



**B W 1 - 1**  
Überführung der GV-Straße  
Schönkirch - Plößberg  
Bau - km 1 + 045  
Lichte Weite = 18,53m (überprüfen FBR 7,50)  
Lichte Höhe min. 4,70m  
Breite zwischen d. Geländern = 10,10m  
Kreuzungswinkel = 68,10gon

**BW 0 - 1**  
Überführung über den Ötzbach  
Bau-km 0 + 759  
Lichte Weite = 21,50 m  
Lichte Höhe = 24,50 m  
Breite zwischen d. Geländern 22,10 m  
Kreuzungswinkel = 73,21 gon

**K 3**  
Querung der landwirtschaftlichen Flur am „Kirchbühl“  
(Bau-km 0+900 bis km 1+500)

**Leistungsfähigkeit des Naturhaushaltes:**  
Überbauung von gering bis mittel bedeutsamen jüngeren Gehölzen (Einzelbäume) sowie Hochstauden- und Altgrasfluren an der Querung der Straße Plößberg - Schönkirch. Bestände teilweise geschützt nach § 39 (5) BNatSchG bzw. Art. 16 (1) BayNatSchG.  
Geringe Eingriffe in den Randbereich (Straßenböschung) des hoch bedeutsamen Biotopkomplexes (kartiertes Biotop Nr. 6239-42.01) durch Überbauung von Gehölzen sowie Hochstauden- und Altgrasfluren durch Anpassung der GVS Plößberg - Schönkirch im Bereich der Querung der neuen St 2172. Teilflächen sind geschützt nach § 39 (5) BNatSchG bzw. Art. 16 (1) BayNatSchG.

**Abiotische Schutzgüter:**  
Überbauung und Versiegelung von landwirtschaftlich genutzten Böden (Acker, Dauergrünland) und Straßenbegleitflächen.

**Landschaftsbild und Erholung:**  
Technische Überprägung des Landschaftsbildes.  
Querung eines Raumes mit Bedeutung für die naturgebundene Erholung (v. a. Feierabendholung).

**K 4a**  
Querung des Teichgebietes am Orgelbühl mit angrenzenden Gehölz- und Offenlandstrukturen zwischen Plößberg und Schönkirch (Bau-km 1+500 bis km 2+100); Lebensraum L5

**Leistungsfähigkeit des Naturhaushaltes:**  
Randliche Überbauung und Versiegelung von bewirtschafteten Teichen mit begleitenden Lebensräumen überwiegend aus Gehölzbeständen (naturnaher Ufergehölz; Laub-Mischwaldforsten) und Verlandungsgesellschaften, daneben Hochstaudenflur, magerer Altgrasbestand sowie sonstigen Staudenfluren (mittlere bis hohe Lebensraumbedeutung). Teilflächen sind geschützt nach § 30 BNatSchG sowie nach § 39 (5) BNatSchG bzw. Art. 16 (1) BayNatSchG. Überbauung und Versiegelung nur des nördlichsten Teiches der Teichkette. Beeinträchtigung bedeutsamer Funktionsbeziehungen entlang der Teiche (L5), zwischen den Lebensräumen an der Teichkette nordwestlich von Plößberg (L5) und dem Magerrasen am Pointbach (L4) sowie zwischen den beiden Teichketten nordwestlich und nördlich von Plößberg (L5/L6).  
Verkehrsbedingte Störung der angrenzenden Lebensräume im Teichgebiet.

**Abiotische Schutzgüter:**  
Überbauung und Versiegelung von landwirtschaftlich genutzten Böden (Acker, Dauergrünland) und Straßenbegleitflächen.

**Landschaftsbild und Erholung:**  
Technische Überprägung der Landschaft.  
Querung eines Raumes mit Bedeutung für naturgebundene Erholung.

- Ausgewählte, bedeutsame Funktionsbeziehungen:**
- 2** Bedeutsame faunistische Funktionsbeziehungen zwischen Lebensräumen und Populationen des Biotopkomplexes am Kirchbühl und der Teichkette nordwestlich Plößberg (Zaun- und Heuschrecke- und Tagfalterarten).
  - 3** Bedeutsame faunistische Funktionsbeziehungen zwischen Lebensräumen und Populationen der Teichkette nordwestlich Plößberg und dem Magerrasen nordwestlich Plößberg (Zaun- und Heuschrecke- und Tagfalterarten).
  - 4** Bedeutsame faunistische Funktionsbeziehungen zwischen Lebensräumen und Populationen der Teichkette nordwestlich Plößberg und der Teichkette nördlich Plößberg (Amphibienarten).

**Lebensräume ausgewählter Tiergruppen/-arten:**

**L3 Lebensraum "Komplexbiotop am Kirchbühl"**

Art (deutsch)	Art (lateinisch)	RLD	RLB	RLO	FFH	bg	sg
Nordfledermaus	Eptesicus nilssonii	G	3	V	IV	x	x
Zwergfledermaus	Pipistrellus pipistrellus	-	-	-	IV	x	x
Dorngrasmücke	Sylvia communis	-	-	-	-	x	-
Neuntöter	Lanius collurio	-	-	-	-	x	-
Turmfalke	Falco tinnunculus	-	-	-	-	x	x
Blindschleiche	Anguis fragilis	-	V	V	-	x	-
Kreuzotter	Vipera berus	2	2	1	-	x	-
Ringelnatter	Natrix natrix	V	3	3	-	x	-
Zaun- und Heuschrecke	Lacerta agilis	V	V	V	IV	x	x
Wiesengrashüpfer	Chorthippus dorsatus	-	V	V	-	-	-
Große Goldschrecke	Chrysopa discolor	-	3	3	-	-	-
Kleine Goldschrecke	Euthysira brachyptera	-	V	V	-	-	-
Kurzflügelige Beißschrecke	Melipotera brachyptera	-	V	V	-	-	-
Bunter Grashüpfer	Omocestus viridulus	-	V	*	-	-	-
Rotbraunes Wiesenvogelchen	Coenonympha glycerion	V	V	3	-	x	-
Thymian-Widderchen	Zygana purpuralis	V	3	3	-	x	-

