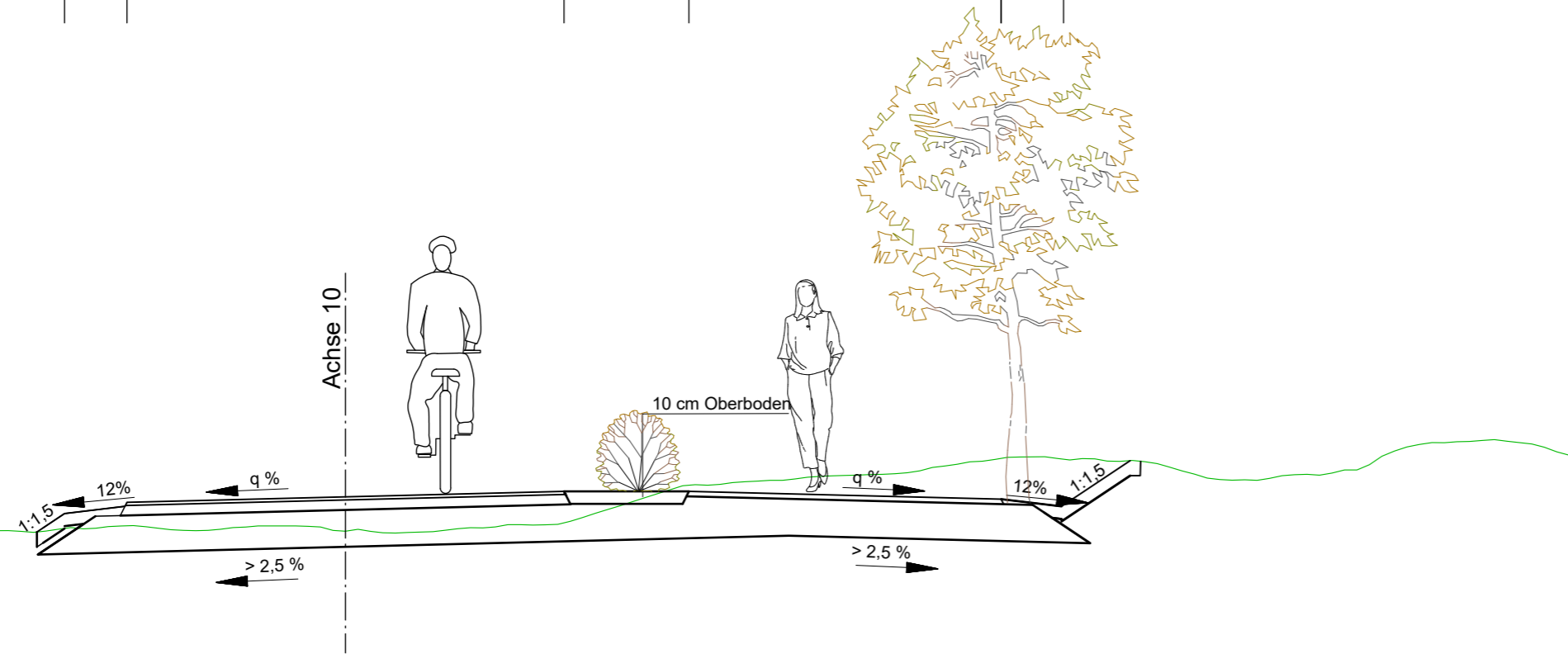
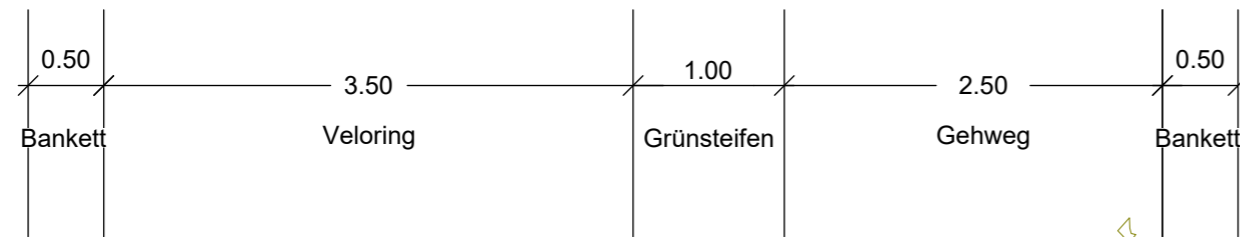


Regelquerschnitt Achse 10



2,50 cm Asphaltdeckschicht
8,00 cm Asphalttragschicht
29,50 cm Frostschutzschicht

40,00 cm Gesamtaufbau

gemäß RStO 12,
Tafel 6, Zeile 2, Bauweise Asphalt

4,00 cm Deckschicht ohne Bindemittel
36,00 cm Frostschutzschicht


40,00 cm Gesamtaufbau

gemäß RStO 12,
Tafel 6, Zeile 2, Bauweise ohne Bindemittel

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

BREINLINGER INGENIEURE
Tiefbau GmbH

Kanalstraße 1-4 Rotebühlstraße 44
D-78532 Tuttlingen D-70178 Stuttgart office@breinlinger.de **BERATENDE INGENIEURE**
T+ 49 74 61 - 184 - 0 T+ 49 711 - 78 78 16 - 0 www.breinlinger.de TUTTLINGEN | STUTTGART



**Stadt
Friedrichshafen**

**Bauabschnitt 2/0
Veloring Anschluss Fallenbrunnen
Sparbruck - Mühlbachsenke**

Voruntersuchung	Anlage	14	Plan-Nr	1
	bearbeitet	bsw/abl	Planstand	
Regelquerschnitt Achse 10	gezeichnet	abl	04.05.2021	
	Format	500 X 297		
	Projekt	T16-006		
	Maßstab	1:50		
Aufgestellt: Friedrichshafen, den				