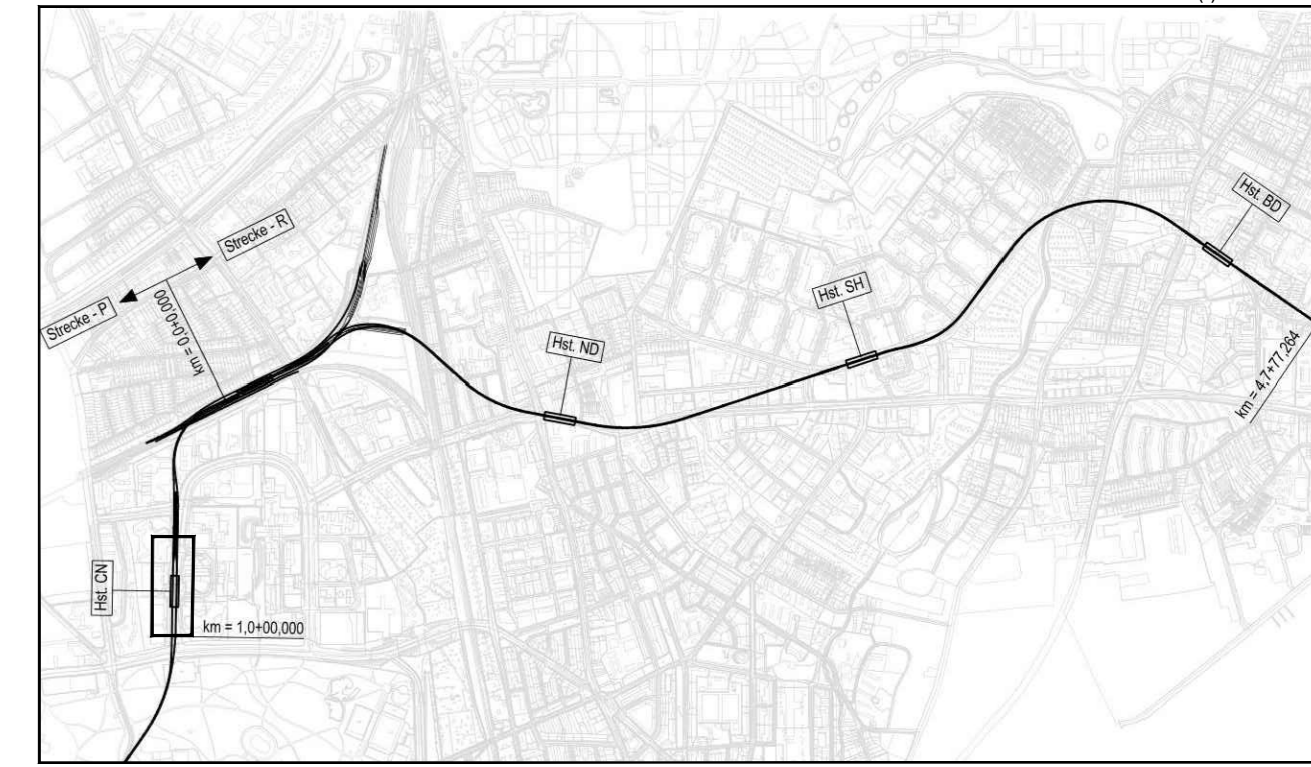


Zeichnungsverfasser:		Projekt Nr. 26-3-2169 / -	
ARGUS		Name	Datum
Generalplaner:		bearb.	SP 21.02.2019
ZPP GERMAN ENGINEERING		gez.	IA 21.02.2019
ZPP Ingenieure AG Beratende Ingenieure Hafenstraße 10 20457 Hamburg Tel: +49 40 234 75 31-0 info@zpp.de / www.zpp.de		gepr.	SP 21.02.2019
		Stand: 21.02.2019	
		Maßstab:	1:500
		Blattgröße:	450 x 1156mm

LEGENDE

	Baken		Durchgangsverkehr
	Bauzaun		Feuerwehrtzufahrt
	Baufeldgrenze		Zufahrt gewährleisten
	Baufeld		Zu-/ Ausfahrt Baustellenfahrzeuge
	Baustelleneinrichtungsfläche (BE-Fläche)		FG-Brücke (Ebene +1)
	Fahrtbahnprovisorium		Fußgängerführung (Ebene 0)
	Provisorische Brücke		

Zwischenzustände werden nicht dargestellt.



Anlage: 25.06.12

Planungsgrundlage:	ALKIS Karte LS320 Vermessung: Stand November 2018 Endgültige Verkehrsplanung: LSBG; Stand August 2018	Koordinatensystem:	ETRS89-GK/LS320
Höhensystem:	HS 160; Höhen über NHN		
Index			
Index			
Index			

HOCHBAHN
Steinstraße 20 20095 Hamburg Tel. 3288-0

Dokument-Nr.: 1 P (-) 225/0453

EDM-Nr.: 233234

Ursprung:

Ersatz für:

Ersetzt durch:

Extern Nr.: 2016096-14-006-02-02

Extern Name: ARGUS

Maßstab: 1:500

TU-P 21

Genehmigungsplanung U5 Ost
City Nord - Bramfeld

Bauwerksunterlagen
Haltestelle City Nord P (003-005)
Lageplan
Provisorische Verkehrsführung Bauphase VI, Blatt 2/2

km 0,1+29,193 - km 0,9+88,092

Abteilung	Fachbereich	Geprüft	Datum:

Bearbeitet	Datum	Name
Erstellt	21.02.2019	Palacios
Freigabe	21.02.2019	IA
Ungültig		