



SU 4 "Str. 6070"
 Bauwerk im Zuge der TVO über
 DB-Strecke 6070

Bau-km 5+560,738
 K/W = 24,95 gon LW ≥ 6,90 m
 LH ≥ 6,30 m
 BzG = -

C/3.09
 Kabelkanal DB
 SU4

312.115
 5+545 - 5+620
 Einbaueinrichtung DB-9

Aufstellfläche für
 Sonderfahrzeuge

Anpassungsbereich
 nach Herstellung BV SU4

Anpassungsbereich
 nach Herstellung Stützwand

Transseverhaltung
 E/308 5.01 S/NB Beleuchtung
 E/307 2.01 ITDZ
 E/302 2.01 Vodafone
 E/305 2.01 Allander
 E/304 2.01 Versatel
 Kabeltrasse
 3x3 Leerrohre

Nahverkehrstangente (NVT) Stand 10/2021

Achsenverlauf idealisiert

Zeichenerklärung

vorhanden	geplant	
		EWB Berliner Wasserbetriebe
		EWB Regenwasserkanal
		EWB Schmutzwasserkanal
		EWB Abwasserdruckleitung
		NBB Netzgesellschaft Berlin Brandenburg mbH & Co KG Gasleitung
		SNB Stromnetz Berlin GmbH Beleuchtung
		Schätz Transmissions GmbH
		Vattenfall Europe Netzevice GmbH E-Leitung
		Deutsche Telekom Technik GmbH mit mindestens einem Rohr
		Deutsche Telekom Technik GmbH Kabel erledigt
		Deutsche Telekom Technik GmbH Kabel erledigt
		Vodafone D2/ Vodafone Anzor
		Vodafone D2/ Vodafone Kabel Deutschland GmbH
		1&1 Versatel Deutschland GmbH Datenkabel
		Allander Stadlicht GmbH LSA Kabel
		BVG (Tram) Kabeltrasse
		BVG (U-Bahn) Kabeltrasse
		Deutsche Bahn (DB) Kabeltrasse
		ITDZ IT-Dienstleistungszentrum GmbH
		Rückbau vorh. Leitung
		Leitung Stillgelegt
		Schutzrohr
		Leerrohr
		Berliner Feuerwehr
		Lichtwasserentnahmestelle
		Grundwassermessstelle
		Eigentum des Landes Berlin
		Grundwassermessstelle
		Eigentum der Berliner Wasserbetriebe

Beleuchtung

	Ansatzleuchte mit Einfachausleger
	Ansatzleuchte mit Doppelausleger
	Aufsatzleuchte
	Doppelansatzleuchte
	Aufsatzleuchte (unter Bauwerk)
	Doppelansatzleuchte (unter Bauwerk)

Regelungsverzeichnis

E/300.1.01	Nr. im Regelungsverzeichnis
------------	-----------------------------

Hinweis

	Darstellung in Unterlage 19.1		Bauvorhaben Dritter (nachrichtliche Darstellung)
	Baumfällung		Waldrodung

Nr.	Art der Änderung	Datum	Bearbeiter	Vorbereiter

Gruppen: Senatverwaltung für Stadtentwicklung und Wohnen; Abteilung II Geoinformation und Vermessung; Referat II D - Februar 2018 und Nachvermessungen; Legende: Solitär; B; Höhenbezug: DHHN 1916

Strassen und Straßenüberführungen:	Datum	Name
GRASSL	29.09.2023	ISI
BERLIN	29.09.2023	JRI
BERLIN	29.09.2023	MB
BERLIN	29.09.2023	MSR

Strassen und Straßenüberführungen:	Datum	Name
BERLIN	29.09.2023	Renner
BERLIN	29.09.2023	Frank

PLANFESTSTELLUNG

Raumverteilungsplan	Unterlage	Blatt	Maßstab	Form
km 5+515,000 bis 6+020,000	16.1	12	1:500	136,0 x 99,4

Wetterbau der TVO - Tangentialverbindung Ost

Berlin - Tietbow/Köpenick, Lichtenberg, Marzahn/Hellersdorf	Bau-km 0+000,0 bis 7+220,0
Antragsteller: Senatverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt	Der Plan hat vom Senat der Stadt Berlin am 29.09.2023 die Genehmigung erhalten
Berlin, den 29.09.2023	Datum
Antragungsbehörde:	Planfeststellungsbehörde: