



Zeichenerklärung

Verkehrsführung	Planung	
	Baufeld Straßen- und Gleisbau	
	Baufeld Vollsperrung MIV	
	Unterphase - Baufeld nur zeitweise	
	Baufeld Omsewitzer Graben	
	Baufeld Gleisbau DB AG	
	bereits fertiggestellt	
	Fußgängerführung	
	Fußgängerquerung	
	prov. Fußgängerführung wechselnd durch Baufeld	
	MIV	
	Sicherheitsstreifen	
	prov. Überfahrten	
	Straßenbahn	
		Planung Straßen- und Gleisbau
		Planung DB AG Eisenbahnüberführung (nachträgliche Übernahme) - Bestandteil des Planfeststellungsverfahrens-
		prov. Fahrleitungsmast
		prov. Fahrleitung
		geplanter Mischwasserkanal

Anmerkung: SE_01 ohne Straßenbahnspernung

	m g p gille + partner Verkehrsbauingenieure Konstruktiver Ingenieurbau Hübnerstraße 27 01157 Dresden Tel.: (0351) 4 78 88-0 E-Mail: info@mgp-dresden.de		DB Engineering & Consulting GmbH Region Deutschland Südost Nossener Brücke 8 01187 Dresden	bearbeitet: 10/2020 gezeichnet: 10/2020 geprüft: 30.10.2020	Athenstaedt Be Gille
	Projekt-Nr. 1910				

	Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Postfach 12 00 20, 01001 Dresden St. Petersburger Straße 9, 01069 DD		Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Bereich Engineering - Postfach 10 99 55, 01078 Dresden		DB Netz AG Regionalbereich Südost Produktionsdurchführung Dresden I.NP-SO-D-DRE(P) Schweizer Straße 3a 01069 Dresden
--	--	--	---	--	--

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung: Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt		Unterlage / Blatt-Nr.: 16.8/1	
Straße: B6 Station:		Verkehrsführung während der Bauzeit Phase 1.1 - 4 WOCHEN Maßstab: 1:1000	
PROJIS-Nr.:		Äußerer Stadtring West Dresden - HA 5 Hamburger Straße zwischen Alte Meißner Landstraße und Weißeritzbrücken einschließlich EU-Bauwerk km 2,182 mit Haltepunkt Dresden-Cotta (Strecke 6248)	
aufgestellt: Straßen- und Tiefbauamt Dresden, 02. November 2020 Simone Prüfer Amtsleiterin Straßen- und Tiefbauamt			

Blattgröße: BG

02.10.20 1910-Z VE_VFBau.PLT 16-8-01_VFBau_01-1