

- LEGENDE**
- Maßnahmen**
- Baumneupflanzung - A1
 - Bereich Anlagengrün
 - Schematische Darstellung der Baumgrube (i.M. 4m x 2m, mind. 12 m²)
 - Baumneupflanzung - A1 in offener Baumscheibe
 - Baumstandort mit begehbarer Baumscheibe im Haltestellenbereich (Größe ca. 1,50m x 1,50m, Befestigung z.B. Terraway, Luwadur)
 - Rasensaat (z.T. Anpassungsbereich) - A3
 - Gestaltung der Grünflächen mit denkmalpflegerischem Bezug (z.T. Erhalt) - G2
 - Realisierung von Sonderlösungen zum Schutz der Medien und Straßenabläufe im Bereich von Baumneupflanzungen - S3
- Temporäre Maßnahmen zum Baumschutz während der Bauzeit:**
- Ortster Vegetationsschutzzaun bzw. ortsfestes Geviert (Abgrenzung von Bautabuzonen) - S1, VAs 4
 - Stammschutz und Schutz des Wurzelbereiches bei Einzelbäumen (soweit möglich in einem Abstand vom Stamm entsprechend Wurzelbereich / Kronentraufe + 1,50 m anbringen) - S1, VAs 3
 - Einsatz wurzelschonender Bauweisen im Bereich der Kronentraufe - S1.1

- Bestand**
- Gebäude
 - Kulturdenkmal / Sachgesamtheit / Gartendenkmal (mit Bezeichnung)
 - Sträucher, Hecken
 - Laubbaum (Bestand) mit Nummerierung (Standort eingemessen)
 - ohne Nummerierung (außerhalb des Eingriffsbereiches, schematische Darstellung)
 - Sträubenbaum
 - Anlagenbaum
 - Privatgrundstück
 - Nadelbaum (Bestand) mit Nummerierung, Standort eingemessen
 - Potenzielle Habitatstruktur für geschützte Arten
 - Flurstücksgrenzen / -Nr.
- Planung**
- Gleiskörper, befestigte Fläche
 - Gleiskörper, Rasengleis
 - Haltestellenbereich
 - Bankett
 - Verkehrsflächen
 - Rasengitter
 - Einfahrt
 - Schotterterrassen
 - Radweg
 - Entwässerungsrinne
 - Gehweg
 - Anpassungsbereiche
 - Abbruch Gebäude / Bauwerk
 - Fahrleitungsanlage mit Mast

- Artenchutzrechtliche Maßnahmen (z. T. ohne planerische Darstellung)**
- | | | |
|--|---|-------|
| VAs1 | Ökologische Baubegleitung (z. T. ohne planerische Darstellung) | K 5 |
| VAs2 | Baufeldfreimachung/ Bauvorbereitende Maßnahmen (ohne planerische Darstellung) | K 5.1 |
| | | K 5.2 |
| 2.1 | Baufeldfreimachung außerhalb der Brut- und Aufzuchtzeit (ohne planerische Darstellung) | |
| 2.2 | Bauvorbereitende Kontrolle potenzieller Vogelbrutplätze und Fledermausquartiere an Brückenbauwerken auf Besatz mit Tieren (Vögel, Fledermäuse) und Vergrämnungsmaßnahmen vor Abriss | |
| Teilmaßnahme: Vergrämnung von Fledermäusen in Bauwerksfuge | | |
| 2.3 | Fangen, Bergen und Umsiedeln von Fledermäusen (ohne planerische Darstellung) | |
| 2.4 | Vergrämnungsmaßnahmen vor Baubeginn zum Schutz von Eidechsen im Bereich der Bahnanlage (einschließlich Baustraßenbereich) | |
| 2.5 | Baufeldfreimachung - Rodung gehölzbestandener Böschungsbereiche nach der Winterruhe der Eidechsen | |
| 2.6 | Aufstellen eines Reptilienschutzzaunes und Fang und ggf. Umsiedlung | |
| 2.7 | Bergung und Umlagerung von Fortpflanzungs- und Ruhestätten xylobionter Käfer bei bauvorbereitender Baumfällung | |
| VAs3 | Erhalt und Schutz artenschutzrelevanter Gehölze/ Baumschutzmaßnahmen (=S1 und S2, daher ohne planer. Darstellung) | K 5.1 |
| VAs4 | Abgrenzen von Bautabuzonen (integriert in Maßnahme S1, daher keine gesonderte planerische Darstellung) | K 5.2 |
| VAs5 | Baustellengestaltung während der Bauzeit zum Schutz der Reptilien | K 5.1 |
| | | K 5.2 |
| CEF1 | Schaffung von Ersatzquartieren für Brutvögel | K 5.1 |
| 1.1 | Nistkästen für höhlen- und nischenbrütende Vögel | |
| 1.2 | Nistkästen für Gebäude-/ Nischenbrüter | |
| CEF2 | Schaffung von Ersatzquartieren für Fledermäuse | K 5.1 |
| 2.1 | Quartierkästen für baumhöhlenbewohnende Fledermäuse | |
| 2.2 | Ersatzquartiere für gebäudebewohnende Fledermäuse | |
| CEF3 | Habitatfördernde Bepflanzungen entlang der Ausbaustrecke/ Maßnahmen zur Wiederbegrünung (integriert in A1 und A2, daher keine gesonderte planerische Darstellung) | K 5.1 |
| | | K 5.2 |
- Hitzeresiliente Gestaltung von Haltestellen und GUW**
- | | |
|----|---------------|
| G4 | K 2, K 3, K 6 |
|----|---------------|

