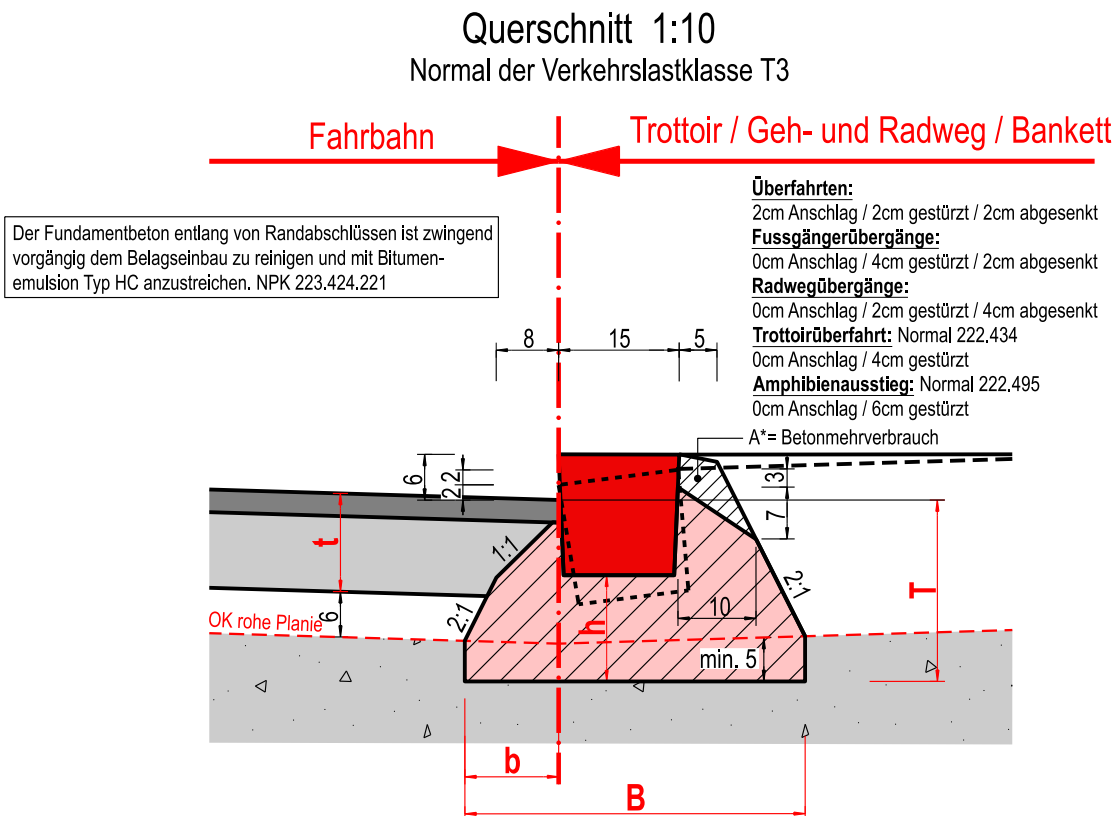


## Normalien: Abschlüsse einreihig

### Bordstein Typ 15 oder Typ 14/16

**Normal: 222.414**

01.01.2020 / SB


**Tabelle Betonfundament:**

Vk-Lastklasse	t (cm)	T (cm)	b (cm)	B (cm)	h (cm)	A (m <sup>3</sup> /m)	A* (m <sup>3</sup> /m)
bis T3	bis 13	24	12	45	14	0.072	0.005
T4	17	28	15	50	18	0.096	0.005
T5	22	32	17	53	22	0.119	0.005
bei Ersatz	bis 22	24	12	45	14	0.072	0.005

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

**Fugenverguss:** Frosttausalzbeständiger Zementmörtel

**Spezielles:** Hochgezogenes Betonbankett wo kein Belagsanschluss  
Betonfundament und Betonbord müssen in einem Arbeitsgang erstellt werden.

**Hauptanwendung:** **Fahrbahnabschluss bei Längsgefälle >3% , wenn Wasser gefasst werden muss Ausserorts ab Längsgefälle >8%, Wasser immer fassen**

Bordstein: Typ 15 innerorts, Typ 14/16 ausserorts (Typwahl in Absprache mit PL TBA)  
Weitere Möglichkeiten siehe Anwendungsrichtlinie