**L4 Lebensraum "Magerflächen am Pointbach"**

Art (deutsch)	Art (lateinisch)	RLD	RLB	RLO	FFH	bg	sg
Zaun- und Heuschrecke	Lacerta agilis	V	V	*	-	-	-
Bunter Grashüpfer	Omocestus viridulus	-	V	*	-	-	-
Rotbraunes Wiesenvogelchen	Coenonympha glycerion	V	V	3	-	x	-

**L5 Lebensraum "Teichgebiet am Orgelbühl"**

Art (deutsch)	Art (lateinisch)	RLD	RLB	RLO	FFH	bg	sg
Fransfledermaus	Myotis nattereri	-	3	3	IV	x	x
Großes Mausohr	Myotis myotis	V	3	3	II,IV	x	x
Nordfledermaus	Eptesicus nilssonii	G	3	V	IV	x	x
Wasserfledermaus	Myotis daubentonii	-	-	-	IV	x	x
Zweifelfledermaus	Vespertilio murinus	D	2	3	IV	x	x
Zwergfledermaus	Pipistrellus pipistrellus	-	-	-	IV	x	x
Gartengrasmücke	Sylvia borin	-	-	-	-	x	-
Grünreiher	Ardea cinerea	-	V	V	-	x	-
Grünspecht	Picus viridis	-	V	V	-	x	x
Schwanzmeise	Aegithalos caudatus	-	-	-	-	x	-
Sumpfwasserläufer	Panurgaster palustris	-	-	-	-	x	-
Sumpfrohrsänger	Acrocephalus palustris	-	-	-	-	x	-
Blindschleiche	Anguis fragilis	-	V	V	-	x	-
Ringelnatter	Natrix natrix	-	V	3	-	x	-
Zaun- und Heuschrecke	Lacerta agilis	V	V	V	IV	x	x
Grünfrosch	Rana esculenta/ lessonae Komplex	-	-	-	-	x	-
Braune Mosaikjungfer	Aeshna grandis	V	V	*	-	x	-
Großes Granatauge	Erythronia najas	V	V	V	-	x	-
Wiesengrashüpfer	Chorthippus dorsatus	-	V	V	-	-	-
Große Goldschrecke	Chrysopa discolor	-	3	3	-	-	-
Kleine Goldschrecke	Euthysira brachyptera	-	V	V	-	-	-
Kurzflügelige Beißschrecke	Melipotera brachyptera	-	V	V	-	-	-
Bunter Grashüpfer	Omocestus viridulus	-	V	*	-	-	-

**L6 Lebensraum "Teichgebiet an der Galgenlohe"**

Art (deutsch)	Art (lateinisch)	RLD	RLB	RLO	FFH	bg	sg
Biber	Castor fiber	-	II,IV	-	-	x	x
Große Bartfledermaus / Kleine Bartfledermaus	Myotis brandtii / mystacinus	VIV	2/1	2/1	IV/IV	x/x	x/x
Nordfledermaus	Eptesicus nilssonii	G	3	V	IV	x	x
Rauhautfledermaus	Pipistrellus nathusii	-	3	3	IV	x	x
Wasserfledermaus	Myotis daubentonii	-	-	-	IV	x	x
Zweifelfledermaus	Vespertilio murinus	D	2	3	IV	x	x
Zwergfledermaus	Pipistrellus pipistrellus	-	-	-	IV	x	x
Grünreiher	Ardea cinerea	-	V	V	-	x	-
Grünspecht	Picus viridis	-	V	V	-	x	x
Rohrhammer	Emberiza schoeniclus	-	-	-	-	x	-
Sumpfrohrsänger	Acrocephalus palustris	-	-	-	-	x	-
Teichhuhn, Teichralle	Gallinula chloropus	V	V	V	-	x	x
Teichrosenröhrling	Acrocephalus scirpaceus	-	-	-	-	x	-
Grünfrosch	Rana esculenta/ lessonae Komplex	-	-	-	-	x	-
Großes Granatauge	Erythronia najas	V	V	V	-	x	-

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Bearbeitung:

bearbeitet	Datum	Name
Dr. H. M. Schober	April 2013	Martini
Gesellschaft für Landschaftsarchitektur mbH	April 2013	Gensecke
Kammerhof 6 · 85354 Freising · Germany Tel.: +49 (0) 8161 9001-0 · Fax: +49 (0) 8161 944 33 zentrale@schober-larc.de · www.schober-larc.de	April 2013	Dr. Schober
Reg. Nr.		07028

Freistaat Bayern  
Staatliches Bauamt Amberg-Weizbach

Unterlage	Blatt Nr.
10.3	2

Planfeststellung

**St 2172 "Neustadt WN - Plößberg - Barnau"**

bearbeitet	gezeichnet	Datum	Name

**Ortsumgebung Plößberg**

**Landschaftspflegerischer Bestands- und Konfliktplan**

Maßstab 1 : 1000

Aufgestellt: Amberg, den 25.07.2013  
Staatliches Bauamt

*Wasmuth*  
Wasmuth, Ltd. Bauingenieur

Projekt: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Luftbilder, Geodaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung