

**Zeichenerklärung**

**Katasteramtliche Darstellung**

- Flurgrenze
- Flur 1** Flurnummer
- 148 Flurstücksnummer
- ⊕ vorhandene Grundstücks- und Wegeparzellen mit Grenzsteinen

Darstellung Typ.-Nr Biotop- / Nutzungstyp

**Gebüsche, Hecken, Gehölzsäume**

- 02.200 02.200 Gebüsche, Hecken, Säume heimischer Arten auf frischen Standorten

**Einzelbaum**

- 04.110 04.110 Einzelbaum, einheimisch, standortgerecht, Laubbaum
- 04.120 04.120 Einzelbaum, nicht einheimisch, nicht standortgerecht, Exot

**Ruderalfluren und krautige Säume**

- 09.151 09.151 Artenarme Feld-, Weg- und Wiesensäume frischer Standorte, linear

**Versiegelte und teilversiegelte Flächen (inkl. Wege)**

- 10.510 10.510 Sehr stark oder völlig versiegelte Fläche; hier:
- 10.530 10.530 Schotter-, Kies- u. Sandflächen, -wege, -plätze oder andere wasserdurchlässige Flächenbefestigung
- 10.610 10.610 Bewachsene unbefestigte Feldwege

**Äcker**


- 11.191 11.191 Acker, intensiv genutzt

**Nutz- und Ziergärten**

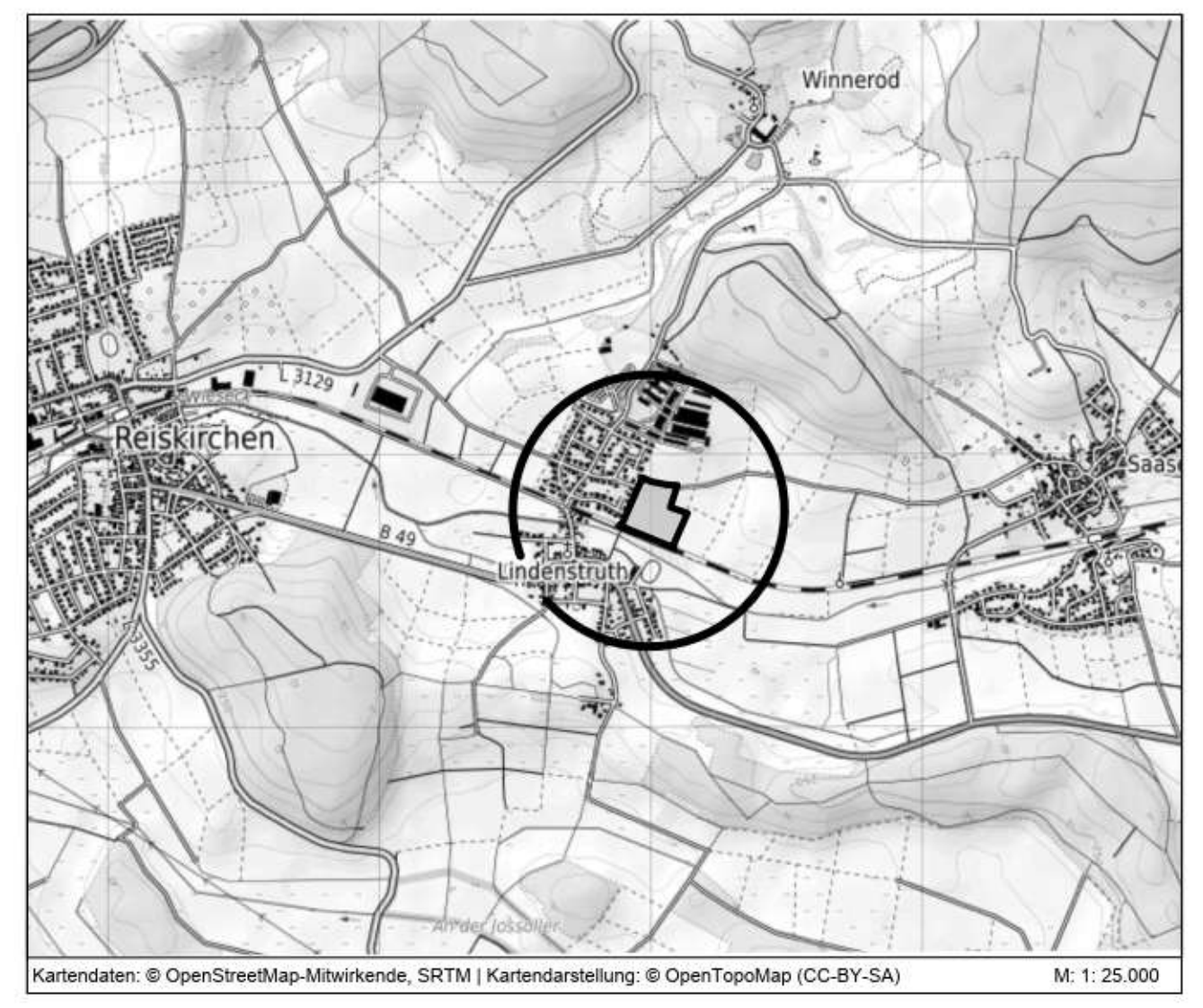
- 11.221 11.221 Gärtnerisch gepflegte Anlagen im besiedelten Bereich, arten- und strukturreiche Hausgärten

**Sonstige Darstellungen**

- ☐ Grenze des räumlichen Geltungsbereiches



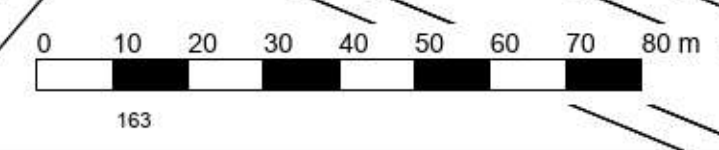
**Gemeinde Reiskirchen,  
Ortsteil Lindenstruth  
Bebauungsplan "Alte Straße"**



**PLANUNGSBÜRO FISCHER**  
Raumplanung | Stadtplanung | Umweltplanung  
Im Nordpark 1 - 35435 Wettenberg | T. +49 641 98441-22 | f. +49 641 98441-155 | info@fischer-plan.de | www.fischer-plan.de

<b>Anlage 1</b>	Stand:	16.08.2019
		02.12.2021
<b>Bestandskarte zum Umweltbericht</b>		05.02.2025
		01.07.2025
Projektleitung:	Wagner	
CAD:	Beil	
Maßstab:	1 : 1.000	
Projektnummer:	193618	

Einteilung der Biotop- und Nutzungstypen gemäß der Verordnung über die Durchführung von Kompensationsmaßnahmen, das Führen von Ökokonten, deren Handelbarkeit und die Festsetzung von Ersatzzahlungen. (Kompensationsverordnung - KV) vom 26. Oktober 2018



Datengrundlage: Amtliches Liegenschaftskatastersystem (ALKIS) der Hessischen Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation.