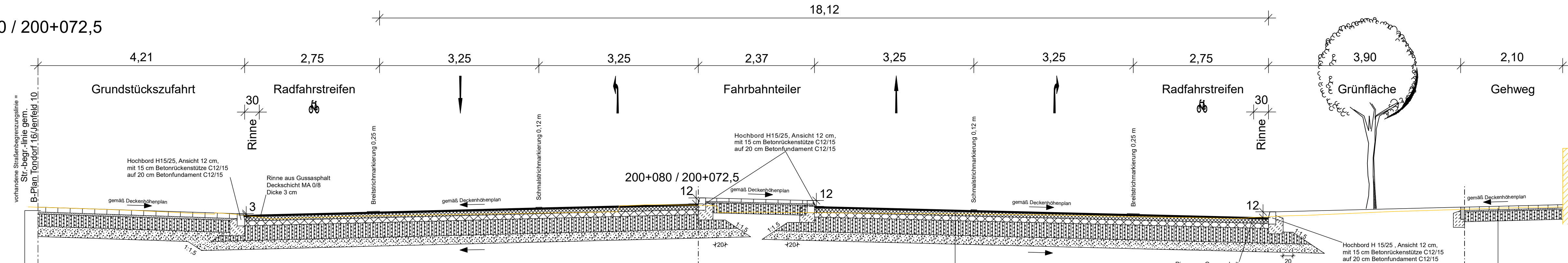


# Straßenquerschnitt A-A

Kuehnstraße,  
Achse 200, Station 200+080 / 200+072,5



### Aufbau Zufahrt

gemäß Tafel 3, Zeile 3 der ReStra in Anlehnung an RStO 12, Belastungsklasse Bk0,3

Wabensteinpflaster	10,0 cm
Bettung $E_{cz} \geq 150 \text{ MPa}$	4,0 cm
Schottertragschicht	25,0 cm
Schicht aus frostunempfindlichem Material (nach Bedarf) $E_{cz} \geq 45 \text{ MPa}$	21,0 cm
<b>frostsicherer Gesamtaufbau</b>	<b>60,0 cm</b>

### Aufbau Gehweg und Wartefläche

gemäß Tafel 6, Zeile 2 der ReStra in Anlehnung an RStO 12

Platten	7,0 cm
Bettung $E_{cz} \geq 100 \text{ MPa}$	3,0 cm
Schottertragschicht $E_{cz} \geq 45 \text{ MPa}$	20,0 cm
<b>frostsicherer Gesamtaufbau</b>	<b>30,0 cm</b>

### Aufbau Busverkehrsfläche

gemäß Tafel 2, Zeile 3.1 der ReStra in Anlehnung an RStO 12, Belastungsklasse Bk10

27,0 cm Betondecke (bewehrt), C30/C37	
Vlieszwischenlage gemäß ZTV Beton-StB 01 $E_{cz} \geq 150 \text{ MPa}$	
30,0 cm Schottertragschicht	
13,0 cm Schicht aus frostempfindlichem Material (Nach Bedarf) $E_{cz} \geq 45 \text{ MPa}$	
<b>70,0 cm frostsicherer Gesamtaufbau</b>	

### Aufbau Fahrbahn

gemäß Tafel 1, Zeile 5a der ReStra in Anlehnung an RStO 12, Belastungsklasse Bk10

3,5 cm Asphaltdeckschicht SMA 8 Hmb, 10/40-65A	
8,5 cm Asphaltbinderschicht AC 16 B Hmb, 10/40-65A	
10,0 cm Asphalttragschicht AC 22 T Hmb, 50/70+ $E_{cz} \geq 150 \text{ MPa}$	
30,0 cm Schottertragschicht	
18,0 cm Schicht aus frostunempfindlichem Material $E_{cz} \geq 45 \text{ MPa}$	
<b>70,0 cm frostsicherer Gesamtaufbau</b>	

### Aufbau Gehweg und Aufstellbereich

gemäß Tafel 6, Zeile 2 der ReStra in Anlehnung an RStO 12

Platten	7,0 cm
Bettung $E_{cz} \geq 100 \text{ MPa}$	3,0 cm
Schottertragschicht $E_{cz} \geq 45 \text{ MPa}$	20,0 cm
<b>frostsicherer Gesamtaufbau</b>	<b>30,0 cm</b>

Planverfasser: SHP Ingenieure Plaza de Rosalia 1 30449 Hannover Telefon 0511.3584-450 Telefax 0511.3584-477 info@shp-ingenieure.de www.shp-ingenieure.de	Datum	Zeichen	
	bearbeitet	12/2023	
	gezeichnet	12/2023	
	geprüft:	06.12.2023	

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit- / Kurzzeichen und Unterschrift	Datum
-------	----------------------------	-------------------	--------------------------------------	-------

Bedarfsträger:	<b>Freie und Hansestadt Hamburg</b> Bezirksamt Wandsbek Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt Fachamt Management des öffentlichen Raumes Fachbereich W/MR 21
----------------	--

Realisierungsträger:	<b>Freie und Hansestadt Hamburg</b> Bezirksamt Wandsbek Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt Fachamt Management des öffentlichen Raumes Fachbereich W/MR 21
----------------------	--

Baumaßnahme:	Bündnis für den Radverkehr, Veloroute 7	Datum: 12.12.2023
Teilbaumaßnahme:	Maßnahme KP Jenfelder Allee / Kuehnstraße	Bearbeitet: [Signature]
Planinhalt:	Straßenquerschnitt Station 200+080 / 200+072,5 1. Verschickung	Datum: ..... Aufgestellt: [Signature]
Zeichnung Nr.:	22-008-08-01	Datum: ..... Geprüft: [Signature]
Datum:	.....	Datum: ..... Freigegeben: [Signature]
Geprüft:	[Signature]	Datum: ..... Freigegeben: [Signature]
Unterschrift, Technische Aufsicht		Unterschrift, Fachamtsleiter