

Inhaltsverzeichnis B-Plan

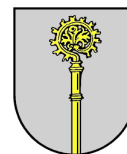
Bebauungsplan „Bahnüberführung Weissenbachstraße“

- Satzungsfassung -

Unterlage	Maßstab	Blatt
1 B-Plan		
1.1 Planzeichnung	M. 1 : 500	1
1.2 Textfestsetzungen		
1.3 Begründung		
Teil A Städtebauliche Begründung		
Teil B Umweltbericht		

Anlagen zur Begründung

Unterlage	Maßstab	Blatt
2 Fachbeitrag Naturschutz		
2.0 Erläuterungsbericht inkl. Tabelle Konflikte – Maßnahmen und Artenschutz		
2.1 Bestands- und Konfliktplan	1:500	1
2.2 Grünordnungsplan mit Landespflegerischem Zielkonzept	1:500	1
3 Sonstige Gutachten		
3.1 Faunistisches Gutachten	1:500	1
3.2 UVP-Vorprüfung		



Weitere Unterlagen zum Verfahren

- nur zur Information -

Ordner 2

Technische Anlagen

Unterlage		Maßstab	Blatt
Straßenentwurfsplanung:			
1	Erläuterungsbericht		
2	Übersichtskarte	1 : 10.000/, 1 : 100.000	1
5	Lageplan	1 : 500	1
6	Höhenplan	1 : 500, 1 : 50	1
14	Straßenquerschnitt	1 : 50, 1 : 20	1
17	Immissionstechnische Untersuchungen:		
17.1	Lageplan mit Immissionsorten	1 : 500	1
17.2	Kennwerte Bestand		
17.3	Kennwerte Planung		
17.4	Lärmvorsorge Bestand-Planung		
Bauwerksentwurfsplanung:			
1	Erläuterungsbericht		
2	Bauwerksplan		
2.1	BW-Plan Gesamtübersicht	1:500, 1:200, 1:50, 1:25	1
2.2	Ansicht Widerlager und Stützen	1:200, 1:100, 1:50	1
2.3	Ansicht Stützwände Nord/Süd	1:100, 1:10	1
2.4	Längsschnitt BW mit Bohrprofilen	1:200	1
3	Baugrund und Gründungsgutachten		

Weitere Unterlagen zum Verfahren

- nur zur Information -

Ordner 2

Unterlage	Maßstab	Blatt
Antrag auf wasserrechtliche Genehmigung		
18.1		
Ergebnisse wassertechnischer Berechnungen		
Anhang 1 KOSTRA		
Anhang 2 Abläufe		
Anhang 3 RRB		
Anhang 4 Sickerfläche		
Anhang 5 Einleitstellen		
Anhang 6 Lageplanausschnitt	1:500	1
Längsschnitt	1:200	1
Ansicht Brückenpfeiler	1:100	1
Querschnitt Stützwand	1:500	1
18.6		
Kanallängsschnitt Zulaufkanal RRB Achse 715	1:100	1
18.7		
Hydraulischer Längsschnitt RRB Achse 710	1:100	1
18.8.1		
Charakteristisches Querprofil RRB Achse 710	1:100	1
18.8.2		
Charakteristisches Querprofil Sickerfläche	1:100	1
18.9		
Detail Drosselschacht RRB	1:25	1