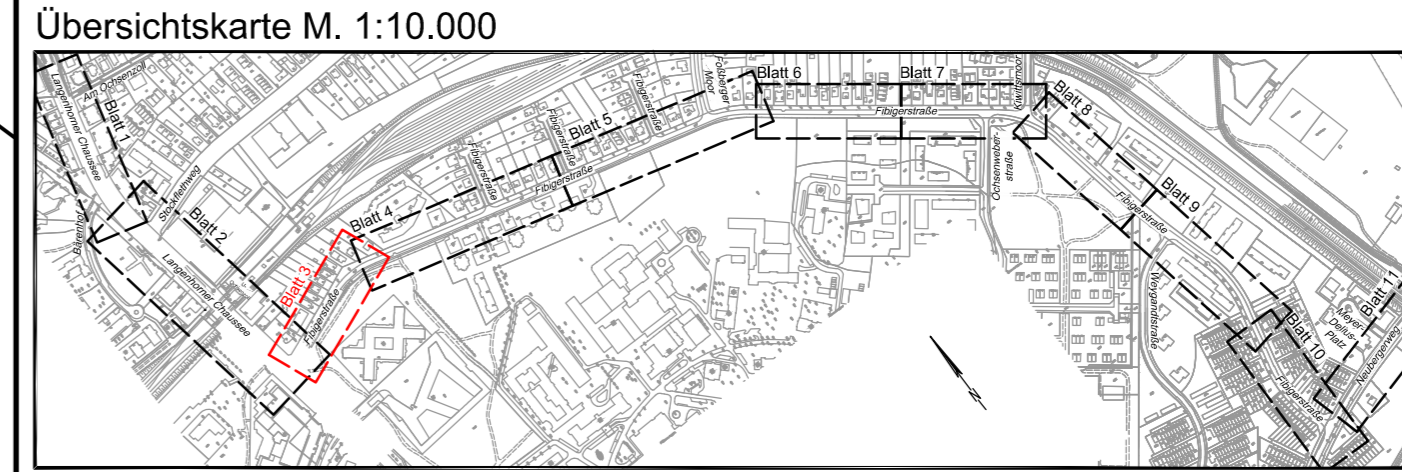


VERMESSUNGSGRUNDLAGE		
VERMESSER	Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung Neuenfelder Straße 19 21109 Hamburg	STAND VOM März 2023
		HÖHENSYSTEM DHHN 2016 (HS 170)
		LAGESYSTEM ETRS 89, G-K (LS 320)

EINGEFÜGTE PLANUNTERLAGEN		
PLANINHALT	QUELLE / FACHPLANER	STAND VOM



Legende

- vorh. Straßenbegrenzungslinie
- Planungsgrenze
- gepl. Hochbord
- gepl. Hochbord abgesenkt
- gepl. Tiefbord
- vorhandener / geplanter / aufzuhebender Fahrradabwehrbügel
- vorh. / gepl. / aufzuheb. Straßenablauf
- vorh. / gepl. / aufzuheb. Pfosten
- vorh. / gepl. / aufzuheb. Eichenspaltpfahl
- vorh. / gepl. / aufzuheb. Verkehrszeichen
- vorh. / gepl. / aufzuheb. Sitzbank
- vorh. / gepl. / aufzuheb. öffentliche Beleuchtung
- vorh. / aufzuheb. Findling
- vorh. / aufzuheb. Baumschutzbügel
- vorh. Baum / -wird gefällt
- gepl. Baum

Maßstab 1 : 250

1. Verschickung

Gewerberg 2
22113 Oststeinbek b. Hamburg
Telefon 040 / 713004 (0)
Telefax 040 / 713004 10
Internet www.moingenieure.de
eMail mo@moingenieure.de

MASUCH + OLBRISCH
Ingenieurgesellschaft für das Bauwesen mbH

BEARBEITET	GEZEICHNET	DATUM 03.07.2023	GEPRÜFT M. NMR 240	VERFASST M. NMR 240
------------	------------	---------------------	-----------------------	------------------------

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

Bedarsträger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
Bezirksamt Hamburg - Nord
Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
Fachamt Management des öffentlichen Raumes
Fachbereich Tiefbau

Realisierungsträger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
Bezirksamt Hamburg - Nord
Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
Fachamt Management des öffentlichen Raumes
Fachbereich Tiefbau

Baumaßnahme: Bündnis für den Rad- und Fußverkehr Radschnellweg Bad Bramstedt-Hamburg Abschnitt N24	Datum: 07.07.2023 Bearbeitet: Unterschrift, NMR 2410
Teilbaumaßnahme: Straßenbau Fibigerstraße	Datum: 07.07.2023 Fachtechnisch geprüft: Unterschrift, NMR 240
Planinhalt: Lageplan Blatt 03	Datum: 07.07.2023 Aufgestellt: Unterschrift, NMR 20
Zeichnung Nr.: N/MR2-RF-2021-003-LP-03 Maßstab: 1 : 250	Datum: Geprüft: Unterschrift, Technische Aufsicht
Datum: Geprüft: Unterschrift, Technische Aufsicht	Datum: Freigegeben: Unterschrift, NMR-L