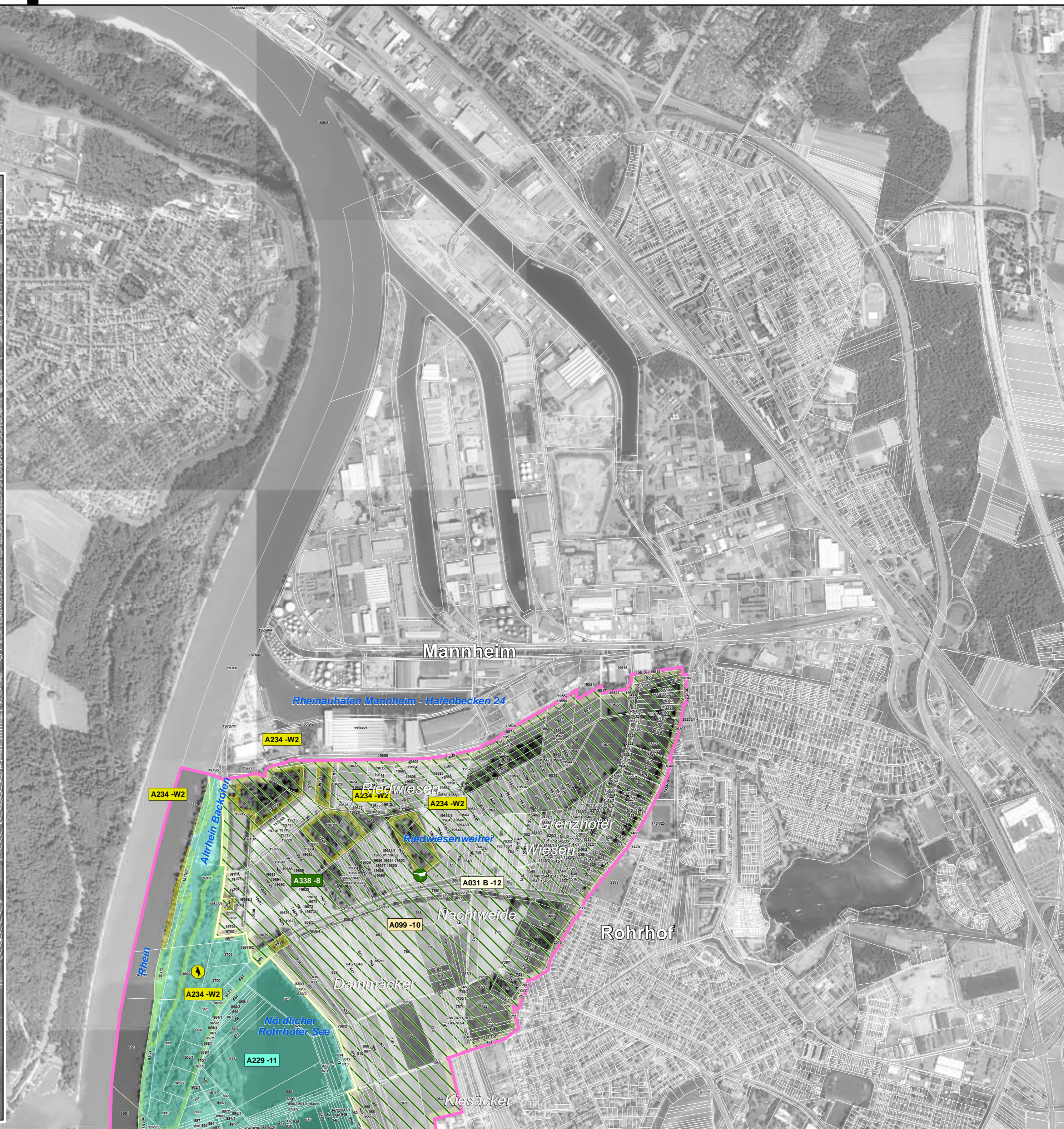
