

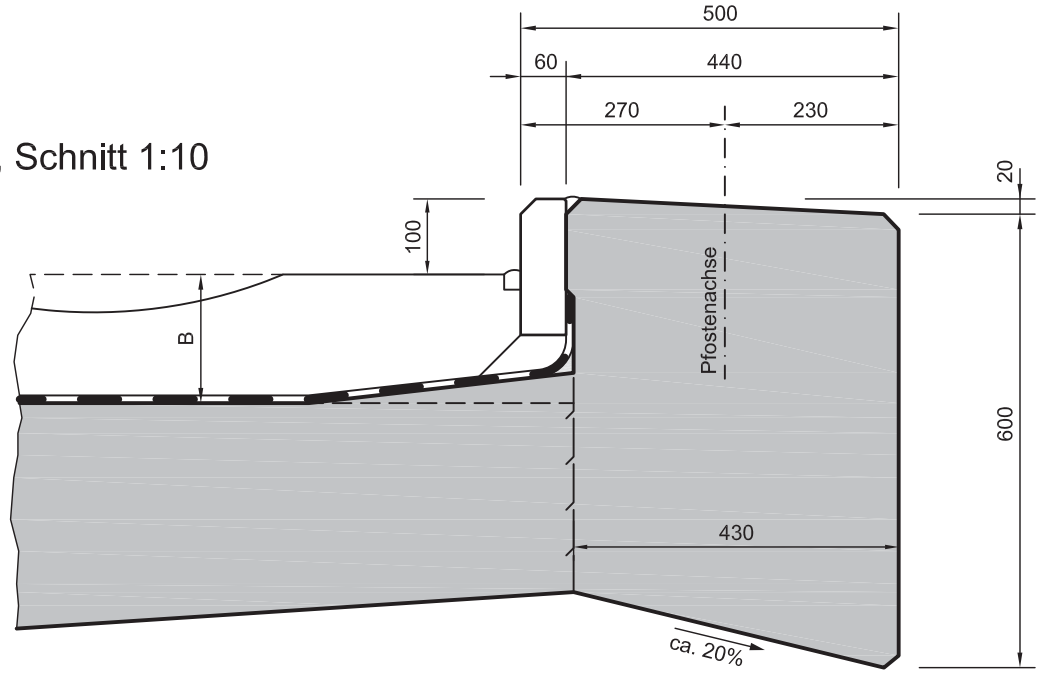


Brücken, Brückenrand

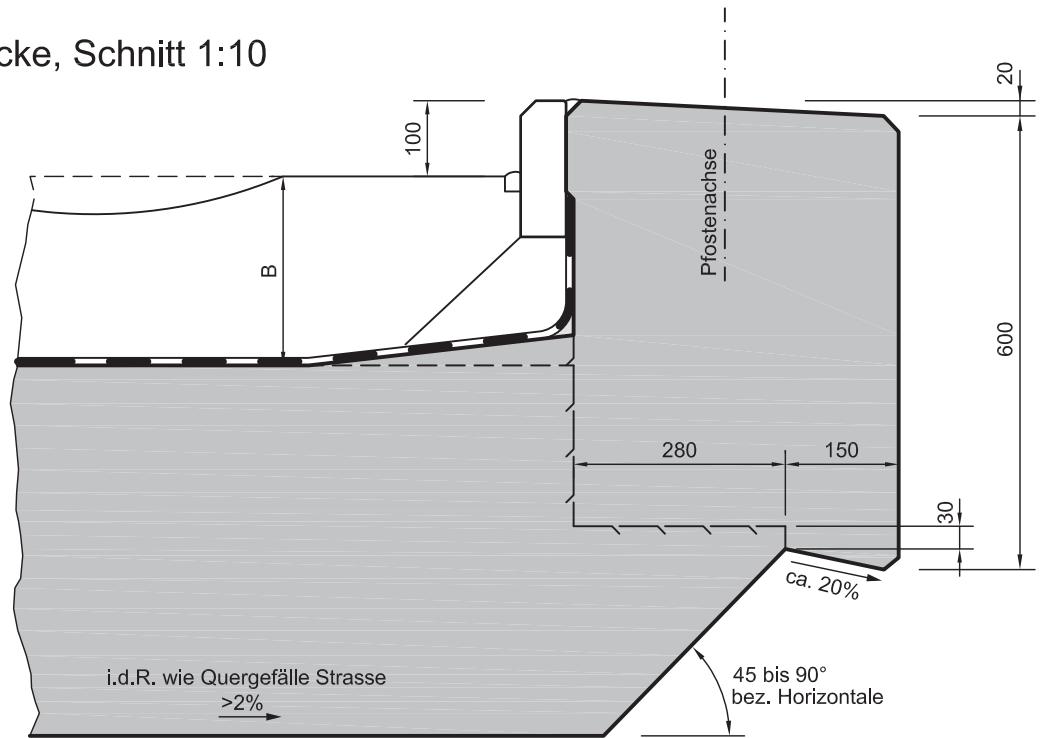
3210

**Kordon**  
**Geometrie**

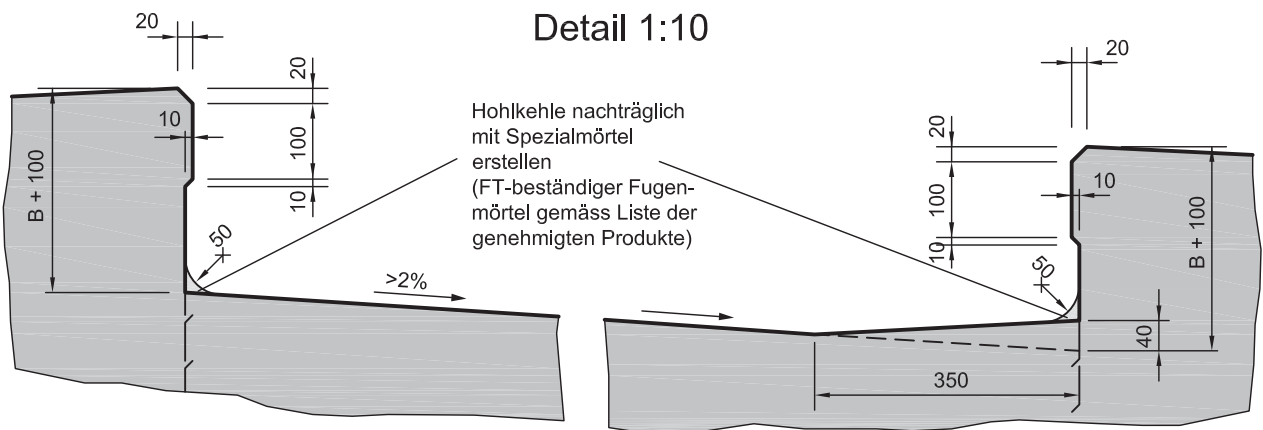
Kragplatte, Schnitt 1:10



