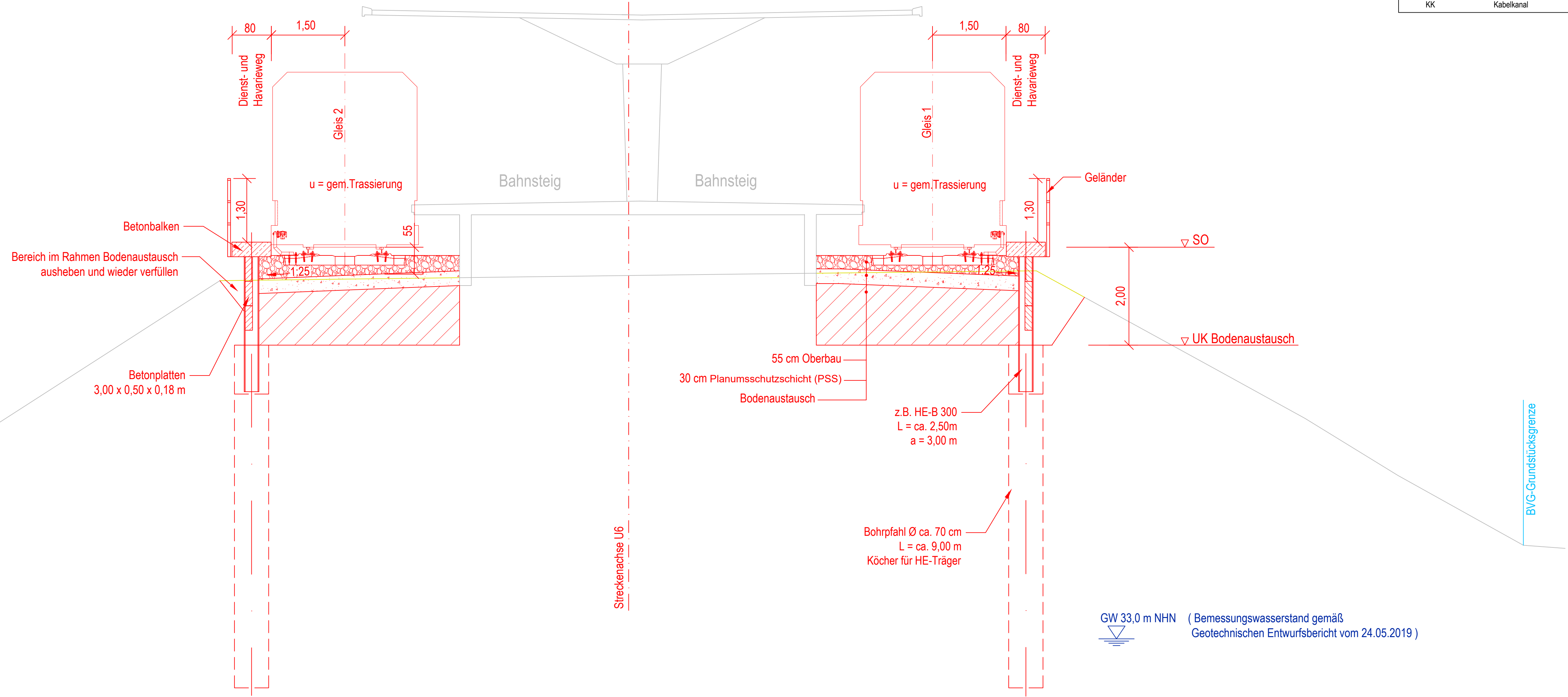


**Bahnsteigbereich**  
 Bhf. Scharnweberstraße; Bhf. Otisstraße;  
 Bhf. Holzhauser Straße

**LEGENDE**

	Neubau
	Bestand
	Rückbau
	BVG - Grundstücksgrenze
SO	Schienenoberkante
UK	Unterkante
KK	Kabelkanal



Index	Änderung	Datum	Name	Freigabe
Betriebsleiter	Planfeststellungsbehörde	Zg.-Nr.	MC_GP124	
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift	Unterschrift
Freigabevermerke - BVG Projektleitung	Freigabevermerke - Planer	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft		
Einverstanden	Zur Ausführung freigegeben	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	
Datum	Projektlg.	Datum	Objektplaner	Tragwerksplaner

