

vorh. Grenze Westen

Tiefbord 8/25cm mit Rückenstütze und 20cm Unterbeton C20/25
 Betonsteinpflaster rot 21/10,5/8cm
 4cm Sandbett aus Edelbrechsand
 20cm Schottertragschicht 0/32
 10cm RC-Schotter 0/32, Ev2= 120 MN/m²
 30-60cm frostsicherer Füllsand

Tiefbord 8/25cm mit Rückenstütze und 20cm Unterbeton C20/25

Beleuchtung: Hellux(2x22W), LPH 4,50m

Tiefbord 8/25cm mit Rückenstütze und 20cm Unterbeton C20/25
 Rinne 2-reihig, 16/16/14cm in 20cm Unterbeton C20/25

[Drainage NW100](#)

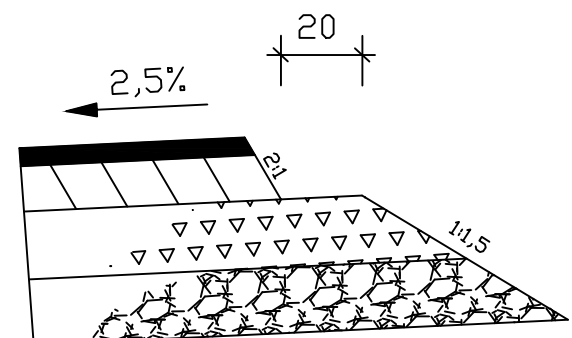
[Aufbau gem. RSTD 12, Bk. 1.0](#)

4cm Asphaltbeton
 10cm Asphalttragschicht
 20cm Schottertragschicht 0/32
 10cm RC-Schotter 0/32, Ev2= 120 MN/m²
 30-60cm Frostsicherer Sand

vorh. Grenze Osten

Randausbildung

- 4cm Asphaltbeton
- 10cm Asphalttragschicht
- 20cm Schottertragschicht 0/32
- 10cm RC-Schotter 0/32, Ev2= 120MN/m²



Schützenstraße/ Gehlenberg
 Bituminöse Fahrbahn
 Querschnitt M.: 1:50
 Station: 0+555