

Normalien: Abschlüsse Randsteine

**Randstein RN 15 (15/19x25)
kombiniert mit Wasserstein Typ 12**

Normal: 222.452

01.01.2020 / SB

Querschnitt 1:10
Normal der Verkehrslastklasse T3

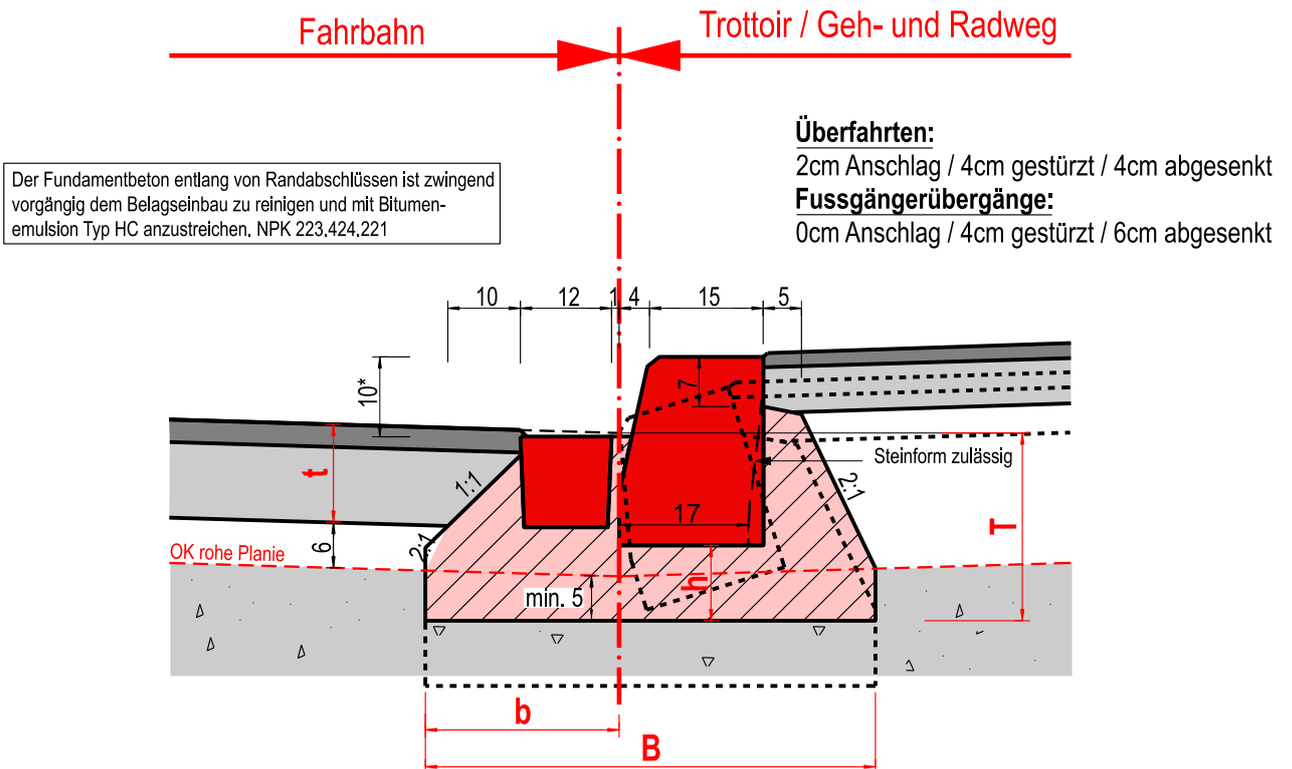


Tabelle Betonfundament:

Vk-Lastklasse	t(cm)	T(cm)	b(cm)	B(cm)	h(cm)	A(m ³ /m)
bis T3	bis 13	25	26	59	10	0.087
T4	17	28	28	64	14	0.113
T5	22	32	30	68	18	0.146
bei Ersatz	bis 22	25	26	59	10	0.087

Beton: C 16/20, X0, Dmax 16, CI 0.20, C1 gemäss SN EN 206 : 2013

Fugenverguss: Frosttausalzbeständiger Zementmörtel
Randsteinstösse werden ausgefugt, Fugenbreite 1 cm

*** Spezielles:** Inseleinfassungen: Anschlaghöhe 15 cm (siehe Normal 222.491)
Bushaltestellen: Abschluss mit Sonderbordstein
(siehe Normal 222.465 oder Normal 222.466)

Hauptanwendung: Trennung Fahrbahn / Trottoir / Geh- ev. Radweg mit wenig Rampen
Wenn Rand wasserführend, bei Längsgefälle < 3%
Weitere Möglichkeiten siehe Anwendungsrichtlinie