



Legende

- Fahrbahn (Asphalt)
- Busverkehrsfläche (Beton)
- Sicherheitsstreifen (Betonsteinpflaster 25/25/7 cm, grau)
- Überfahrten für Kfz < 3,5 t* (Wabensteine aus Beton, grau)
- Überfahrten für Kfz > 3,5 t* (Wabensteine aus Beton, grau)
- Gehweg (Betonsteinpflaster 25/25/7 cm, grau)
- Gehweg (verminderter u. wasserdurchlässiger Aufbau)
- Grünfläche / Oberboden (alle Grünflächen mit Eichenspaltpfählen sichern)
- Taktiles Leitsystem ** (Noppen-/Rippenplatten)
- in Aussicht gen. Straßenbegrenzungslinie
- vorh. Flurstücksgrenze
- gepl. Hochbord / abgesenkt
- gepl. Tiefbord
- gepl. Trennlinien Oberflächen
- Sonderbord für Bushaltestellen
- vorh. / gepl. Lichtsignalanlage mit Auslegermast
- vorh. / zu entf. / gepl. Verkehrszeichen
- vorh. / zu entf. / gepl. Leuchten
- vorh. / zu fällender / gepl. / optionaler Baum
- vorh. / gepl. Fahrrad- und Baumbügel
- vorh. / gepl. Poller
- vorh. / nicht gemessen / aufzuh. / gepl. Trumme

* Mit Sternchen gekennzeichnete Überfahrten sind in Abhängigkeit vom Wurzelauftreten möglichst in 3 m Regelbreite herzustellen.
 ** Die Darstellung der Schraffuren entspricht nicht dem Verlegemuster.

Vorh. Oberflächenbefestigungen / Einbauten:

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> vorh. Schachtdeckel vorh. Straßenablauf vorh. Wasserschieber vorh. Hydrant Unterflur vorh. Gasschieber vorh. Elektro-, Telekommunikation-, Fernmelde-Kästen vorh. Elektro-, Telekommunikation-, Fernw.-Fernmelde-Schächte | <ul style="list-style-type: none"> BD Bituminöse Decke BN Beton BT Betonsteine GP Großpflaster GR Grand HO Holz KI Kies KL Klinker KP Kleinpflaster ME Metall Metallgitter NS Naturstein OB Oberboden PL Platten RA Rasen RG Rasengittersteine ST Symbol Sand VP Verbundpflaster WB Wabenstein |
|--|--|

Vermessung:	FREIE UND HANSESTADT HAMBURG, LGV S1-2019369224 / LGV S1-2019376671
Gemessen am:	Januar 2019 / Juni 2019
Bezugssystem:	ETRS 89 - Abb. Gauß-Krüger (LS320)
Höhensystem:	DHHN 2016 (HS 170)

NORD wfw CONSULT
INGENIEURGESELLSCHAFT mbH

Banksstraße 4
20097 Hamburg
Tel: +49 (0)40 696 507-0
Fax: +49 (0)40 696 507-41
info@wfwnc.de
www.wfwnc.de

Projektnummer: 2019014
Maßstab: 1:250
Lagebezug: ETRS89 Abbildung GK (LS320 HH)
Die Höhen sind in m über NN angegeben
Verfasst: _____
Sachbearbeiter: _____
Gezeichnet: _____
Stand: _____
20. Februar 2024

Kupferdamm
Verkehrstechnischer Lageplan
Blatt 2 von 3

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

Freie und Hansestadt Hamburg
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes
 Abschnitt Straßenplanung

Freie und Hansestadt Hamburg
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes
 Abschnitt Straßenplanung

Baumaßnahme: **Bündnis für den Rad- und Fußverkehr**

Datum: _____

Bearbeitet: _____

Unterschrift, Projektleiter / Sachbearbeiter

Teilbaumaßnahme: **Kupferdamm zwischen Sonnenweg (Kreisverkehr) und Pulverhofsweg**

Datum: _____

Fachtechnisch geprüft: _____

Unterschrift, Abschnittsleiter

Planinhalt: **Verkehrstechnischer Lageplan Schlussverschickung**

Datum: _____

Aufgestellt: _____

Unterschrift, Abteilungsleiter

Zeichnungs-Nr.: 07-018-04-02

Maßstab: 1:250

Datum: _____

Geprüft: _____

Unterschrift, Technische Aufsicht

Freigegeben: _____

Unterschrift, Fachamtsleiter