



Planung

Einschnittsböschung
Gelweg mit Aufmerksamkeitsfeld und Bordabsenkung
Fahrbahn mit Achse
Zufahrt mit Bordabsenkung
Dammabstufung
Radweg
Haltestellenbereich
Besonderer Bahnkörper
Rasengleis
Entwässerungsrinne/-mulde
Bankett
Grünfläche
Trennstreifen/Verkehrinsel
Anpassungsbereiche
Stützwall
Planung Dritter

H = 20 000 m
1.821 %
432,50 m
789,22 m

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

Entwässerung geplant

Straßenablauf
Straßenablauf mit Seitenaufsatz
Muldenablauf
Linienentwässerung
Schienenentwässerungskästen

Bepflanzung

Baum Bestand aus Vermessung/Kartierung LBP
Baumfällung
Neupflanzung

Bestandsdaten

Gemarkungsgrenze
Flurstücksgrenze
Bestandsdaten

Haltestellenausstattung

Fahrgastunterstand
Sitzgruppe
Papierkorb
DFI
Fahrkartenautomat
Fahrradbügel
Haltestellenleuchte
Geländer
Schallschranke

Mediendüker

Mediendüker mit Start- und Zielgrube (nachrichtliche Darstellung)

Regelungsverzeichnis

1.1 Nr. im Regelungsverzeichnis

Sonstiges

Rückbau
Denkmalschutz
Bebauungsplan
Baubutzone
Baufeldgrenze
Achsen (Widerlager/Stützen/Raumfugen) für Ingenieurbauwerke
Zaun

Ausstattung

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

Lagebezug: RD 83 Höhenbezug: DHHN 92

Grundplan Grundriss erstellt: Ingenieur-Vermessung Dresden Henke-Hofmann GmbH

terrestrische Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungvermessungen 2014, 2015 und 2016

Grundplan Kataster Herausgeber: Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)

© Staatsbetrieb Geodäsie und Vermessung Sachsen (GeoSN), Landeshauptstadt Dresden, Stand Januar 2019

Planverfasser: **INGENIEURBÜRO** KOMPETENZ VERKEHR & URBAN

IK Dresden GmbH
Kasselerstraße 88 01159 Dresden
Telefon +49 (0)31 420 070
Telefax +49 (0)31 420 073
E-Mail: buero@ik-dresden.net
Internet: www.ik-dresden.net

Datum Name
bearbeitet 09/2020 Wei
gezeichnet 09/2020 Wei
geprüft 17.09.2020 MLE(EIBS)

Generalplaner: **Arbeitsgemeinschaft Bit EIBS**

Planungsgruppe: Brücken-, Ingenieur- und Tiefbau
Entwurf- und Ingenieurleistungen
Strassenwesen, Gas, Wasser, Wärme, Kälte, Sanitär, Haustechnik, Energie, Umwelt, Landschaftsplanung, Fachplanung

Dresden, den bearbeitet Datum Name
gezeichnet
geprüft
Projekt-Nr.: 22.8681/02

Vorbereitender: **DVB** Dresdner Verkehrsbetriebe AG
Center Infrastruktur
Engineering
Tel.: 0351/657-2136

Landeshauptstadt Dresden
Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften
Straßen- und Tiefbauamt
Tel.: 0351/4890

Nr. Art der Änderung Datum Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt: **Lageplan
Regelungsverzeichnis
Verkehrsanlage**

Unterlage / Blatt-Nr.: 11.2.1 / 3

Plancode:

Maßstab: 1:500

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

2020 Stadtbahn Dresden
Neuer Weg mit dem Tram

Stadtbahn 2020
Teilabschnitt 1.2
Nossener Brücke / Nürnberger Straße

aufgestellt:
Dresdner Verkehrsbetriebe AG 2.2. Sep. 2020
Center Infrastruktur
Hemmersbach
Hanusch