

**1 Fußbodenaufbau**

mind. 10cm Unterbau

**2 Dachabdichtung**

Bitumen | Kunststoff

**3 Wärmedämmung**

alle Dämmstärken möglich

**4 Dampfsperre**

Bitumen | Kunststoff | Aluminium

**5 Tragkonstruktion**

Beton | Massivholzdecke

**6 Trägerplatte, durchlaufend**

3-Schichtplatte | Hartschaumplatte

**7 Wärmedämmverbundsystem**

**1 BefTec® HUTPROFIL 350**

z.B. FR-Rahmen + Fassadenplatten etc.

**2 BefTec® EINSCHUBPLATTE**

z.B. FR 60 x 60 x 4 mm etc.

**3 BefTec® DS180**

100% DICHT. NACHWEISLICH.

**4 BefTec® UNTERKONSTRUKTION II B**

Dämmstärke: 5,5 - 48,0 cm

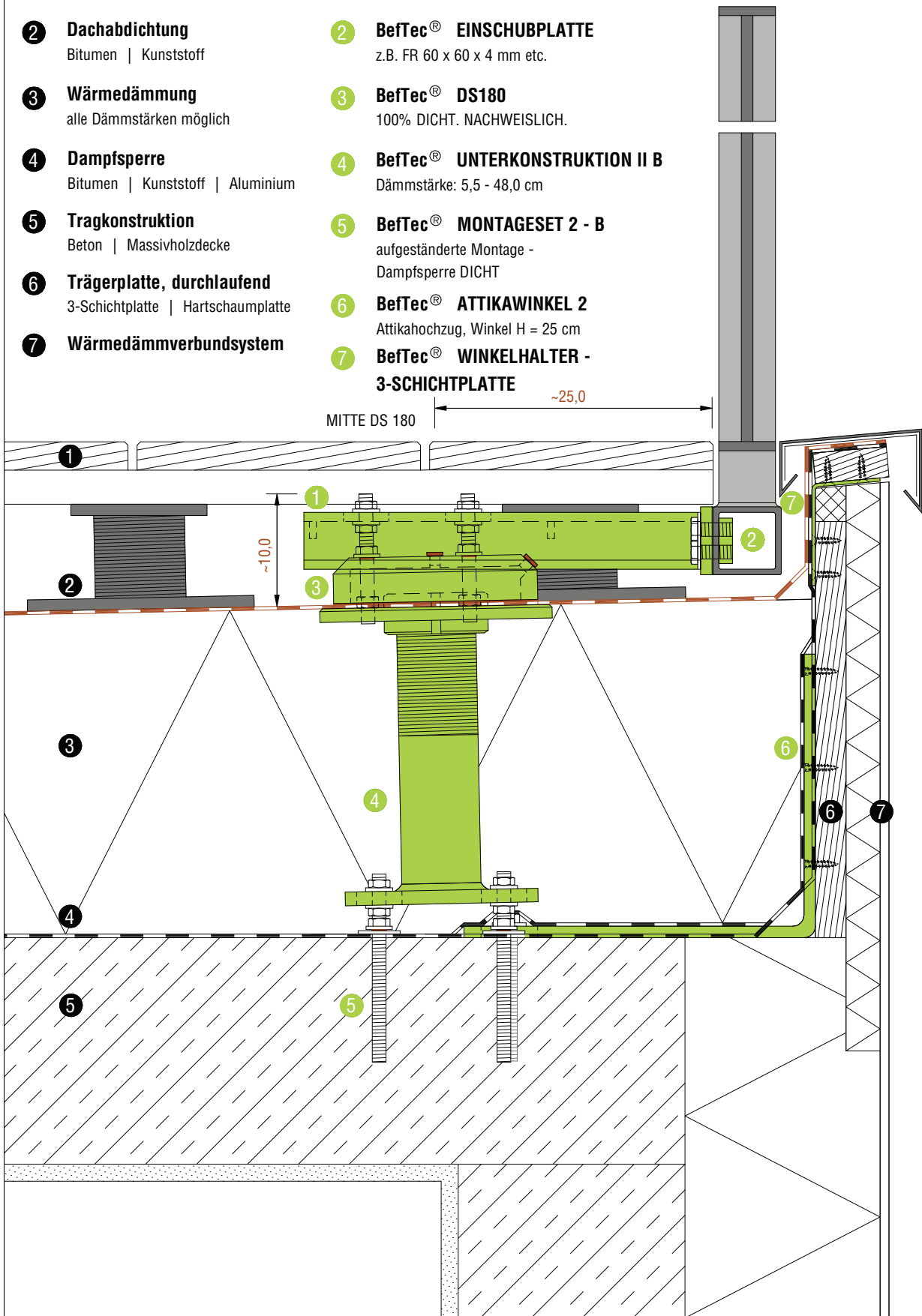
**5 BefTec® MONTAGESET 2 - B**

aufgeständerte Montage -  
Dampfsperre DICHT

**6 BefTec® ATTIKAWINKEL 2**

Attikahochzug, Winkel H = 25 cm

**7 BefTec® WINKELHALTER -  
3-SCHICHTPLATTE**



**BefTec®**

AUSFÜHRUNGSPLANUNG: M 1:5

DETAILVORSCHLAG

PRODUKT:  
BefTec GELÄNDER.SYSTEM

PLANINHALT:  
Dachterrasse / Hutprofil 350  
WDVS / Gully

Erstellt: 2019	Detail-Nr.: TEB HUAW UKII-2
Bearbeiter: BefTec	Geändert: Januar 2019