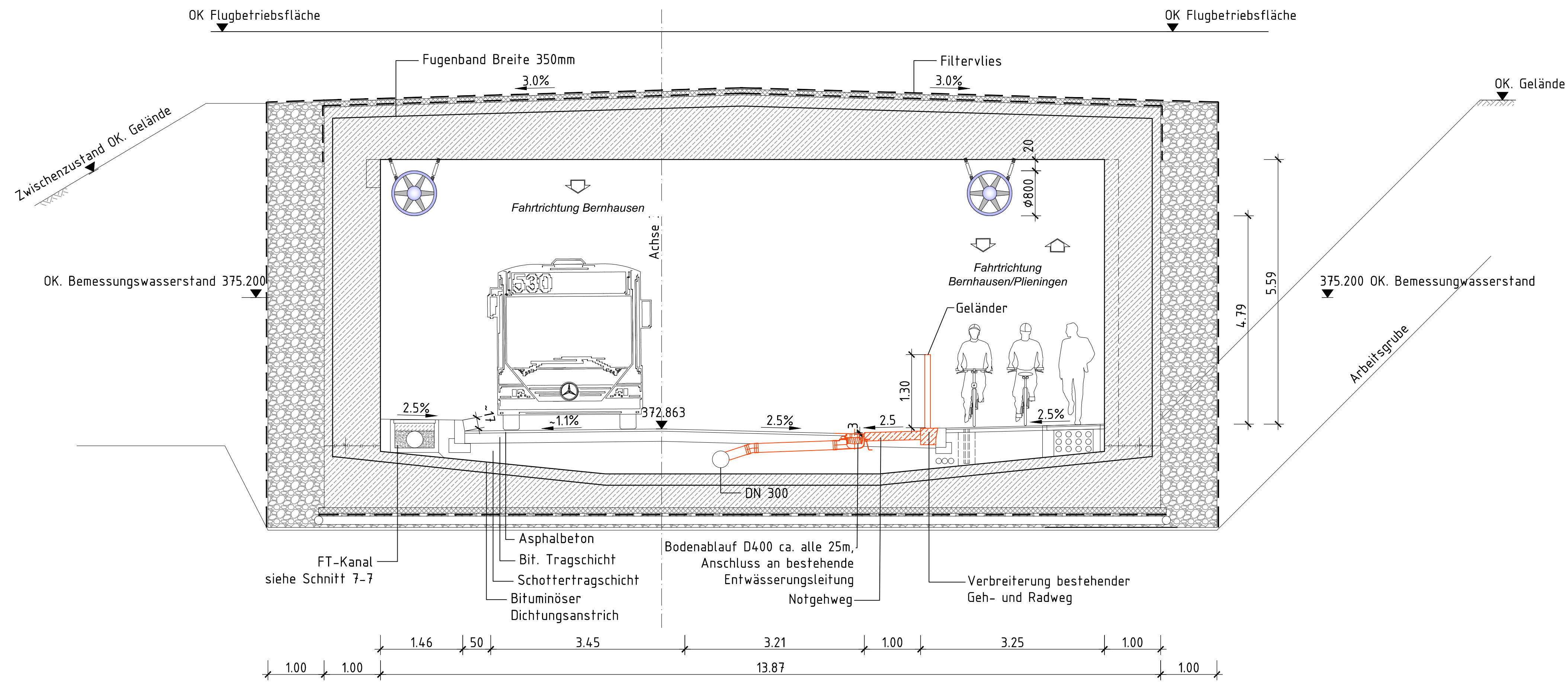


Schnitt 4 - 4 M.1:50



Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen

Entwurfsbearbeitung: BUNG Ingenieure AG Englerstraße 4 69126 Heidelberg		Projekt-Nr.: 17037	
Heidelberg, den		Bearb.:	02.05.2023
Geändert		Gez.:	10.05.2023
a		Gepr.:	30.09.2023
Regierungspräsidium Stuttgart Referat 43 Ingenieurbau Industriestraße 5 705656 Stuttgart-Vaihingen		Datum	Zeichen
Streckenbezeichnung: Radschnellweg		Bearb.:	hea
Gemarkung: Stuttgart		Gez.:	sof
Bauwerk / Baumaßnahme: B312 Radwegekonzept Flughafentunnel Tunnelbauwerk -Machbarkeitsstudie-		Gepr.:	hea
Plandarstellung: Regelquerschnitt Sanierung neuer Teil Variante 1 ©Flughafen Stuttgart GmbH		Datum	Geprüft
Aufgestellt: Regierungspräsidium Stuttgart Referat 43 - Konstruktiver Ingenieurbau Stuttgart, den		ASB-Nr.:	
Gesehen:		Bauwerksplan	
Genehmigt:		Maßstab: 1:50	