Plattenbrücke, Schnitt 1:10



Detail 1:10



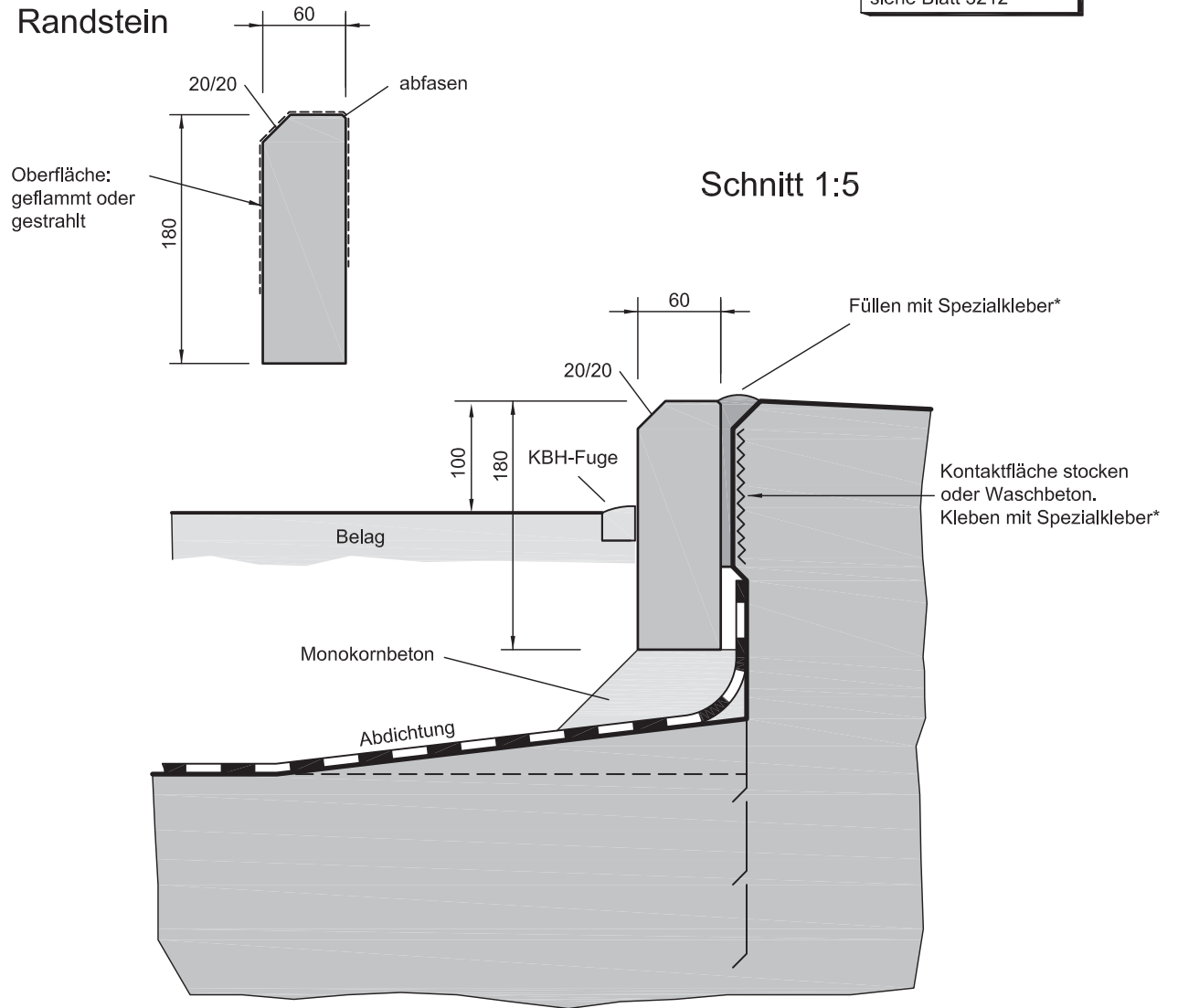
Hohlkehle nachträglich mit Spezialmörtel erstellen (FT-beständiger Fugemörtel gemäss Liste der genehmigten Produkte)



