



Konflikte:

K Boden	temporäre Überprägung von Böden mit einer hohen bzw. sehr hohen Schutzwürdigkeit von ca. 2.500 m ² (gesamte Überprägung 22.551,5 m ²), Beeinträchtigung von Böden
K Biotope	temporäre Überprägung von angrenzenden Biotoptypen in einem Umfang von insgesamt 22.551,5 m ²
K Biotope / Stadtbild / Klima / Fauna	Fällung von 271 Bäumen, Verlust von Gehölzen im Arbeitsfeld
K Fauna	Mögliche Beeinträchtigung von Amphibien und Zauneidechsen
K Fauna	Verlust von potentiellen Sommerquartieren für Fledermäuse am Brückenbauwerk Scharnweberstraße/Seidelstraße
K Wasser	Beeinträchtigung von Gewässern und Grundwasser
K Klima / Luft / Fauna	Beeinträchtigungen durch Lärm, Erschütterungen, Staub und Abgase
K Klima / Luft / Boden / Biotope / Flora / Fauna / Wasser	Generelle Beeinträchtigung der Schutzgüter durch die Baumaßnahmen

LEGENDE

Bestand

1	Bestand
2	Gleis 1/2
	BVG Grundstücksgrenze
	Laubbaum
	Nadelbaum

Biotoptypen

Code Berlin	Biotoptyp Berlin
02153	Teiche und kleine Staugewässer, überwiegend bis vollständig verbaut, bzw. technisches Becken (Seidelbecken)
10101	Parkanlagen, Grünanlagen
10150	Kleingärten
10171	Sportplätze
10272	Gärtnerisch gestaltete Freiflächen (außer Rasen- und Baumbestandsflächen) mit Anpflanzung von Strüchern (> 1 m Höhe)
12200	Kerngebiet, Wohngebiete, Mischgebiete
12250	Großformbebauung, Hochhauskomplexe
12222	Geschlossene und halbgeschlossene Blockbebauung (nicht allseitig umschlossene Hinterhöfe)
12240	Zeilenebebauung
12260	Einzel- und Reihenhausbebauung
12310	Industrie-, Gewerbe-, Handels- und Dienstleistungsflächen (in Betrieb)
12330	Gemeinbedarfsflächen (Kindergärten, Schulen, Krankenhäuser, etc.)
12610	Straßen
12630	Autobahn
12661	Gleisanlagen außerhalb der Bahnhöfe
1266xx1	Bahnanlagen mit Begleitgrün
126622	Personenbahnhöfe

Planung

- Planung
- Zufahrten / Rampen
- Trägerbohwand
- Rückbau
- Ausrüstung v. Signaltechnik
- Kabelkanal
- Trägerbohwand mit Kabelkanal
- Signalkonsole
- Baueinrichtungsfläche
- Baumfällung STU < 80 cm mit lfd. Nummerierung
- Baumfällung STU > 80 cm mit lfd. Nummerierung
- Quartierbäume mit Nummer gemäß faunistischer Kartierung (Stand: 09. Januar 2019)

Betriebsleiter [Signature]

Planfeststellungsbehörde [Seitenverwaltung für Umwelt, Mobilität, Verbraucher, Klimaschutz, Berlin, den 28.11.2022]

Zg.-Nr. MC_GP186

Prüfingenieur [Signature]

Freigabevermerke - BVG Projektleitung

Freigabevermerke - Planer

Bauherr **Berliner Verkehrsbetriebe (BVG)**
Anstalt des öffentlichen Rechts
Bereich Infrastruktur
Bautechnische Anlagen

Name **ARCADIS**
Arcadis Germany GmbH, EUREP-Campus 10, 10629 Berlin
T 030 76766900

Datum Berlin, Februar 2020, 98z. K. Schwake

Lageskizze [Map showing U6 Dammschleife and surrounding area]

Zg.-Nr. MC_GP186

Planungsphase Genehmigungsplanung

Dateiname MC_GP181-186_LBP_B

Projekt U6 Sch-Bk Dammschleife

Maßstab 1:500

Bauteil Landschaftspflegerischer Begleitplan

Blattgröße 1500x297

Bestands- und Konfliktplan

Projekt-Nr. A27368

km 97,750 - 98,300

Bauwerksb. 316-01

Bauwerksnr. C521 - C526

Techn. Platz:

Örtlichkeit: Linie U 6

Strecke Strecke MC

Quelle: Geoportal Berlin / ALKIS Berlin
Wiedergabe mit Genehmigung der
Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und
Wohnen

Koordinatensystem Söldner Netz 88
Höhensystem DHN 92

Meßstrecke 100mm