

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

Vermessungsgrundlage:
Jahnbrücke, Stand 17.10.2016
Hebebrücke, Stand 05.09.2012
Pergolenviertel Süd, Stand 29.03.2016
Dakarweg, Stand 29.03.2016

Nachrichtliche Darstellung folgender Plangrundlagen:
- ALKIS, Stand September 2016
- Straßenplanung Dakarweg, Argus, Stand 19.01.2017 (in blau dargestellt)
- Hochbau Pergolenviertel, Stand 25.01.2013 (in braun dargestellt)
- Grenzen gemäß B-Plan Winterhude 42/ Barmbek-Nord 42/ Alsterdorf 42, Stand 25.03.2013

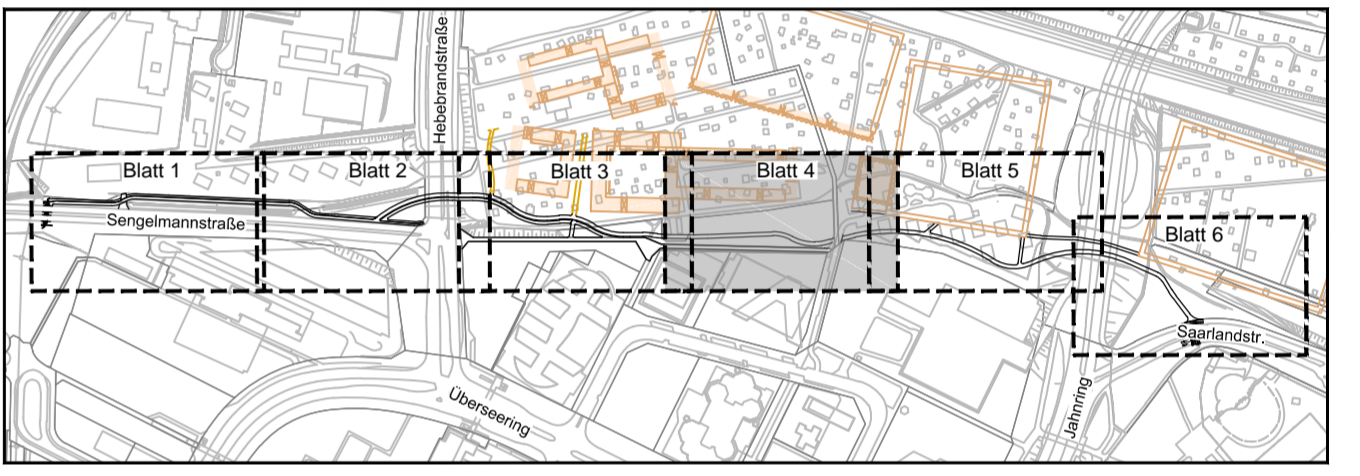
Hinweis:
Die Planungen der angrenzenden Gewerke werden lediglich auf Kompatibilität mit der Verkehrsplanung geprüft und sind nur nachrichtlich dargestellt! Bezüglich fachtechnischer Inhalte der Fremdplanungen wird von ARGUS keine Gewährleistung übernommen.

Legende - Verkehrsplanung

- Hochbord
- Hochbord abgesenkt mit Hänger
- Tiefbord
- Bodenindikatoren für Blinde und Sehbehinderte
- Geländer
- Steckposten
- Straßenbegrenzungslinie gemäß B-Plan Winterhude 42/ Barmbek-Nord 42/ Alsterdorf 42
- vorh. Flurstücksgrenzen gemäß ALKIS
- in Aussicht genommene Straßenbegrenzungslinie
- vorh./ zu fallender/ gepl. Baum
- vorh./ gepl. Beleuchtung
- vorh./ aufzuh. Trumme
- gepl./ zu regulierende Trumme mit Anschlussleitung
- vorh. Regenwassersiel
- gepl. Straßenseitwässerung

Neigungsbrechpunkt mit Angaben von:
Station, Höhe Tangentenschrittpunkt, Ausrundungshalbmesser, Tangentiallänge, Bogenstich, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Gradientenhochpunkt
Gradienten tiefpunkt
Querneigung



Planverfasser:

Zeichnungsnummer:	Datum:	Gezeichnet:	Bearbeitet:	Verfasst:
2016029-02-004	09.11.2017			

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

Bedarfsräger: Freie und Hansestadt Hamburg
Landesbetrieb Immobilienmanagement und Grundvermögen
Abteilung Projektentwicklung
Referat Entwicklung von Arealen und Einzelvorhaben

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

Baumaßnahme: Veloroute 5 N Pergolenviertel	Datum: _____ Bearbeitet: _____
Teilbaumaßnahme: Umbau und Erneuerung des Teilschnittes der Veloroute 5	Unterschrift: _____ N/MR 2231
Planinhalt: verkehrs technischer Lageplan Blatt 4/6	Datum: _____ Fachtechnisch geprüft: _____
Zeichnung Nr.: N/MR22-2016-024-LP-04	Unterschrift: _____ N/MR 220
Maßstab: 1 : 250	Datum: _____ Aufgestellt: _____
Geprüft:	Unterschrift: _____ N/MR 20
Gegeben:	Datum: _____ Freigegeben: _____
Unterschrift: Technische Aufsicht W/MR 20	Unterschrift: _____ N/MR 4