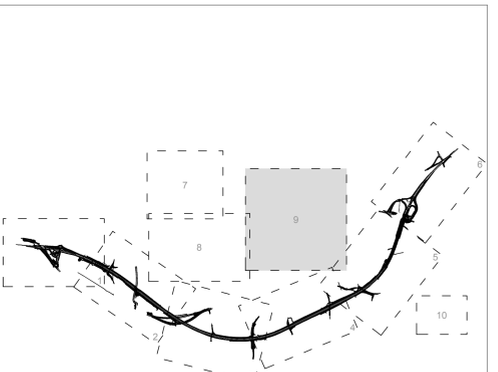


- Schutzgebiete**
- geplante Naturschutzgebiete
 - Landschaftsschutzgebiet "Katzogen"
 - geplantes Landschaftsschutzgebiet "Steinach-Rodach-Maintal"
 - FFH-Gebiet "Maintal von Theisau bis Lichtenfels" (5833-371)
 - Vogelschutzgebiet "Täler von Oberem Main, Unterer Rodach und Steinach" (5931-471)



Übersicht Blattsschnitt

A 16 Magere Flachland-Mähwiesen südlich Marktzeum
Entwicklung FFH-Lebensraumtyp (LRT) 6510 „Magere Flachland-Mähwiese“, Beachtung Ansprüche des Dunklen Wiesenknopf-Ameisenbläulings
Flächengröße 0,879 ha (anrechenbare Fläche 0,879 ha)

KS 3 FFH-LRT 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
Entwicklung von sonstigem Extensivgrünland durch extensive Nutzung zu FFH-LRT 6510

Konflikt K 2, K 3, K 5
K 1 bis K 3, K 5

A 19 Entwicklung Auwald und Altarm östlich Kläranlage Hochstadt
Entwicklung des FFH-Lebensraumtyp 91E0* und eines Maintalarms auf Retentionsraumaushubfläche R6
Flächengröße 1,547 ha (anrechenbare Fläche 1,547 ha)

E 2 Entwicklung Auwald und Altarm östlich Kläranlage Hochstadt
Entwicklung des FFH-Lebensraumtyp 91E0* auf Retentionsraumaushubfläche R6
Flächengröße 0,696 ha (anrechenbare Fläche 0,696 ha)

KS 4 FFH-LRT 91E0* Auwald
Entwicklung des FFH-Lebensraumtyp 91E0* auf Retentionsraumaushubfläche R6

Konflikt K 1 bis K 5
K 1 bis K 5

A 20 Extensivgrünland Steinleiche
Rückbau Dammschüttung, Entwicklung von Extensivgrünland mit Anbindung an vorhandene LRT 6510-Flachland-Mähwiese
Flächengröße 0,291 ha (anrechenbare Fläche 0,246 ha)

Konflikt K 5

A 17 Extensivgrünland westlich Kläranlage Hochstadt
Entwicklung von Extensivgrünland auf Ackerfläche, mit direkter Anbindung an vorhandene FFH- 6510 Flachland-Mähwiese, Beachtung Ansprüche Dunkler Wiesenknopf- Ameisenbläuling
Flächengröße 1,567 ha (anrechenbare Fläche 1,567 ha)

Konflikt K 1 bis K 5

A 18 Extensivgrünland östlich Kläranlage Hochstadt
Entwicklung von Extensivgrünland auf Ackerfläche, mit direkter Anbindung an vord. FFH- LRT 6510 Flachland-Mähwiese, Beachtung Ansprüche Dunkler Wiesenknopf- Ameisenbläuling
Flächengröße 0,704 ha (anrechenbare Fläche 0,704 ha)

Konflikt K 5

- MASSNAHMEN**
- Auwaldaufbau
 - Entwicklung von Extensivgrünland
 - Entwicklung FFH-LRT 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
 - Entwicklung von Feuchtwiesen
 - Wasserfläche, Flachwasserbereich
 - Abtragungsgrenzen
- AUSGLEICHS- BZW. ERSATZMASSNAHMEN**
- A 1** Abgrenzung der Ausgleichsmaßnahme mit Nr.
 - E 1** Abgrenzung der Ersatzmaßnahme mit Nr.
- Art der Maßnahme — Zugeordneter Konflikt
- A 20** Extensivgrünland Steinleiche Konflikt K 5
Rückbau Dammschüttung, Entwicklung von Extensivgrünland mit Anbindung an vorhandene LRT 6510-Flachland-Mähwiese
Flächengröße 0,291 ha (anrechenbare Fläche 0,246 ha)
- Entlastung der Maßnahme
- MASSNAHMEN ZUR KOHÄRENZSICHERUNG**
- KS 3** FFH-LRT 6510 Magere Flachland-Mähwiesen K 1 bis K 3, K 5
Entwicklung von sonstigem Extensivgrünland durch extensive Nutzung zu FFH-LRT 6510
 - KS 4** FFH-LRT 91E0* Auwald K 1 bis K 5
Entwicklung des FFH-Lebensraumtyp 91E0* auf Retentionsraumaushubfläche R6
- Entlastung der Maßnahme
- KS 3** Kohärenzsicherungsmaßnahme mit Nr.
- BESTAND, nachrichtlich**
A, B, C, V, etc. siehe Unterlage 12.1 Blatt 1 (Bestands- und Konfliktplan)

 WGFLandscap Aufmkolk - Hintermeier - Voit - Ziesel Landschaftsarchitekten GmbH 90478 Nürnberg Vorderer Cramergrasse 11 Technische Planung: Höhnern & Partner, Bamberg	L 11-21	Datum	Zeichen
	bearbeitet	2011, 2012	HH/SG
	geprüft	03/2012	HH
	Nürnberg, den 25.03.2012		

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Bamberg	Unterlage	12.3.2
Franziskanerstraße 21, 90478 Bamberg, Tel. 0911/9333-0, Fax 0911/9333-1000, E-Mail: bauamt@stb.bayern.de	Blatt Nr.	9
	Datum	
	Zeichen	
Planfeststellung	bearbeitet	2011, 2012
B 173 Lichtenfels - Kronach	gezeichnet	S. Grünert
LICHTENFELS-ZETTLITZ (zweibahnig)	geprüft	März 2012
3. Bauabschnitt		S. Grünert
Michelau-Zettlitz	Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen	
Bau-km 5+600 bis Bau-km 13+600	Trassenlinie Maßnahmen nördlich Hochstadt	
	Maßstab	1:2.000
Aufgestellt: Bamberg, den 30.03.2012 Staatliches Bauamt	 Eligitor, Bauverleiher	
Plan: 1/11	Blatt: 12.3.2/100/01/12.03	