



## LEGENDE

### Bestand

 Landwirtschaftliche Nutzfläche (Acker)  
Fläche = 43.821 m<sup>2</sup> (= ca. 4,38 ha)

### Eingriff

 Fläche ohne Eingriff  
Fläche = 4.303 m<sup>2</sup> (= ca. 0,43 ha)

 Sondergebiet Freiflächen-Photovoltaikanlage  
Fläche = 39.518 m<sup>2</sup> (= ca. 3,95 ha)  
Basisfläche für Eingriffsregelung = eingefriedetes Baufeld  
abzgl. Flächen ohne Eingriff)

 Zaun

 Geltungsbereichsgrenze

### Naturschutzrechtlicher Ausgleichsbedarf gem. "Praxis-Leitfaden für die ökologische Gestaltung von Photovoltaik-Freiflächenanlagen (Stand 2014)"

Basisfläche 3,95 ha x Kompensationsfaktor 0,1 = 0,395 ha



Anlage 1 zur Begründung

## STADT HERZOGENAURACH

MARKTPLATZ 11  
91074 HERZOGENAURACH



**Bestands- und Eingriffsplan zum  
Vorhabenbezogenen Bebauungsplan Nr. 76  
'Photovoltaik-Freiflächenanlage südlich von Burgstall'  
mit integriertem Grünordnungsplan**

MASSTAB : 1:1000  
PLANSTAND: 31.05.2024

ZEICHNUNGS-NR. : 2402.2.3

**Vorentwurf**

geändert	Datum	gezeichnet

 **GRÜNPLANUNG**  
Roland Ellinger  
Landschaftsarchitekt BDLA  
90556 Cadolzburg  
Bubenfeldstraße 4  
Tel. 09 10 3 - 79 65 40  
Fax 09 10 3 - 79 65 39  
E-Mail: info@gruenplanung-ellinger.de