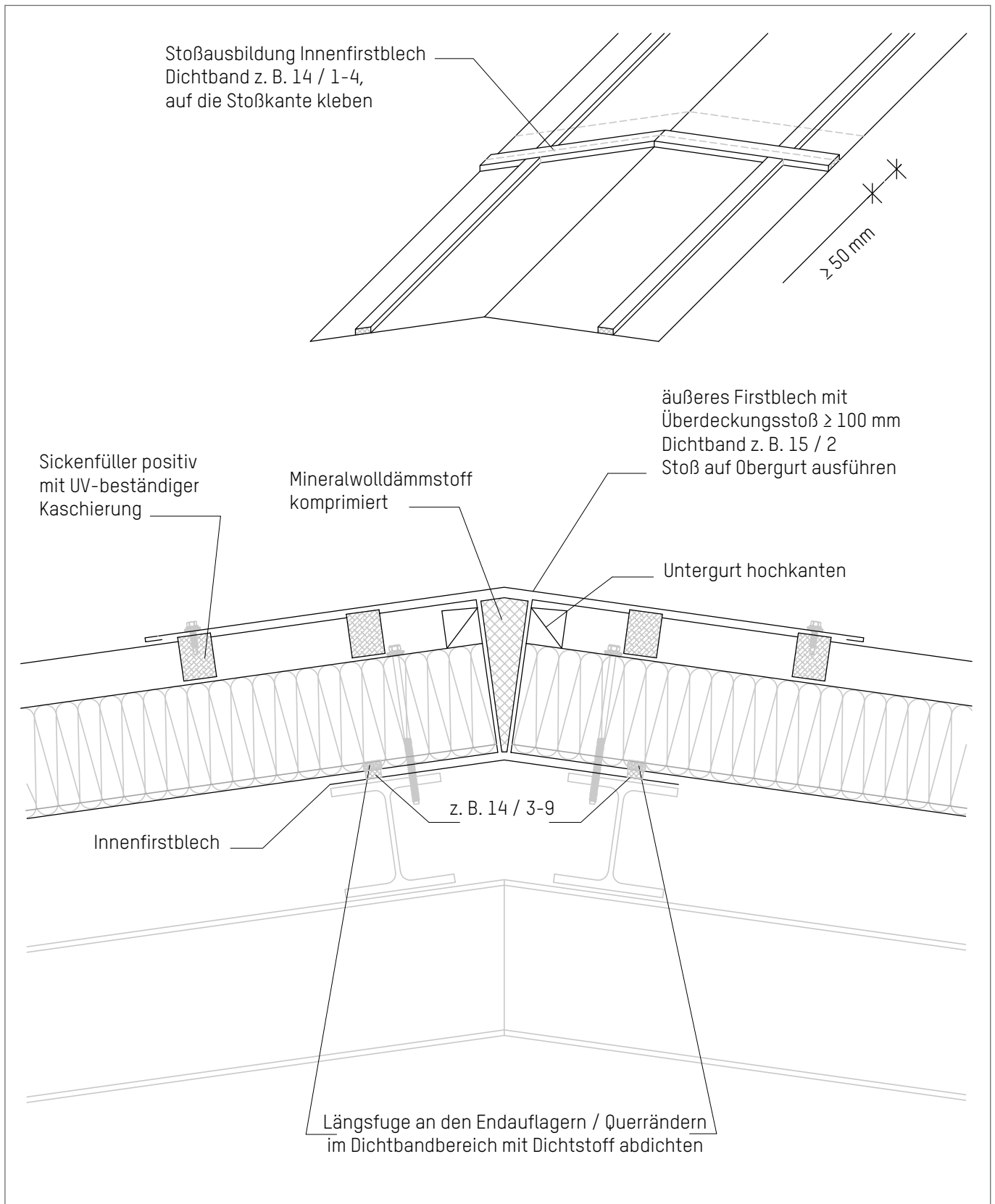
Eine zusätzliche Abdichtung im Überdeckungsbereich mit ROMAPlast ist möglich.



| Dachneigung in Grad        | Überdeckungslänge in mm              |
|----------------------------|--------------------------------------|
| 3 (Minstdachneigung) bis 5 | Ohne Querstoß und ohne Durchdringung |
| 5 bis 7                    | 200 mit zusätzlichen Maßnahmen       |
| 7 (Regeldachneigung)       | 200                                  |
| ≥ 7                        | 200                                  |
| ≥ 12                       | 150                                  |
| ≥ 20                       | 100                                  |







Dachpaneel - Brandschutz, Schallschutz und Wärmedämmung

First Variante 1

D 306.1

Stand: 05/21

