

Bestand Braunes Langohr (Plecotus auritus)

Rufaufnahmen (Unterscheidung der Methoden)
 jeweils Summe aller Rufe eines Standorts im gesamten Erfassungszeitraum

Werte	Waldboxen	esae	Transekte
keine Aufnahmen der Art			
1 - 3			
4 - 6			
7 - 10			
> 10			

Netzfang

- Netzstandort
- Netzstandort mit Fang der Art

Telemetrie-Untersuchung

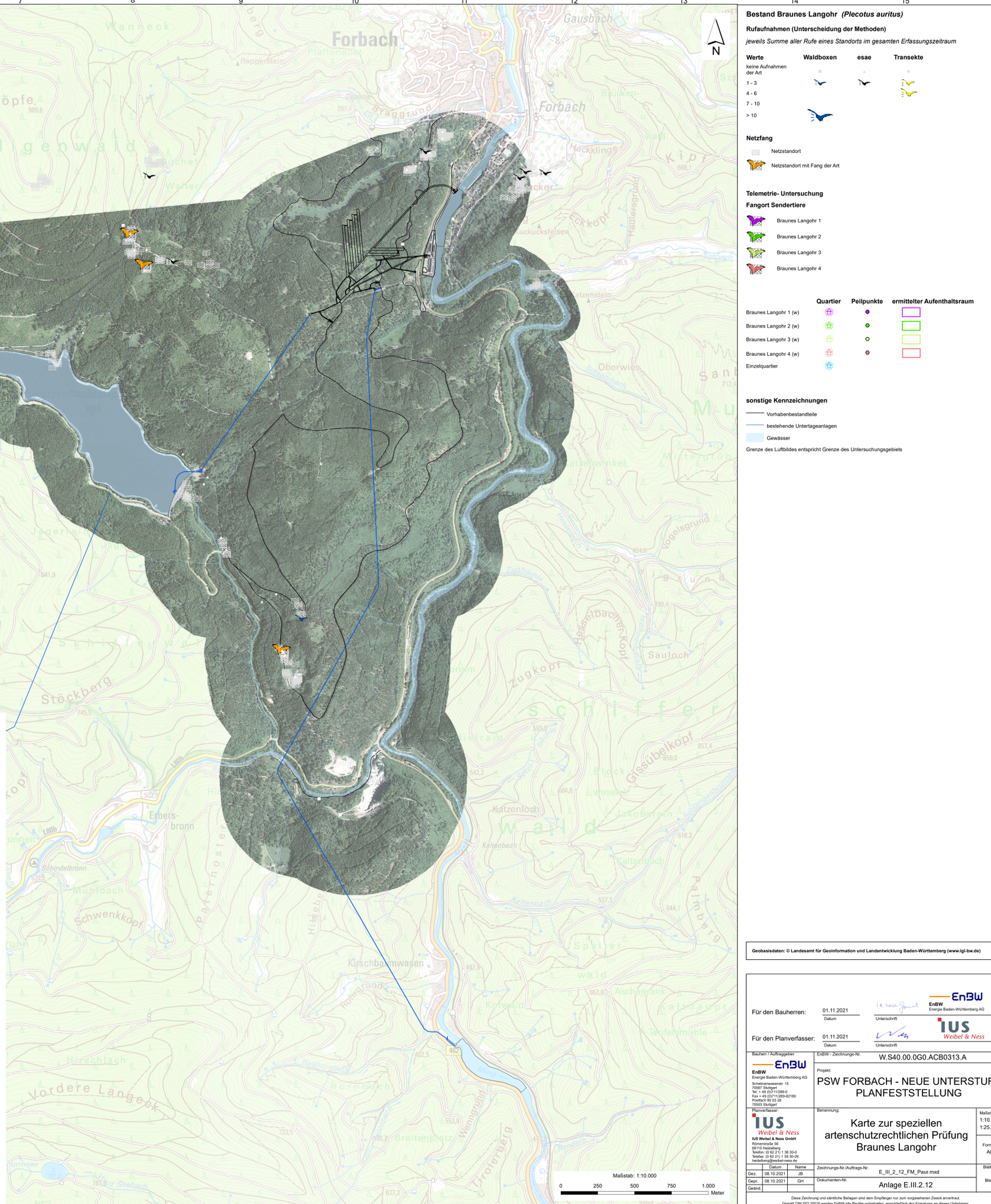
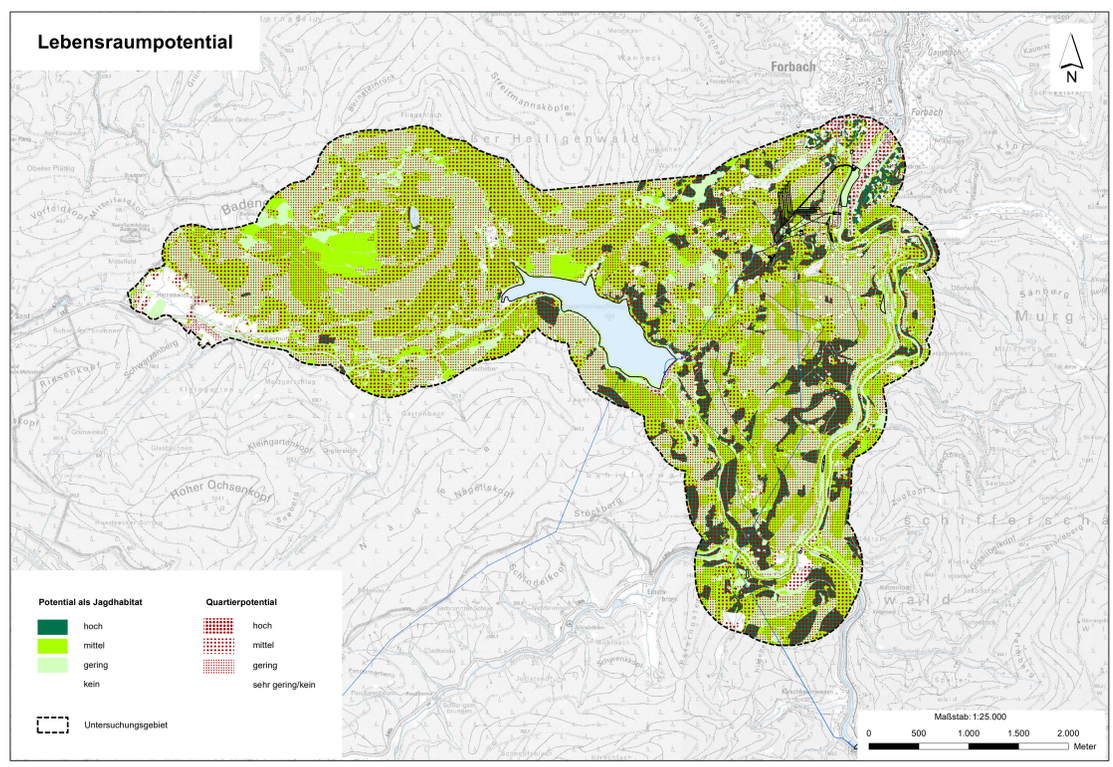
Fangort Sendertiere

