

Legende Vermessung Stand der Vermessung 2019

<ul style="list-style-type: none"> Fahrkante (Vignolschiene) Fahrkante (Rillenschiene) Schienenstoß Profilwechsel (Vignol/Rille) Weichenentwässerung elektrischer Weichenantrieb imu Weichenantrieb Weichenheizung Weichensperkreis (WSK) Weichenempfangsanlage (WEA) Ortsbake (OB) Lichtsignal An-Abmeldung (LSA) Schienenentwässerung Schwellenanker Schienen/Gleisverbinder Halttafel Grenzzeichen 	<ul style="list-style-type: none"> Verkehrsschild Werbetafel/-vitrine Briefkasten Litfaßsäule Uhr Straßennamen-/Hinweisschild Papierkorb Sitzbank Fahrradständer Zaun Schutzgitter Mast (keine Fahrleitung) Poller Laterne Telefonzelle Kfz-Signalgeber Straßenbahn-Signalgeber Fußgänger-Signalgeber Radfahrer-Signalgeber Weichen-Signalgeber LSA-Steuerung Schaltkasten Kabelschacht 	<ul style="list-style-type: none"> Schacht (rund) Schacht (eckig) Ablauf (Gully)-frei- Ablauf (Gully) -unter Bord- Oberflurhydrant Unterflurhydrant Wasserschieber Gasschieber Laubbaum (Krone maßstäblich) Nadelbaum (Krone maßstäblich) Baumstumpf Überdach Wartehallen Treppe AP/PP H= 00,000 üNN AP Aufnahme punkt (BVG/AN) PP Lagefestpunkt (Senat) Grenzpunkt HB 0000 00.000 ü NN Höhenfestpunkt S 000 Sicherungspunkt GFP 000 Gleisfestpunkt 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befestigungsart</th> <th>Abkürzung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Asphalt</td><td>A</td></tr> <tr><td>Beton</td><td>B</td></tr> <tr><td>Platte-Beton</td><td>PB</td></tr> <tr><td>Platte-Granit</td><td>PG</td></tr> <tr><td>Platte-Kunststein</td><td>PK</td></tr> <tr><td>Platte-Großverbund</td><td>PGv</td></tr> <tr><td>Gleistragplatte</td><td>GTP</td></tr> <tr><td>Groß-Pflaster</td><td>GP</td></tr> <tr><td>Klein-Pflaster</td><td>KP</td></tr> <tr><td>Mansfelder-Pflaster</td><td>MP</td></tr> <tr><td>Beton-Werbundpflaster</td><td>BP</td></tr> <tr><td>Hart-Beton-Pflaster</td><td>HBP</td></tr> <tr><td>Mosaikpflaster</td><td>Mo</td></tr> <tr><td>Platte-Rille</td><td>PR</td></tr> <tr><td>Sand</td><td>S</td></tr> <tr><td>Schlacke</td><td>Sl</td></tr> <tr><td>Splitt</td><td>Sp</td></tr> <tr><td>Schotter</td><td>So</td></tr> <tr><td>Rasen</td><td>Ras</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bordkanten</th> <th>Abkürzung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Berliner-Bord</td><td>Bln-Bord</td></tr> <tr><td>Bitumen-Bord</td><td>Bit-Bord</td></tr> <tr><td>Beton-Bord</td><td>B-Bord</td></tr> <tr><td>Granit-Bord</td><td>G-Bord</td></tr> <tr><td>Rasenkantenstein</td><td>Ras-Bord</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <tbody> <tr><td>Winkelbord</td><td></td></tr> <tr><td>550mm hoch</td><td>GBL 550</td></tr> <tr><td>650mm hoch</td><td>GBL 650</td></tr> <tr><td>650mm hoch-gem. DIN 483</td><td>GBL 650B</td></tr> </tbody> </table>	Befestigungsart	Abkürzung	Asphalt	A	Beton	B	Platte-Beton	PB	Platte-Granit	PG	Platte-Kunststein	PK	Platte-Großverbund	PGv	Gleistragplatte	GTP	Groß-Pflaster	GP	Klein-Pflaster	KP	Mansfelder-Pflaster	MP	Beton-Werbundpflaster	BP	Hart-Beton-Pflaster	HBP	Mosaikpflaster	Mo	Platte-Rille	PR	Sand	S	Schlacke	Sl	Splitt	Sp	Schotter	So	Rasen	Ras	Bordkanten	Abkürzung	Berliner-Bord	Bln-Bord	Bitumen-Bord	Bit-Bord	Beton-Bord	B-Bord	Granit-Bord	G-Bord	Rasenkantenstein	Ras-Bord	Winkelbord		550mm hoch	GBL 550	650mm hoch	GBL 650	650mm hoch-gem. DIN 483	GBL 650B
Befestigungsart	Abkürzung																																																														
Asphalt	A																																																														
Beton	B																																																														
Platte-Beton	PB																																																														
Platte-Granit	PG																																																														
Platte-Kunststein	PK																																																														
Platte-Großverbund	PGv																																																														
Gleistragplatte	GTP																																																														
Groß-Pflaster	GP																																																														
Klein-Pflaster	KP																																																														
Mansfelder-Pflaster	MP																																																														
Beton-Werbundpflaster	BP																																																														
Hart-Beton-Pflaster	HBP																																																														
Mosaikpflaster	Mo																																																														
Platte-Rille	PR																																																														
Sand	S																																																														
Schlacke	Sl																																																														
Splitt	Sp																																																														
Schotter	So																																																														
Rasen	Ras																																																														
Bordkanten	Abkürzung																																																														
Berliner-Bord	Bln-Bord																																																														
Bitumen-Bord	Bit-Bord																																																														
Beton-Bord	B-Bord																																																														
Granit-Bord	G-Bord																																																														
Rasenkantenstein	Ras-Bord																																																														
Winkelbord																																																															
550mm hoch	GBL 550																																																														
650mm hoch	GBL 650																																																														
650mm hoch-gem. DIN 483	GBL 650B																																																														