- Planung**
- Gleiskörper, befestigte Fläche
 - Gleiskörper, Rasengleis
 - Haltestellenbereich
 - Bankett
 - Verkehrsflächen
 - Rasengitter
 - Einfahrt
 - Schotterterrassen
 - Radweg
 - Entwässerungsrinne
 - Gehweg
 - Anpassungsbereiche
 - Abbruch Gebäude / Bauwerk
 - Fahrleitungsanlage mit Mast

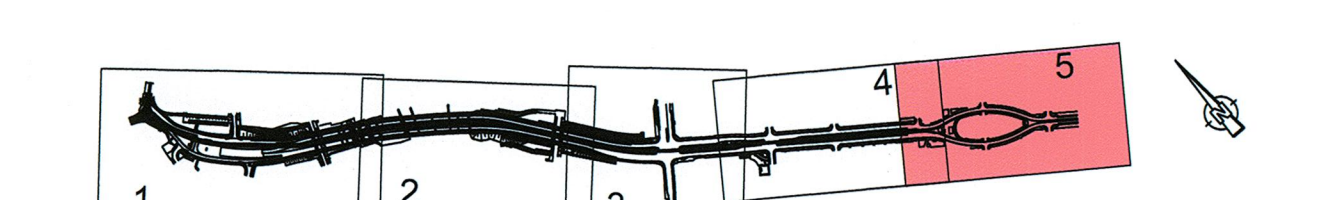
- Planung**
- Gleiskörper, befestigte Fläche
 - Gleiskörper, Rasengleis
 - Haltestellenbereich
 - Bankett
 - Verkehrsflächen
 - Rasengitter
 - Einfahrt
 - Schotterterrassen
 - Radweg
 - Entwässerungsrinne
 - Gehweg
 - Anpassungsbereiche
 - Abbruch Gebäude / Bauwerk
 - Fahrleitungsanlage mit Mast

- Planung**
- Gleiskörper, befestigte Fläche
 - Gleiskörper, Rasengleis
 - Haltestellenbereich
 - Bankett
 - Verkehrsflächen
 - Rasengitter
 - Einfahrt
 - Schotterterrassen
 - Radweg
 - Entwässerungsrinne
 - Gehweg
 - Anpassungsbereiche
 - Abbruch Gebäude / Bauwerk
 - Fahrleitungsanlage mit Mast

- Planung**
- Gleiskörper, befestigte Fläche
 - Gleiskörper, Rasengleis
 - Haltestellenbereich
 - Bankett
 - Verkehrsflächen
 - Rasengitter
 - Einfahrt
 - Schotterterrassen
 - Radweg
 - Entwässerungsrinne
 - Gehweg
 - Anpassungsbereiche
 - Abbruch Gebäude / Bauwerk
 - Fahrleitungsanlage mit Mast

- Planung**
- Gleiskörper, befestigte Fläche
 - Gleiskörper, Rasengleis
 - Haltestellenbereich
 - Bankett
 - Verkehrsflächen
 - Rasengitter
 - Einfahrt
 - Schotterterrassen
 - Radweg
 - Entwässerungsrinne
 - Gehweg
 - Anpassungsbereiche
 - Abbruch Gebäude / Bauwerk
 - Fahrleitungsanlage mit Mast

- Planung**
- Gleiskörper, befestigte Fläche
 - Gleiskörper, Rasengleis
 - Haltestellenbereich
 - Bankett
 - Verkehrsflächen
 - Rasengitter
 - Einfahrt
 - Schotterterrassen
 - Radweg
 - Entwässerungsrinne
 - Gehweg
 - Anpassungsbereiche
 - Abbruch Gebäude / Bauwerk
 - Fahrleitungsanlage mit Mast



Lagebezug: RD 83	Höhenbezug: DHNM 02
Grundplan Grundriss	erstellt: Ingenieur-Vermessung Dresden
Terrestrische Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungvermessungen 2014, 2015 und 2016	Henke-Hofmann GmbH
Grundplan Kataster	Herausgeber: Dresden Verkehrsbetriebe AG (DVB)
© Staatsbetrieb Geodäsie und Vermessung Sachsen (GeoSN), Landeshauptstadt Dresden, Stand Januar 2019	

Fachplaner:	Datum	Name
Landschaftsarchitektur-Büro Grohmann	06/2020	Bur/Schoe
Wasstraße 8, 01219 Dresden	gezeichnet	06/2020
Tel.: 0351/877340, Fax: 0351/8773466	geprüft	06/2020
e-mail: info@buero-grohmann.de	Projekt-Nr.:	1647

Generalplaner:	Datum	Name
Arbeitsgemeinschaft Bit EIBS	06/2020	Bur/Schoe
Planungsgruppe Straßen-, Ingenieurbau- und Tiefbau	gezeichnet	06/2020
Entwurfs- und Ingenieurleistungen im Bereich Straßenbau	geprüft	06/2020
Dresden, den	Projekt-Nr.:	22.8681/02

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

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt: Landschaftspflegerischer Begleitplan Maßnahmenplan	Unterlage / Blatt-Nr.: 9.2 / 5
Straße: Nürnberger Straße	Plancode:
Station: 0+560 bis 1+878	Maßstab: 1:500

2020 Stadtbahn Dresden	Stadtbahn 2020 Teilabschnitt 1.2 Nossener Brücke / Nürnberger Straße
------------------------	--

aufgestellt: Dresden Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur	15. Juli 2020
Hammersbach	ppp Hanusch

--	--