



Legende:

Planfeststellung
sonstige Planungen
Bestand
Rückbau
NBS 59R2 A 150
Bahnhofstrasse
Planfeststellung
sonst. Planung
Bestand
Oberleitungsmast/Wandanker
Nummerierung Oberleitungsmast
LSA-Mast mit Signalgebern
ÖB-Mast

Neues Berliner Straßenbahngleis:
59R2 auf Zweiblockschwellen verspannt
im 150 cm Abstand, Asphalt

Legende Bestand

Verkehrsschild	Ø 0,68	Schacht (rund)	Befestigungsart	Abkürzung
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Asphalt	A
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Beton	B
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Platte-Beton	PB
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Platte-Granit	PG
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Platte-Kunststein	PK
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Platte-Großwand	PGW
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Gleisramppe	GTP
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Groß-Plaster	GP
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Klein-Plaster	KP
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Mandelfeld-Plaster	MP
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Beton-Verband-Plaster	BP
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Hart-Beton-Plaster	HBP
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Mosaikplaster	Mo
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Platte-Rile	PR
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Sand	S
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Schläcke	Sl
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Spill	Sp
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Schotter	So
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Rasen	Ras
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Bordkanten	Abkürzung
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Berliner-Bord	Bl-Bord
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Blumen-Bord	Bl-Bord
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Beton-Bord	B-Bord
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Granit-Bord	G-Bord
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Rasenkantenstein	Ras-Bord
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	Winkelbord	Winkelbord
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	500mm hoch	GBL 550
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	600mm hoch	GBL 600
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	650mm hoch	GBL 650
Verkehrszeichen	0,70	Schacht (eckig)	gem. DIN 481	GBL 650B

Hinweise zu den Urheberrechten:
Geobasisdaten: Berliner Verkehrsbetriebe (BVG)
Fachdaten: DB ProjektBau GmbH

Zust.	Datum	Bearbeiter	Änderung	Geprüft	Datum
Ortsbezeichnung: Berlin Friedrichshain-Kreuzberg/Lichtenberg					
Bauteil: Straßenbahn - Neubaustrecke Ostkreuz von der Boxhagener Straße bis zur Karlshorster Straße					
Geprüft:	23.11.2017	VBI-BA 22	gezeichnet: Meizner	Bearbeitet:	10.11.2017 Hi/En
Freigegeben:	23.11.2017	VBI-BA 2	gezeichnet: Heinke	Gezeichnet:	10.11.2017 Ko
Der Betriebsleiter Straßenbahn		Bauherr Infrastruktur		Könnertstraße 31 01067 Dresden Tel. (0351) 48 2 31 00 Fax (0351) 48 2 31 09	
gezeichnet: Klinger		gezeichnet: Kutscher		Leistungsphase: HOAI 1 2 3 4 5	
Planfeststellung					
Datum: 23.11.2017					
BERLINER VERKEHRSBETRIEBE (BVG) Bereich Infrastruktur Bautechnische Anlagen Straßenbahn					
Vorläufige Zeichnungsnummer: 3 / 1					
Maßstab: 1:500					
560707301000					