



Zeichenerklärung Bestand

	Trunne		vorh. Höhe
	Siededel		Flurstücksnummer
	AbWasserschächte		Flurstücksgrenze
	Wasser-Hausanschlußschieber		Linie Abgrenzung
	Unterflurhydrant		Hochbord
	Telekom Schacht		Hochbord abgesenkt
	Telekom Kasten		Tiefbord
	Gasschieber		Bordsteininterkante
	E-Werk Kästen		
	Verkehrszeichen		
	Verkehrszeichen-Ampel		
	Straßeneuchte		
	Hecke		
	Baum		
	Zufahren		
	Zaun		
	Mauer		

Zeichenerklärung Planung

	in Aussicht genommene Straßenbegrenzungslinie		Mischverkehrsfläche, Pflaster
	Hochbord		Mischverkehrsfläche, Asphalt
	Tiefbord 10/25		Parkstreifen, Pflaster
	Tiefbord 6/20		Anrampung an Aufpflasterung
	Rückbau von vorh. Anlagen, usw.		Anpassungsbereich (Zufahrt, Zuwegung)
	Baum		Anpassungsbereich (Privatgrund)
	Beleuchtung		Grünfläche
	Wasserlauf, Gullyasphalt		Mulde
	Verkehrszeichen		
	Fahrad-anlehnbügel L = 1,00 m		
	Fahrad-anlehnbügel L = 1,00 m		

Anzahl gepl. Stellplätze:
 Fahrradstellplätze : 52 Stück (26 Anstellbügel x 2)
 PKW- Stellplätze : 12 Stück

Höhensystem:	alle Höhen in mNN	Koordinatensystem:	320, Gauß-Krüger-System
Grundlage Planung:	Vermessung, ALKIS		
Straße (Abschnitt):		Verfasser:	
Kneesestraße / Mojerstraße		Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung - Kommunale Vermessung - V1	Datum: Oktober 2020

Verfasst: Hamburg, den 08.02.2023
IOB Ingenieurbüro für Bauwesen
Ohlenroth + Brunckhorst GmbH
 21073 Hamburg, Buxtehuder Str. 112c, Tel./Fax (040) 780969 -0/-30
 E-Mail: info@iob-bauplanung.de Homepage: www.IOB-Bauplanung.de

290C20-2
 Stand: Ju 08.02.2023
 Zeichner: KI 02/23
 Gepr.: gpr

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

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

Baumaßnahme:	Grundstandsetzung der Mojerstraße und erstmalige endgültige Herstellung (eetH) der Kneesestraße (Variante 2)	Datum:	
Teilbaumaßnahme:		Bearbeitet:	
Planinhalt:	Verkehrstechnischer Lageplan	Unterschrift, Projektleiter / Sachbearbeiter	
Zeichnung Nr.:	19-017/04-01	Datum:	
Maßstab:	1 : 250	Fachtechnisch geprüft:	
Datum:		Unterschrift, Abschnittsleiter	
Geprüft:		Datum:	
Unterschrift, Technische Aufsicht		Aufgestellt:	
		Unterschrift, Abteilungsleiter	
		Datum:	
		Freigegeben:	
		Unterschrift, Fachamtsleiter	