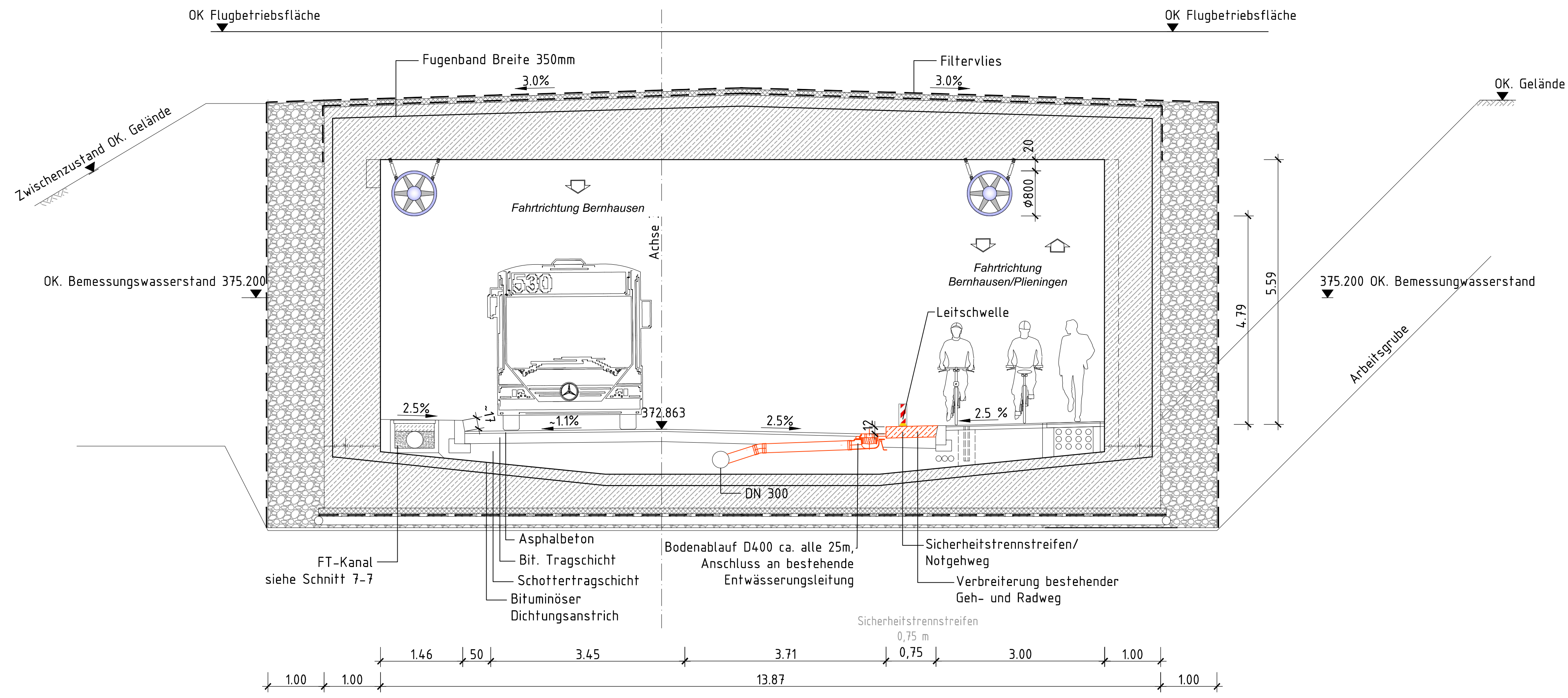


Schnitt 4 - 4 M.1:50



Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen

Entwerfsbearbeitung: BUNG Ingenieure AG Englerstraße 4 69126 Heidelberg		Projekt-Nr.: 17037	
		Datum	Zeichen
		Bearb.:	14.12.2023 hea
		Gez.:	14.12.2023 sof
Heidelberg, den		Gepr.:	15.12.2023 hea
Geändert		Datum	Gez.
d			
c			
b			
a			
Regierungspräsidium Stuttgart Referat 43 Ingenieurbau Industriestraße 5 705656 Stuttgart-Vaihingen		Unterlage:	5
Streckenbezeichnung: Radschnellweg		Blatt-Nr.:	8
Gemarkung: Stuttgart		Projekt-Nr.:	
Bauwerk / Baumaßnahme: B312 Radwegekonzept Flughafentunnel Tunnelbauwerk -Machbarkeitsstudie-		Datum	Zeichen
		Bearb.:	
		Gez.:	
		Gepr.:	
		ASB-Nr.:	
Plandarstellung: Regelquerschnitt Sanierung neuer Teil Variante 2.1 ©Flughafen Stuttgart GmbH		Bauwerksplan	
Aufgestellt:		Maßstab: 1:50	
Regierungspräsidium Stuttgart Referat 43 - Konstruktiver Ingenieurbau Stuttgart, den .....		Geprüft:	
Gesehen:		Genehmigt:	