



Sichtweiten
Sichtfelder gemäß RAS 06

freizuhaltendes Sichtfeld Kfz

freizuhaltendes Sichtfeld Fußgänger

Sichtflächen gemäß BÜV NE

freizuhaltende Sichtfläche Kfz

freizuhaltende Sichtfläche Fußgänger

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									
Generalplaner: Arbeitsgemeinschaft Bit EIBS		Datum: 06/2020	Name: Müller								
bearbeitet: 06/2020		gezeichnet: 06/2020	Müller								
geprüft: 26.06.2020		geprüft: 26.06.2020	Weiß								
Projekt-Nr.: 22.8681/02											
Vorhabenträger: DVB Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Engineering Tel.: 0351/857-2136		Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel.: 0351/4880									
<table border="1"><thead><tr><th>Nr.</th><th>Art der Änderung</th><th>Datum</th><th>Zeichen</th></tr></thead><tbody><tr><td colspan="4">FESTSTELLUNGSENTWURF</td></tr></tbody></table>				Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen	FESTSTELLUNGSENTWURF			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen								
FESTSTELLUNGSENTWURF											
Inhalt: Sichtweiten		Unterlage / Blatt-Nr.: 5.2 / 2									
Straße: Nossener Brücke/Nürnberger Straße		Station: 0+008 bis 1+878									
Maßstab: 1:500											
aufgestellt: 2020 Stadtbahn Dresden Neue Wege mit der Tram		Stadtbahn 2020 Teilabschnitt 1.2 Nossener Brücke / Nürnberger Straße									
aufgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur Hemmersbach		15. JULI 2020 Hemmersbach									