Zust.	Datum	Bearbeiter	Änderung	Gepüft	Datum										
Ortsbezeichnung Bln.-Treptow-Köpenick															
Bauteil Straßenbahnstreckenerneuerung - Dörfeldstraße - von Adlergestell bis Wassermannstraße															
				Lage: Soldner 88 Höhe NHN; Januar 2019											
Nachweis der Profilverfreiheit:			Bearbeitet: 08/2023	Gezeichnet: 08/2023											
Datum	Name	Deckblatt vorhanden:	Sonnenberg	Sonnenberg											
Geprüft:			Schübler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH												
Freigegeben:			Greifswalder Straße 80 A 10405 Berlin Tel. 030/42106-0 Fax 030/42106-301												
Einverstanden:			Leistungsphase HOAI												
Betriebsleiter			<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> </table>			1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5											
BERLINER VERKEHRSBETRIEBE (BVG) Bereich Infrastruktur Bautechnische Anlagen Straßenbahn			Planfeststellung												
Vorläufige Zeichnungsnummer: 01 / 01			<table border="1"> <tr> <th>Ortlichkeit</th> <th>Planart</th> <th>Zahl-Nr.</th> <th>Blatt</th> <th>Zustand</th> </tr> <tr> <td>5,9,6,1</td> <td>0,0,0</td> <td>0,1</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> </table>			Ortlichkeit	Planart	Zahl-Nr.	Blatt	Zustand	5,9,6,1	0,0,0	0,1	0,0	0,0
Ortlichkeit	Planart	Zahl-Nr.	Blatt	Zustand											
5,9,6,1	0,0,0	0,1	0,0	0,0											
Maßstab: 1:1000															

14.274_Tram_Doerfeldstrasse_waldstr/hs/Stempel1.PLT/13.11.23