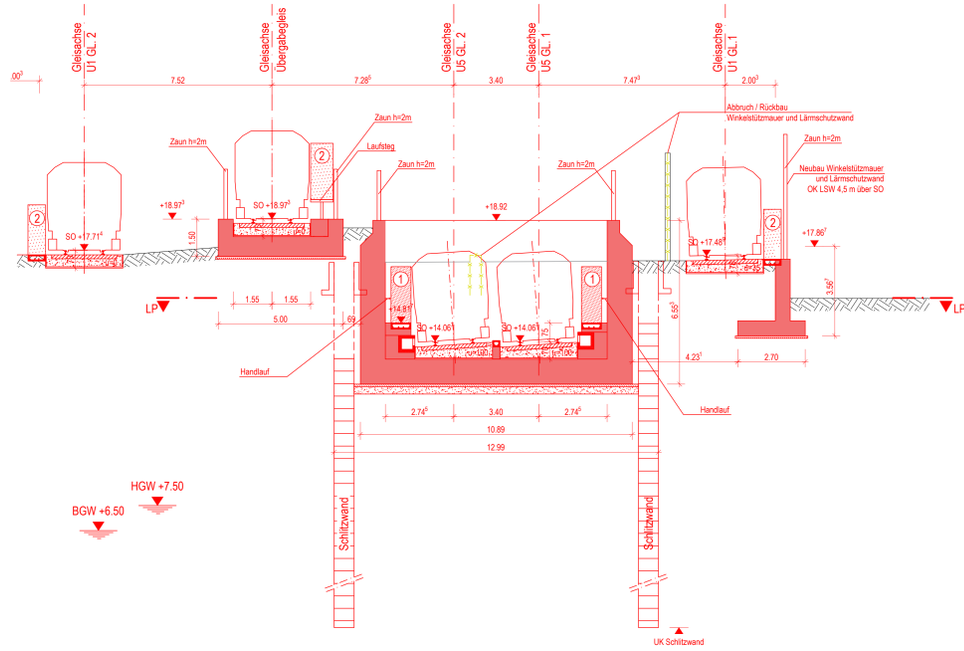
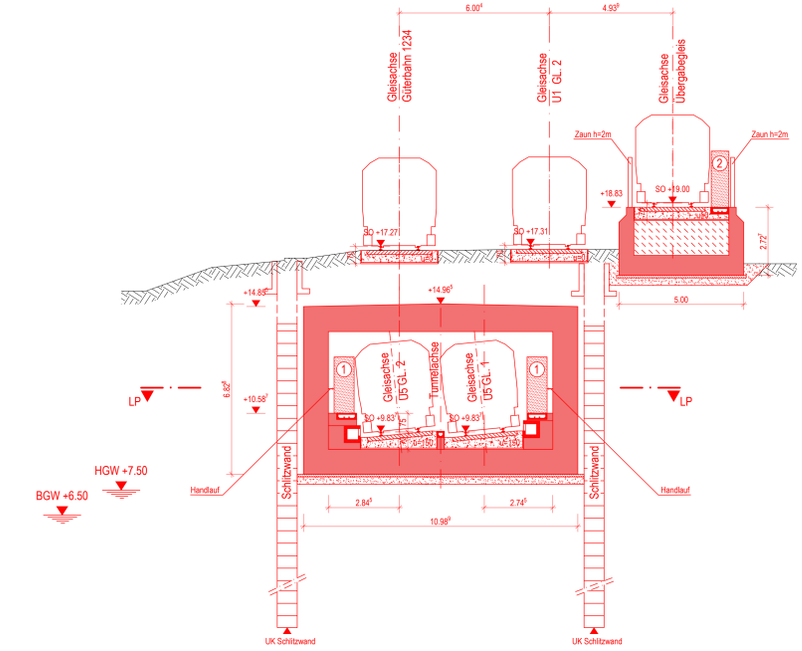


