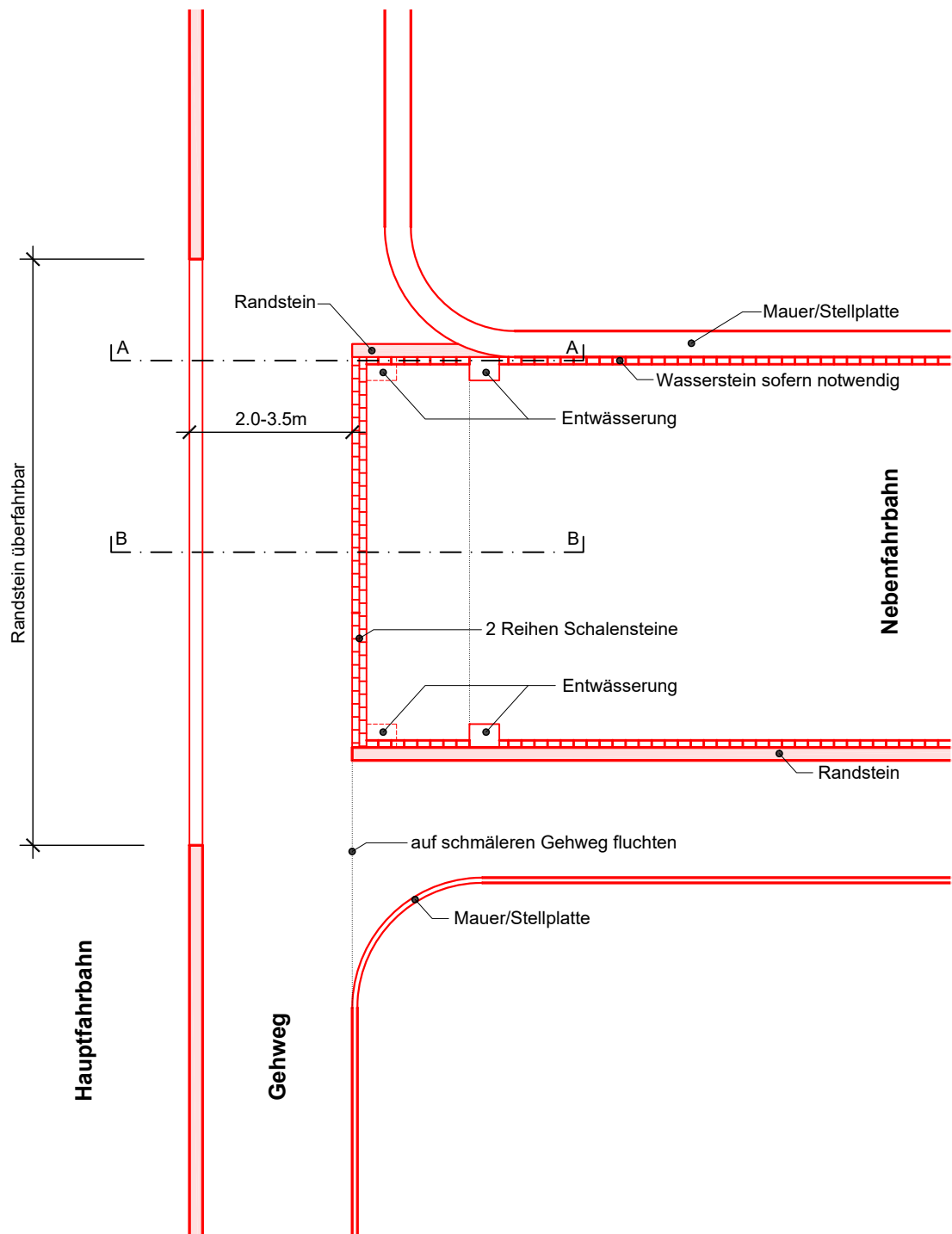


**Verkehrswege**      **Projektierungsgrundlagen**  
Rad- und Gehwege  
Trottoirüberfahrten

**51.53**

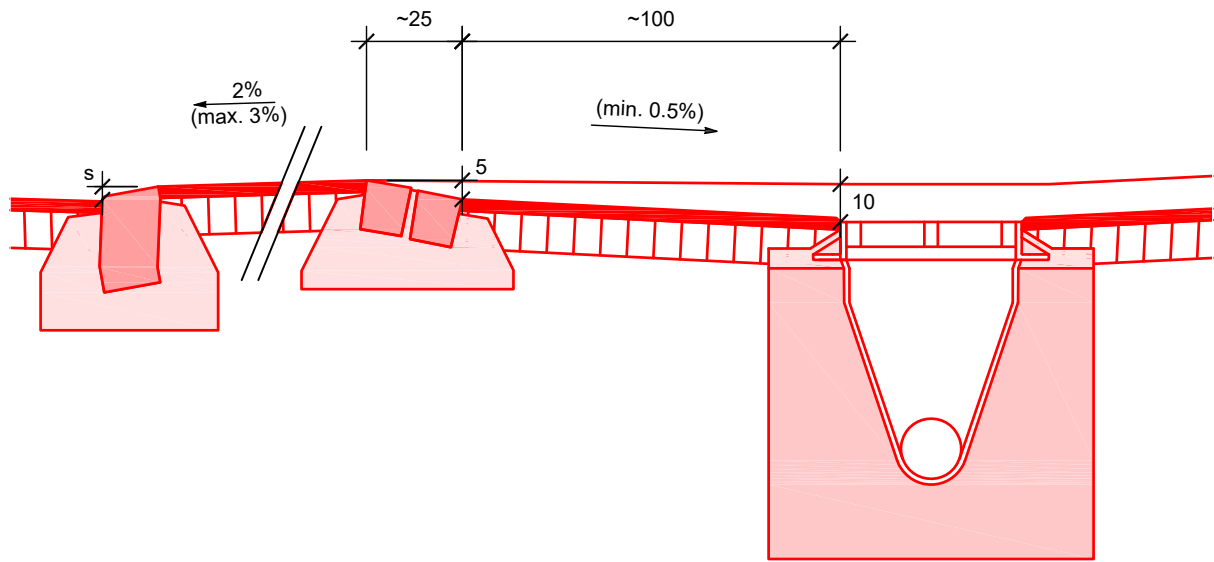
- Entscheid zur Anordnung einer Trottoirüberfahrt durch die Abteilung Projekte in Absprache mit der Abteilung Verkehr.
- Entwässerung nur bei Tiefpunkten anordnen.

**Grundriss 1:100**



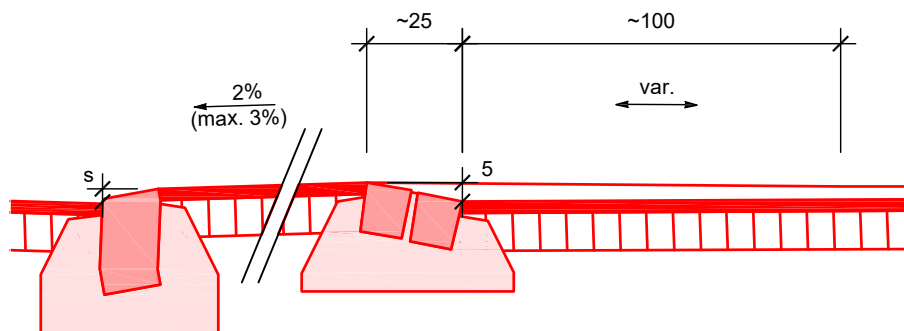
### Schnitt A-A 1:20

- Randstein:  
Sturz s = bei RN 15 → 3cm ( $\pm 20\%$ )  
bei RN 25 → 5cm ( $\pm 20\%$ )
- Schalensteine:  
2 Reihen Typ12 → 5cm ( $\pm 20\%$ )



### Schnitt B-B 1:20

- Randstein:  
Sturz s = bei RN 15 → 3cm ( $\pm 20\%$ )  
bei RN 25 → 5cm ( $\pm 20\%$ )
- Schalensteine:  
2 Reihen Typ12 → 5cm ( $\pm 20\%$ )



alle Masse in cm