



Maßnahmenplan

Geltungsbereich des Bebauungsplans

Planung

- Mischgebiet
- Gebäude, Brückenpfeiler
- Fläche für Wald
- Verkehrsfläche
- Verkehrsfläche im Bereich der Brücke

Planinterner Ausgleich

- Pflanzgebot 1: Durchgrünung der Parkanlage durch Pflanzung von Einzelbäumen
- Pflanzgebot 2: Randliche Eingrünung der Parkanlage
- Pflanzgebot 3: Entwicklung eines Waldmeister-Buchen-Waldes als Ersatzaufforstung

Festsetzungen des B-Plans unterhalb der Brücke

- Sonstiges Sondergebiet
- Bahnanlage
- Straßenverkehrsfläche
- Wirtschaftsweg
- Fläche für Landwirtschaft
- Öffentliche Grünfläche
- Fläche für Wald
- Wasserfläche

Flächen unterhalb der Brücke

- Stark ausgebauter Flussabschnitt (12.42)
- Mühlkanal (12.52)
- Natürliche offene Felsbildung (21.11)
- Verfugte Mauer oder Treppe (23.50)
- Fettwiese mittlerer Standorte (33.41)
- Fettwiese mittlerer Standorte, verbracht (33.41)
- Brennnessel-Bestand (35.31)
- Gewässerbegleitender Auwaldstreifen (52.33)
- Schlucht- oder Blockwald frischer bis feuchter Standorte (54.10)
- Völlig versiegelte Straße oder Platz (60.21)
- Weg oder Platz mit wassergebundener Decke, Kies oder Schotter (60.23)
- Gleisbereich (60.30)
- Planexterne Maßnahmenfläche des Bebauungsplans „Industriegebiet Berner Feld – 2. Änderung - Test-turm“: Magerweide mittlerer Standorte mit vereinzelt Gehölzstrukturen
- Flächen mit direkter Inanspruchnahme
- Waldflächen mit indirekter Inanspruchnahme, die 0 - 30 m unterhalb des Brückenbauwerks liegen

Anlage 6 zu
Vorlage 132/2018

Stadt Rottweil

Planersteller:
DR. GROSSMANN • UMWELTPLANUNG
72336 Balingen Wilhelm-Kraut-Straße 60 Tel: 07433 / 930363 Fax: 07433 / 930364
info@grossmann-umweltplanung.de

Kreis: Rottweil Stadt: Rottweil

Umweltbericht
Bebauungsplan RW 323/16 „Fußgänger-
Hängebrücke Berner Feld - Historische Innenstadt“

Plan: **Maßnahmenplan**

Plan-Nr.: 2 Maßstab: 1:2000

Grundlage: Datum:

Datum: 08.08.2018 gefertigt: Brune

Datum: anerkannt:



Detaildarstellung

M : 1000

Pfeiler 1

Pfeiler 2

