



**Legende**  
**Biotopbestand**  
Wald  
01.157 Neuanlage edellaubholzreicher Wälder  
01.310 Mischwald  
Gebüsch, Hecken, Gehölzsäume  
02.200-B Baumhecke  
Einzelbäume, Baumgruppen  
04.110 Einzelbaum, einheimisch, standortgerecht  
Grünland  
06.370-ü Naturnahe Grünlandanlage, modulüberdeckt  
Ruderalfluren und krautige Säume  
09.151 Artenarme Feld-, Weg- und Wiesensäume frischer Standorte, linear  
Versiegelte und teilversiegelte Flächen  
10.510 Sehr stark oder völlig versiegelte Flächen  
10.530 Schotter-, Kies- u. Sandflächen, -wege, -plätze  
10.610 Bewachsene unbefestigte Feldwege  
10.630 Wege mit hydraulisch gebundener Tragdeckschicht  
10.710 Dachfläche, nicht begrünt  
Äcker und Gärten  
11.191 Acker, intensiv genutzt

**Technische Planung**  
Sondergebiet Solar  
Dachflächen (Trafos, Ersatzteilcontainer, Batteriespeicher)  
geschotterte Bereiche  
externer Lagerplatz  
Zaun

**Sonstige Grenzen**  
Geltungsbereich  
Flurstücksgrenzen

**Landschaftspflegerische und artenschutzrechtliche Maßnahmen**  
VA1 Minimierung des Eingriffs zur Errichtung von Baustraßen und Versiegelung (keine Plandarstellung, da Geltungsbereich im gesamten Vorhabenbereich)  
VA2 Erhalt der Durchgängigkeit (keine Plandarstellung, da Geltungsbereich im gesamten Vorhabenbereich)  
VA3 Bauzeitenregelung für Brutvogelarten (keine Plandarstellung, da Geltungsbereich im gesamten Vorhabenbereich)  
VA4 Vergrümnungsmaßnahme Feldlerche  
VA5 Anlage Nistkästen (N) und Sand-, Lesestein- und Totholzhaufen (SLT)  
G1 Naturnahe Grünlandeinsaat  
V1 Ökologische Baubegleitung (keine Plandarstellung, da Geltungsbereich im gesamten Vorhabenbereich)  
VA5 Blühwiese inkl. Sand-, Lesestein- und Totholzhaufen  
VA7 Pflegekonzept für die Feldlerche innerhalb der PVFA  
CEF1 Ausgleichsfläche Feldlerche (keine Plandarstellung, da in Gem. Wölferheim, Flur 7, Flurstück 13)  
V2 Bauzeitlicher Bodenschutz

**Planungsbüro Dr. Huck**  
Landschaftsplanung FFH/Natura 2000 Natur- und Artenschutz  
Umweltverträglichkeitsprüfungen Genehmigungsmanagement  
Herzbachweg 75 D-63571 Gelnhausen info@buero-huck.de  
T. 06051-97717-0 F. 06051-97717-69 www.buero-huck.de

	Datum	Zeichen
bearbeitet	29.09.2025	Schmidt
gezeichnet	05.09.2025	Schmidt
geprüft	29.09.2025	Huck

Gelnhausen im September 2025  
  
Dr. Stefan Huck  
Projektnummer: 21340

Auftraggeber:  
ABO Energy GmbH & Co. KGaA  
Unter den Eichen 7  
65195 Wiesbaden

Projekt:  
Solarpark Wohnbach

Planinhalt:  
Anhang 2: Maßnahmenplan

Planformat: DIN-A3

Maßstab 1 : 3.000  
Ausgleichsfläche Feldlerche Maßstab 1 : 5.000

3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen