



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

Projektnummer: 2019014
Maßstab: 1:250
Lagebezug ETRS89 Abbildung GK (LS320 HH)
Die Höhen sind in m über NN angegeben

Projekt: Kupferdamm
Verkehrstechnischer Lageplan

Verfasst: gez. Sachbearbeiter:
Gezeichnet: Becker
Stand: 9. Juni 2023

Projektnummer / Referenzdaten:
H:\wfw\1919014\CAD-Planung\wfw-19014-320-P.dwg
Plotdatei:
h:\wfw\1919014\Plots\VLwfw-19014-320-P-KD-VL-02.pdf
Datengrundlage: <http://www.grundfos.de/produkte/2019014-CAD-Planung> durch die Freie und Hansestadt Hamburg, Landbetrieb Geoinformation und Vermessung, Hamburg
Änderung: Legende/Verkehrstechnischer Lageplan für ETR89 und DHHN 2016, Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung, Hamburg

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
Abschnitt Straßenplanung

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

Datum: 29.06.2023
Bearbeitet: Unterschrift, Projektleiter / Sachbearbeiter

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

Datum:
Fachtechnisch geprüft: Unterschrift, Abschnittsleiter

Planinhalt: **Verkehrstechnischer Lageplan**
1. Verschickung

Zeichnungs-Nr.: 07-018-04-02
Maßstab: 1:250

Datum:
Geprüft: Unterschrift, Fachamtsleiter