# Kordon Randstein

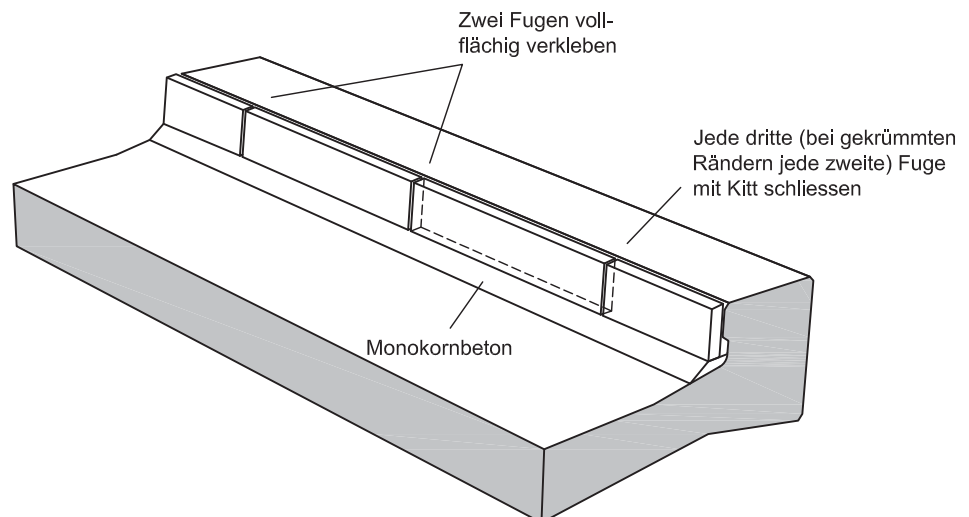
Ausführung Abdichtung  
siehe Blatt 3212

