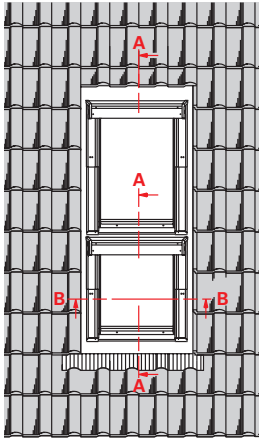


WOHNDACHFENSTER MEHRFACHEINBAU ÜBEREINANDER



Außenansicht

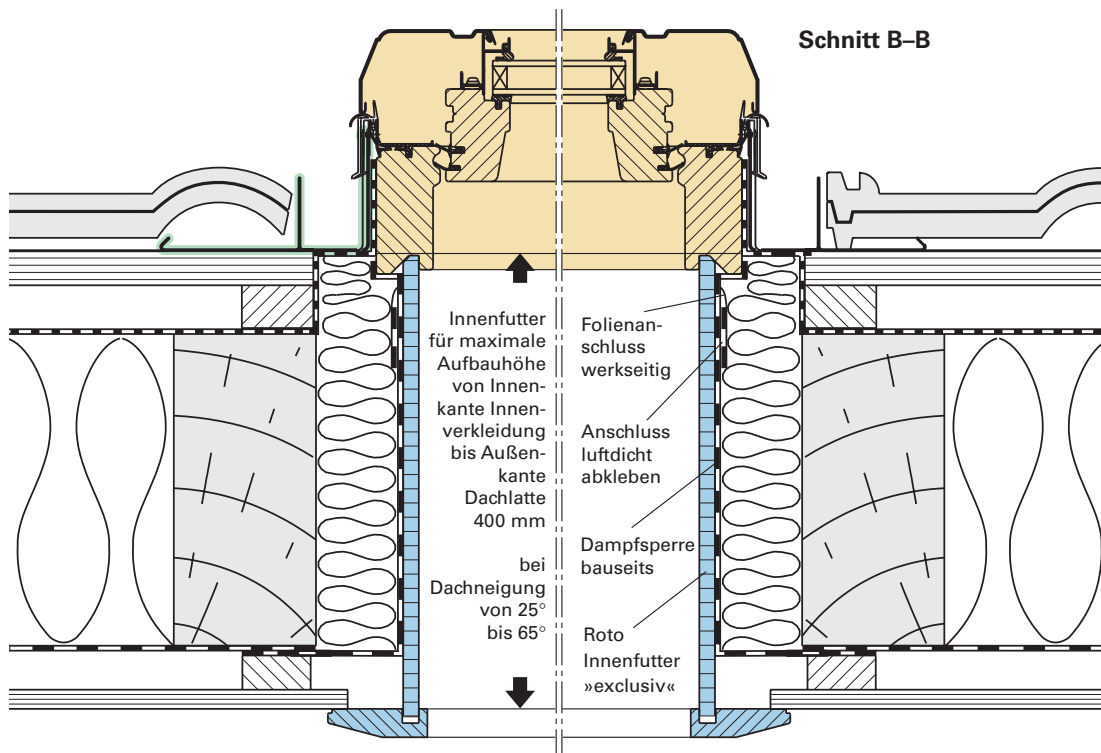
Planungsempfehlung

Maßstab 1:5

Mehrfacheinbau übereinander – eine Einbauvariante für zwei oder mehr übereinander liegende Wohndachfenster mit einem Blendrahmenabstand von nur 60 mm. Für alle Pfannen- oder Ziegeleindeckungen, für Biberschwanz und schieferartige Dacheindeckungen.

Unter 900 mm Brüstungshöhe muss das untere Wohndachfenster auf Festverglasung umgerüstet werden.

Empfohlene Größen Wohndachfenster unten	
Größenbezeichnung	Fensteraußenmaß (mm)
7/7	740 x 780
9/7	940 x 780
9/9	940 x 980
11/7	1140 x 780
11/9	1140 x 980
13/7	1340 x 780



Schnitt B-B

April 2004, Technische Änderungen vorbehalten.

Diese Zeichnungen dienen als Empfehlung und müssen den jeweiligen örtlichen Gegebenheiten angepasst werden.

Unterspannbahn und Folienanschlüsse sind nach den Richtlinien des ZVDH fachgerecht auszuführen.

