

**Schleppkurven**

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

Lagebezug: RD 83	Höhenbezug: DHHN 92
Grundplan Grundriss	erstellt: Ingenieur-Vermessung Dresden Henke-Hofmann GmbH
terrestrische Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungsvermessungen 2014, 2015 und 2016	Herausgeber: Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)
Grundplan Kataster	
© Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN), Landeshauptstadt Dresden, Stand Januar 2019	

Planverfasser:		Datum	Name
 INGENIEURBÜRO KOMPLEXER VERKEHRSS- & TIEFBAU	bearbeitet	06/2020	Wei
	gezeichnet	06/2020	Wei
	geprüft	26.06.2020	MLE(EIBS)
IBK Dresden GmbH Kesselsdorfer Straße 88 01159 Dresden Telefon +49 (351) 429 070 Telefax +49 (351) 429 073 3 E-Mail: buero@ibk-dresden.net Internet: www.ibk-dresden.net			


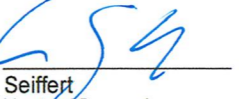

Generalplaner:	Arbeitsgemeinschaft		Datum	Name
 Bit Planungsgruppe Brücken-, Ingenieur- und Tiefbau PartGmbH Zachoner Ring 9 01723 Kesselsdorf Tel. (0351) 46510 Fax. (0351) 46513000	 EIBS Entwurfs- und Ingenieurbüro Straßenwesen GmbH Bernhardstraße 92 01187 Dresden Tel. (0351) 46510 Fax. (0351) 46513000	bearbeitet		
		gezeichnet		
		geprüft		
Dresden, den		Projekt-Nr.: 22.8681/02		

Vorhabenträger:	 Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Engineering - Tel.: 0351/857-2136	 Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel.: 0351/4880
-----------------	--	---

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
1	Entfall Rampe zw. Budapester Str. und Zwickauer Str., Ersatz durch Aufzug, Anpassung Fahrleitung	07/2022	Weiß

FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt: Schleppkurven	Unterlage / Blatt-Nr.: 23.2 / 4a
Plancode:	
Maßstab:	1:500
Straße: Nossener Brücke/Nürnberger Straße Station: 0+008 bis 1+878	

 2020 Stadtbahn Dresden Neue Wege mit der Tram	Stadtbahn 2020 Teilabschnitt 1.2 Nossener Brücke / Nürnberger Straße
aufgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur  Seiffert Vorstand Personal	22. Juli 2022  V. Zimmermann Centerleiter T4

1. Tektur