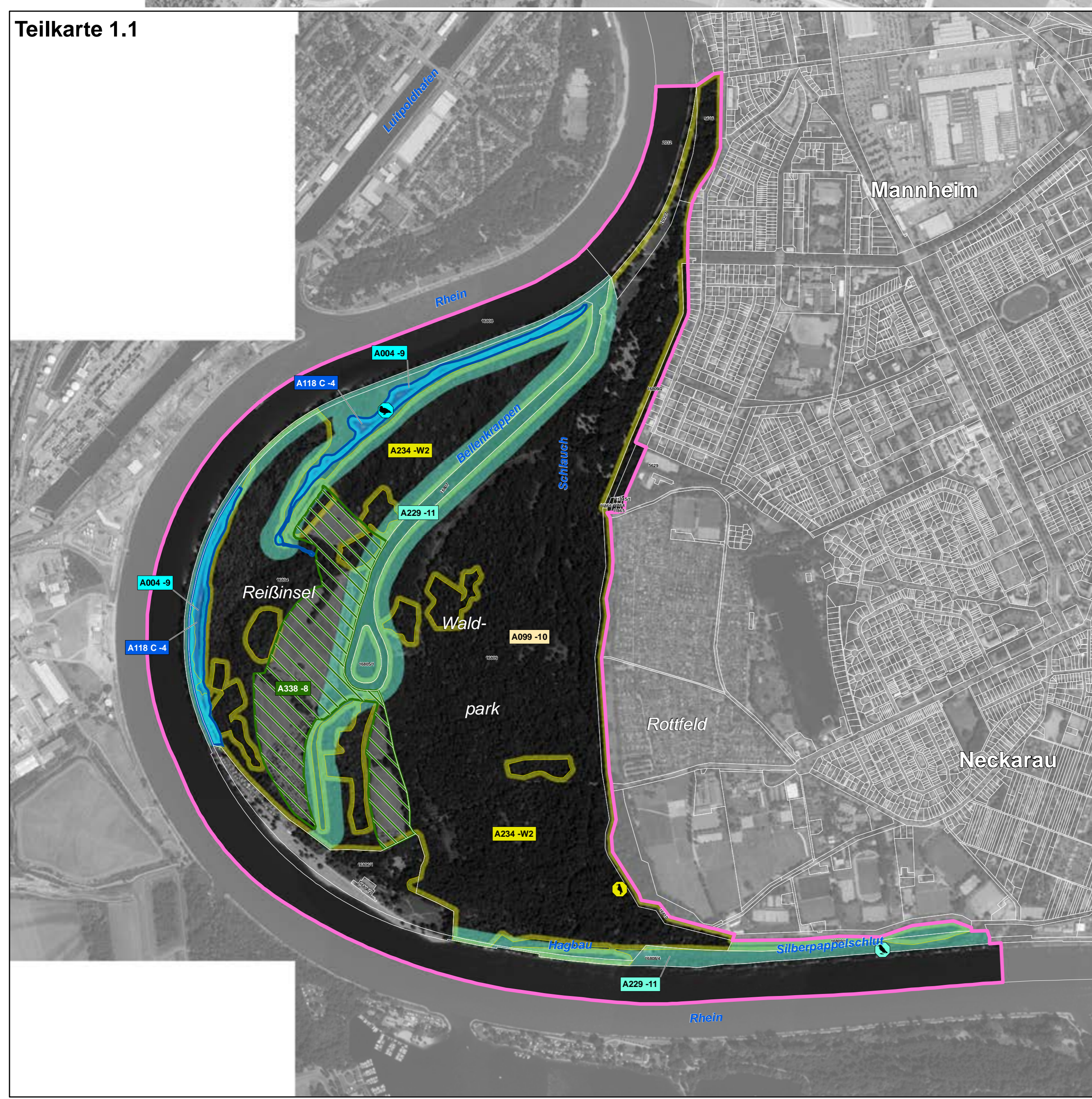


