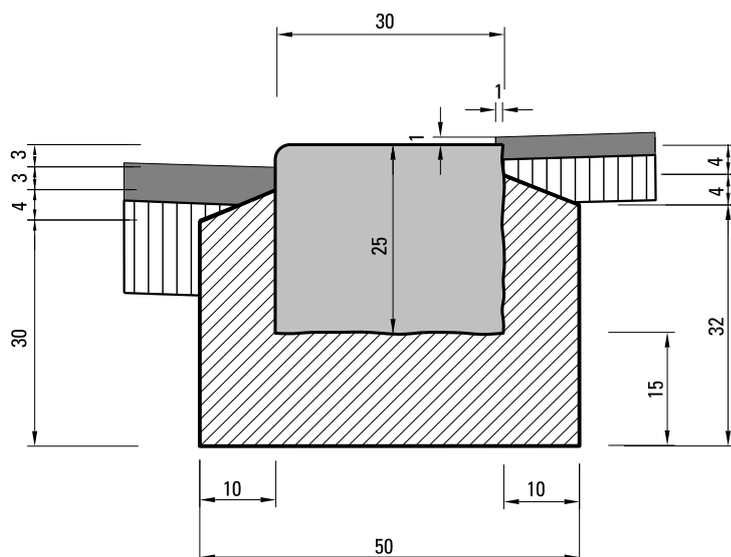


## 2 Strassenbau

### 2.3 Randabschlüsse aus Naturstein

#### 2.3.3 Randstein RN 30/30x25 und 15/19x25, Trottoirabsenkungen

Massstab 1 : 10 (Masse in cm)



#### Ausführung ohne Wasserstein

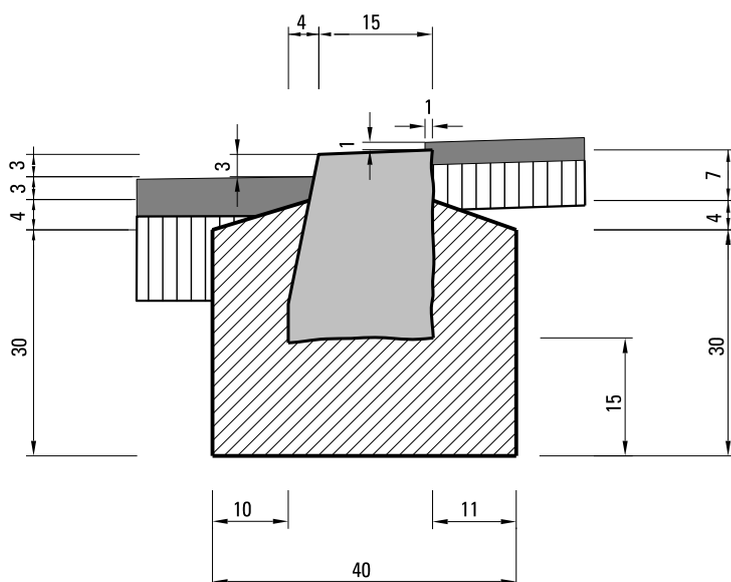
Randstein RN 30 (30x25)

Randsteine stumpf stossen,  
ohne Fugenmörtel

Alle 8 - 12 m Dilatationsfuge mit Styroporplatteneinlage,  
Dicke 15 mm  
(offen, keine Fugenmasse)

Randsteinbeton gebrochen 4/8 CEM 1,  
200 kg/m<sup>3</sup> / 110 l/m

Anwendung bei Längsgefälle grösser 4%  
Bei Längsgefälle kleiner 4% mit  
zusätzlichem Granitplättli gemäss 2.3.1.



#### Ausführung ohne Wasserstein

Randstein RN 15 (15/19x25)

Randsteine stumpf stossen,  
ohne Fugenmörtel

Alle 8 - 12 m Dilatationsfuge mit Styroporplatteneinlage,  
Dicke 15 mm  
(offen, keine Fugenmasse)

Randsteinbeton gebrochen 4/8 CEM 1,  
200 kg/m<sup>3</sup> / 95 l/m

Anwendung bei Längsgefälle grösser 4%  
Bei Längsgefälle kleiner 4% mit  
zusätzlichem Granitplättli gemäss 2.3.1.