## Randstein



\* gemäss Liste  
genehmigter Produkte

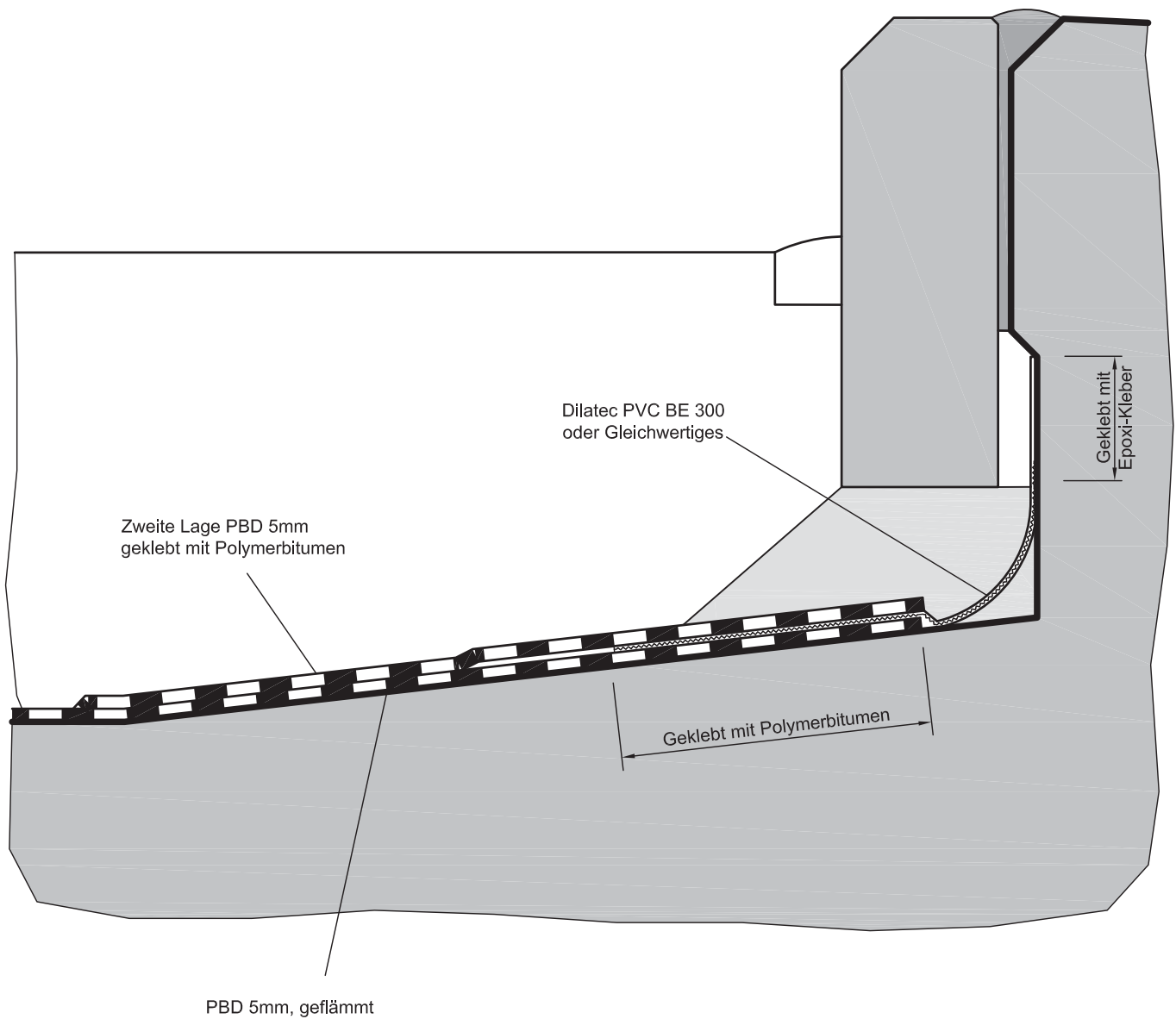
## Ansicht





# Kordon Abdichtung

Schnitt 1:2.5



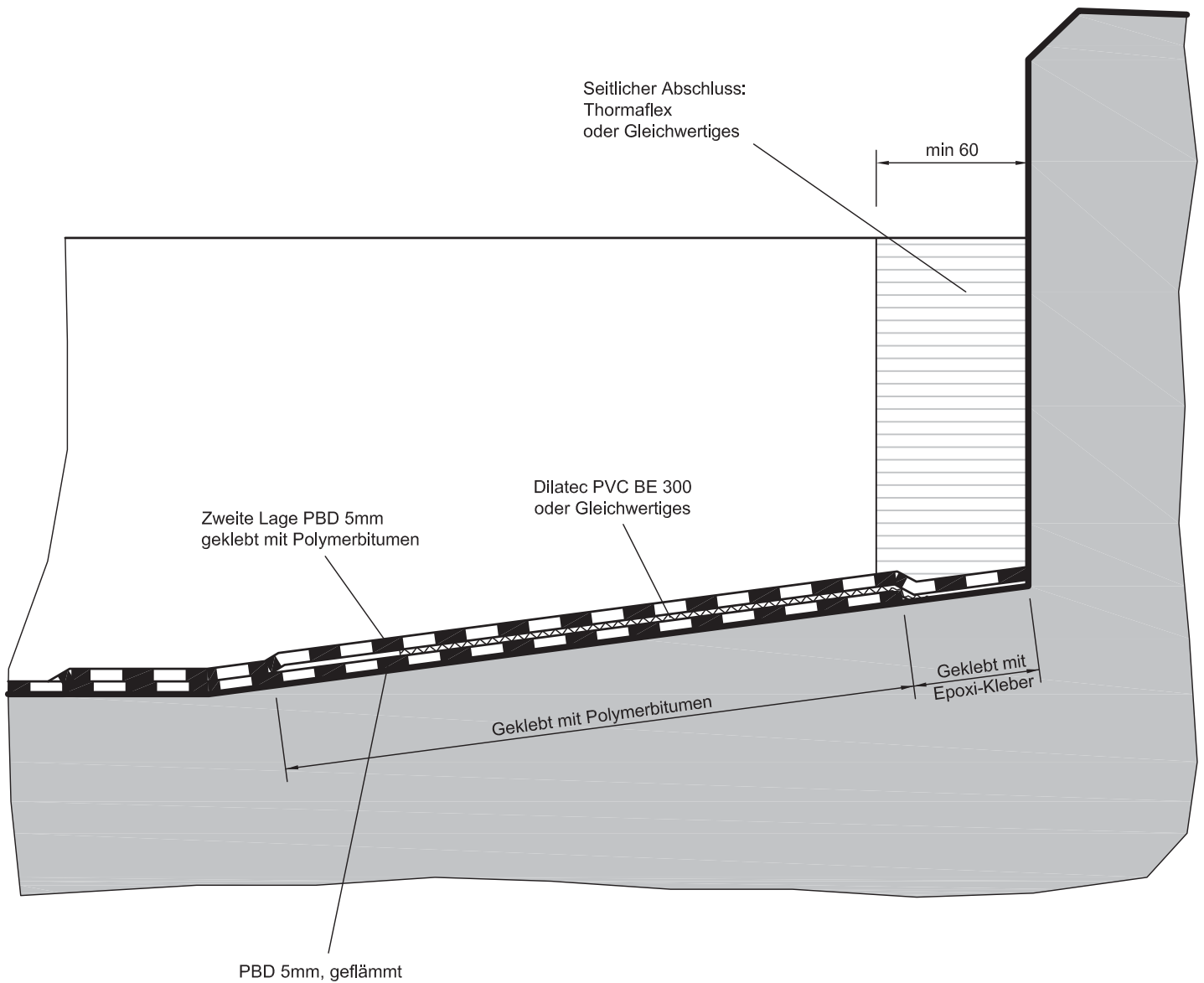