Natura 2000-Managementplan

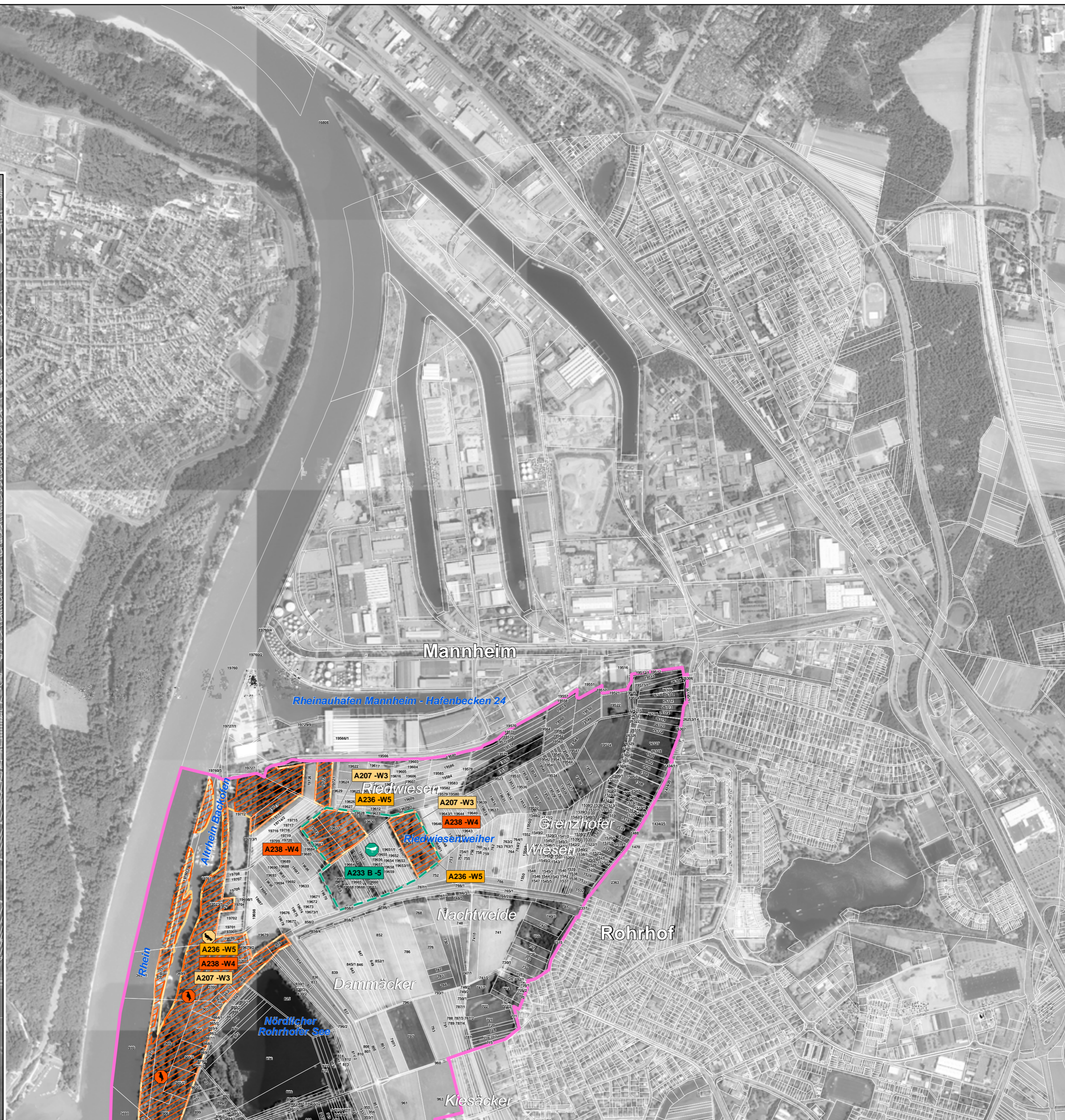
