



Hinweis:  
Der Baumbestand ist vor Beginn der Herstellung der Zufahrten zu roden. Siehe dazu Anlage 13 und 14.

LEGENDE	
	Planung
	Bestand
	Rückbau
	BE-Fläche
	Bauzeitliche Anlage
	Ingenieurbauwerke Dritter
	BVG - Grundstücksgrenze
	Bauwerksnummer
bauzeitliche Böschung:	
	1. Einschnitt
	2. Damm

U-Bhf. Kurt-Schumacher-Platz

U-Bf.  
Kurt-Schumacher-Platz

Betriebsleiter	Planfeststellungsbehörde	Zg.-Nr.	MC_GP168
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift
Freigabe		Prüfingenieur	
Datum		Datum	

Freigabevermerke - BVG Projektleitung		Freigabevermerke - Planer	
Einverstanden	Zur Ausführung freigegeben	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft
Datum	Projektlgt.	Datum	Projektlgt.
Datum	Objektplaner	Datum	Tragwerksplaner

Bauherr

**BVG** **BERLINER VERKEHRSBETRIEBE (BVG)**

Anstalt des öffentlichen Rechts  
Bereich Infrastruktur  
Bautechnische Anlagen

Für die Richtigkeit der Planungsunterlagen verantwortlich:  
Auftragnehmer / Planverfasser

**ARCADIS**  
Arcadis Germany GmbH, EUREF-Campus 10, 10829 Berlin  
T 030 767585900

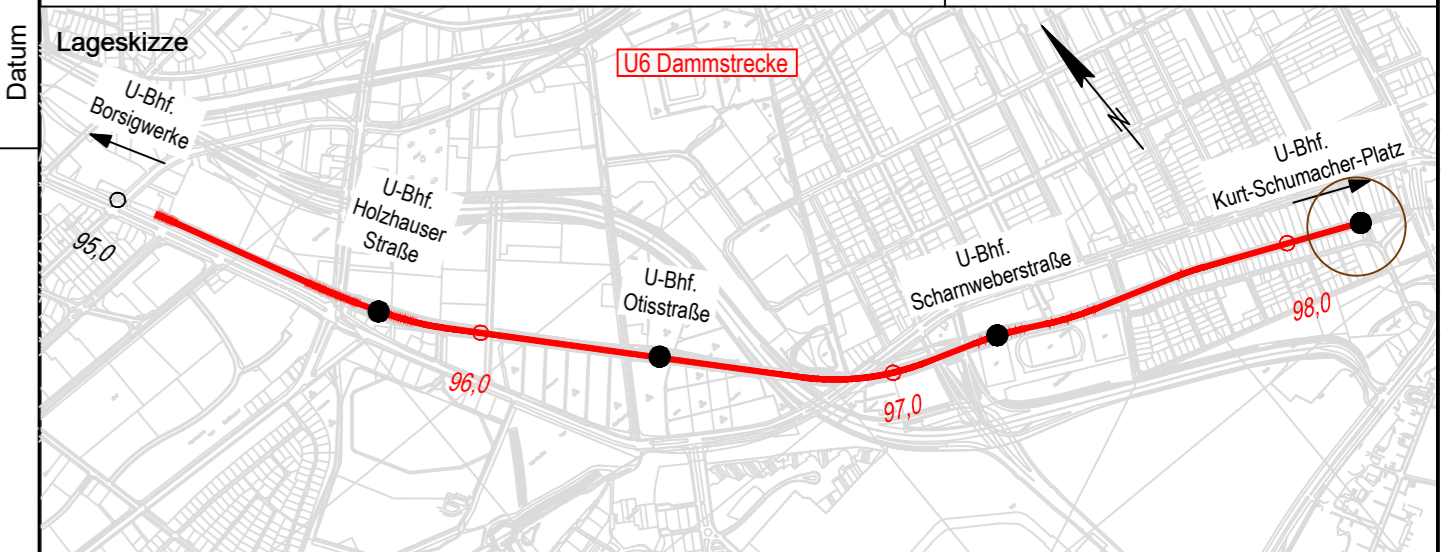
Die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung wird bestätigt  
Für den Auftraggeber (ört. Bauüberwachung)

Für den Auftragnehmer (Baufirma)

Berlin, Februar 2020 ...gez. B.Lubosch...

Datum

Unterschrift



Zg.-Nr.	MC_GP168	Planungsphase	Genehmigungsplanung		VA
Dateiname	MC_GP161-168_Rampen	Projekt	U6 Sch-Bk Dammschleife Ertüchtigung des Gleisunterbaus		
Maßstab	1:500	Bauteil	BE-Fläche Kurt-Schumacher-Platz		
Blattgröße	780x397	Bauwerksb.	Bauwerksnr.	Techn. Platz:	Örtlichkeit:
Projekt-Nr.	A27368	315-04 bis 315-08	C520 - C521		Linie U 6 Strecke MC

Koordinatensystem  
Höhensystem

Soldner Netz 88  
DHHN 92

Quelle: Geoportal Berlin / ALKIS Berlin  
Wiedergabe mit Genehmigung der  
Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und  
Wohnen

Diese(n) Unterlage(n) darf/dürfen ohne vorherige Genehmigung des Erstellers nicht veröffentlicht, vervielfältigt oder geändert, noch für ein anderes Bauvorhaben genutzt werden, als für das, das auf dem Plankopf/Betreff ausgewiesen ist.

27.02.2020 - Projektphase: Entwurf - U6 Sch-Bk Dammschleife - BE-Fläche Kurt-Schumacher-Platz - MC\_GP161-168 - RAMPEN - GEGENSTÄNDLICHES VERFAHREN