



- 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
 - MWL Trinkwasserleitung
 - RW Mischwasserleitung
 - SW Regenwasserleitung
 - ADL Schmutzwasserleitung
 - Gas Druckleitung
 - Gas Gasleitung

Koordinatensystem: Soldner Netz 88
 Höhensystem: DHHN 92

Betriebsleiter	Planfeststellungsbehörde	Zg.-Nr.	MC_GP105
		Prüfingenieur	
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift
Freigabevermerke - BVG Projektleitung Einverstanden		Freigabevermerke - Planer Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	
Datum	Projektlg.	Datum	Projektlg.
Bauherr		BERLINER VERKEHRSBETRIEBE (BVG)	
Für die Richtigkeit der Planungsunterlagen verantwortlich: Auftragnehmer / Planverfasser		Die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung wird bestätigt Für den Auftraggeber (ont. Bauüberwachung)	
		Für den Auftragnehmer (Baufirma)	
Berlin, Februar 2020, gez. B.Lubosch		Datum	Unterschrift
Lageskizze			
Zg.-Nr.	MC_GP105	Planungsphase	Genehmigungsplanung
VA			
Dateiname	MC_GP101-106_LP-B	Projekt	U6 Sch-Bk Dammstrecke Ertüchtigung des Gleisunterbaus
Maßstab	1:500		
Blattgröße	1500x297	Bauteil	Lageplan Bestand km 97,200 - 97,750
Projekt-Nr.	A27368		
Bauwerksb.	315-04 bis 316-01	Bauwerksnr.	C520 - C525
		Techn. Platz:	Örtlichkeit:
			Linie U6 Strecke MC

Dieser U-Planungsplan darf ohne vorherige Genehmigung des Erklärenden nicht
 weitergegeben, kopiert, vervielfältigt, publiziert oder in sonstiger Weise
 genutzt werden, als für das, was auf dem Plankopfbrief ausgewiesen ist.

V:\E-Plan\BIB171\00003_BVG_U6_Sch-Bk_Dammstrecke_LP106_Berlin_MC_GP101-106_Berlin