



Planung

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

H = 20 000 m
-2,000 %
432,50 m
1,821 %
789,22 m

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrichtungshalbmeser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
Gradientenhochpunkt
Gradiententiefpunkt

Entwässerungsgeplant

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
Straßenentwässerungskanal bauteilzeitlich mit Kontrollschacht

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
Baubutzone
Baufeldgrenze
Achsen (Widerlager/Stützen/Raumfugen) für Ingenieurbauwerke

Mediendüker

Mediendüker mit Start- und Zielgrube (nachrichtliche Darstellung)

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

Lagebezug: RD 83
Grundplan Grundriss
terrestrische Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungvermessungen 2014, 2015 und 2016
Grundplan Kataster
© Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN), Landeshauptstadt Dresden, Stand Januar 2019

Hohenbezug: DHNN 02
erstellt:
Ingenieur-Vermessung Dresden
Henke-Hofmann GmbH
Herausgeber:
Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)

Planverfasser:
I3K
INGENIEURBÜRO
KOMPLEXE VERKEHRSAUSGESTALTUNG
BfK Dresden GmbH
Kesselsdorfer Straße 88 01159 Dresden
Telefon +49 (0)31 428 070
Telefax +49 (0)31 428 073
E-Mail: buero@dresdner-veb.de
Internet: www.dvb-dresden.net

Datum
Name
bearbeitet
08/2020
Wei
gezeichnet
08/2020
Wei
geprüft
28.06.2020
MLE(EBS)

Generalplaner:
Arbeitsgemeinschaft
Bit
EIBS
Dresden, den

Datum
Name
bearbeitet
gezeichnet
geprüft
Projekt-Nr.: 22.6681/02

Vorbereitender:
DVB
Dresdner Verkehrsbetriebe AG
Center Infrastruktur
- Engineering -
Tel.: 0351/687-2136

Dresden
Landeshauptstadt Dresden
Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau,
Verkehr und Liegenschaften
Straßen- und Tiefbauamt
Tel.: 0351/4980

Nr. Art der Änderung Datum Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt:
Lageplan der Entwässerungsmaßnahmen

Unterlage / Blatt-Nr.: 8 / 3
Plancode:
Maßstab: 1:500

Straße: Nossener Brücke/Nürnberger Straße Station: 0+008 bis 1+878

2020 Stadtbahn
Dresden

Stadtbahn 2020
Teilabschnitt 1.2
Nossener Brücke / Nürnberger Straße

aufgestellt:
Dresdner Verkehrsbetriebe AG
Center Infrastruktur
Hemmerbach
15. JULI 2020
Manusch