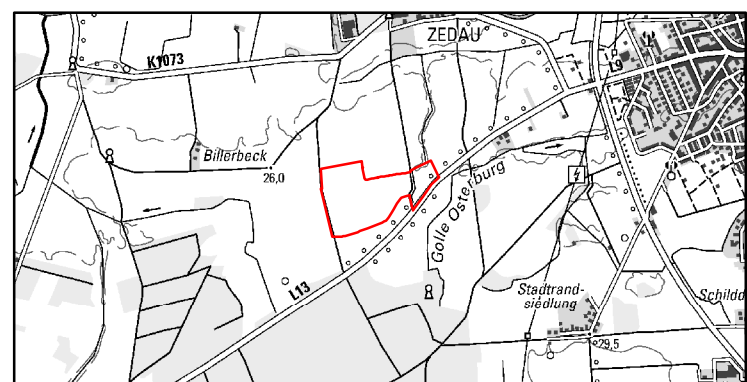


- Untersuchungsgebiet
- Fließgewässer**
- FGK - Graben mit artenarmer Vegetation
- Ackerbaulich und gärtnerisch genutzte Fläche**
- AI - Intensiv genutzter Acker
- Ruderalfluren**
- URA - Ruderalflur, gebildet von ausdauernden Arten
- Befestigte Fläche / Verkehrsfläche**
- VWA - unbefestigter Weg
- Gehölze**
- HEC - Baumgruppe/-bestand aus überwiegend heimischen Arten
- HAD - Allee aus überwiegend heimischen Gehölzen



<p>Auftragnehmer: IHU GEOLOGIE UND ANALYTIK <small>GESSELLSCHAFT FÜR INGENIEUR-, GEODÄSIE- UND UMWELTTOLOGIE mbH</small> <small>Dr.-Kurt-Schumacher-Str. 23 39576 Harsefeld Stendal</small> <small>Tel.: 03931 523010 Email: ihu@ihustendal.de Web: www.ihustendal.de</small></p>	<p>Auftraggeber: LÜSAKO GmbH <small>Böttgerstraße 14</small> <small>20148 Hamburg</small></p>	
<p>Bebauungsplan Nr. 9 Industriegebiet Abfahrt BAB 14 Osterburg Umweltbericht mit integrierter Eingriffsbilanzierung</p>	<p>Darstellung: Biotoptypen Bestand</p>	
<p>Bearbeiter: Stiller, N.</p>		<p>Datum: 02/2026</p>
<p>Grafik: Böhme, V.</p>	<p>LS: 489</p>	<p>Blatt-Nr.: Anlage 1</p>
<p>Datei: F:\Projekt\FB5\FB503125_IGP_Osterburg\bt\GIS\Biotoptypen.mxd</p>		

Kartengrundlage:
 © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, [2025]
 Es gelten die Nutzungsbedingungen des LVermGeo LSA.
 Die Karte ist urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigungen aller Art, wie Reproduktionen,
 Nachdrucke, Kopien, Verfilmungen, Digitalisierung, Scannen, Speicherung auf
 Datenträgern u.a.m. sind nur mit Erlaubnis des Herausgebers zulässig.
 Gleiches gilt für die Veröffentlichung.