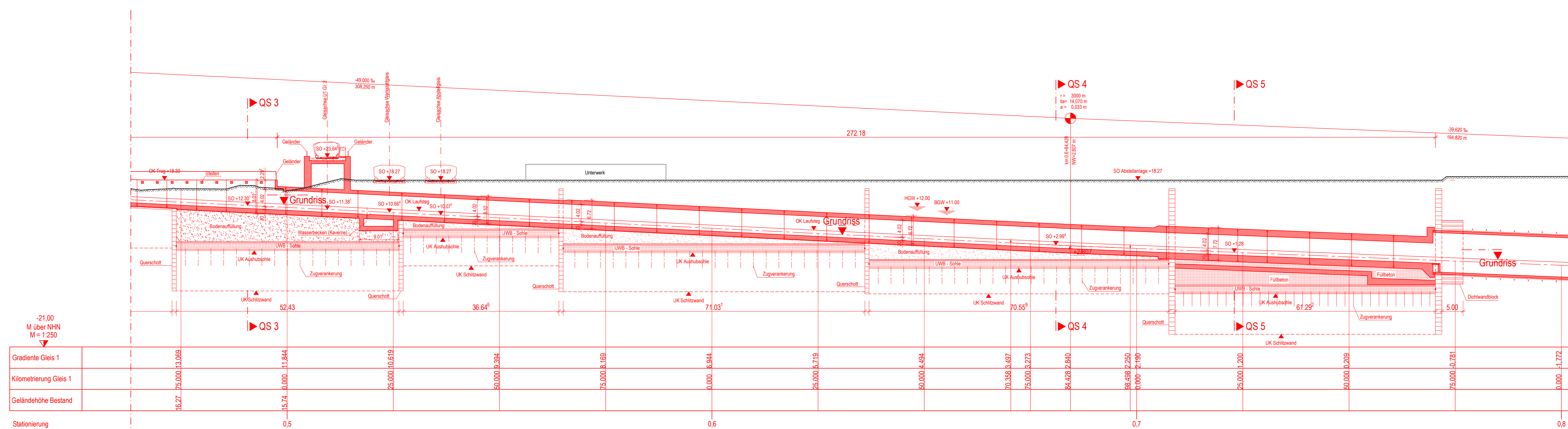
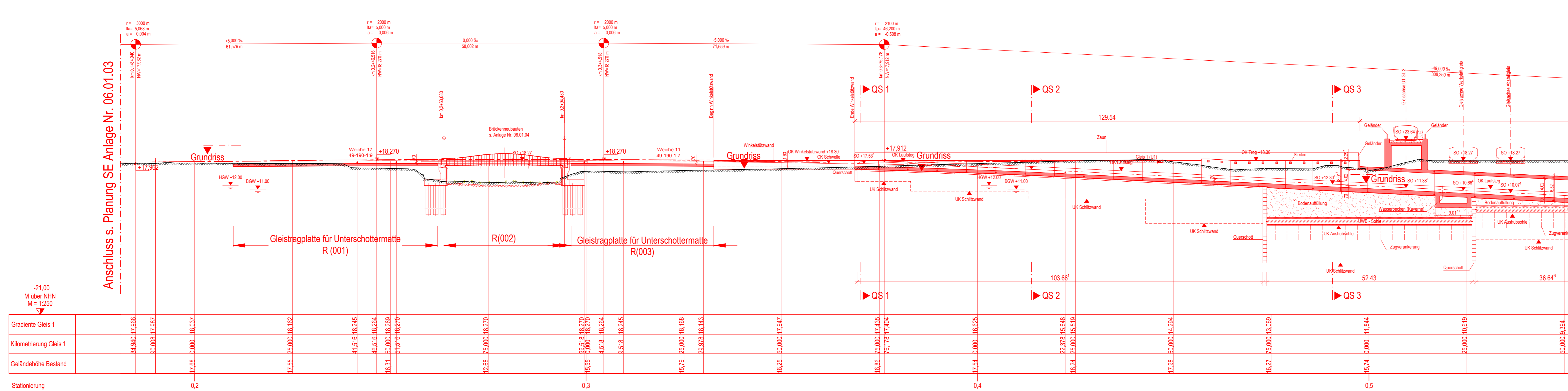


