

LEGENDE

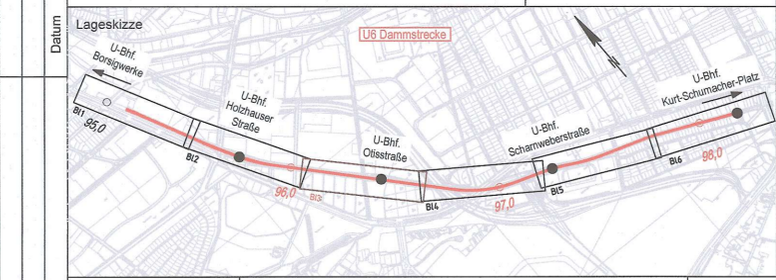
- 96,0 Streckenkilometer
- BVG Grundstücksgrenze
- Flurstücksgrenze
- Technische Anlage
- Bestand
- Ingenieurbauwerke (Senat)
- Grunderwerb für:
 - Vorübergehende Grundinanspruchnahme
 - Grunderwerbsnummer gemäß Verzeichnis Anlage 07

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

Koordinatensystem: Soldner Netz 88
DHHN 92

Betriebsleiter Der Betriebsleiter U-Bahn Datum: 13.01.20 Unterschrift: [Signature]	Planfeststellungsbehörde Festgestellt Senatsverwaltung für Umwelt, Mobilität, Verbraucher- und Klimaschutz Berlin, den 28.01.20 Im Auftrag: [Signature]	Zg.-Nr. MC_GP133 Prüfingenieur
Freigabevermerke - BVG Projektleitung Einverstanden Datum: 24.3.2020 Projektltg: [Signature]	Freigabevermerke - Planer Zur Ausführung freigegeben Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft Datum: [] Projektltg: []	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft Datum: [] Tragwerksplaner: []

Bauherr BVG Anstalt des öffentlichen Rechts Bereich Infrastruktur Bautechnische Anlagen	ARCADIS Arcadis Germany GmbH, EUREF-Campus 10, 10829 Berlin T 030 767589900 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 (Griff. Bauüberwachung)
Für den Auftragnehmer (Baufirma)	Datum: [] Unterschrift: []



Zg.-Nr. MC_GP133	Planungsphase: Genehmigungsplanung	VA
Dateiname: MC_GP131-136_GE	Projekt: U6 Sch-Bk Dammstrecke	Ertüchtigung des Gleisunterbaus
Maßstab: 1:500	Bauteil: Grunderwerbsplan	km 96,100 - 96,650
Blattgröße: 1450 x 297	Projekt-Nr.: A27368	
Bauwerksb.: 314-02 bis 314-06	Bauwerksnr.: C518 - C519	Techn. Platz: [] Örtlichkeit: [] Linie U 6 Strecke MC

V:\DC-Projekte\BIB\BIB17-000883_BVG_U6Sch-BkDammstrecke\4-Plan\08_Grunderwerbsplan_MC_GP131-136_GE.dwg