

Sichtweiten

Sichtfelder gemäß RAS 06

freizuhaltenes Sichtfeld Kfz

freizuhaltenes Sichtfeld Fußgänger

Sichtflächen gemäß BÜV NE

freizuhaltende Sichtfläche Kfz



freizuhaltende Sichtfläche Fußgänger

1. Tektur

Lagebezug: RD 83	Hohenbezug: 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
	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	bearbeitet 06/2020	Weiß
		gezeichnet 06/2020	Weiß
		geprüft 26.06.2020	MLE(EIBS)


Generalplaner:	Arbeitsgemeinschaft		Datum	Name
	Planungsgruppe Brücken-, Ingenieur- und Tiefbau PartDomb Zöhlener Ring 8 01123 Dresden Tel. (0351) 1481 1000		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	

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

FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt:	Unterlage / Blatt-Nr.: 5.2 / 4a
Sichtweiten	Plancode:
Straße: Nossener Brücke/Nürnberger Straße	Station: 0+008 bis 1+878
	Maßstab: 1:500

	Stadtbahn 2020 Teilabschnitt 1.2 Nossener Brücke / Nürnberger Straße
aufgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur	22. Juli 2022 V. Zimmermann Centerleiter T4
Seifert Vorstand Personal	