- Lieferumfang Fenster
- EDR separat zu bestellen
- optionales Zubehör

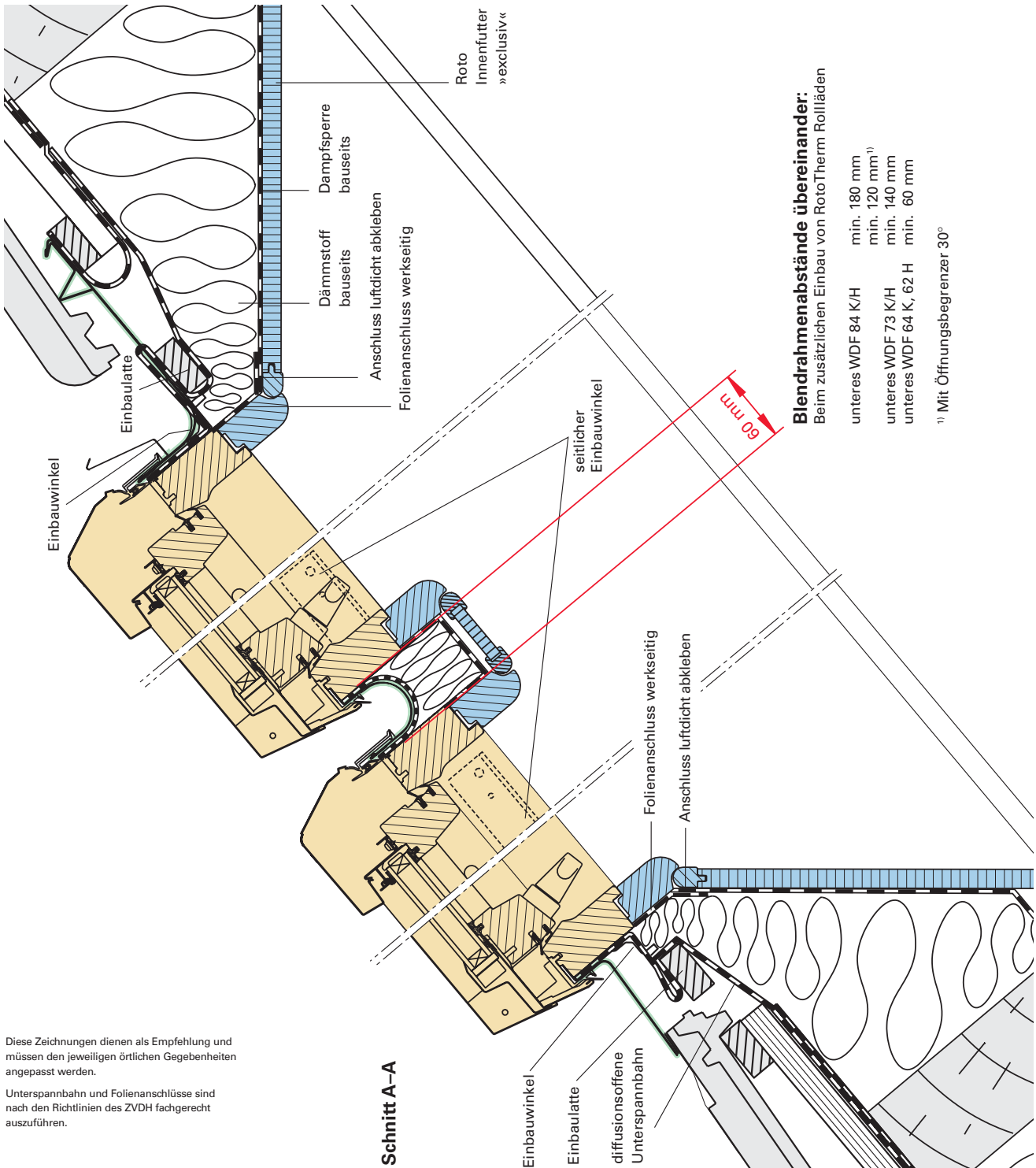
WOHNDACHFENSTER MEHRFACHEINBAU ÜBEREINANDER

Planungsempfehlung

Maßstab 1:5

Einbau übereinander mit einem Blendrahmenabstand von nur 60 mm.

- Lieferumfang Fenster
- EDR separat zu bestellen
- optionales Zubehör



Blendrahmenabstände übereinander:

Beim zusätzlichen Einbau von RotoTherm Rollläden

unteres WDF 84 K/H	min. 180 mm
unteres WDF 73 K/H	min. 120 mm ¹⁾
unteres WDF 64 K, 62 H	min. 140 mm
	min. 60 mm

¹⁾ Mit Öffnungsbegrenzer 30°

Schnitt A-A

Diese Zeichnungen dienen als Empfehlung und müssen den jeweiligen örtlichen Gegebenheiten angepasst werden.

Unterspannbahn und Folienanschlüsse sind nach den Richtlinien des ZVDH fachgerecht auszuführen.