



Legende			
	Verkehrsschild		Schacht (rund)
	Verkehrsschild		Schacht (eckig)
	Schienenstiel		Ablauff (Gully)-fries
	Schienenschiene (SSA)		Unterflurhydrant
	Sensor (SSA)		Wasserschleier
	Weichenantrieb		Kleinfeldpflaster
	Weichenheizung (WSH)		Hart-Beton-Pflaster
	Weichenempfangsanlage (WEA)		Mooskafpflaster
	Gleisende (GE)		Sand
	Lichtsignal An-Abmeldung (LSA)		Schlacke
	Schienen- und Gleisverbinder		Splitt
	Schwellenanker		Schutzraster
	Zwangsschaltzeichen		Überdachung
	Halteplan		Wartehallen
	Grenzzeichen		Treppe
	Leuchtsäule bzw. Einfachhaltestelle		Bordkanten
	Stahlbetonmast		Berliner-Bord
	Stahlrohrmast		Blumen-Bord
	Stahlgittermast		Beton-Bord
	Stahlgittermast		G-Bord
	Stahlgittermast		Rasenkantenstein
	Stahlgittermast		Winkelbord
	Stahlgittermast		550mm hoch
	Stahlgittermast		650mm hoch
	Stahlgittermast		850mm hoch
	Stahlgittermast		1234mm hoch
	Stahlgittermast		Höhenfestpunkt
	Stahlgittermast		Lagefestpunkt (Stadt)
	Stahlgittermast		Grenzpunkt
	Stahlgittermast		LSA-Steuerung
	Stahlgittermast		Schaltschrank (DKV)
	Stahlgittermast		Kabelschacht
	Stahlgittermast		Sicherungspunkt
	Stahlgittermast		Gleisfestpunkt

Zust.	Datum	Bearbeiter	Änderung	Geprüft	Datum
Ortsbezeichnung: Berlin Mitte					
Bauteil: Straßenbahnneubaustrecke Turmstraße von Hauptbahnhof bis U-Bahnhof Turmstraße					
Nachweis der Profilfreiheit: <input type="checkbox"/> Bearb.: 11.02.2019 Gezeichnet: 18.12.2019					
Datum: <input type="text"/> Name: <input type="text"/> Deckblatt vorhanden: <input type="checkbox"/> Schmitz: <input type="checkbox"/> Bartsch: <input type="checkbox"/>					
Geprüft: <input type="text"/>					
Freigegeben: <input type="text"/>					
Einverstanden: <input type="text"/>					
Leistungsfähigkeit: <input type="text"/>					
Entwässerungskonzept - Einzugsgebiete					
Vorläufige Zeichnungsnummer: Lageplan 10					
Maststab: 1:250 5.16.17.25 0.0					
BVG BERLINER VERKEHRSBETRIEBE (BVG) Bereich Fahrbahn Bautechnische Anlagen Straßenbahn					