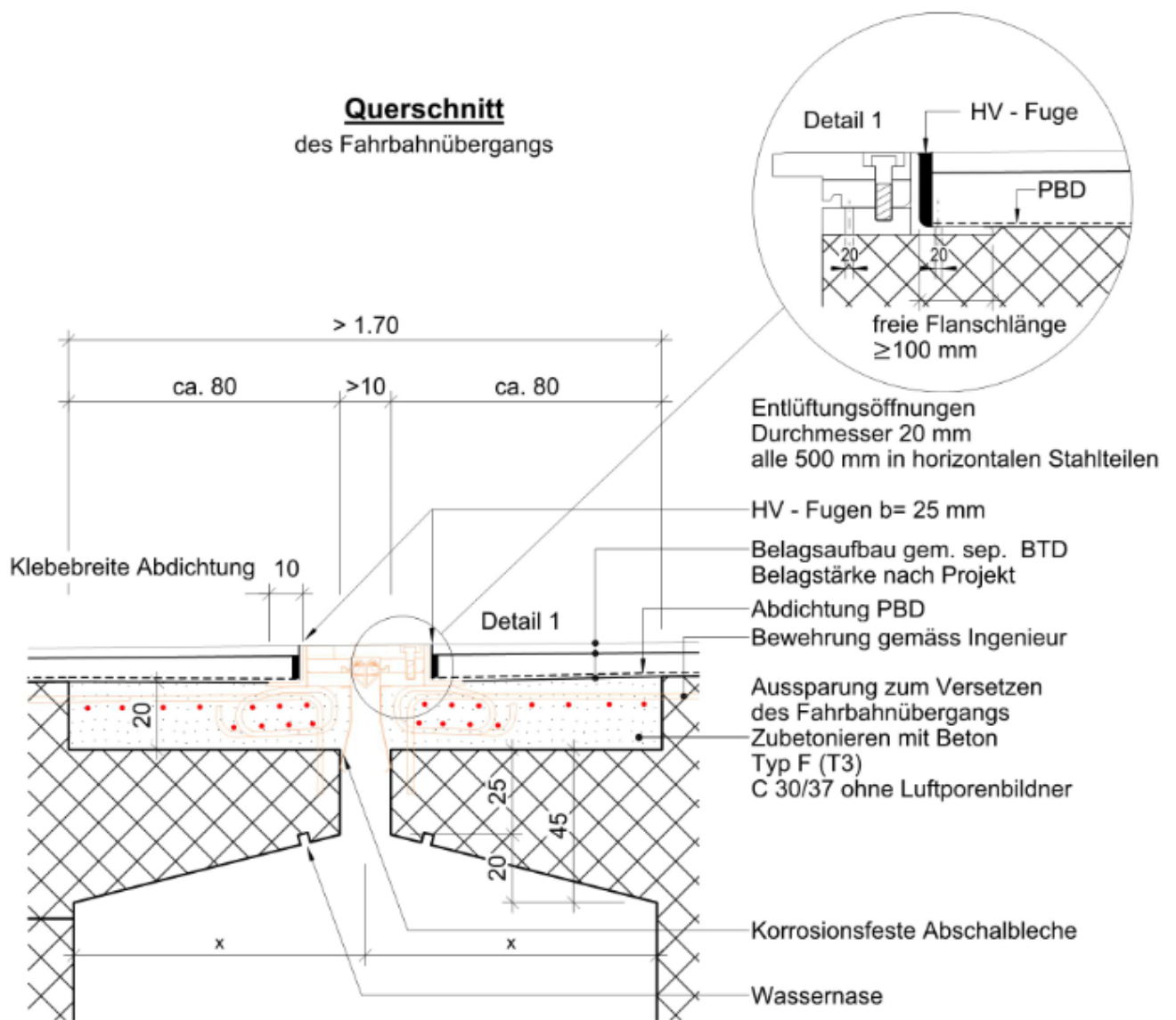


Kunstbauten	Referenz: 6.21-02
Lager & Fahrbahnübergänge	
<b>Stahlfahrbahnübergang</b>	

Anwendungsbereich

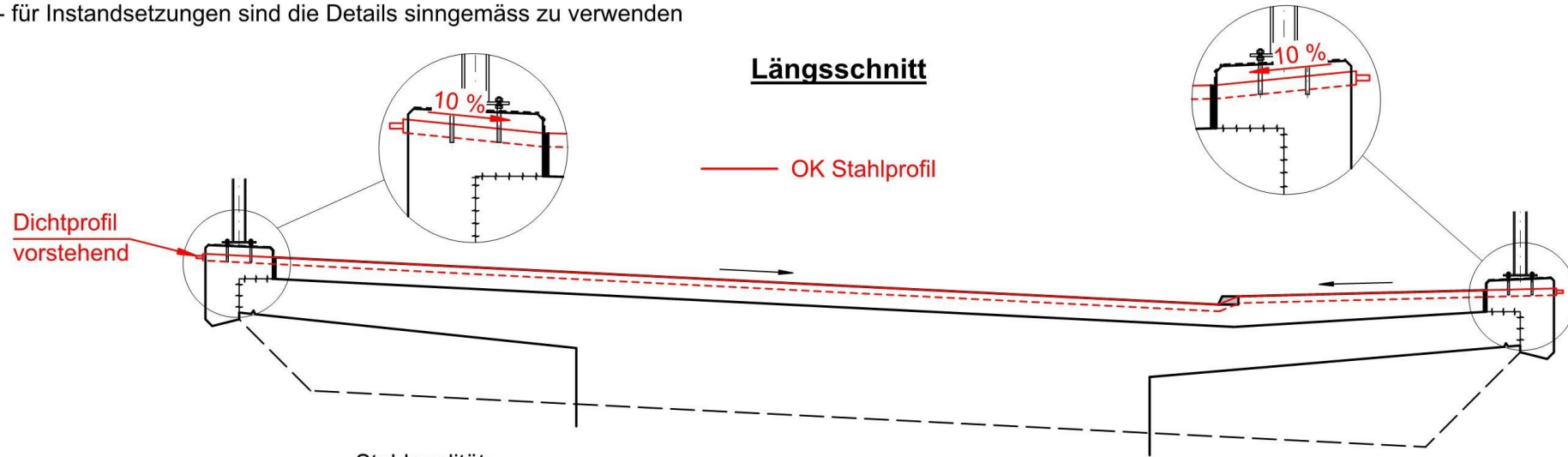
- Wenn  $\Delta h > 20$  mm und ein Stahlfahrbahnübergang gewählt wird.
- Einschläucher Dilatation bis 110 mm.
- Korrosionsschutz: Stahlteile feuerverzinkt, inkl. Befestigungsmittel.



Bei der Stahlkonstruktion ist darauf zu achten,  
dass sich während des Betonierens keine Luftporen bilden  
unter den horizontalen Stahlteilen.

Anwendungsbereich

- für Neubauten
- für Instandsetzungen sind die Details sinngemäss zu verwenden



Stahlqualität:

Wahl der Stahlsorte und Gütegruppe für alle Elemente  
nach SIA 263, Anhang A, Tab. 18 für  $T_{\min} < -10^{\circ} \text{C}$  und Anwendungsbereich SC2 (Ermüdungsbelastung)