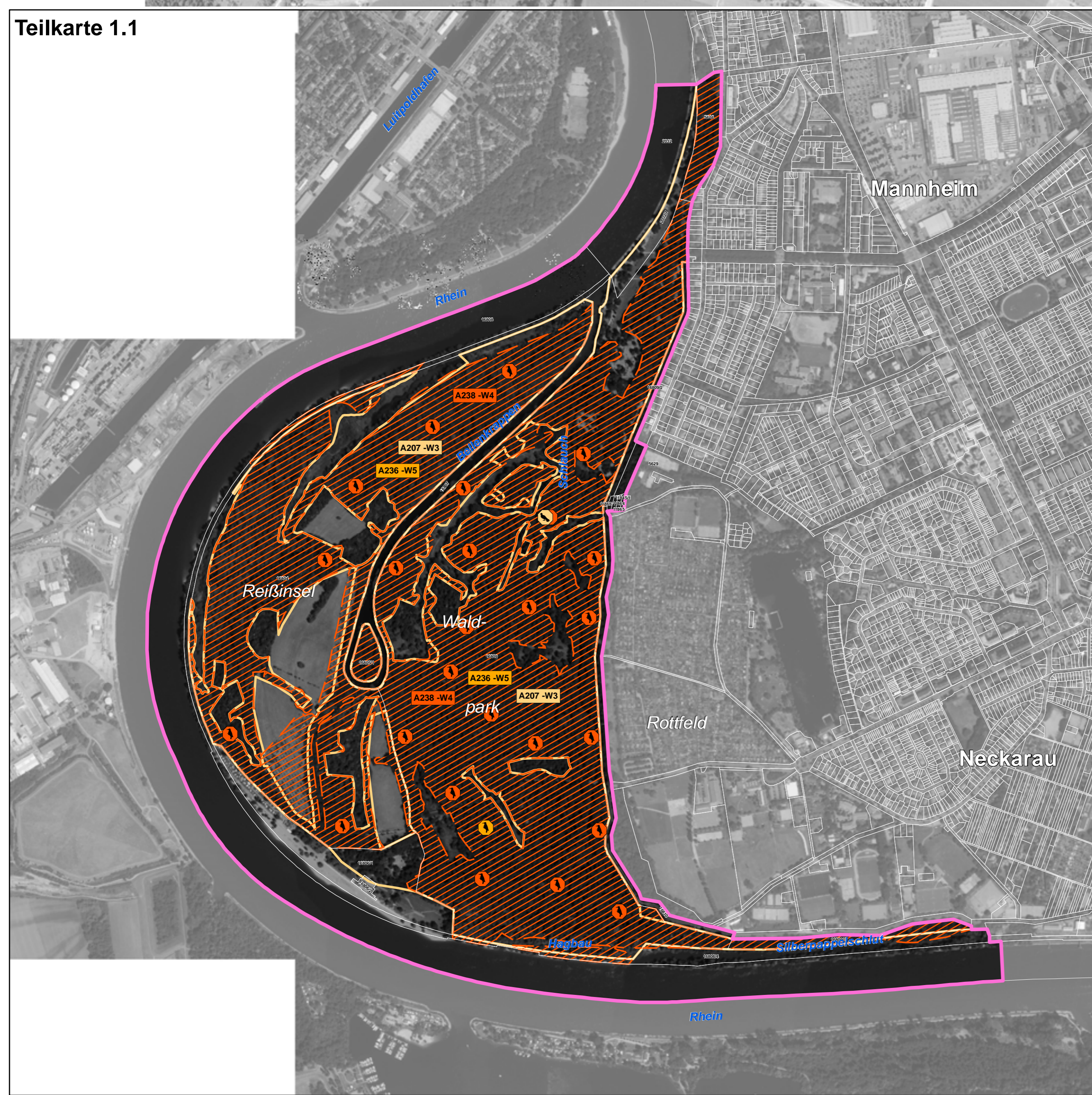
Karte A

