



- LEGENDE**
- 96,0 Streckenkilometer
 - Vermessung Bestand
 - Katastergrenzen
 - BVG Grundstücksgrenze
- Bestandsleitungen**
- Strom Stromleitung
 - Alliander Alliander
 - Colt Colt
 - IDTZ IDTZ
 - Vodafone Vodafone
 - Versatel Versatel
 - T-Com Telekom
 - TW Trinkwasserleitung
 - MWL Mischwasserleitung
 - RW Regenwasserleitung
 - SW Schmutzwasserleitung
 - ADL Druckleitung
 - Gas Gasleitung

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

Betriebsleiter		Planfeststellungsbehörde		Zg.-Nr. MC_GP102	
Datum		Datum		Datum	
Unterschrift		Unterschrift		Unterschrift	
Freigabevermerke - BVG Projektleitung Einverstanden		Freigabevermerke - Planer Zur Ausführung freigegeben		Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	
Datum		Datum		Datum	
Projektlg.		Projektlg.		Objektplaner	
Datum		Datum		Tragwerksplaner	
Bauherr BERLINER VERKEHRSBETRIEBE (BVG) Anstalt des öffentlichen Rechts Bereich Infrastruktur Bautechnische Anlagen					
Für die Richtigkeit der Planungsunterlagen verantwortlich: Auftragnehmer / Planverfasser 			Die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung wird bestätigt Für den Auftraggeber (ort. Bauüberwachung)		
Berlin, Februar 2020, gez. B. Lubosch			Für den Auftragnehmer (Baufirma)		
Datum			Unterschrift		
Lageskizze 					
Zg.-Nr. MC_GP102		Planungsphase		Genehmigungsplanung	
Dateiname MC_GP101-106_LP-B		Projekt			
Maßstab 1:500		U6 Sch-Bk Dammstrecke Ertüchtigung des Gleisunterbaus			
Blattgröße 1500x297		Bauteil			
Projekt-Nr. A27368		Lageplan Bestand km 95.500 - 96.100			
Bauwerksb. 312-03 bis 314-01		Bauwerksnr. C517 - C518		Techn. Platz:	
Höhensystem		Soldner Netz 88 DHHN 92		Örtlichkeit:	
Index		MeiBstrecke 100mm		Linie U 6 Strecke MC	