

VERMESSUNGSGRUNDLAGE		
VERMESSER	SBI Hasselbrookstraße 33 22089 Hamburg	STAND VOM Nov. 2011 HÖHENSYSTEM GK LAGESYSTEM ETRS89
VERMESSUNGSGRUNDLAGE		
VERMESSER	Becker + Partner Gewerberg 2 22113 Oststeinbek	STAND VOM 28.07.2017 HÖHENSYSTEM GK LAGESYSTEM ETRS89

EINGEFÜGTE PLANUNTERLAGEN		
PLANINHALT	QUELLE / FACHPLANER	STAND VOM
Vermessung mit DSGK	SBI	Nov. 2017
B-Plan	Evers und Küssner	22.05.2017
Funktionsplan	HellmannMontfilarArchitekten	01.04.2019
Fußgängerbrücke	LSBG	21.09.2018
Entwässerungslageplan	M+O	informativ



Legende

- B-Plangrenze
- - - in Aussicht genommene Straßenbegrenzungslinie
- Baufelder gem. Funktionsplan
- vorh. Straßenbegrenzungslinie
- Planungsgrenze
- gepl. Hochbord
- gepl. Tiefbord
- gepl. Gebäude
- Fahrbahn, Asphalt, Belastungsklasse 10
- Fahrbahn, Asphalt, Belastungsklasse 1.0
- Überfahrten, Pflastersteine aus Beton - Wabenstein 8 cm, grau
- Überfahrten, Pflastersteine aus Beton - Wabenstein 10 cm, grau
- Parkstände, Pflastersteine aus Beton - Wabenstein 8 cm, anthrazit
- Übergangstreifen / Sicherheitstreifen / Gehwegfurt, Pflastersteine aus Beton 25/25/7 cm, grau
- Gehweg, Platten aus Beton 50/50/7 cm, grau
- Radweg, Pflastersteine aus Beton 25/25/7 cm, rot
- Haltestelle am Fahrradrand, Kreisinsel, Fahrradhalter, Frühhochfester Straßenbeton mit Fließmittel
- Fahrbahn, Großpflaster
- Platzfläche, Pflastersteine aus Beton
- Grünfläche, Oberboden
- Wasserlauf, Gußasphalt
- Wirtschaftsweg
- öffentliche Rückhalte- und Retentionsfläche
- Bodenauftrag, der für die Umsetzung der Erschließungsmaßnahme erforderlich ist
- Bodenindikatoren, Pflastersteine aus Beton 25/25/7 cm, Rippenstruktur
- Bodenindikatoren, Pflastersteine aus Beton 25/25/7 cm, Noppenstruktur
- vorh. Baum
- vorh. Baum wird gefällt
- gepl. Baum
- × vorh. öffentliche Beleuchtung
- gepl. öffentliche Beleuchtung, Auslegermast Lph 9,50 m
- gepl. öffentliche Beleuchtung, Mastleuchte Lph 6,00 m
- gepl. öffentliche Beleuchtung, Mastleuchte mit Scheinwerfertechnologie Maxi Woody (Guzzini), 2-armig, Lph 8,00 m

Anlage 3

- Sperrpfosten, herausnehmbar (h=0,90 m, Ø 76 mm)
- Fahrradbügel (h=1,00 m, h=0,80m)
- Straßenablauf
- Findling (Ø ≥ 80 cm)

Schlussverschickung

		Gewerberg 2 22113 Oststeinbek b. Hamburg	
		Telefon 040 71304-10 Telefax 040 71304-11 Internet www.moingenieure.de eMail mo@moingenieure.de	
Bearbeitet	Gezeichnet	Geprüft	Verfasst
17.05.2019	17.05.2019		
Name	Leopold	Domroes	

Index	Änderungen/Bezeichnung	Datum	Name

<p>Freie und Hansestadt Hamburg Bezirksamt Bergedorf Dezernat Wirtschaft, Bauen, Umwelt Fachamt Management des öffentlichen Raumes – MR2 / MR3</p>			
Baumaßnahme:	Erschließung B-Plan Bergedorf 113		Bearbeitet:
Teilbaumaßnahme:	Verkehrsanlagen		Datum CAD-Bearbeitung:
Planinhalt:	Lageplan		Datum Betriebl. einverstanden:
Zeichnung Nr.:	Maßstab:	1: 500	Datum Aufgestellt:
Genehmigt:	Zugestimmt:		Datum Geprüft:
Datum	Datum		Datum

VORABZUG

Planlage: 1:1500 Datum: 17.05.2019 Maßstab: 1:500