Teilkarte 1.1



Karte B

Teilkarte 1.1



LEGENDE

Legende für Karte A (obere Karte)

Arten: Bestand (Lebensstätten / Artfundpunkte) und Erhaltungsziele
Erhaltung der Populationen und ihrer Lebensstätten in ihrem derzeitigen Zustand bzw. Aufwertung der verschlechterten Populationen und ihrer Lebensstätten

- A004 - Zwergtaucher (*Tachybaptus ruficollis*)
Der Erhaltungszustand der Art wird aufgrund der Erfassungsmethodik nicht bewertet. Die Lebensstätte umfasst das gesamte Vogelschutzgebiet.
- A031 - Weißstorch (*Ciconia ciconia*)
- A099 - Baumfalke (*Falco subbuteo*)
Der Erhaltungszustand der Art wird aufgrund der Erfassungsmethodik nicht bewertet. Die Lebensstätte umfasst das gesamte Vogelschutzgebiet.
- A118 - Wasserralle (*Rallus aquaticus*)
- A142 - Kiebitz (*Vanellus vanellus*)
- A229 - Eisvogel (*Alcedo atthis*)
Der Erhaltungszustand der Art wird aufgrund der Erfassungsmethodik nicht bewertet.
- A234 - Grauspecht (*Picus canus*)
Der Erhaltungszustand der Art wird aufgrund der Erfassungsmethodik nicht bewertet.
- A338 - Neuntöter (*Lanius collurio*)
Der Erhaltungszustand der Art wird aufgrund der Erfassungsmethodik nicht bewertet.

Legende für Karte B (untere Karte)

Arten: Bestand (Lebensstätten / Artfundpunkte) und Erhaltungsziele
Erhaltung der Populationen und ihrer Lebensstätten in ihrem derzeitigen Zustand bzw. Aufwertung der verschlechterten Populationen und ihrer Lebensstätten

- A029 - Purpurreiher (*Ardea purpurea*)
- A081 - Rohrweihe (*Circus aeruginosus*)
- A207 - Hohltaube (*Columba oenas*)
Der Erhaltungszustand der Art kann aufgrund der Erfassungsmethodik nicht bewertet werden. Lebensstätten von Schwarzspecht und Hohltaube sind identisch.
- A233 - Wendehals (*Jynx torquilla*)
- A236 - Schwarzspecht (*Dryocopus martius*)
Der Erhaltungszustand der Art kann aufgrund der Erfassungsmethodik nicht bewertet werden. Lebensstätten von Schwarzspecht und Hohltaube sind identisch.
- A238 - Mittelspecht (*Dendrocopos medius*)
Der Erhaltungszustand der Art wird aufgrund der Erfassungsmethodik nicht bewertet.
- A272 - Blaukehlchen (*Luscinia svecica*)
- A276 - Schwarzkehlchen (*Saxicola rubicola*)
Der Erhaltungszustand der Art wird aufgrund der Erfassungsmethodik nicht bewertet.
- A383 - Grauammer (*Emberiza calandra*)

Legende für beide Karten

Erläuterung des Kürzels

- A234 C-W2
 Nummer der Erfassungseinheit (es wird die Rd. Nummer der insg. 14-stelligen Zahl genannt);
 ein vorangestelltes W bezeichnet die Waldarten
 Bewertung des Erhaltungszustandes
 Art-Code

Die Farbe des Kastens entspricht der Farbe der Lebensstätte einer Art.

Bewertung des Erhaltungszustandes

- A hervorragender Erhaltungszustand
- B guter Erhaltungszustand
- C durchschnittlicher oder beschränkter Erhaltungszustand

Arten: Entwicklungsziele

Aufwertung bestehender Lebensstätten werden aus kartografischen Gründen nicht dargestellt. Sie umfassen die Verbesserung des derzeitigen Erhaltungszustandes.

