

Planung

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

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
- Gleisdrainage MP 200 mit Kontrollschacht
- Straßendrainage 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

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

Bepflanzung

- Baum Bestand aus Vermessung/Kartierung LBP
- Baumfällung
- Neupflanzung

Sonstiges

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

Mediendüker

- Mediendüker mit Start- und Zielgrube (nachrichtliche Darstellung)

Planung

H = 20 000 m

-2,000 % 432,50 m 1,821 % 789,22 m

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

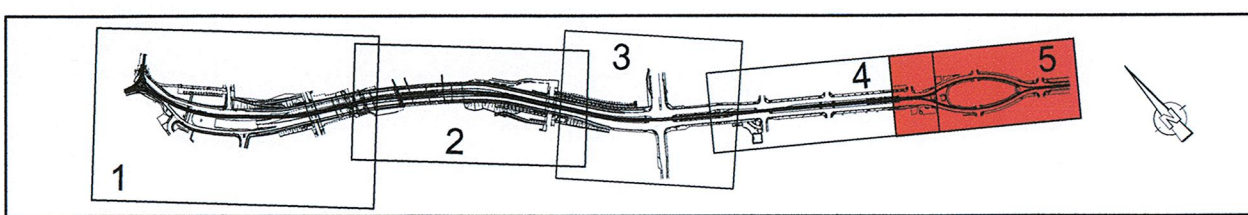
Gradientenhochpunkt Gradiententiefpunkt

Lagebezug: RD 83		Höhenbezug: DHNN 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 Wei
		gezeichnet	06/2020 Wei
		geprüft	26.06.2020 MLE(EBS)

Generalplaner:		Datum	Name
 Planungsgruppe Brücken-, Ingenieur- und Tiefbau Dresdner Str. 77 01465 Rathenow Tel. 0351 1807710 Fax 0351 1808417		bearbeitet	
		gezeichnet	
		geprüft	
Dresden, den		Projekt-Nr.: 22.8681/02	

Vorhabenträger:		Landeshauptstadt Dresden	
 Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Engineering - Tel.: 0351/857-2136		 Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel.: 0351/4880	



Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt:	Unterlage / Blatt-Nr.: 8 / 5
Lageplan der Entwässerungsmaßnahmen	
Straße: Nossener Brücke/Nürnberg Straße Station: 0+008 bis 1+878	
Plancode:	
Maßstab:	1:500

Stadtbahn 2020
Teilabschnitt 1.2
Nossener Brücke / Nürnberger Straße

aufgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur	15. JULI 2020 Hemmersbach	15. JULI 2020 Hemmersbach
--	------------------------------	------------------------------