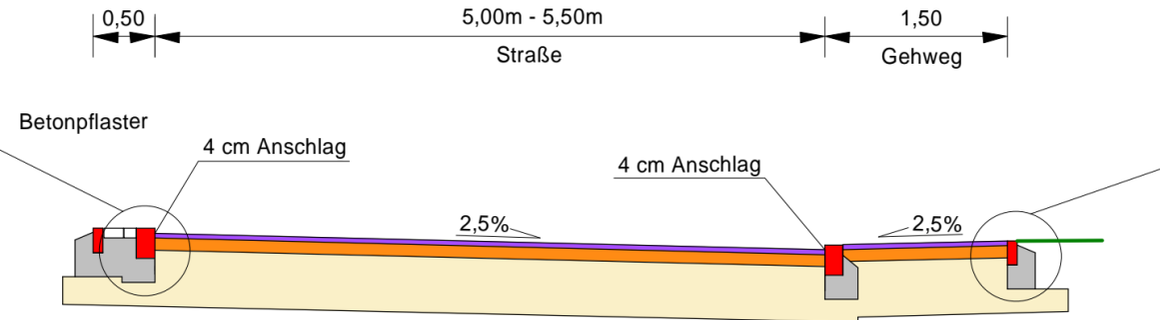
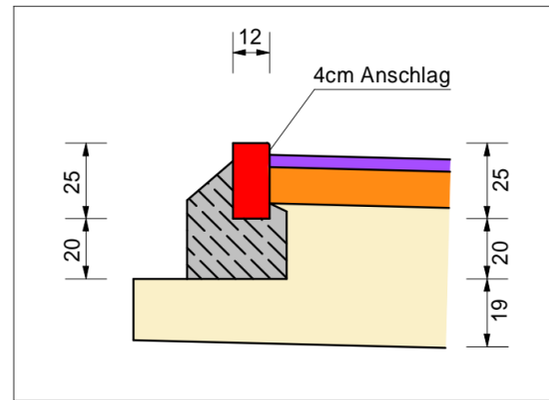


RQ

Detailzeichnung M 1:20

Granitbord: 12/25

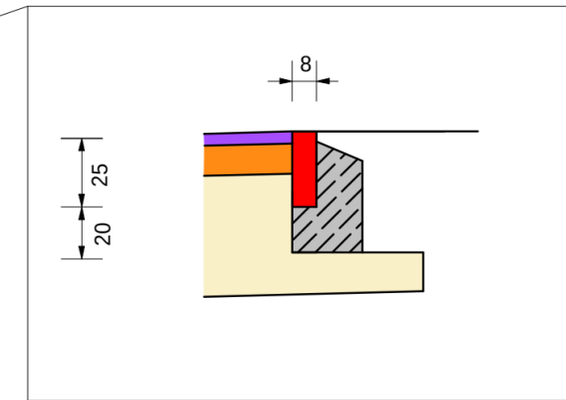


**Straßenaufbau
Oberbau**
4 cm bituminöse Deckschicht
10 cm bituminöse Tragschicht
50 cm Schotter-/ Frostschutzschicht
64 cm Gesamtdicke

**Gehweg
Oberbau**
4 cm bituminöse Deckschicht
10 cm bituminöse Tragschicht
50 cm Schotter-/ Frostschutzschicht
64 cm Gesamtdicke

Detailzeichnung M 1:20

Betorabattenstein: 8/25



Auftraggeber: Stadt Balingen			
Projektnummer:	21135	Anlage:	1.1
Maßnahme: Straßenplanung Hölderlinstraße			
Planungsstatus:	Entwurfsplanung		
Planart:	Regelquerschnitt Hölderlinstraße		
Maßstab:	1:50	Gezeichnet:	ad
Planname:	Plotbox_1		
Planmaß:	29,7 cm x 57,0 cm		
Dateipfad:	P:\20000_Gemeinde\21135\Planung-Cad\Regelquerschnitt\2022-09-01_RQ_21135_GVP		
Ausgefertigt: Sulz a.N., den 31.08.2022		Anerkannt: Balingen, den	