



Planung

Einschnittsböschung
Gehweg mit Aufmerksamkeitsfeld und Bordabsenkung
Fahrbahn mit Achse
Zufahrt mit Bordabsenkung
Dammböschung
Planung Dritter

Leitungsbestand

MW Leitung SEDD
MW Leitung a.B.
Straßenentwässerungskanal
Grundstücksentwässerung Privat
RW Leitung SEDD

Kanalplanung SEDD

(nachrichtliche Darstellung)
Mischwasserkanal mit Kontrollschacht
Rückbau vorh. MW-Kanal

Entwässerung geplant

Straßenablauf in Bord-/Pendelrinne mit Anschluss an Vorflut
Straßenablauf mit Seitenaufsatz mit Anschluss an Vorflut
Linienentwässerung
Schienenentwässerungskästen
Muldenablauf mit Anschlusskanal
Straßenentwässerungskanal mit Kontrollschacht
Brückenentwässerungskanal
Gleisdränage MP 200 mit Kontrollschacht
Straßendränage TP 100
Straßenentwässerungskanal bauzeitlich mit Kontrollschacht

Ausstattung

Fahrleitungsmast
Straßenleuchte auf Kombi-/eigenem Mast o./m. Ausleger
Straßenleuchte unter Brücke (Philips Urban Sky)
Straßenleuchte Siteco Sistellar
LSA-Auslegermast
LSA-Normalmast/Kombimast
Nr. LSA-Mast / Kombimast
Geländer
Zaun

Bepflanzung

Baum Bestand aus Vermessung/Kartierung LBP
Baumfällung
Neupflanzung

Sonstiges

Rückbau
Denkmalschutz
Baububzone
Baufeldgrenze
Achsen (Widerlager/Stützen/Raumfugen) für Ingenieurbauwerke

Mediendüker

Mediendüker mit Start- und Zielgrube (nachrichtliche Darstellung)

1. Tektur

Lagebezug: RD 83 Höhenbezug: DHN 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 2010

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

Generalplaner:	Arbeitsgemeinschaft Bit Planungsgruppe Brücken-, Ingenieur- und Tiefbau Parti2mb3 Dresdner Verkehrsbetriebe AG Postfach 10155 10115 Dresden Tel. 0351 1657-2136 Fax 0351 1657-2135	Datum Name
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	Weißer
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt:	Unterlage / Blatt-Nr.: 8 / 4a
Lageplan der Entwässerungsmaßnahmen	Plancode:
Straße: Nossener Brücke/Nürnberger Straße Station: 0+008 bis 1+878	Maßstab: 1:500

2020 Stadtbahn Dresden
Urban Village mit der Tram

Stadtbahn 2020
Teilabschnitt 1.2
Nossener Brücke / Nürnberger Straße

aufgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur <i>Geprüft</i> Vorgesand Personal	22. Juli 2022 <i>V. Zimmermann</i> Centerleiter T4
--	---

22_8681_SB2020-TA1-2-LA_3_WIE09_A_P1T08_4 30.06.22