PBD = Polymer-Bitumen-Dichtungsbahn



# Kordon

## Randabschluss mit Polymerbitumenfuge

Schnitt 1:2.5



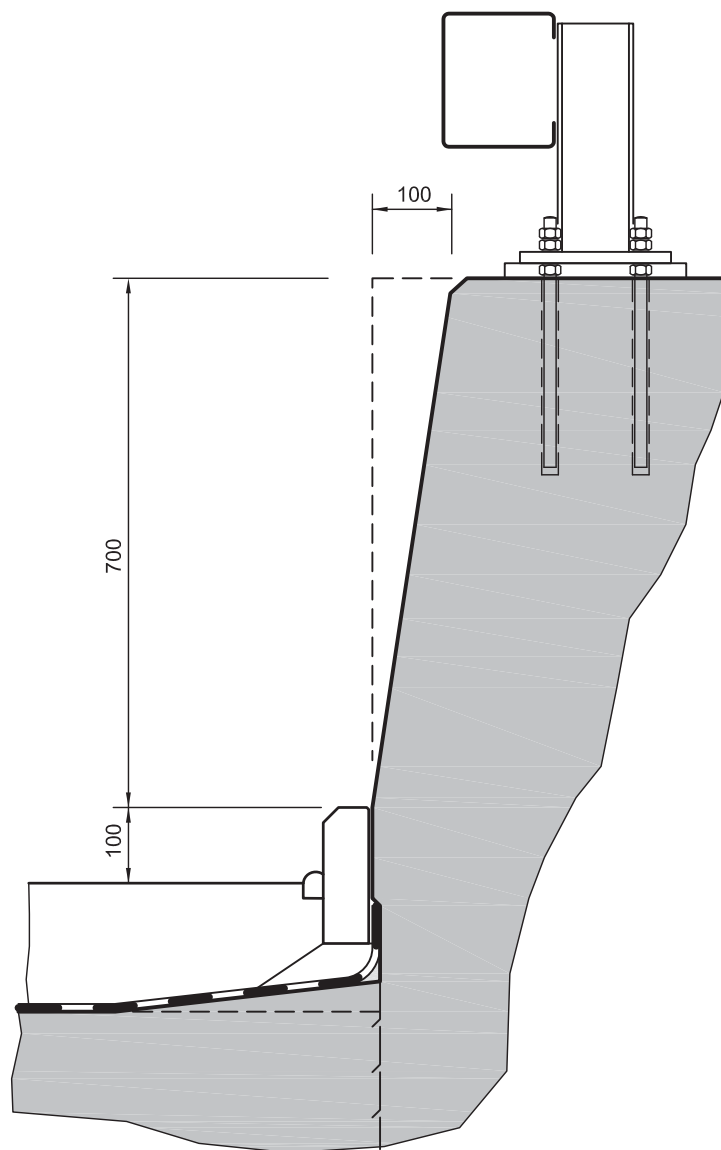
PBD = Polymer-Bitumen-Dichtungsbahn



