






Ermittlung des Kompensationsbedarfs	
Ackerfläche Eingriffsschwere "Typ B" $12.746 \times 0,2 = 2.550 \text{ m}^2$	Ackerfläche Eingriffsschwere "Typ B" $26,2 \times 0,4 = 11 \text{ m}^2$
<b>Kompensationsflächenbedarf: 2.561 m<sup>2</sup></b>	

# Legende



## EINGRIFFSERMITTLUNG

-  Ackerfläche (Bestand)
-  Inanspruchnahme von intensiv genutzten Ackerflächen (= eingezäunter Bereich, Kompensationsfaktor 0,2)
-  Inanspruchnahme von intensiv genutzten Ackerflächen (= Zufahrt, Kompensationsfaktor 0,4)
-  Geplante Eingrünung (nicht ausgleichsrelevant)

## SONSTIGE PLANZEICHEN

-  Grenze des räumlichen Geltungsbereichs des Bebauungsplans

## HINWEISE

-  Flurstücke mit Flurstücksnummern
-  Höhenlinien

PROJEKTNR: 21-040

Bebauungsplan

**"K 5 - Sondergebiet Photovoltaik auf Fl.-Nr. 664 der Gemarkung Klosterbeuren"**

Landkreis Unterallgäu

**Markt Babenhausen  
Marktplatz 1  
87727 Babenhausen**

PLANINHALT

Anlage 1: Eingriffs- und Ausgleichsermittlung

Fassung vom 25.10.2023



**DAURER + HASSE**

Büro für Landschafts-  
Orts- und Freiraumplanung

Partnerschaftsgesellschaft mbB  
Wilhelm Daurer + Meinolf Hasse  
Landschaftsarchitekten bda  
+ Stadtplaner  
Buchloer Straße 1  
86879 Wiedergeltingen

Fon 08241 - 800 64 0  
info@daurerhasse.de

www.daurerhasse.de

MAßSTAB

1:2.000

Bearbeiter: km / wd