



### Zeichenerklärung Öffentliche Beleuchtung

	Öffentliche Beleuchtung, OH16, 6m LPH, zu Lunegr90 15W, vorhandene Beleuchtung		Öffentliche Beleuchtung, AM11, 6x6m LPH, Lylum69W, Leistungsstufe B, geplante Beleuchtung
	Öffentliche Beleuchtung, AM5, 5x6,6m LPH, Langfeld 59W, vorhandene Beleuchtung		Öffentliche Beleuchtung, AM7, 5m LPH, SL11m 39W, Leistungsstufe A, geplante Beleuchtung
	Öffentliche Beleuchtung, AM5, 5m LPH, Langfeld 59W, vorhandene Beleuchtung		Öffentliche Beleuchtung, AM5, 5m LPH, SS11m 39W, Leistungsstufe A, geplante Beleuchtung
	Öffentliche Beleuchtung, AM7, 5m LPH, Langfeld 39W, vorhandene Beleuchtung		Öffentliche Beleuchtung, AM7, 5m LPH, Langfeld 39W, geplante Beleuchtung

### Baumbilanz

Bestand	Fällungen	Neupflanzung	Gesamt
Kuehnstraße	24	11	5
Nähe Umbebung			6
			Σ24

### Stellplätze-Pkw-Bilanz

Bestand	Planung	Entfällt	
Kuehnstraße	16	5	
			11

### Stellplätze-Fahrrad-Bilanz

Bestand	Anlehnbügel Neu (Doppelaufstellung)	Gesamt
Kuehnstraße	0	10 x 2 = 20
		20

### Stellplätze-Lastenrad-Bilanz

Bestand	Anlehnbügel Neu	Gesamt
Kuehnstraße	0	3
		3

### Zeichenerklärung Bestand

	Baum	Baum gem. Feldvergleich von 06.07.2022	vorh. Höhe 35,27 Flurstücksnummer 956 Flurstücksgrenze Linie Abgrenzung Hochbord Hochbord abgesenkt Tiefbord Bordsteinunterkante Grundstückzufahrt Grundstückszweigung Eingang / Zufahrt Tiefgarage / usw. Zaun Mauer Fahradhaltebügel Fußgängerschutzbügel
	Baum gefällt, Stäben vorhanden, Ersatzpflanzung vorgesehen lt. MR31		Befestigungsarten BD Bituminöse Decke GP Großplaster WB Wabensteine BT Betonsteine OB Oberboden PL Platten BN Beton RA Rasen
	Fahrgastunterstand		
	Haltestellenmast		
	erfasste Nebengebäude gem. Feldvergleich		

### Zeichenerklärung Planung

	Hochbord (Beton)		Fahrbahn, Asphalt, Vollausbau
	Hochbord (Beton) abgesenkt		Fahrbahn, Asphalt, Deckenerneuerung
	Tiefbord 10/25		Gebweg, Betonplatten 50 x 50 cm
	Tiefbord 8/20		Überfahrten (= 3,5 t), Wabensteinpflaster
	3 Reihen Kleinpflaster 8/8/8 Granitstein, dunkelgrau		Gebwegüberfahrt (= 3,5 t), Wabensteinpflaster
	Wasserlauf, Gullyasphalt		Grünfläche
	Straßenablauf 50/30		Gründfläche
	Rückbau von vorh. Anlagen, usw.		Roter Farbanstrich für Radfahrstreifen
	Ersatzpflanzung Baum mit neuer Pflanzinsel/Grünfläche		Grunderwerb ausstehend
	Pfeile zum Versetzen Pfosten/ Werbung etc.		Grunderwerb abgeschlossen
	Piktogramm Radfahrstreifen		Ausbaugrenze Gehweg in Nebenfläche mit B = 2,65 m
	Stahlanleitung alle Fahrbahnachse neue Fahrbahnachse		in Aussicht genommene Grenze gemäß B-Plan Jenfeld 23
			Straßenmöblierung, Fahrradbügel Doppelaufstellung (Anlehnbügel L = 1,00 m)
			Straßenmöblierung, Fahrradbügel Lastenrad und Piktogramm, (Anlehnbügel L = 0,35 m)
			Bank Typ "Luse", 2,00 x 0,64 m

**Hinweis:**  
Im Fahrbahnbereich erfolgt eine Grundrandsanordnung (Vollausbau).  
Die vorh. Bordanlage auf der Nordseite wird im Hinblick auf den Schutz der Bestandsbäume teilweise beibehalten.  
Die Oberflächenwasserung wird aufgrund des Wegfalls der Entwässerungsgräben auf der Südseite neu geordnet. Eine Straßennennwasserung mit Einleitung in das RHB Kuehnstraße ist geplant.  
Aufgrund der Veränderungen im Straßenraum ist die Verlegung von verschiedenen Leitungen erforderlich.

**Bohm + Rademaker**  
Beratung  
Planung  
Bauleitung

Abwasserentwässerungs-Konzept  
Wasserwirtschaft: Naturnaher Wasserbau  
Wasserversorgung - Erschließung - Straßenbau

Bearbeitet: \_\_\_\_\_ Gezeichnet: \_\_\_\_\_ Verfasst: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

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

Bedarfsräger: **Freie und Hansestadt Hamburg**  
Behörde für Verkehr und Mobilitätswende (BVM)

Realisierungsträger: **Freie und Hansestadt Hamburg**  
Bezirksamt Wandsbek  
Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt  
Fachamt Management des Öffentlichen Raumes  
Fachbereich Straßen

Baumaßnahme: <b>Bündnis für den Radverkehr Veloroute 7</b>	Datum: _____ Bearbeitet: _____
Teilbaumaßnahme: VR-W025 Kuehnstraße (von Jenfelder Allee bis Wilsonstraße)	Datum: _____ Bearbeitet: _____ Fachtechnisch geprüft: _____ Unterschrift, Abschnittsleiter
Planinhalt: Lageplan, Blatt 2, Schlussverschickung	Datum: _____ Aufgestellt: _____
Zeichnung Nr.: 17-019-04-02	Maßstab: 1 : 250
Datum: _____ Geprüft: _____	Datum: _____ Freigegeben: _____
Unterschrift, Technische Aufsicht	Unterschrift, Fachamtsleiter

Die Vermessung Kuehnstraße von Jenfelder Allee bis 40 m östlich Wöschenhof erfolgte durch: \_\_\_\_\_

Höhenbezug auf NNH (DHHN2016); Lagestatus 320 (ETRS89 GK)  
Stand Vermessung 26.01-02.02.18

Die Bestandsdaten Knotenpunkt Kuehnstraße/Wilsonstraße wurden durch: \_\_\_\_\_

Höhenbezug auf NNH (DHHN2016); Lagestatus 320 (ETRS89 GK)  
Stand 17.01.2017

Lagebezug: ETRS89  
Abbildung: Gauß-Krüger  
Lagestatus: 320