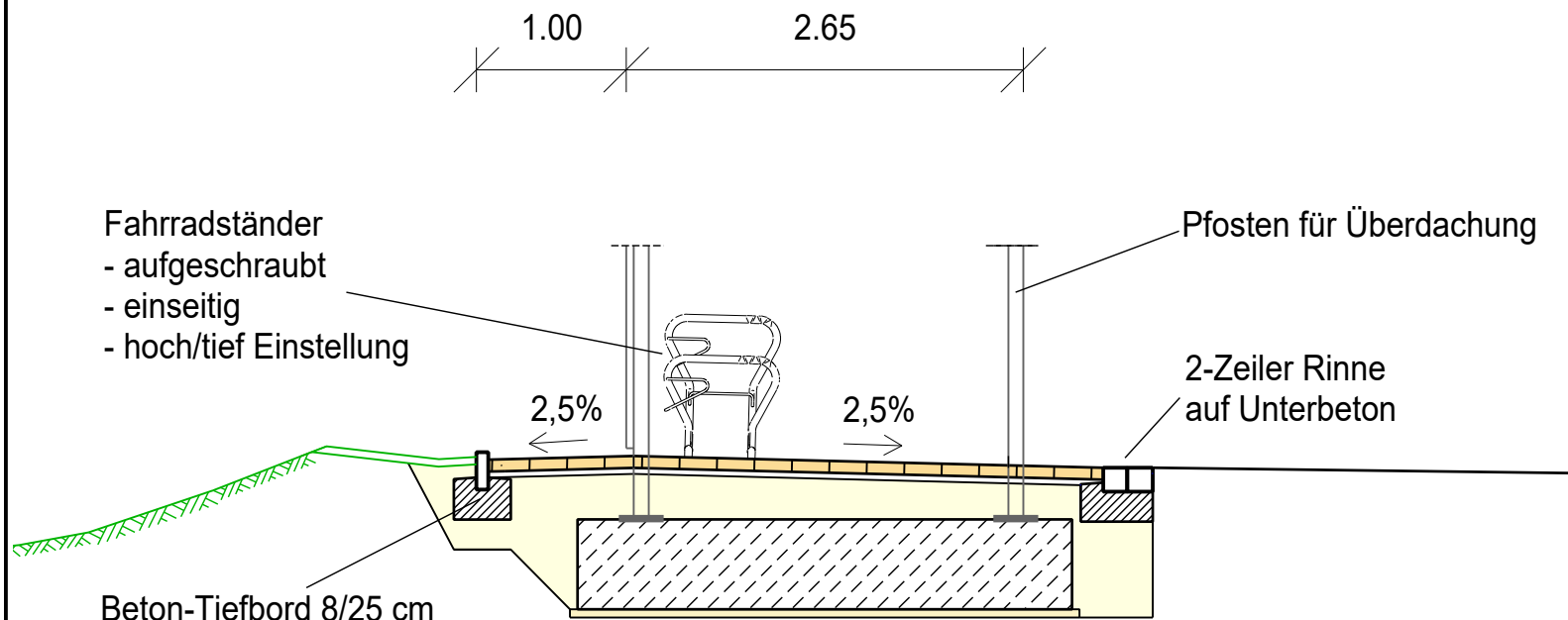


Regelquerschnitt

Fahrradabstellanlage best. Fahrbahn



Fahrradständer
- aufgeschraubt
- einseitig
- hoch/tief Einstellung

Pfosten für Überdachung

2-Zeiler Rinne
auf Unterbeton

Beton-Tiefbord 8/25 cm
mit Rückenstütze
auf Unterbeton

Aufbau Fahrradabstellfläche (RStO 12 Tafel 6 Zeile 2)

- 8 cm Gehwegplatten 25*25 cm grau
- 4 cm Hartgesteinsplitt 0/5
- 23-30 cm Frostschuttschicht 0/45
- 60 cm Streifenfundament (siehe Angaben Hersteller Überdachung)
- 5 cm Sauberkeitsschicht C12



TIEFBAUAMT

Projekt: **Bike+Ride-Offensive**
Abstellanlagen
Unterfürberg Süd

Plotdatei:			
Koordinatensystem:	UTM (DHHN2016)	Datum:	Name:
Bearbeitungsstand:	Entwurf	bearb.:	08.04.2025 Pf
Datum:	29.04.2025	gepr.:	

Maßstab:	Unterlage / Blatt-Nr.:	Planinhalt:
1:50	L5 - RQ	Regelquerschnitt

Vorhabensträger:	Fürth, den 28.04.2025
Stadt Fürth - Tiefbauamt Hirschenstraße 2 90762 Fürth	TIEFBAUAMT gez. Kucera