

Asterdorfer Markt

Brücke Sengemannstraße

Sengemannstraße

Nachrichtliche Darstellung:
Lange Lärmschutzwand
nach Schallbegutachtung

Legende - Verkehrsplanung

	Hochbord		vorh./ zu fallender/ gepl. Baum
	Hochbord abgesenkt mit Hänger		vorh./ gepl. Beleuchtung
	Tiefbord		vorh./ aufzuh. Trumme
	Bodenindikatoren für Blinde und Sehbehinderte*		gepl./ zu regulierende Trumme mit Anschlussleitung
	Winkelstützwand (nachrichtlich)		

*Die dargestellten Schraffuren stellen kein Verlegemuster dar.

Legende - Straßenaufbau

	Gehweg, Platten aus Beton		Rückbau Fahrbahn
	Radweg, Pflastersteine aus Beton		geplante Bäume
	Sicherheitstrennstreifen, Pflastersteine aus Beton		geplante Trummen
	Überfahrten		geplantes Hochbord
	Fahrbahn mit Asphaltdecke Bk 0,3		Winkelstützwand
	Fahrbahn mit Asphaltdecke Bk 32		
	Grünflächen		

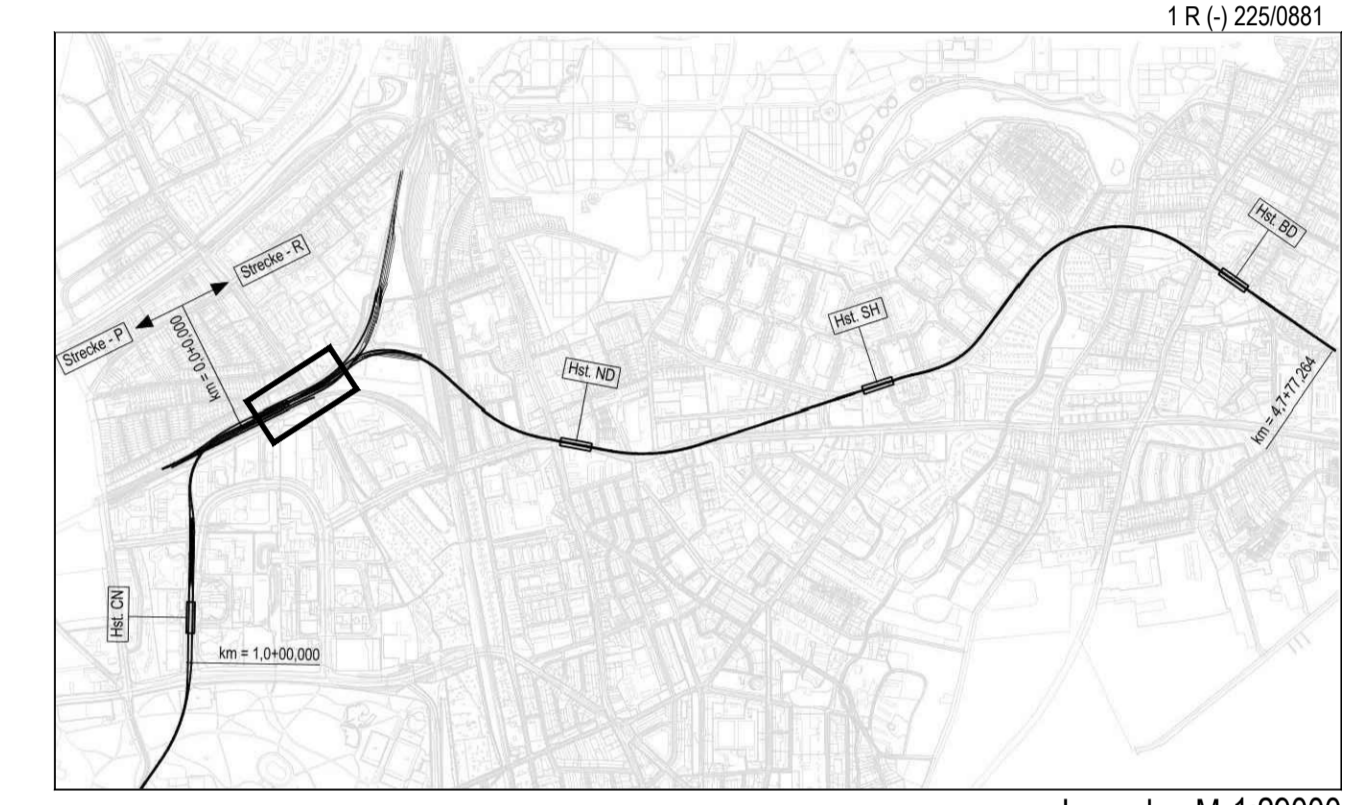
Zeichnungsverfasser:
ARGUS
Generalplaner:
ZPP GERMAN ENGINEERING

Projekt Nr. 26-3-2169 / -

Name	Datum
CB	21.02.2019
KM	21.02.2019
TA	21.02.2019

Stand: 21.02.2019

Maßstab: 1:250 Blattgröße: 408mm x 1386mm



Genehmigungsplanung Lageplan M 1:29000

Anlage: 06.03.01

Planungsgrundlage: ALKIS Karte LS320 Vermessung, Stand November 2018
Endgültige Verkehrsplanung, Büro Argus, Stand November 2018

Höhensystem: HS 160; Höhen über NHN Koordinatensystem: ETRS89-GK/LS320

Index	Index	Index	Index

Änderungen Zeichnungsinhalt		geändert am	Name

HOCHBAHN
Steinstraße 20 20095 Hamburg Tel. 3288-0

Vorplanung U5 Ost
City Nord - Bramfeld

Bauwerksunterlagen
Tieferlegung Sengemannstraße
Lageplan farbig
Oberfläche Endzustand, Tieferlegung Sengemannstr.

Dokument-Nr.: 1 R (-) 225/0881
EDM-Nr.: 233383
Ursprung:
Ersatz für:
Ersetzt durch:
Extern Nr.: 2016096-02-002-LPH4-SE
Extern Name: ARGUS

Maßstab: 1:250
TU-P 21

Bearbeitet	Datum	Name
CB	21.02.2019	CB
KM	21.02.2019	KM

Abteilung	Fachbereich	Geprüft	Datum: