

Die endgültigen Festlegungen zu Art und Standorten der neuen
Oberleitungs-Mastanlagen erfolgt in der Ausführungsplanung.

Legende:

- Bestand
- Neubau/Änderung
- Rückbau
- äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
- tangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)

 m g p gille + partner Verkehrsingenieure Konstruktiver Ingenieurbau Hübnerstraße 27 01187 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	Keßler
			gezeichnet:	10/2020	Kürschner
			geprüft:	30.10.2020	Hänsel
		Projekt-Nr.			1910

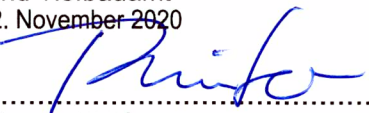
 Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Postfach 12 00 20, 01001 Dresden St. Petersburger Straße 9, 01069 DD	 Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Bereich Engineering - Postfach 10 09 55, 01079 Dresden	 DB Netz AG Regionalbereich Südost Produktionsdurchführung Dresden I.NP-SO-DRE(P) Schweitzer Straße 3b 01069 Dresden
---	--	--

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung: Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Straße: B6 Station: PROJIS-Nr.:		Unterlage / Blatt-Nr.: 25.6.4 / 2 Ansicht Bahnsteig 2 (1 analog) Maßstab: 1:200
---	--	--

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	
---	--

Ansicht bahnrechts , Blick aus Nordost M 1:200

