

Verkehr und Infrastruktur (vif)

732.301b Randstein Granit Typ RN 12, 12/15 x 30 (Bushaltestelle)

Bushaltestelle Fahrbahn¹⁾

Trottoir, Rad-/Gehweg

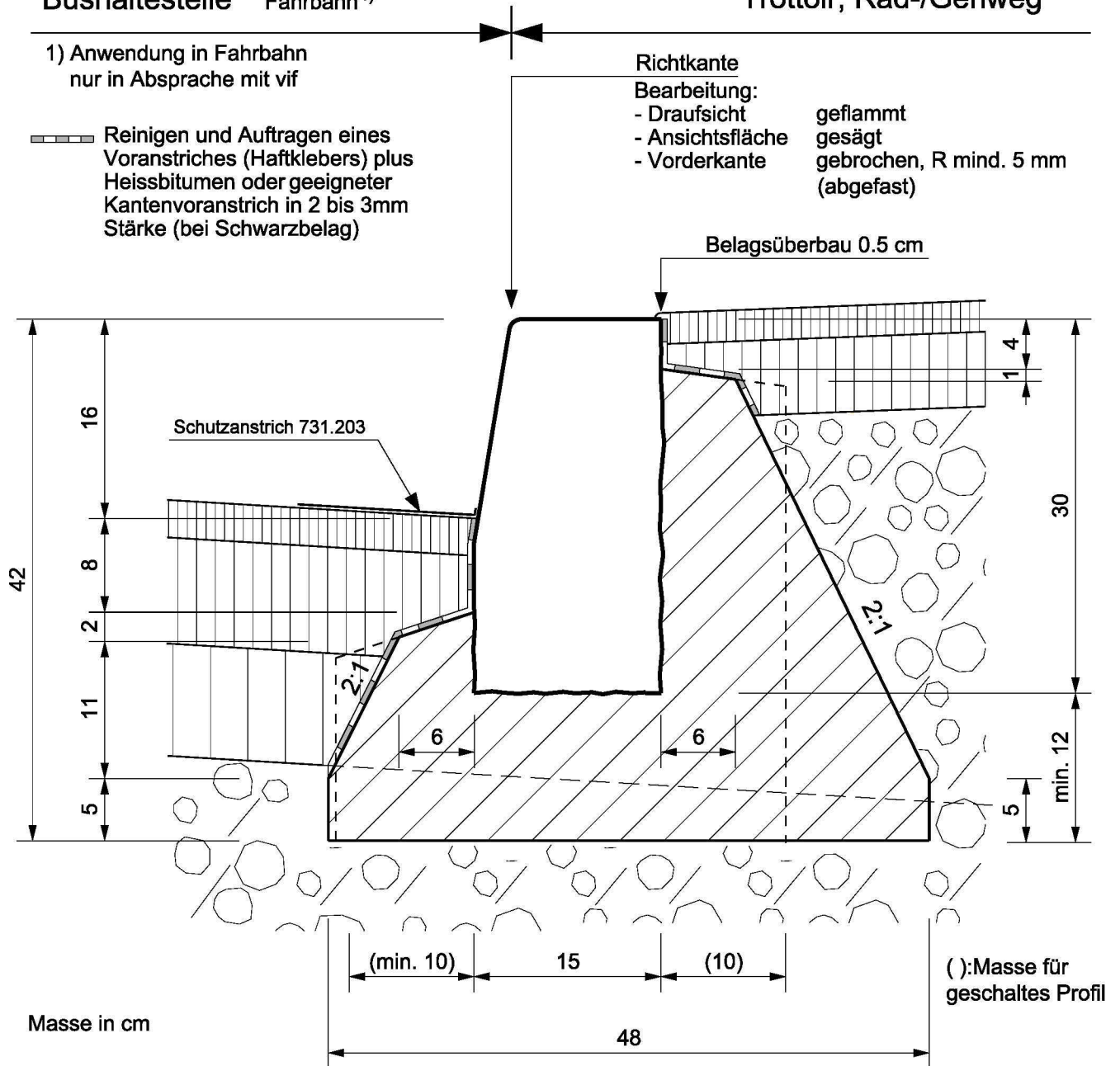
1) Anwendung in Fahrbahn nur in Absprache mit vif

Reinigen und Auftragen eines Voranstriches (Haftklebers) plus Heissbitumen oder geeigneter Kantenvoranstrich in 2 bis 3mm Stärke (bei Schwarzbelag)

Richtkante

Bearbeitung:

- Draufsicht geflammt
- Ansichtsfläche gesägt
- Vorderkante gebrochen, R mind. 5 mm (abgefast)



	Belagsstärke	d = 20.5	Aushub in verdichtete Fundationsschicht		Schalung (m ² /m)	Betonbedarf*	
			ungeschalt (m ³ /m)	geschalt (m ³ /m)		ungeschalt (m ³ /m)	geschalt (m ³ /m)
			0.023	0.018	0.413	0.091	0.074

* Beton CEM 250, Körnung 0-16mm, Konsistenz baustellenbezogen