# Leitmauer

## Geometrie

Schnitt 1:10

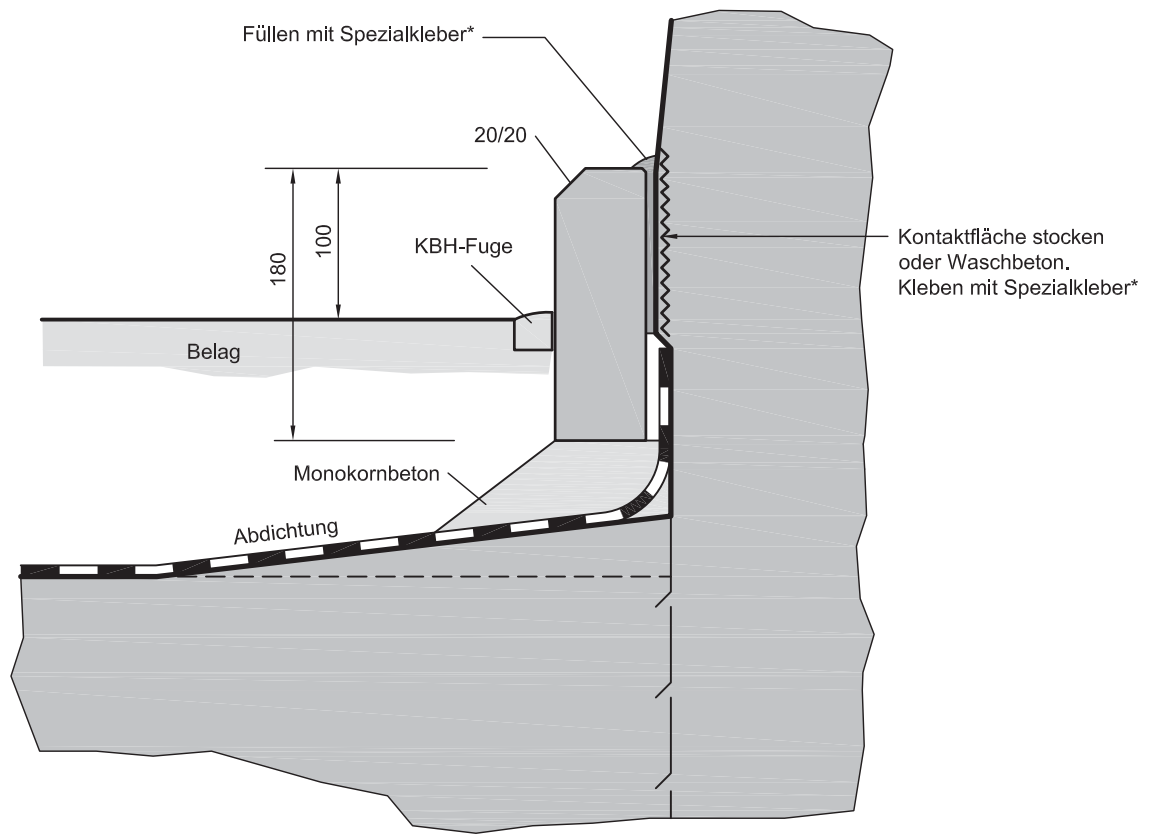




# Leitmauer Randstein

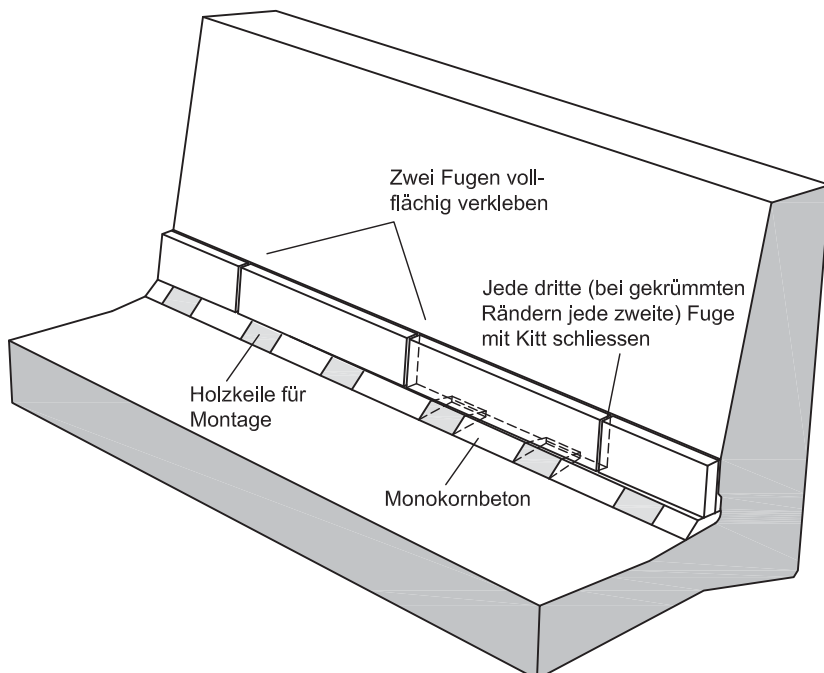
Ausführung Abdichtung  
siehe Blatt 3212