Längsschnitt U5 Gleis 1

M. 1:500

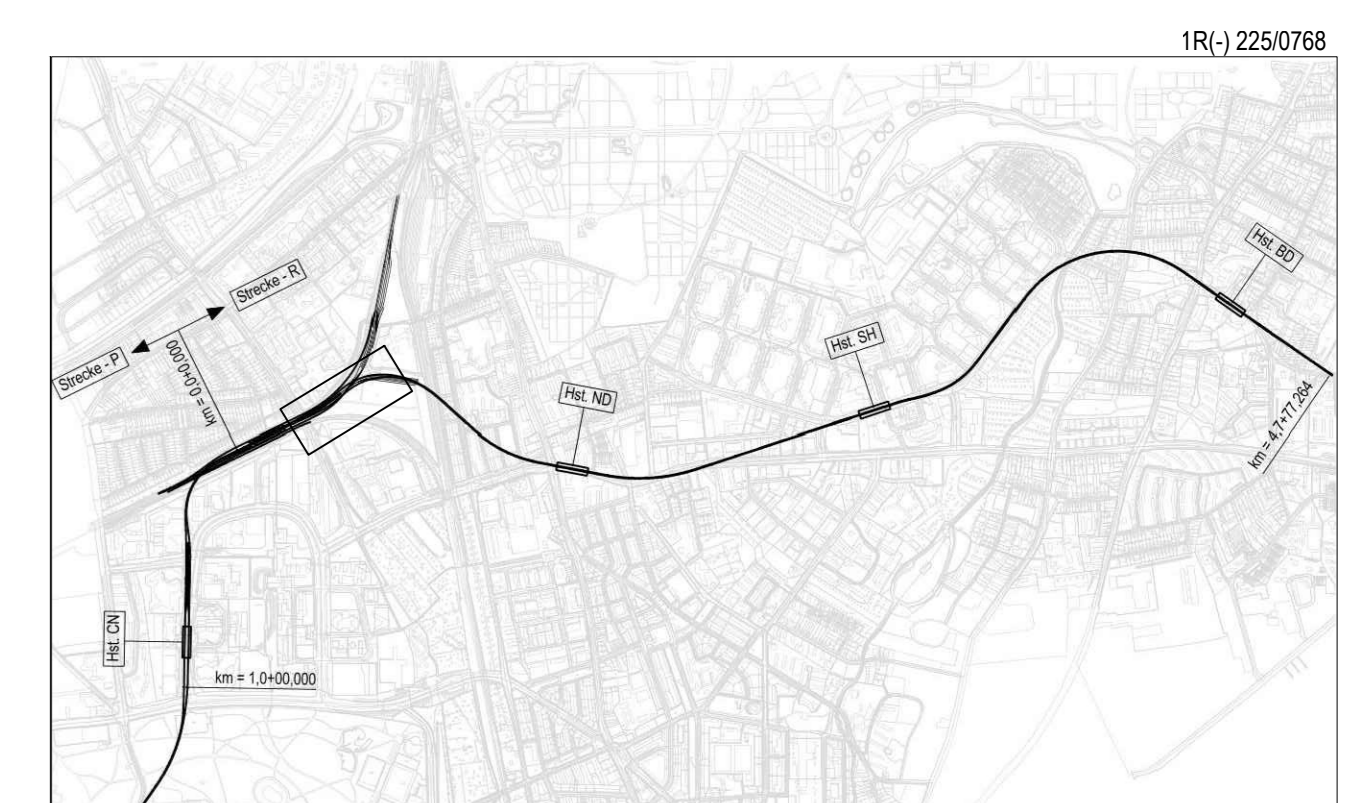
Zeichnungsverfasser:		Projekt Nr. 26-3-2169 /	
ZPP GERMAN ENGINEERING	ZPP Ingenieurbüro AG Bismarckstraße 10 20095 Hamburg Telefon: +49 40 30 00 10 E-Mail: info@zpp.de	Name	Datum
Generalplaner:		Fahrhahn	21.02.2019
ZPP GERMAN ENGINEERING	ZPP Ingenieurbüro AG Bismarckstraße 10 20095 Hamburg Telefon: +49 40 30 00 10 E-Mail: info@zpp.de	gnc	Gladine
		gmp	Günther
		Stand: 21.02.2019	
		Maßstab:	1:500
		Blattgröße:	A0



Legende:

	Stahlbeton		Füllbeton		Abbruch
	Schlitzwand		Bodenauffüllung		Sicherheits- und Rettungsweg > 80cm
	Bebauung Bestand		UW - Beton		Sicherheitsweg > 70cm
	gepl. Bebauung (nachrichtlich)		Zaun		

Endgültige Bauteilabmessungen nach statisch - konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen.



Anlage: 06.01.05.02

Planungsgrundlage:	ALN0-Korn 1:500 Vermessung, Stand November 2018 Endgültige Höhenmessung, Stand April, Stand November 2018	Koordinatensystem:	ETRS89-GKLS320
Höhensystem:	HS 160; Höhen über NNH		
Index			
Index			
Index			
Index			
Änderungen Zeichnungsantrag		geändert am	Name
 HOCHBAHN Steinstraße 20 20095 Hamburg Tel. 3288-0		Dokument-Nr.: 1R(-) 225/0768	
		Genehmigungsplanung U5 Ost City Nord - Bramfeld	
Bauwerksunterlagen		Ursprung: 225056	
Strecke Kreuzungsbauwerk bis Startschacht		Erstellt durch:	
Schnitt		Extern Name: ZPP	
Längsschnitt U5 Gleis 1		Maßstab: TU-P 21	
R(001) - R(003), R(008), R(012), R(013), R(016)		1:500	
km 0,1+79,116 - km 0,7+70,357 (Gl. 1)		Datum: 21.02.2019	
Abteilung	Fachbereich	Geprüft	Name
			Fahrhahn
			Gladine
			Freigegeben
			Ungültig