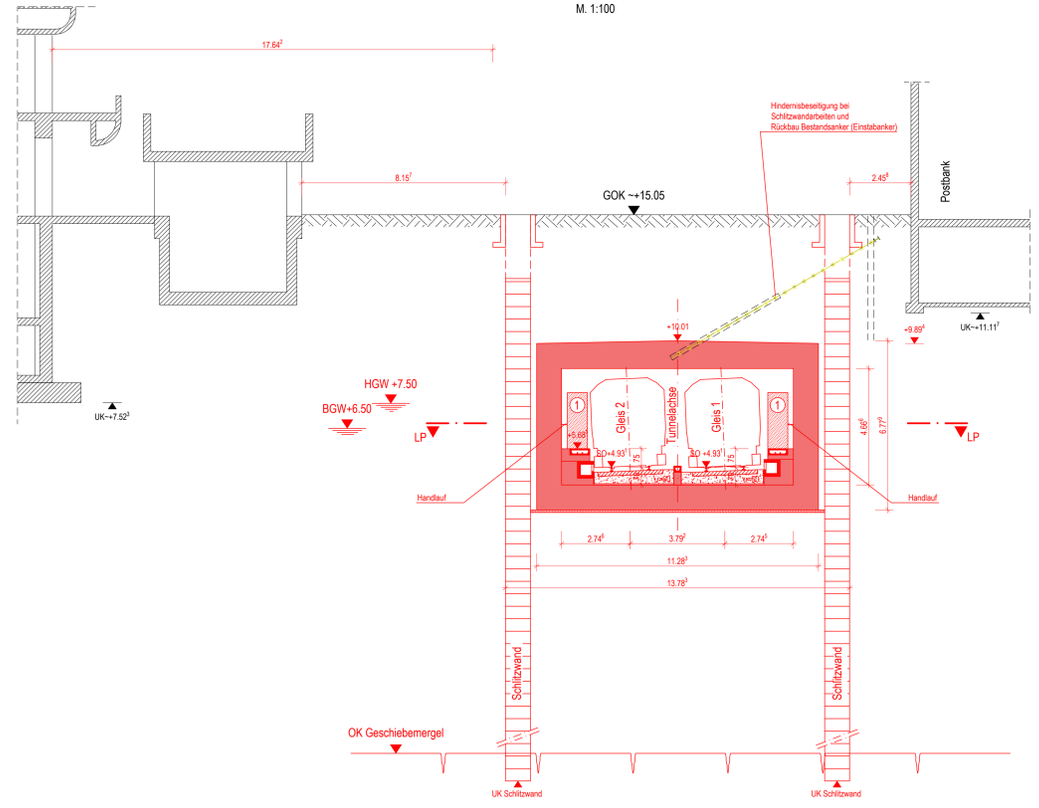
Querschnitt 1 - 1
 M. 1:100



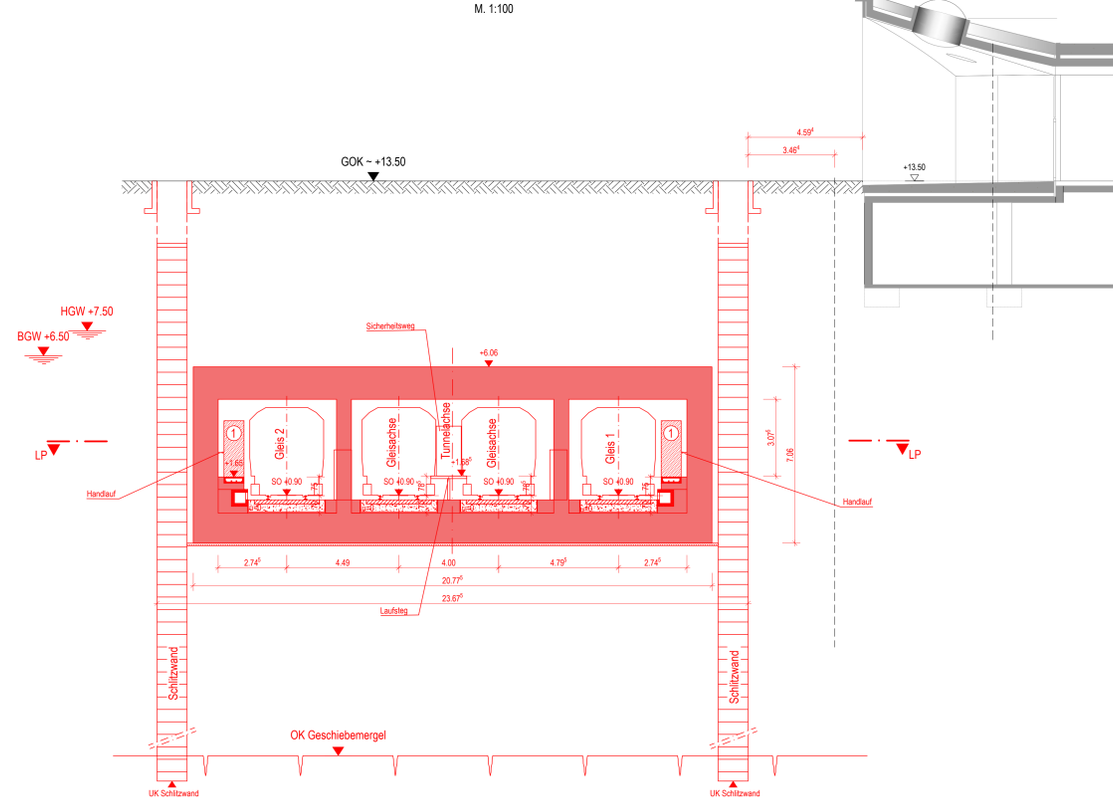
Querschnitt 2 - 2
 M. 1:100



Querschnitt 3 - 3
 M. 1:100

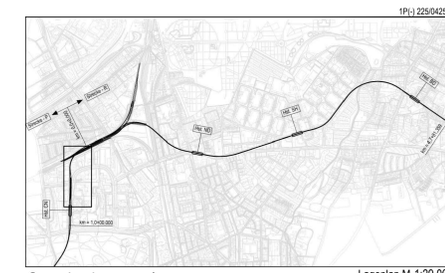


Querschnitt 4 - 4
 M. 1:100



Endgültige Bauteilabmessungen nach statisch-konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen.

- Legende:**
- Stahlbeton
 - Beton unbewehrt
 - Verglasung / Rauchschürze
 - Schlitzwand
 - Gleisschotter
 - Baubewehrung
 - Mauerwerk
 - Bodenverfüllung
 - Abbruch
 - ① Sicherheitsraum und Rettungsweg > 80cm / 2,25m
 - ② Sicherheitsraum > 70cm / 2,00m



Genehmigungsplanung
 Lageplan M 1:29.000

Planungsgrundlage: ALN 1000, Koll 1330, Veranschlagung, Stand November 2018
 Endgültige Höhenangaben LSW: Stand August 2018

Höhensystem: HS 160; Höhen über NNH
 Koordinatensystem: ETRS89-GKLS320

Abteilung: Fachbereich: Geprüft: Datum:

HOCHBAHN
 Steinstraße 20
 20095 Hamburg
 Tel. 3288-0

Genehmigungsplanung U5 Ost
 City Nord - Bramfeld

Bauwerksunterlagen
 Strecke City Nord bis Haltestelle Sengemannstraße
 Schnitte
 Querschnitte 1-1 - 4-4

km 0,0+0,00 - km 0,7+26,595 (Gl.1)

Dokument-Nr.: 1P(-) 225/0425
 Entwurf-Nr.: 225036
 Ursprung: Ersatz Nr.
 Erweitert durch:
 Extern Nr.:
 Extern Name: ZPP

Maßstab: 1:100
 Blattgröße: TU-P 21

Beauftragter: 21.02.2019
 Entwerfer: 21.02.2019
 Freigegeben: 21.02.2019
 Name: Schartz
 Datum: Gleditsia