Gebietsgrenzen

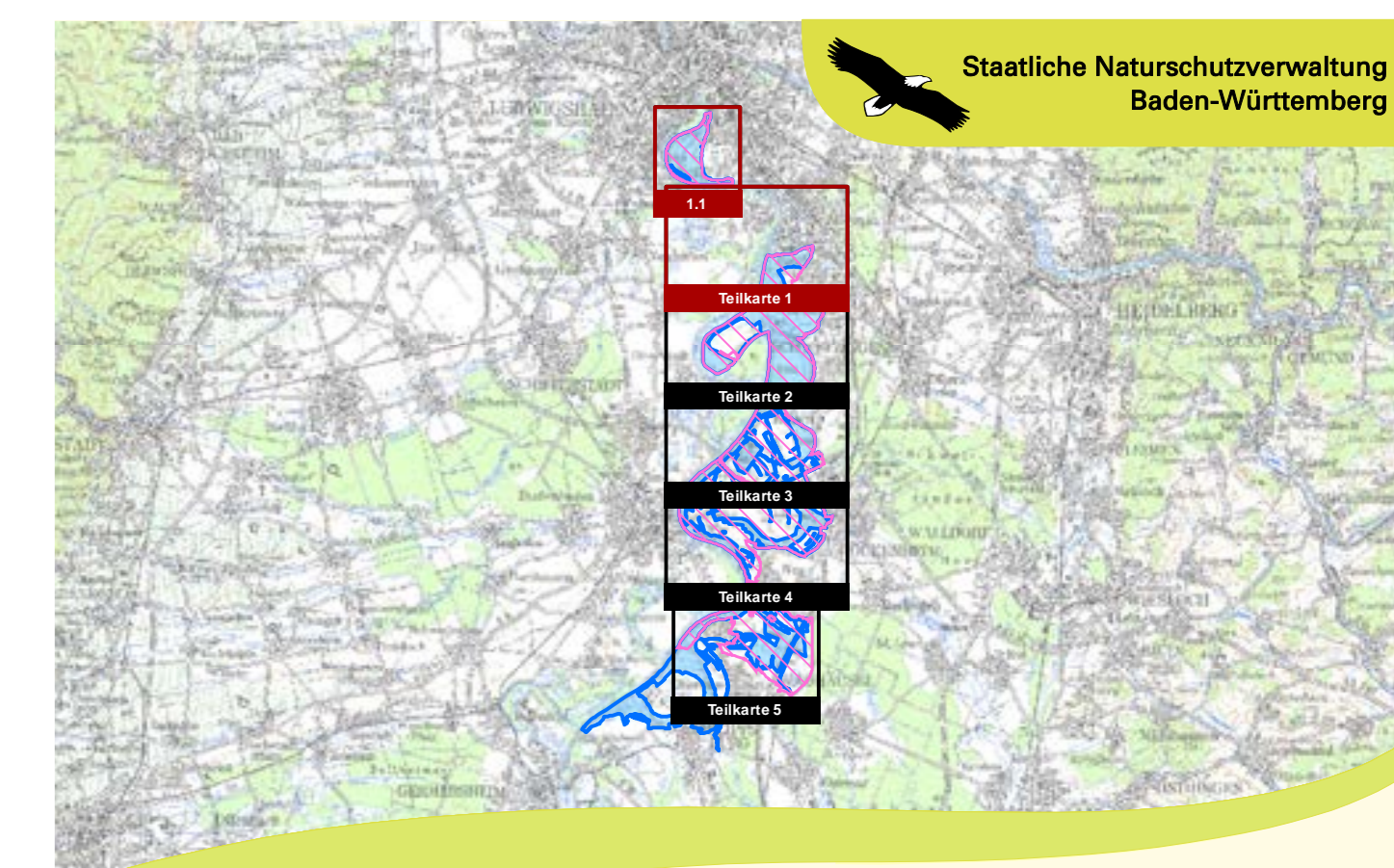
- Vogelschutzgebiet 6616-441 "Rheinniederung Altlußheim - Mannheim"
- ALK-Flurstücksgrenze mit Flurstücksnummer

Grundlage:

Topographische Übersichtskarte TÜK 200
Orthophoto 1:10.000 (DOP)
Automatisiertes Liegenschaftskataster (ALK)

© Landesamt für Geoinformation und
Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL)
(www.lgl-bw.de) Az.: 2851.9-1/19

0 125 250 500 Meter



Managementplan
für das FFH-Gebiet
6716-341 "Rheinniederung von Philippsburg bis Mannheim"
und für die Vogelschutzgebiete
6717-401 "Wagbachniederung" und
6616-441 "Rheinniederung Altlußheim - Mannheim"



**Bestands- und Zielekarte
Lebensstätten Vögel (Karte A und B)**
Teilkarte 1

Bearbeiter Dr. V. Späth - ILN Bühl
Gezeichnet U. Mäder - ILN Bühl
Gefertigt 15. 02. 2021
Stand der Kartierung 25. 09. 2013
Maßstab 1 : 10.000



gestützt mit Mitteln der EU



Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM KARLSRUHE