



Schleppkurven

- Sattelzug
- Gelenkbus
- 15m-Bus
- 3-achsiges Müllfahrzeug
- Transporter

1. Tektur

Lagebezug: RD 83	entst.: Ingenieurbüro Dresden Henke-Hofmann GmbH	Höhenbezug: DHHN 92
Grundplan Grundriss	terrestrische Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungsmessungen 2014, 2015 und 2016	
Grundplan Kataster	6. Staatsbehörden-Gedächtnisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN), Landesvermessung Dresden, Stand Januar 2016	

Generalplaner:	Arbeitsgemeinschaft	Datum	Name
Bit	EIBS	06/2020	Müller
Dresden, den 26.06.2020		gezeichnet:	Müller
		geprüft:	Weiße
		Projekt-Nr.:	22.8651/02

Vorbereitender:	Dresdner Verkehrsbetriebe AG	Landeshauptstadt Dresden
	Center Infrastruktur	Geschäftsbereich: Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften
		Strahlen- und Tiefbauamt
		Tel.: 03514867-2138

1	Entfall Rampe zw. Budapester Str. und Zeickauer Str., Ersatz durch Aufzug, Anpassung Fahrlinie	07/2022	Müller
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt:	Unterlage / Blatt-Nr.:	23.2 / 1a
Schleppkurven	Plancode:	
Strasse: Nossener Brücke/Nürnberger Straße	Maßstab:	1:500
Station: 0+008 bis 1+478		

2020 Stadtbahn Dresden

Stadtbahn 2020
Teilabschnitt 1.2
Nossener Brücke / Nürnberger Straße

22. Juli 2022

ausgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG
Center Infrastruktur

Sieffert
Vorgesetzter

V. Zimmermann
Verantwortlich

AWARDON: T4, 20.08.2020, T4.1, 2.08.2020, Dokument-Nr. 39338, Ver. 3