

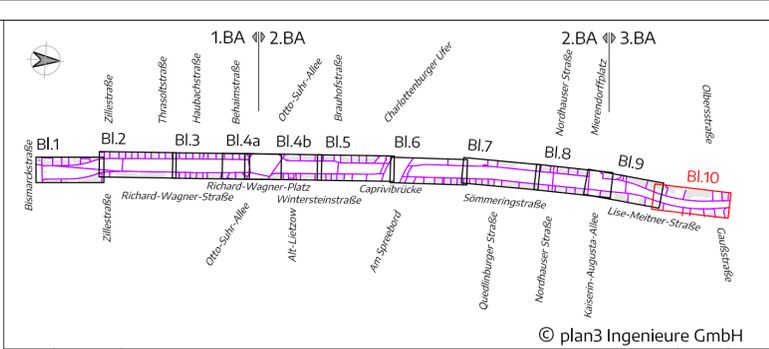
Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt  
 Abt. VI Verkehrsmanagement  
 Zentrale Straßenverkehrsbehörde  
 Verkehrszeichenplan  
 straßenverkehrsbehördlich angehört  
 Anlage zum Schreiben vom 21.03.2024  
 SenMVKU VI B 4-2  
 VB-230740-270

### Legende Bestand

- Fahrbahnrand
- A Asphalt
- Abs Absenker
- BPF Betonpflaster
- Mo Mosaiksteinpflaster
- PK Kunststeinplatten
- Ri taktile Platten
- Scht Schacht
- Bord A1 Bord Granit Breite = 30cm
- Bord B6 Bord Granit Breite = 12cm
- Bord/B/10 Bord Beton Breite = 10cm
- Bord/Gr/7 Bord Granit Breite = 7cm
- Bord/Gr/20 Bord Granit Breite = 20cm
- ALK Berlin vom 17.10.2019
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze
- Befestigungsgrenze
- vorhandene Bebauung
- Z 283-30 Verkehrszeichen
- Bemessung Bestand
- Piktogramm Fahrrad Rückbau
- Markierung Rückbau
- Schmalstrich 0,12m
- Breitstrich 0,25m
- Lichtsignalanlage
- Straßenschild
- Schacht
- Hinweisschild
- Straßenablauf
- Schieberkappe Wasser
- Uhr
- Schieberkappe Gas
- U-Bahn
- Radwegmarkierung
- Längsmarkierung - Breite: 0,12m
- Längsmarkierung - Breite: 0,25m
- Längsmarkierung - Breite: 0,50m
- Längsmarkierung - Breite: 0,12m, Strich: 0,50mx0,20m
- Längsmarkierung - Breite: 0,12m, Strich: 1,00mx1,00m
- Längsmarkierung - Breite: 0,12m, Strich: 3,00mx3,00m
- Längsmarkierung - Breite: 0,25m, Strich: 0,50mx0,25m

### Legende Planung

- Bemessung neu
- Z 237 Verkehrszeichen neu anzuordnen
- Radwegbeschichtung RAL 3020 (verkehrsrot)
- Radwegbeschichtung RAL 6024 (verkehrsgrün)
- Piktogramm Fahrrad - neu anzuordnen
- Längsmarkierung
- Breite: 0,12m, Strich durchgezogen
- Breite: 0,25m, Strich durchgezogen
- Breite: 0,25m, Strich: 0,50mx0,20m
- Breite: 0,25m, Strich: 1,00m x 1,00m
- Breite: 0,12m, Strich: 3,00m x 3,00m



Index	Datum	Änderung	Rett.	Kühns
d	18.03.24	Hausnummer 9: Grünmarkierung im Bestand		
c	01.03.24	Anpassung der Lagepläne gemäß Besprechung vom 12.02.24	Rett.	Kühns
b	06.02.24	Anpassung der Lagepläne gemäß Anmerkungen BA Charlottenburg-Wilmersdorf	Rett.	Kühns
a	04.01.24	Ergänzung Zufahrten und Anpassung der Schleppkurven	Rett.	Kühns
			gez.	gepr.

Höhenbezug: DHHN2016      Lagebezug: ETRS 89

Bauherr: **infraVelo GMBH**      Ausführung: **POSSEHL SPEZIALBAU**

Planung: **plan3 ingenieure**      plan3 Ingenieure GmbH  
 Westhafenstraße 1  
 13353 Berlin  
 Tel.: 030 / 920 3140 00  
 Mail: info@plan3-ingenieure.de

Projekt: **Radverkehrsanlage Opernroute Nord - 3.BA**  
 von Mierendorffplatz bis Oberstraße

Planinhalt: **Markierungs- und Beschilderungsplan**

Leistungsphase: **Ausführungsplanung**

Planangaben:	Datum:	Maßstab:	Blatt-Nr.:
	03.11.2023	1 : 250	10 von 10
	gezeichnet: Rettschlag	zuständig: Rettschlag	geprüft: Kühns
	Projektnr.: 21134	Plangröße: 297 x 1250 mm	Zeichnung: 21134lp01.dwg