



Legende

- ALK Flurstücke
- Untersuchungsgebiet

Eingriff

- Dauerhaft
- Temporär
- Geplante Leitung

Dauerhafter Waldverlust

- Waldeingriff in der baumfreie Zone von 10 m
- Waldeingriff in der baumfreie Zone von 30 m

Einzelbäume Bestand 2021

- Baumschutz
- Fällung

Biotoptypen Bestand 2021

- 12.10 Naturnaher Bachabschnitt
- 12.22 Stark ausgebauter Bachabschnitt
- 13.92 Naturfernes Kleingewässer
- 32.33 Sonstiger Waldfreier Sumpf
- 33.20 Nasswiese
- 33.62 Fettweide mittlerer Standorte
- 33.80 Zierrasen
- 37.11 Acker mit fragmentarischer Unkrautvegetation
- 43.11 Brombeer-Gestrüpp
- 44.12 Gebüsch aus nicht heimischen Straucharten (Zierstrauchanpflanzung)
- 44.30 Heckenzaun
- 45.12 Baumreihe
- 45.20 Baumgruppe
- 52.32 Schwarzerlen-Eschen-Wald
- 52.33 Gewässerbegleitender Auwaldstreifen
- 59.11 Pappel-Bestand
- 59.16 Edellaubholz-Bestand
- 60.10 Von Bauwerken bestandene Fläche
- 60.21 Völlig versiegelte Straße oder Platz
- 60.22 Gefpflasterte Straße oder Platz
- 60.23 Weg oder Platz mit wassergebundener Decke Kies oder Schotter
- 60.25 Grasweg
- 60.50 Kleine Grünfläche
- 60.53 Bodendecker-Anpflanzung
- 60.56 Dörfliche Siedlungsfläche

0 50 100 150 Meter

Auftraggeber:
 Gemeinde Ottersweier
 Laufer Straße 18
 77833 Ottersweier

Gemeinde Ottersweier
Aktiv für Leben zwischen Rhein und Röhren

Orts, Datum: Ottersweier, 14.12.2022
 Unterschrift:

Planverfasser:

 Institut für Landschaftsökologie und Naturschutz Bühl
 Sandbachstr. 2 • 77815 Bühl • Tel 07223 / 9486-0 • Fax 07223 / 9486-86

bearb.: CS, JN
 gez.: CS
 gepr.: JN

Inhalt:
 UVS/LBP Hochwasserrückhaltebecken Münchhof - Ottersweier
Karte 4a: Eingriffe baulicher Eingriff und Biotoptypen

Maßstab: 1:1.000 Datum: 14.12.2022
 Plan Nr.: Anlage: Blatt: