



Legende

- Inneres Untersuchungsgebiet
- Äußeres Untersuchungsgebiet
- Kilometrierung Seitenkanal

Vorkommen von Mauer- und Zauneidechsen

Zauneidechsen (*Lacerta agilis*)

- | 2009 | 2014 | |
|------|------|---------------------------------|
| | | Männchen |
| | | Weibchen |
| | | adult, Geschlecht unbestimmt |
| | | subadult |
| | | Jungtier |
| | | Alter und Geschlecht unbestimmt |

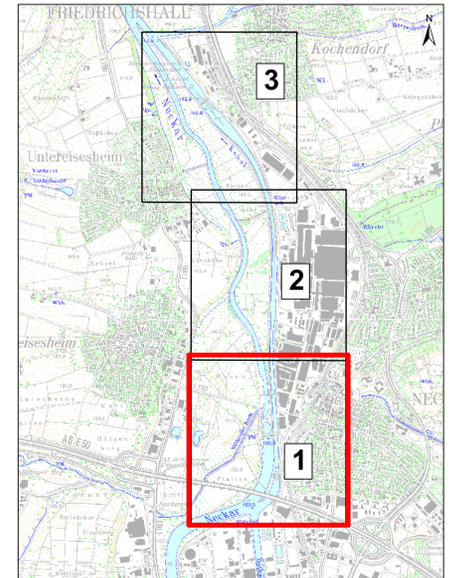
Mauerreihechsen (*Podarcis muralis*)

- | 2009 | 2014 | |
|------|------|------------------------------|
| | | Männchen |
| | | Weibchen |
| | | adult, Geschlecht unbestimmt |
| | | subadult |
| | | Jungtier |

Baum mit pot. Quartiermöglichkeit für holzbewohnende Käferarten oder Fledermäuse

- Baum mit Baumhöhle
- Baum mit Nistkasten

Übersichtskarte 1:25.000



. Ausfertigung

Auftraggeber: Amt für Neckar Ausbau Heidelberg Vangerowstraße 20 69115 Heidelberg		 <small>Wasserbau- und Siedlungsplanung des Landes</small>	Plan: 9.2-6.1 Maßstab: 1 : 2.000
Projekt: Sicherung des Seitenkanals Kochendorf, Schleusenverlängerung Kochendorf mit Ausbau unterer Vorhafen und Neubau einer Fischaufstiegsanlage in Kochendorf			
Planinhalt: Vorkommen von Mauer- und Zauneidechsen, erfasste Baumhöhlen und Nistkästen, Neckar-Km 108,0 bis 106,5			
Auftragnehmer: SPANG, FISCHER, NATZSCHKA 		<small>Abteilung: od Egger-Waldhof Tel: 06203 893-4 Fax: 06203 893-20 e-mail: info@spfi-planer.de</small>	
Antragsteller: 07.07.2017 gez Michels	Planverfasser: 	Datum: Nov 2016 Datei: <small>Plan_093_3-3_3_MaB_MaB.mxd</small> <small>Plangröße: 97 x 83,5 cm</small>	