



**Legende**

Kartierbereich potenzielle Fledermausquartiere  
 Flurstücke

**Potenzielle Fortpflanzungs- und Ruhestätten von Fledermäusen**

Bezeichnung der Habitatsäume

Baum Nr.:

**Baumart**

- Ahorn
- Birke
- Eiche
- Erle
- Obstgehölz
- Pappel
- Robinie
- Weide
- Weißdorn
- Ulme
- Totbaum

**Quartiermöglichkeit**

- Asthöhle/Astabbruch
- Spechthöhle
- Stammhöhle
- Spalte
- Rindenquartier
- Nistkasten
- Nistkasten & Asthöhle/Astabbruch
- Spalte & Spechthöhle
- Asthöhle/Astabbruch & Rindenquartier
- Asthöhle/Astabbruch & Stammhöhle
- Rindenquartier & Spalte
- Rindenquartier & Stammhöhle
- Rindenquartier & Spechthöhle
- Spalte & Stammhöhle
- Asthöhle/Astabbruch & Spechthöhle
- Asthöhle/Astabbruch & Stammhöhle & Rindenquartier
- Stammhöhle & Spalte & Rindenquartier
- Asthöhle/Astabbruch & Spechthöhle & Stammhöhle
- Spalte & Spechthöhle & Stammhöhle

**Planung**

- Vorhaben (Stützpfiler des Förderbandes sind vergrößert dargestellt)
- Mittelwasserlinie (142 m ü. NN)
- Erhalt der bestehenden Unterwasserböschung

Grundlage: Digitales Orthofoto vom Auftraggeber zur Verfügung gestellt

|  |                           |                               |
|--|---------------------------|-------------------------------|
| Auftraggeber: Uhl Kies- und Baustoffgesellschaft mbH<br>Vorlandstraße 1<br>77756 Hausach   | <br>KIES, BETON, SCHOTTER | Plannummer:<br>S-1            |
| Projekt: Kies- und Sandgewinnung im Bereich Wacholderrainsee und Haassee<br>auf der Gemarkung Neuried-Altenheim<br>- Faunistische und vegetationskundliche Bestandesaufnahme - |                           | Planstand:<br>Dez. 2018       |
| Planinhalt: Potenzielle Fledermausquartiere  |                           |                               |
| Auftragnehmer: SPANG, FISCHER, NATZSCHKA, GMBH   |                           | Maßstab:<br>1: 2.000          |
| Antragsteller:   | Planverfasser:            | Plangröße:<br>116,0 x 82,0 cm |

Code: C:\GIS\_Planer\1018\_Uhl\_Wacholderrainsee\_Haassee\Plan\PA\_BI\_SFG\_Quartier.mxd 07.12.2018