



Quellendaten der Grundkarte: Geodaten der Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Wohnen

LEGENDE PLANUNG

Gehweg und Überweg	Haltestellen und Rampen
Dienstweg	Bahnkörper Grünleis
Radweg	Bahnkörper, besonderer Bahnkörper
Straße	Bahnkörper, straßenbündiges Gleis und Gleisquerung
Inselköpfe und Nebenflächen	Baumbestand (Krone malabieren)
Multifunktionsfläche	
Grundstückszufahrten	
Straßenebenenflächen / Grünfläche	
Gebäude	

Zust.	Datum	Bearbeiter	Änderung	Geprüft	Datum										
Ortsbezeichnung Berlin Mitte/Charlottenburg-Wilmersdorf															
Bauteil Straßenbahnneubaustrecke "Turmstraße II" U-Bahnhof Turmstraße - U+S-Bahnhof Jungfernhöhe															
Planinhalt Abschnitt I + II Variante 1.2 - Modifizierter Besonderer Bahnkörper															
Geprüft:		Bearbeitet: -		Gezeichnet: -											
Freigegeben:		Ingenieurgemeinschaft Turmstraße II: Ramboll Deutschland GmbH Krebs+Kofler Ingenieurbüro GmbH Neue Grünstraße 17 10179 Berlin													
Einverstanden:		<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5											
Vorplanung															
Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz (SenUVK)		Vorläufige Zeichnungsnummer:													
Abteilung IV Verkehr		Maßstab: 1:500													
Berliner Verkehrsbetriebe (BVG)		<table border="1"> <tr> <th>Ortsblatt</th> <th>Planart</th> <th>Zust.Nr.</th> <th>Bibl.</th> <th>Zustand</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>03</td> </tr> </table>				Ortsblatt	Planart	Zust.Nr.	Bibl.	Zustand					03
Ortsblatt	Planart	Zust.Nr.	Bibl.	Zustand											
				03											
Bereich Fahrwege - Bautechnische Anlagen Straßenbahn		<table border="1"> <tr> <td>1189x297mm</td> <td>=</td> <td>0,35m²</td> </tr> </table>				1189x297mm	=	0,35m ²							
1189x297mm	=	0,35m ²													