

Legende:

- Rohbau/Bestand
- Neubau
- Abbruch
- Eigentum FHH
- 1. Änderung

Hinweise:

Alle tragenden Stahlbetonbauteile sind in F90 auszuführen.
 Grundlage der Planung ist der Vermesserplan erhalten am 18.01.18 von Hochbahn

Entwurfsverfasser: Arbeitsgemeinschaft

WKC Hamburg GmbH

Veritaskai 8 · 21079 Hamburg
 Tel.: +49 (0)40 / 790001-0
 www.wk-consult.com



**GÖSSLER
 KINZ
 KERBER
 KREIENBAUM
 ARCHITEKTEN BDA**

21.02.2019

Brauerknechtgraben 45
 20459 Hamburg
 Tel 040 37 41 26 0
 Fax 040 36 46 83
 info-hh@gkkk.de
 www.gkkk.de

Planverfasser

**GÖSSLER
 KINZ
 KERBER
 KREIENBAUM
 ARCHITEKTEN BDA**

Brauerknechtgraben 45
 20459 Hamburg
 Tel 040 37 41 26 0
 Fax 040 36 46 83
 info-hh@gkkk.de
 www.gkkk.de

	Datum	Name
Bear.		CR/VJu
Gez.	07.02.2019	VJu
Gepr.	07.02.2019	CR
Hamburg	07.03.2019	24.02.2020

Zeichnungsverfasser

**GÖSSLER
 KINZ
 KERBER
 SCHIPPMANN
 ARCHITEKTEN BDA**

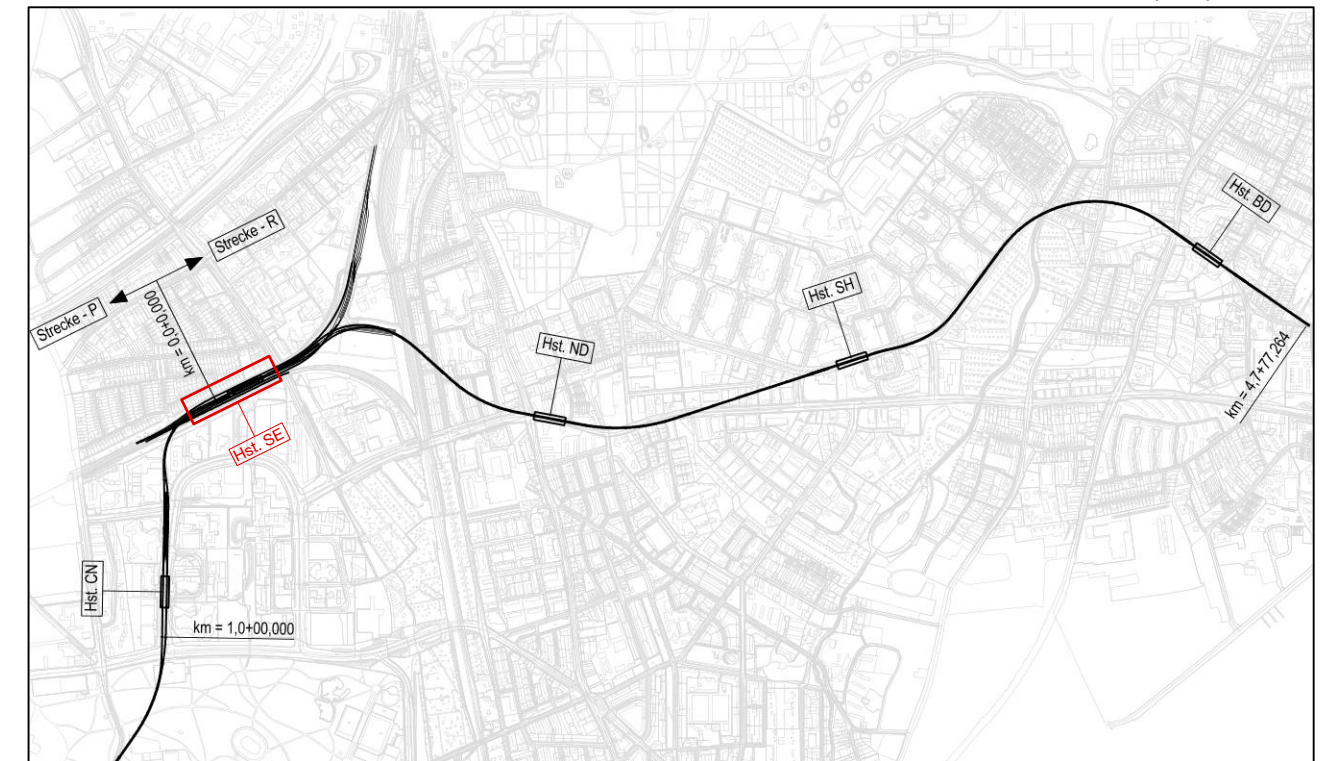
Gössler Kinz Kerber Schippmann
 Architekten Stadtplaner BDA PartG mbB
 Brauerknechtgraben 45
 20459 Hamburg
 Tel. +49 40 37 41 26 0
 Fax 040 36 46 83
 info-hh@gkkk.de / www.gkkk.de

Generalplaner



ZPP Ingenieure AG
 Beratende Ingenieure
 Niederlassung Hamburg
 Kleine Reichenstraße 1
 20457 Hamburg
 Tel. +49 40 334 75 37-0
 Fax +49 40 334 75 37-1000
 info@zpp.de / www.zpp.de

