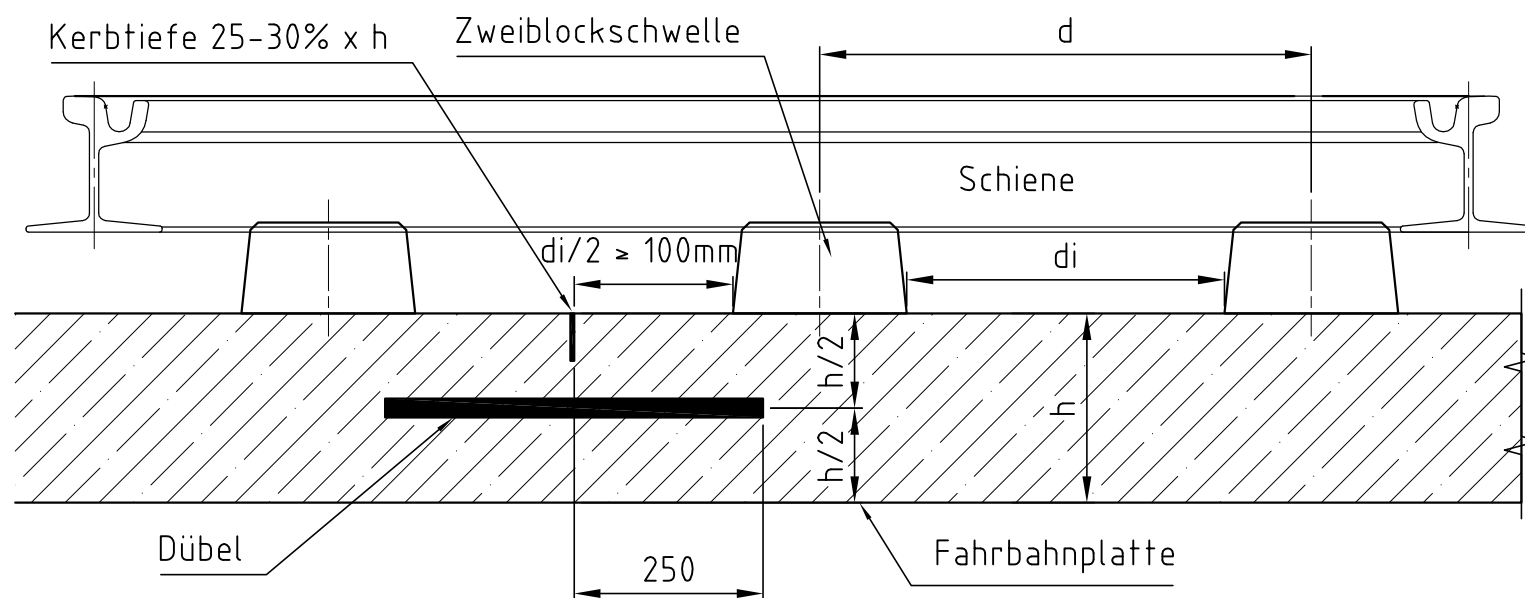
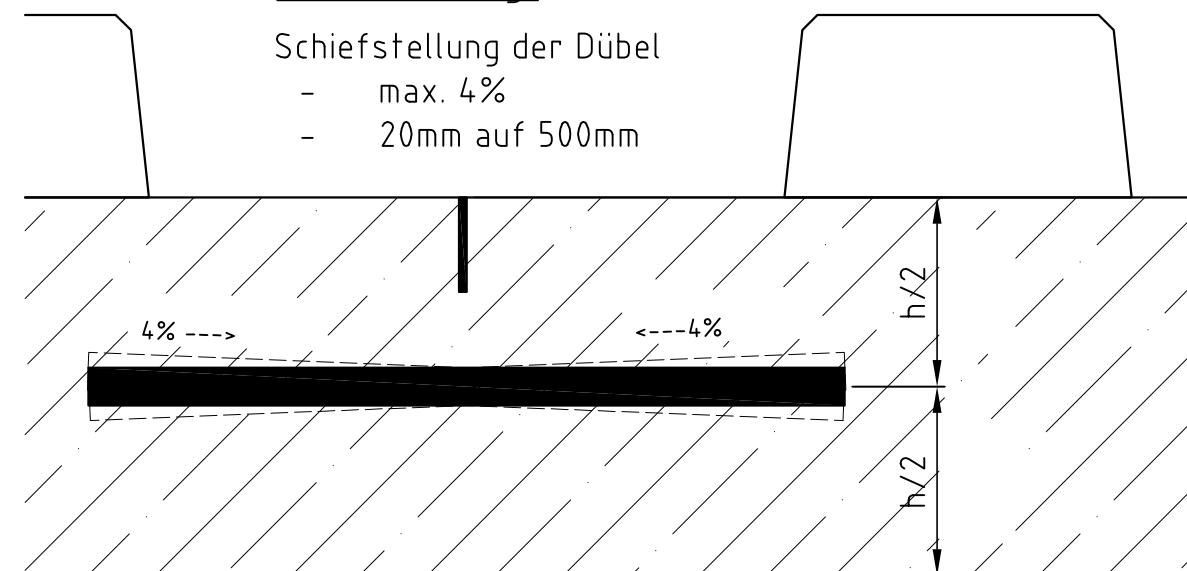


### Anmerkung:

Schiefstellung der Dübel

- max. 4%
- 20mm auf 500mm



a = Spurweite  
b = Fahrbahnplattenbreite  
h = Höhe der Fahrbahnplatte  
d = Schwellenabstand  
di = Abstand zwischen den Schwellen

				(Zul. Abw.)		(Oberfläche)		Maßstab 1:10		(Gewicht)	
								(Werkstoff, Halbzeug, (Rohteilnr.), (Modell- oder Gesenknr.))			
					Datum	Name		Feste Fahrbahn - Bauart - RHEDA CITY Ausführung der Fugen mit gesteuerter Rissbildung			
				Bearb.	03.09.2019	SAECKLER					
				Gepr. Technik	03.06.2020	ROSSMANN					
				Gepr. Vertrieb							
								Zeichnungsnummer N133170-0B		Blatt 1	
B	Beschrift. Fugenabstand	03.06.2020	SAE					1			
A	Neuanlage	03.09.2019	SAE							1 Bl	
Zust. Änderung		Datum	Name					(Erst.f.)		(Erst.d.)	

Diese Unterlage ist vertraulich und darf nur mit unserer schriftlichen Zustimmung ganz oder auszugsweise vervielfältigt und/oder an Dritte weitergegeben werden. Inhalte, Beschreibungen, Zeichnungen sind Eigentum der RAIL.ONE GmbH und stehen unter Urheberschutz bzw. Patentschutz. Änderungen, die der Weiterentwicklung dienen, können von uns jederzeit vorgenommen werden, ohne dass dies einer schriftlichen oder mündlichen Zustimmung des Vertragspartners bedarf. Soweit das Vertragsverhältnis eine Schriftformklausel vorsieht, stellt eine Änderung keine Vertragsänderung im Sinne der Schriftformklausel dar. Soweit sich die Änderungen auf das Vertragsverhältnis auswirken, werden wir den Vertragspartner entsprechend informieren.