**Bauherr**

**BERLINER VERKEHRSBETRIEBE (BVG)**  
 Anstalt des öffentlichen Rechts  
 Bereich Infrastruktur  
 Bautechnische Anlagen

**ARCADIS**  
 Arcadis Germany GmbH, EURREF-Campus 10, 10829 Berlin  
 T 030 76789900

Berlin, Februar 2020, gez. B. Lubosch

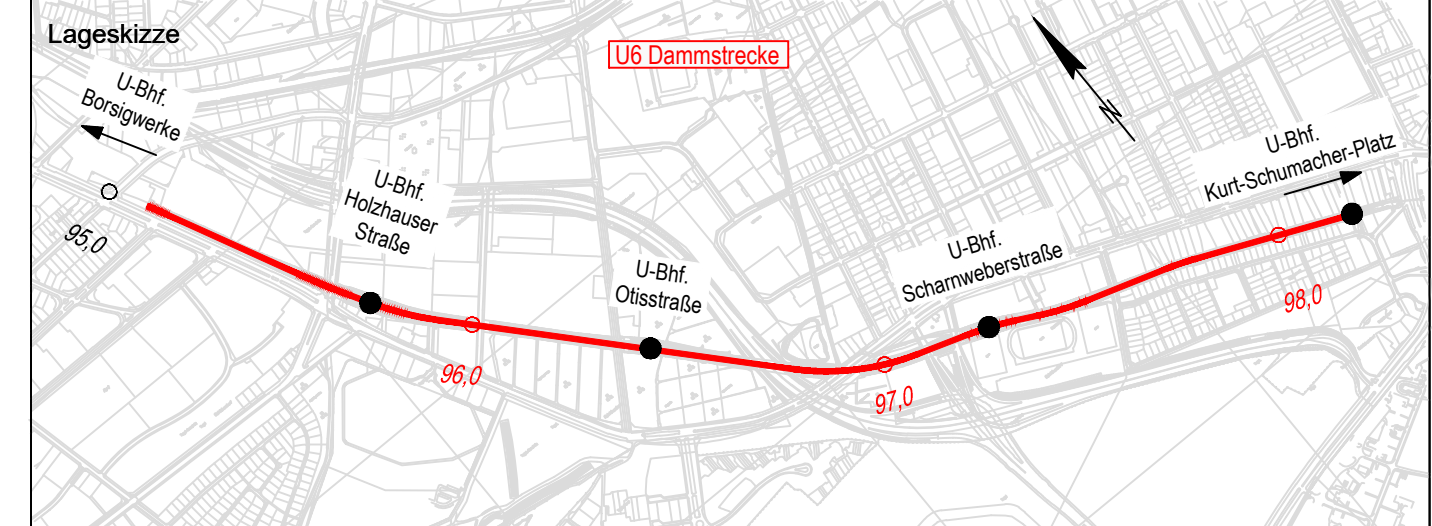
Für die Richtigkeit der Planungsunterlagen verantwortlich:  
 Auftragnehmer / Planverfasser

Die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung wird bestätigt  
 Für den Auftraggeber (örtl. Bauüberwachung)

Für den Auftragnehmer (Baufirma)

Datum

Unterschrift



Zg.-Nr.	MC_GP124	Planungsphase	Genehmigungsplanung	VA
Dateiname	MC_GP121-124_RQ	Projekt	U6 Sch-Bk Dammschleife Ertüchtigung des Gleisunterbaus	
Maßstab	1:50	Bauteil	Regelquerschnitt Bahnsteigbereich	
Blattgröße	970x347	Bauwerksb.	Bauwerksnr.	Techn. Platz:
Projekt-Nr.	A27368	Bauwerksb.	Bauwerksnr.	Techn. Platz:
Bauwerksb.		Bauwerksnr.	Techn. Platz:	Örtlichkeit:
				Linie U 6 Strecke MC

Koordinatensystem	Soldner Netz 88			
Höhensystem	DHHN 92			

Dieser Unterlageplan darf ohne vorherige Genehmigung des Erstellers nicht veröffentlicht, vervielfältigt oder geändert, noch für ein anderes Bauvorhaben genutzt werden, als für das, was auf dem Planquerschnitt angegeben ist.

V:\DE-Projekte\BIB17\00063\_BVG\_U6\2020\04-Hinrich-LPH04\_LRegelquerschnitt\_MC\_GP121-124\_RQ.dwg