Projekt Nr. 26-3-2169 /		
	Name	Datum
bearb.	CR/MySc	
gez.	MySc	24.02.2020
gepr.	CR	24.02.2020
Stand: 24.02.2020		
Maßstab: 1:250	Blattgröße:	

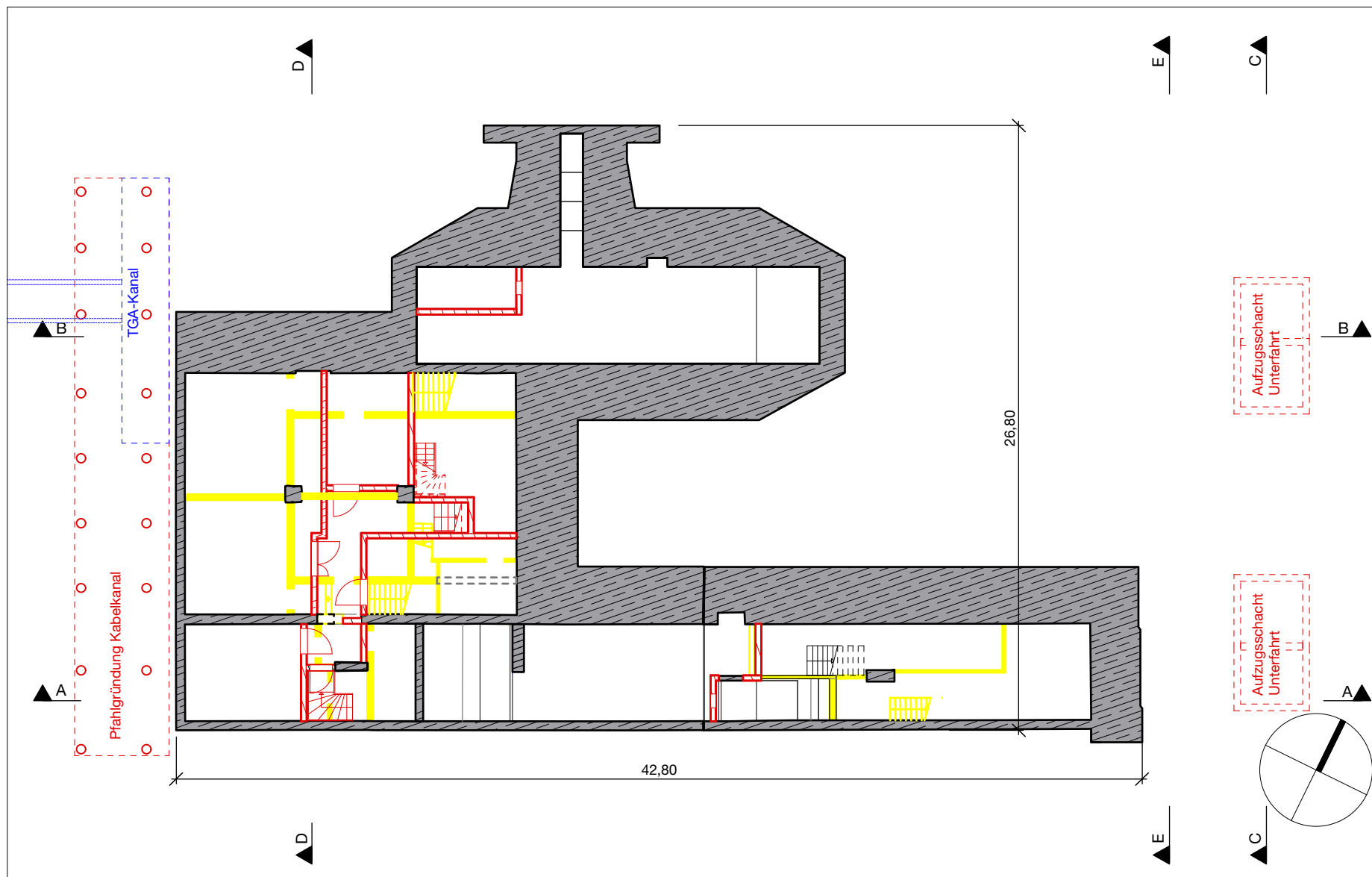


Genehmigungsplanung

Lageplan M 1:29000

**1. Änderung
 24.02.2020**

Anlage: 06.01.03.04.



Planungsgrundlage: ALKIS Karte LS320 Vermessung: Stand November 2018 Endgültige Verkehrsplanung; Büro Argus; Stand November 2018		Koordinatensystem: ETRS89-GK/LS320	
Höhensystem: HS 160; Höhen über NHN			
Index			
Index			
Index			
Index			
Änderungen Zeichnungsinhalt		geändert am	Name
<p>HOCHBAHN Steinstraße 20 20095 Hamburg Tel. 3288-0</p>			
Genehmigungsplanung U5 Ost City Nord - Bramfeld		Dokument-Nr.: 1 C (140a) 225/0063	
		EDM-NR.: 00233738	
Bauwerksunterlagen Haltestelle Sengelmannstraße (SE)		Ursprung:	
		Ersetzt durch:	
Grundriss Kellergeschoss km 9,8+1,517 - km 9,6+55,513 (Gl. 1)		Extern Nr.:	
		Extern Name: GKKK/WKC	
Maßstab	1:250	TU-P 21	
Bearbeitet	21.02.2019	Datum	Name
Erstellt	05.02.2019		CR/VJU
Freigabe			CR/VJU
Ungültig			
Abteilung	Fachbereich	Geprüft	Datum: