



Zeichenerklärung

- Aufmerksamkeitsfeld einschließlich Blindenleitsystem (Kleinpflaster, Rippen- und Noppenplatten)
- Bereich mit Berücksichtigung der Gestaltung
- 0,30m breiter Begleitstreifen aus anthrazitfarbenem Betonsteinpflaster ohne Fase 0,10m x 0,20m
- 0,60m breiter Auffindestreifen aus 2 reihen Blindenleitplatten 0,30m x 0,084m der Rillenweite 42mm
- 0,30m breiter Begleitstreifen aus anthrazitfarbenem Betonsteinpflaster ohne Fase 0,10m x 0,20m
- Fahrgastunterstand (FGU)
- Sitzgruppe
- Papierkorb
- Fahrradbügel inkl. Abstellfläche
- Haltestellenstele (FIS 8 mit Lautsprecher und integrierter Dynamischer Fahrgastinformation (DFI))
- Systempoller "Favorit 100" 6 Stück je Bahnsteig
- Fahrgastautomat (Standortwahl nach Rücksprache mit der DVB AG)
- Verteilerkästen Haltestellen-Elektro-Ausrüstung (Standortwahl nach Rücksprache mit der DVB AG)
- Bordabsenkung
- Verkehrszeichen Z 605-30
- Verkehrszeichen Z 101 als Piktogramm auf dem Radstreifen
- Verkehrszeichen Z 605-10 (randverstärkt durch Alu-Profil-Rahmen)
- Fahrrad als Piktogramm auf dem Radstreifen
- Bordstein DIN EN 1343 - A5 (Bordaufritt 11-15cm (1-4cm))
- HB (3) Bordstein 15 x 30 DIN EN 1343 - A5 (Bordanschlag 3cm)
- HB (8) Bordstein 15 x 30 DIN EN 1343 - A5 (Bordanschlag 8cm)
- HB (8-12) Bordstein 15 x 30 DIN EN 1343 - A5 (Bordanschlag 8-12cm)
- TB (5) Tiefbord DIN EN 1340-T 8x20 (Aufrittskante 5cm)
- CB (23) Dresdner Combibord-Z für 53R1 (Ri53-10)
- Baumstandorte
- Maststandorte

Entwurfsvermessung
Herausgeber: Amt für Geodaten und Kataster
Verarbeitung unter Verwendung elektronischer Systeme und Verbreitung nur mit schriftlicher Genehmigung des Herausgebers/Eigentümers.
Die analoge Vervielfältigung und Weitergabe für eigene, nicht gewerbliche Zwecke ist gestattet.
Die dargestellten Flurstücksgrenzen und Gebäude sind zur Entnahme von Maßen, insbesondere von Grenzmaßen und Grenzabständen und Einreichung bei Genehmigungsverfahren nicht geeignet.

OBERMEYER Infrastruktur
Niederlassung Dresden
01097 Dresden
Eberswalder Straße 1
Tel.: 0351 / 80 89 300

bearbeitet Brenner
gezeichnet Pietsch
geprüft
Projekt-Nr. 16659

| | | | |
|--|--|---------|---------|
| Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel.: 0351 / 4880 | DVB Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Engineering - Tel. 0351/857-2136 | | |
| 1 | Änderungen der Anordnung Fahrradbügel; Verschiebung Muldenrinne von Grundstücksmauer um eine Pflastersteinzeile | 05/2022 | HAE |
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |

FESTSTELLUNGSENTWURF 1.Tekur

Landeshauptstadt Dresden
Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften
Straßen- und Tiefbauamt
B 97 / Bau-km 0+000 - 1+465
PROJIS-Nr.:
Unterlage / Blatt-Nr.: 16.4 / 4
Haltestellenlageplan
Hst Tannenstraße landwärts
Maßstab: 1 : 200

Königsbrücker Straße (Süd)
zwischen Albertplatz und Stauffenbergallee

aufgestellt:
Straßen- und Tiefbauamt
Dresden, den 05/2022
Prüfer
Amtsleiterin Straßen- und Tiefbauamt
Planfestgestellt mit Beschluss
der Landesdirektion Sachsen
Az.: 32-052/826/15
Dresden, 16. Mai 2024
Im Auftrag