## Schnitt 1:5

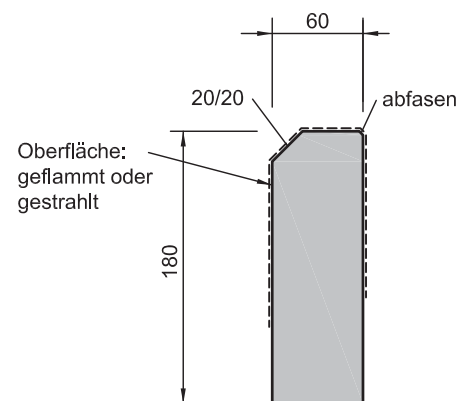


## Ansicht

\* gemäss Liste  
genehmigter Produkte



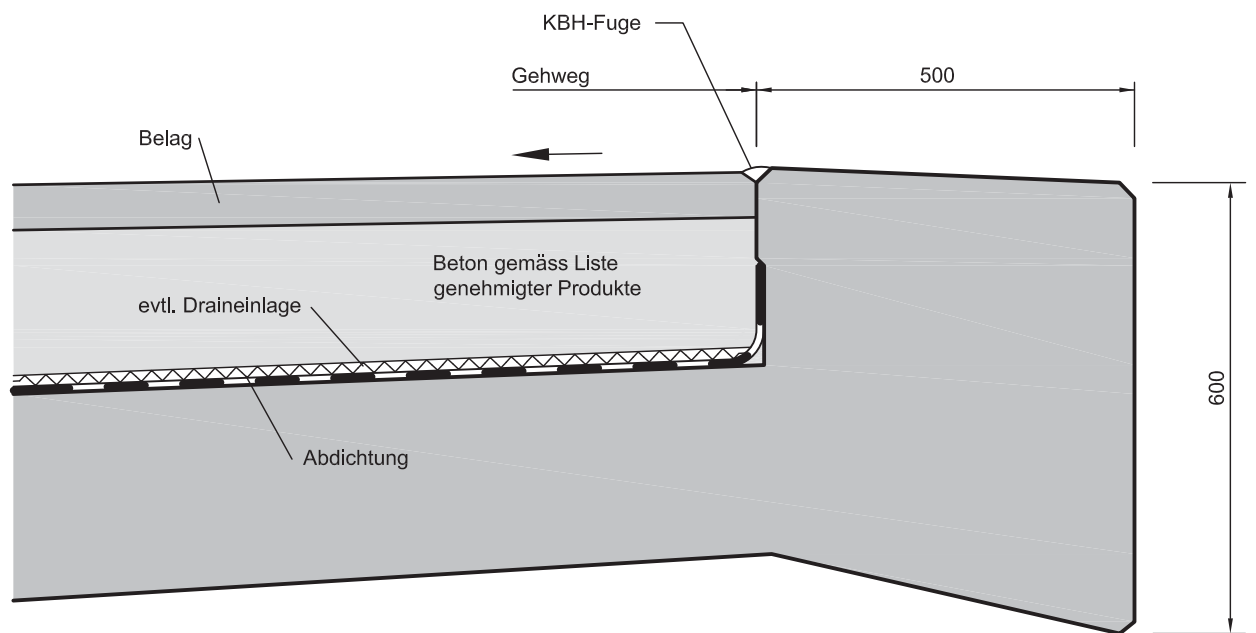
