

Lagebezugssystem:
ETRS 89, Abbildung Gauß-Krüger (LS 320)

Bestandsdaten:
- KEB, Stand 24.03.2016
- Ergänzung Bäume südl. Hörgensweg gem. Baumkataster, ARGUS Stand 10.01.2018
- Vermessung Hörgensweg, Vermessungsbüro Hamburg, Stand: 13.04.2018

Nachrichtliche Darstellung folgender Plangrundlagen:
- Freianlagenplanung, Andresen Landschaftsarchitekten, Stand 20.09.2019 (braun)

Hinweis:
Die Planungen der angrenzenden Gewerke werden lediglich auf Kompatibilität mit der Verkehrsplanung geprüft und sind nur nachrichtlich dargestellt! Bezüglich fachtechnischer Inhalte der Fremdplanungen wird von ARGUS keine Gewährleistung übernommen.

Legende - Verkehrsplanung

- Fahrbahnachse
- Hochbord
- Hochbord abgesenkt mit Hänger
- Tiefbord
- Bussonderbord mit Übergangstein
- Bodenindikatoren für Blinde und Sehbehinderte*
- Fahrradbügel
- Fußgängerschutzbügel
- Pfosten
- Pfosten herausnehm-/abschließbar
- Querneigungskeil
- Pflanzgrube gemäß FLL (Pflanzgrubenbauweise 2) t = 1,5 m

- vorh./ zu fallender/ gepl. Baum
- vorh./ gepl. Beleuchtung
- vorh./ aufzuh. Trumme
- gepl./ zu regulierende Trumme mit Anschlussleitung
- vorh. Schmutzwässersiel
- vorh. Regenwässersiel
- gepl. Straßenentwässerung
- gepl. Schmutzwässersiel
- gepl. Regenwässersiel
- Baumscheibenabdeckung freitragend

*Die dargestellten Schraffuren stellen kein Verlegemuster dar.

Legende - Straßenaufbau

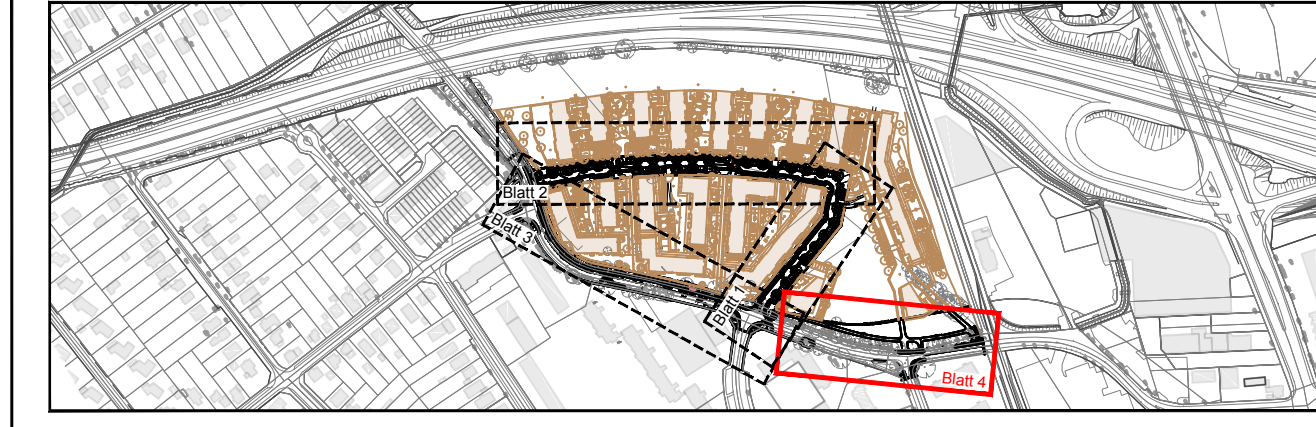
- Gehweg, Platten aus Beton 50/50/7 cm, gemäß RStO/ReStra, Tafel 6, Zeile 2
- Gehweg/Mischverkehrsfläche Bk 1,8, Pflastersteine aus Beton 25/25/10 cm, gem. RStO/ReStra, Tafel 6, Zeile 3
- Sicherheitstreifen/Überhangstreifen, Pflastersteine aus Beton 25/25/7 cm, gem. RStO/ReStra, Tafel 6, Zeile 2
- Sicherheitstreifen/Mischverkehrsfläche Bk 1,8, Pflastersteine aus Beton 25/25/10 cm, gem. RStO/ReStra, Tafel 6, Zeile 2
- Parkflächen Bk 0,3, Pflastersteine aus Beton -Wabensteine-, gem. RStO/ReStra, Tafel 3, Zeile 3
- Überfahrten Bk 0,3, Pflastersteine aus Beton -Wabensteine-, gem. RStO/ReStra, Tafel 3, Zeile 3
- Überfahrten Bk 1,8, Pflastersteine aus Beton -Wabensteine-, gem. RStO/ReStra, Tafel 3, Zeile 3
- Fahrbahn mit Pflasterdecke Bk 1,0, Pflastersteine aus Beton 10/20/8 cm, gem. RStO/ReStra, Tafel 3, Zeile 3
- Aufgrabung gem. ZTV/St-Hmb.09, Blatt 8-8, Fahrbahn Bk 3,2
- Fahrbahn mit Asphaltdecke Bk 1,0, Vollausbau, gemäß RStO/ReStra, Tafel 1, Zeile 5a
- Fahrbahn mit Asphaltdecke Bk 3,2, Deckensanierung, in Anl. an RStO/ReStra, Tafel 1, Zeile 5a
- Grünflächen
- Bankett

Planverfasser:

ARGUS
STADT UND VERKEHR - PARTNERSCHAFT mbB
Admiralitätsstraße 59
20459 Hamburg
www.argus-hh.de

Telefon: +49 (40) 309709-0
Telefax: +49 (40) 309709-199
E-Mail: kontakt@argus-hh.de

Zeichnungsnummer: 2016383-02-019	Datum: 11.04.2019	Gezeichnet: Endig	Bearbeitet: Harms	Verfasst:
-------------------------------------	----------------------	----------------------	----------------------	-----------



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

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

Baumaßnahme: Allgemeine Erschließung B-Plan Eidelstedt 74 Ausführungsplanung	Datum: Bearbeitet: Unterschrift, E/MR 2201
Teilbaumaßnahme: Innere und äußere Erschließung Hörgensweg	Datum: Fachtechnisch geprüft: Unterschrift, E/MR 210
Planinhalt: Farbiger Lageplan Blatt 4/4	Datum: Aufgestellt: Unterschrift, E/MR 20
Zeichnung Nr.: 2016383-02-019	Maßstab: 1 : 250
Datum: Geprüft: Unterschrift, Technische Aufsicht	