



Planung

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

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

Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmessern, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt
Gradientenhochpunkt
Gradiententiefpunkt

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

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)

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, Ergänzungsvermessungen 2014, 2015 und 2016
Grundplan Kataster
© Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN), Landeshauptstadt Dresden, Stand Januar 2019

Höhenbezug: DHHN 92
erstellt:
Ingenieur-Vermessung Dresden
Henke-Hofmann GmbH
Herausgeber:
Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)

Planverfasser:
IBK Dresden GmbH
INGENIEURBÜRO
KOMPLEXER VERKEHRSS- & TIEFBAU
IBK Dresden GmbH
Kesselsdorfer Straße 88 01159 Dresden
Telefon +49 (351) 428 070
Telefax +49 (351) 428 073 3
E-Mail: buero@ibk-dresden.net
Internet: www.ibk-dresden.net

Generalplaner:
Arbeitsgemeinschaft
Bit
Planungsgruppe
Brücken-, Ingenieur- und Tiefbau
PartGmbH
Zuckertor Ring
01103 Dresden
Tel. (0351) 4691 1000

Dresden, den

Vorhabenträger:
Dresdner Verkehrsbetriebe AG
Center Infrastruktur
- Engineering -
Tel.: 0351/857-2136

Landeshauptstadt Dresden
Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften
Straßen- und Tiefbauamt
Tel.: 0351/46800

bearbeitet
gezeichnet
geprüft

Datum
Name

06/2020
Wei
06/2020
Wei
26.06.2020
MLE(EBS)

Projekt-Nr.: 22.8681/02

1
Entfall Rampe zw. Budapester Str. und Zwickauer Str., Ersatz durch Aufzug, Anpassung Fahrleitung
Nr.
Art der Änderung
Datum
Zeichen

07/2022
Weiße
Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt:
Lageplan der Entwässerungsmaßnahmen

Unterlage / Blatt-Nr.: 8 / 5a
Plancode:
Maßstab: 1:500

Straße: Nossener Brücke/Nürnberg Street Station: 0+008 bis 1+876

2020 Stadtbahn Dresden
Neue Wege mit der Tram

Stadtbahn 2020
Teilabschnitt 1.2
Nossener Brücke / Nürnberger Straße

aufgestellt:
Dresdner Verkehrsbetriebe AG
Center Infrastruktur
aufgestellt:
Dresdner Verkehrsbetriebe AG
Center Infrastruktur

22. Juli 2022
V. Zimmermann
Centerleiter 14