



Planung	Einschnittabschlag Gelände mit Aufmaßskizze Kellerrand und Bordstein Fahrbahn mit Achse Zufahrt mit Bordstein Dammabschlag Radweg Haltestellenbereich Besondere Bahnkörper Rasengras Entwässerungsrinne/-mulde Bankett Grünfläche Trennstreifen/Verkehrsweg Anpassungsbereiche Stützmauer Gelände Planung Dritter	Bestandsdaten Gemarkungsgrenze Flurstücksgrenze Bestandsdaten Bepflanzung Baum Bestand aus Vermessung/Kartierung LBP Baumfällung Neupflanzung Haltestellenausrüstung Fahrgastunterstand Stützgruppe Papierkorb DPI Fahrkartenautomat Fahrradbügel Haltestelleneinrichtung Geländer Schallschranke Ausstattung Fahrradständer mit Nummer Straßenleuchte Bauzeitlich im Betrieb Straßenleuchte unter Brücke (Philips Urban Sky) Straßenleuchte Silber-Schalter LSA-Auslegermast LSA-Normmast/Kombimast Nr. LSA-Mast / Kombimast
Sonstiges	Rückbau Denkmalschutz Bebauungsplan Baubereich Baufeldgrenze	
Entwässerung geplant	Strassenablauf neu Muldenablauf Linienentwässerung Schienenent- wässerungskästen neu	

LEGENDE Medien Bestand Telekom:

Telekom Freileitung	Telekom Erdkabel	Telekom Kanal
Telekom Betonstahlschleife	Telekom Betonstahlschleife	Telekom a.B.

LEGENDE Medien Planung Telekom:

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

LEGENDE Medien Bestand Kabel Deutschland:

Kabel Deutschland	Kabelkanal Deutschland
-------------------	------------------------

LEGENDE Medien Planung Kabel Deutschland:

Kabel Deutschland	Rückbau Leitungen
-------------------	-------------------

LEGENDE Medien Bestand Vodafone:

Vodafone Rohrtrasse

LEGENDE Medien Planung Vodafone:

Vodafone

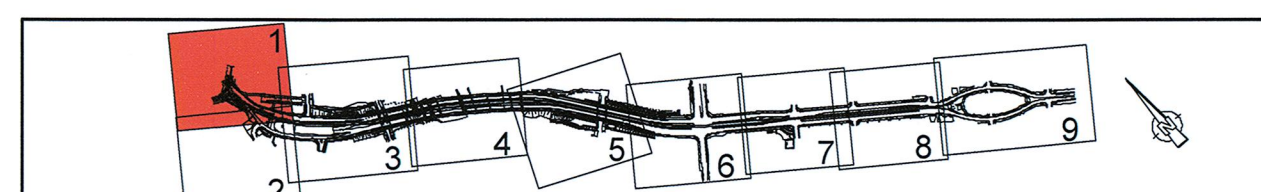
LEGENDE Medien Bestand Tele Columbus:

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

Lagebezug: RD 83 Grundplan: Grundriss Vermessung: Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungsmessungen 2014, 2015 und 2016 Grundplan: Kataster	erstellt: Ingenieur-Vermessung Dresden Henne-Hoffmann GmbH Herausgeber: Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)	Höhenbezug: DHHN 92
--	--	---------------------

Generalplaner: Bit Dresden, den 03.07.2020	Arbeitsgemeinschaft EIBS Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur Engineering Tel. 0351/857-2136	Datum Name bearbeitet gezeichnet geprüft Projekt-Nr.: 22.868/102
---	---	---

Vorbereiter: DVB Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur Engineering Tel. 0351/857-2136	Landesbeauftragter Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel. 0351/48800
---	---



Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
-----	------------------	-------	---------

FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt: Spartenplan Telekommunikation	Unterlage / Blatt-Nr.:	16.3.12 / 1
	Plancode:	
	Maßstab:	1:250
Straße: Nossener Brücke / Nürnberger Straße Station: 0+008 bis 1+478		

2020 Stadt Dresden	Stadt Dresden	Stadt Dresden
--------------------------	------------------	------------------

aufgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur Henne-Hoffmann GmbH Herausgeber: Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)	1. JULI 2020 Henne-Hoffmann GmbH Herausgeber: Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)
---	---