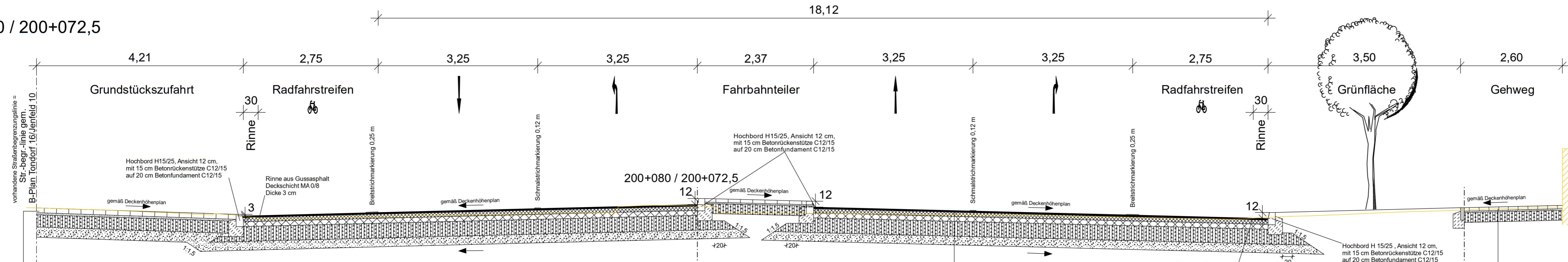


Straßenquerschnitt A-A

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
frostsicherer Gesamtaufbau	60,0 cm

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
frostsicherer Gesamtaufbau	30,0 cm

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) $E_{cz} \geq 45 \text{ MPa}$
frostsicherer Gesamtaufbau

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 $E_{cz} \geq 45 \text{ MPa}$
frostsicherer Gesamtaufbau

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
frostsicherer Gesamtaufbau	30,0 cm

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	07/2024	
	gezeichnet	07/2024	
	geprüft:		

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

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



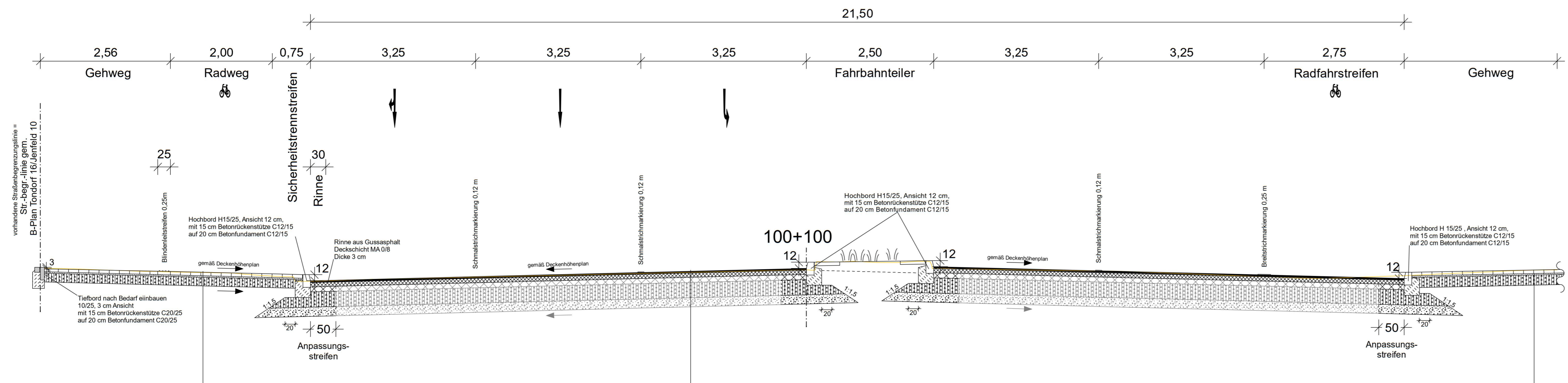
Realisierungsträger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes
 Fachbereich W/MR 21



Baumaßnahme: Bündnis für den Radverkehr, Veloroute 7	Datum:
Teilbaumaßnahme: Maßnahme KP Jenfelder Allee / Kuehnstraße	Bearbeitet:
Planinhalt: Straßenquerschnitt Station 200+080 / 200+072,5 Schlusverschiebung	Unterschrift, Projektleiter / Sachbearbeiter
Zeichnung Nr.: 22-008-08-01	Datum:
Maßstab: 1:50	Fachtechnisch geprüft:
Datum:	Unterschrift, Abschnittsleiter
Geprüft:	Datum:
Unterschrift, Technische Aufsicht	Freigegeben:
	Unterschrift, Fachamtsleiter

Straßenquerschnitt B-B

Jenfelder Allee,
Achse 100, Station 100+090 / 100+082,5



Aufbau Geh- und Radweg und Sicherheitstrennstreifen
gemäß Tafel 6, Zeile 2 der ReStra in Anlehnung an RStO 12

Pflaster / Platten	7,0 cm
Bettung	3,0 cm
Schottertragschicht	20,0 cm
frostsicherer Gesamtaufbau	30,0 cm

$E_{s2} \geq 100 \text{ MPa}$

$E_{s2} \geq 45 \text{ MPa}$

Aufbau Fahrbahn (Deckensanierung)
gemäß Tafel 1, Zeile 5a der ReStra in Anlehnung an RStO 12, Belastungskategorie Bk32

3,5 cm Asphaltdeckschicht SMA 8 Hmb, 10/40-65A	
8,5 cm Asphaltbinderschicht AC 16 B Hmb, 10/40-65A	
14,0 cm Asphalttragschicht AC 22 T Hmb, 50/70+	$E_{s2} \geq 150 \text{ MPa}$
30,0 cm Schottertragschicht	
14,0 cm Schicht aus frostunempfindlichem Material	$E_{s2} \geq 45 \text{ MPa}$
70,0 cm frostsicherer Gesamtaufbau	

Aufbau Gehweg und Aufstellbereich
gemäß Tafel 6, Zeile 2 der ReStra in Anlehnung an RStO 12

Platten	7,0 cm
Bettung	3,0 cm
Schottertragschicht	20,0 cm
frostsicherer Gesamtaufbau	30,0 cm

$E_{s2} \geq 100 \text{ MPa}$

$E_{s2} \geq 45 \text{ MPa}$

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	07/2024	
	gezeichnet	07/2024	
	geprüft:		

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

Bedarfsräger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes
 Fachbereich W/MR 21

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

Baumaßnahme:	Bündnis für den Radverkehr, Veloroute 7	Datum:
Teilbaumaßnahme:	Maßnahme KP Jenfelder Allee / Kuehnstraße	Bearbeitet:
Planinhalt:	Straßenquerschnitt Station 100+090 / 100+082,5 Schlussverschickung	Unterschrift, Projektleiter / Sachbearbeiter
Zeichnung Nr.:	22-008-08-02	Datum:
Maßstab:	1:50	Fachtechnisch geprüft:
Datum:	Unterschrift, Abschnittsleiter
Geprüft:	Datum:
.....	Aufgestellt:
.....	Unterschrift, Abteilungsleiter
.....	Datum:
.....	Freigegeben:
.....	Unterschrift, Fachamtsleiter