



Planung	Einschnittabschätzung Kabel mit Auftragskom- plex und Bänderstruktur Fahrbahn mit Achse Zufahrt mit Bänderstruktur Rodweg Haltebereich Besonderer Bahnkörper Rosengasse Entwässerungsrinne/-mulde Bauwerk Grünfläche Trennstellen/Verkehrsweg Anpassungsbereiche Stützpunkt Planung Dritter	Bestandsdaten	Gemarkungsgrenze Funktionsgrenze Bestandsdaten <b>Beplanung</b> Baum Bestand aus Vermessung/Kartierung LBP Baumfällung Neupflanzung <b>Haltestellenausrüstung</b> Fahrgastunterstand Stützpunkt Papierkorb DP Fahrkartenautomat Fahrradabstell- haltestelle Gefälle Schallschranke <b>Ausstattung</b> Fahrradabstell- haltestelle mit Nummer Stützpunkt eigenen Mast o./m. Ausleger Stützpunkt unter Brücke (Philips Urban Sky) Stützpunkt LSA-Auslegermast LSA-Normmast/Kombimast Nr. LSA-Mast / Kombimast
Sonstiges	Rückbau Denkmalschutz Bauabgrenzung Bauabgrenzung Bauabgrenzung		
Entwässerung geplant	Stützpunkt Muldenablauf Linienentwässerung Schienenent- wässerungskosten neu		

#### LEGENDE Medien Bestand Telekom:

Telekom Freileitung	Telekom Erdkabel	Telekom Kanal
Telekom Freileitung	Telekom Erdkabel	Telekom Kanal
Telekom Freileitung	Telekom Erdkabel	Telekom Kanal

#### LEGENDE Medien Planung Telekom:

Telekom	Rückbau TK-Leitungen	Rückbau Leitungen
Telekom	Rückbau TK-Leitungen	Rückbau Leitungen
Telekom	Rückbau TK-Leitungen	Rückbau Leitungen

#### LEGENDE Medien Bestand Kabel Deutschland:

Kabel Deutschland	Kabelkanal Deutschland
Kabel Deutschland	Kabelkanal Deutschland

#### LEGENDE Medien Planung Kabel Deutschland:

Kabel Deutschland	Rückbau Leitungen
Kabel Deutschland	Rückbau Leitungen

#### LEGENDE Medien Bestand Vodafone:

Vodafone Fahrtrasse
Vodafone Fahrtrasse

#### LEGENDE Medien Planung Vodafone:

Vodafone
Vodafone

#### LEGENDE Medien Bestand Tele Columbus:

Tele Columbus Erdkabel	Tele Columbus Kanal
Tele Columbus Erdkabel	Tele Columbus Kanal

Lagebezug: RD 83	Höhenbezug: DHHN 92
Grundplan Grundris	erstellt: Ingenieurbüro Vermessung Dresden
Verstärkung Vermessung vom Juni 2013, Ergänzung Vermessungen 2014, 2015 und 2016	Herausgeber: Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)
Grundplan Kataster	
© Standardisierte Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN), Landesvermessungsamt Dresden, Stand Januar 2016	

1. Tektur			
Genehmiger:	Arbeitsgemeinschaft	Datum	Name
<b>Bit</b> Dresden, den 03.07.2020	<b>EIBS</b> Eisenbahn- und Ingenieurbau Gesellschaft mbH Dresden	bearbeitet	07/2020 Gal
		gezeichnet	07/2020 Sch
		geprüft	07/2020 Kum
		Projekt-Nr.:	22.8681/02

Vorbereiter:	Dresdner Verkehrsbetriebe AG	Landesvermessungsamt Dresden
<b>DVB</b>	Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur Tele: 0351 4880-2136	Landesvermessungsamt Dresden Geschäftsbereich Stadterweiterung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tele: 0351 4880

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
1	Entfall Rampe zw. Busdepot Str. und Zeilkauser Str. Ersatz durch Aufzug, Anpassung Fahrbahn	07/2020	Gal

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt:	Unterlage / Blatt-Nr.: 16.3.12 / 8a
Spartenplan Telekommunikation	Plancode:
Straße: Nossener Brücke / Nürnberger Straße	Maßstab: 1:250

2020 Stadtplan Dresden	Stadtbahn 2020 Teilabschnitt 1.2 Nossener Brücke / Nürnberger Straße
------------------------	--

ausgeführt:	22. Juli 2022
Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur	K. Zimmermann Sachverständiger
Sigbert Vorstand Personal	