## Randstein

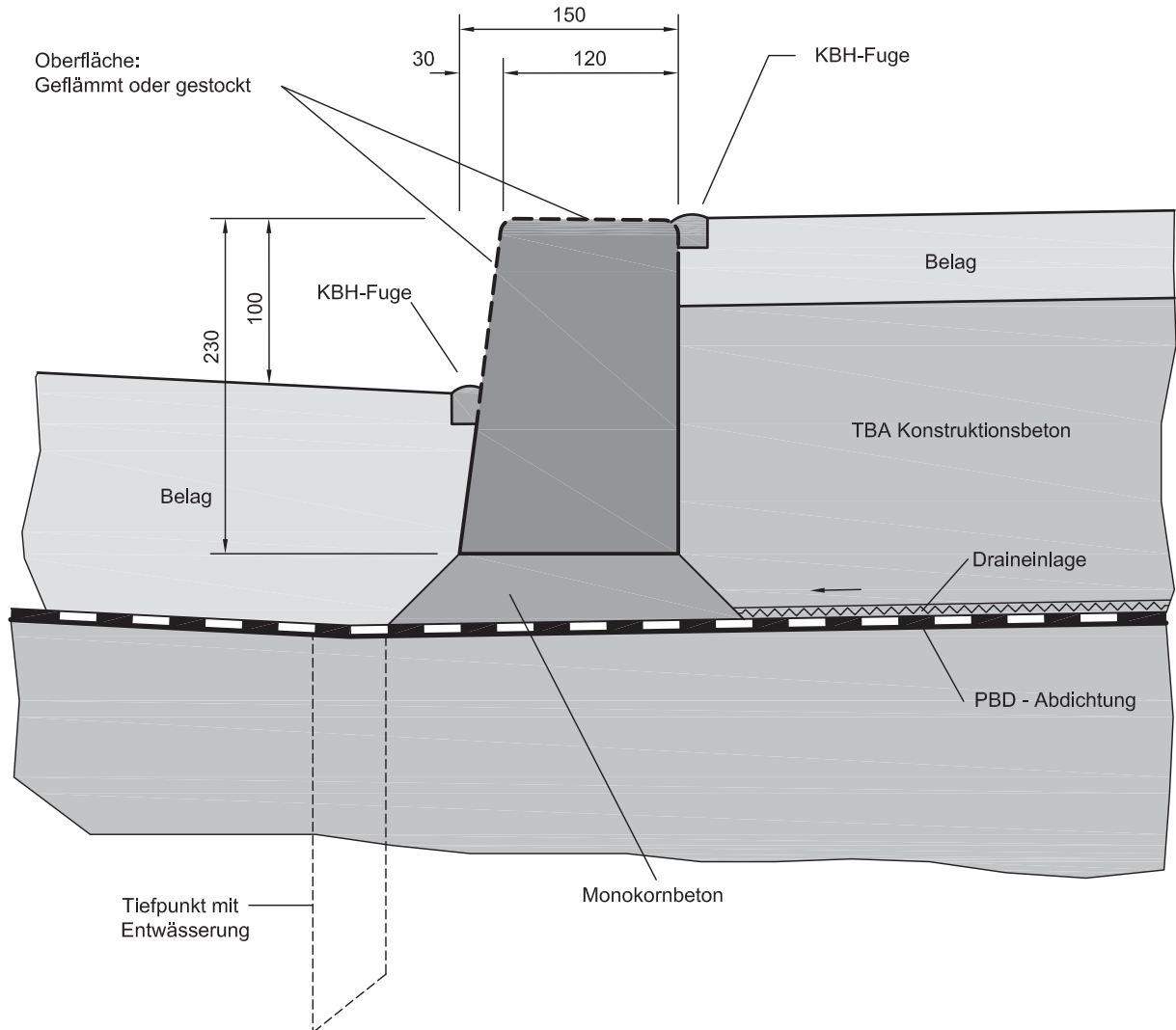




# Gehweganlage unterseitig Belag ohne Anschlag

Schnitt 1:10



**Geweganlage****Randstein Gehweg - Fahrbahn****Schnitt 1:5****Ansicht**