- Braunes Langohr 1
- Braunes Langohr 2
- Braunes Langohr 3
- Braunes Langohr 4

	Quartier	Polpunkte	ermittelter Aufenthaltsraum
Braunes Langohr 1 (w)			
Braunes Langohr 2 (w)			
Braunes Langohr 3 (w)			
Braunes Langohr 4 (w)			
Einzelquartier			

sonstige Kennzeichnungen

- Vorhabenbestandteile
- bestehende Untertageanlagen
- Gewässer
- Grenze des Luftbildes entspricht Grenze des Untersuchungsgebiets



Geobasisdaten: © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de)

Für den Bauherren:	01.11.2021 Datum	 Unterschrift	 EnBW Energie Baden-Württemberg AG
Für den Planverfasser:	01.11.2021 Datum	 Unterschrift	 IUS Weibel & Ness

Projekt: PSW FORBACH - NEUE UNTERSTUFE PLANFESTSTELLUNG

Benennung: Karte zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung Braunes Langohr

Maßstab: 1:10.000 / 1:25.000

Format: A0

Blatt:

Blatt:

Gez. 08.10.2021, Datum, Name: JB, Zeichnungs-Nr./Auftrags-Nr.: E_III_2_12_FM_Paur.mxd

Gepr. 08.10.2021, Datum, Name: JB, Dokumenten-Nr.: Anlage E.III.2.12

Geänd.:

Diese Zeichnung und sämtliche Unterlagen sind dem Empfänger nur zum vorgesehenen Zweck anzuverwandeln. Generell dürfen ISO 15926 werden ENBW alle Rechte vorbehalten, einschließlich des Eigentums an diesen Unterlagen.