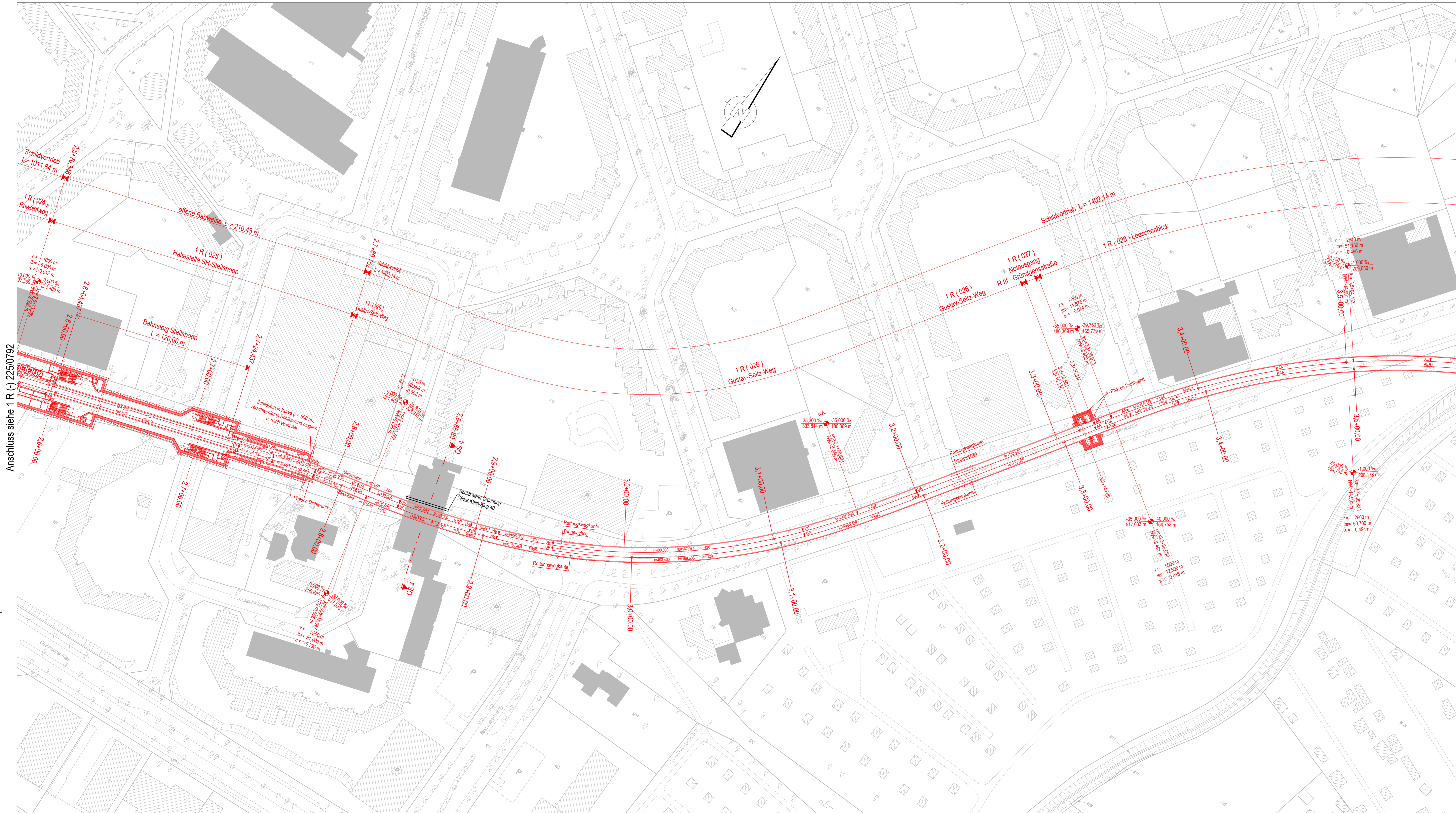


# Lageplan M 1:1000

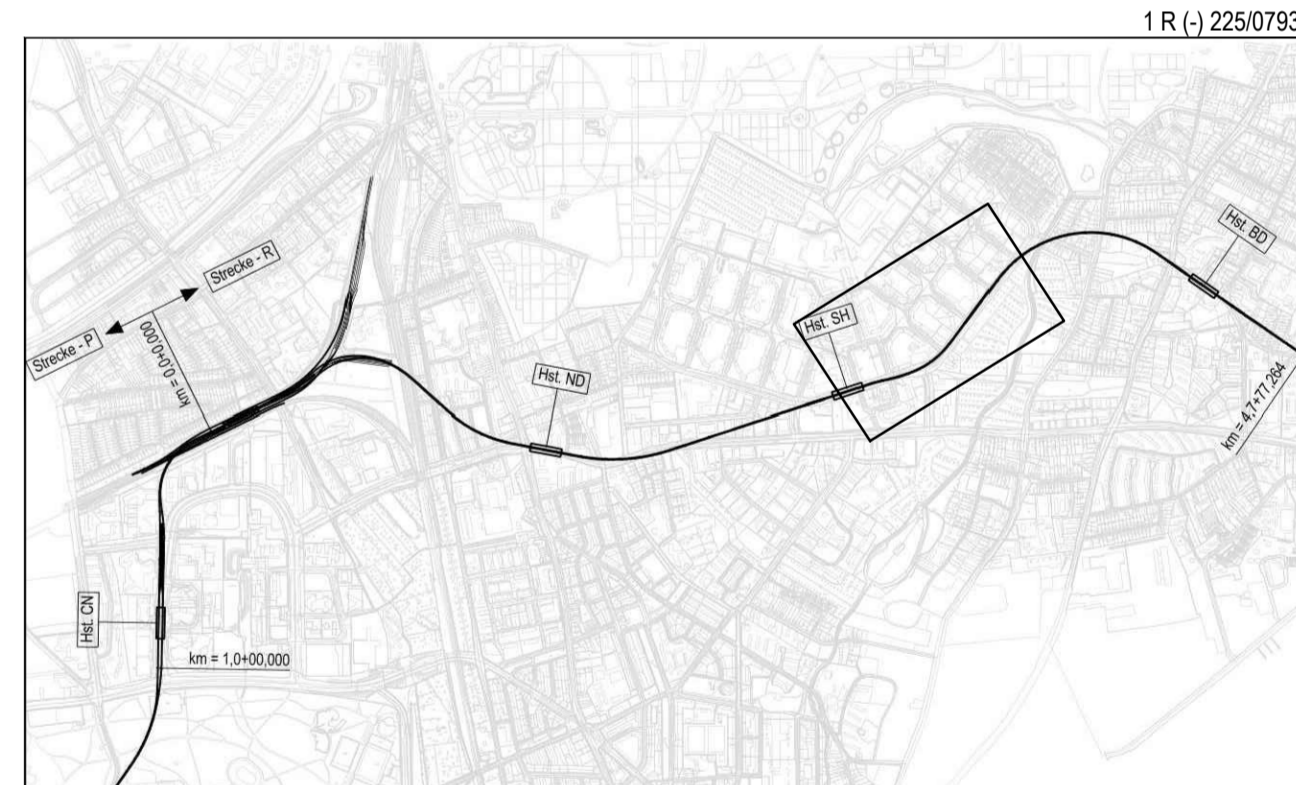
Zeichnungsverfasser:		Projekt Nr. 26-3-2169 / -	
	21.02.2019	Name	Datum
Generalplaner:		bearb.	Hummel
	21.02.2019	gepr.	Namroua
ZPP Ingenieure AG		gepr.	Peter
Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG		Stand: 21.02.2019	
21000 Hamburg		Maßstab:	Blattgröße: 594x1189

Endgültige Bauteilabmessungen nach statisch - konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen. Zusatzmaßnahmen nach derzeitiger Einschätzung und vorbehaltlich der weiteren Planung.



**Legende:**

	Stahlbeton		Schlitzwand
	Kabelkanäle (Systemlinie)		Dichtwand
	BE-Fläche		Kompensations-Injektionen
	Insp. Bohrungen		



Genehmigungsplanung Lageplan M 1:20000

Anlage: 06.01.09.03

Planungsgrundlage: ALKIS Karte LS30		Datum: 21.02.2019	
Vermessung, Stand November 2018		Endgültige Verkehrsplanung, Büro Agius, Stand November 2018	
Höhensystem:	HS 160; Höhen über NHN	Koordinatensystem:	ETRS89-GK/LS320
Index			
Index			
Index			
Änderungen Zeichnungsinhalt		geändert am	Name
		Steinstraße 20 20995 Hamburg Tel. 3288-0	
Genehmigungsplanung U5 Ost City Nord - Bramfeld		Dokument-Nr.: 1 R (-) 225/0793	
Bauwerksunterlagen		EDM-NR.: 233292	
Schildvortrieb		Ursprung:	
Lageplan Schildstrecke		Ersatz für:	
1 R (025 - 028) SH - Leeschchenblick		Ersetzt durch:	
km 2,6+00,000 - km 3,5+00,000 (Gleis1)		Extern Nr.:	
		Extern Name: IMM	
Maßstab:	1:1000	TU-P 21	
Bearbeitet:	21.02.2019	Datum:	Name:
Erstellt:	21.02.2019	Freigegeben:	Schweitzer
Ungültig:		Geprüft:	Namroua
Abteilung:	Fachbereich:	Datum:	