



# Legende

- Geltungsbereich
- Biotoptypen Bestand**  
Code und Bezeichnung der Biotoptypen gem. LUBW-Liste (2018)
- Gehölzarme terrestrische und semiterrestrische Biotoptypen**
  - 33.41 Fettwiese mittlerer Standorte
  - 33.43 Magerwiese mittlerer Standorte
  - 33.80 Zierrasen
  - 35.64 Grasreiche ausdauernde Ruderalvegetation
  - 37.11 Acker mit fragmentarischer Unkrautvegetation
  - 37.27 Baumschule oder Weihnachtsbaumkultur
- Gehölzbestände und Gebüsche**
  - 41.10 Feldgehölz
  - 41.22 Feldhecke mittlerer Standorte
  - 45.10-30 Allee, Baumreihe, Baumgruppe, Einzelbaum
  - 45.40 Streuobstbestand auf Fettwiese (33.41)
  - 45.40 Streuobstbestand auf Magerwiese (33.43)
- Biotoptypen der Siedlungs- und Infrastrukturf lächen**
  - 60.10 Von Bauwerken bestandene Fläche
  - 60.21 Völlig versiegelte Fläche
  - 60.23 Weg mit wassergebundener Decke, Kies oder Schotter
  - 60.25 Grasweg
  - 60.60 Garten

## EINGRIFFS-/AUSGLEICHSBILANZ

Planinhalt: Biotoptypen Bestand  
 Projekt: Bebauungsplan "Rosenloh"  
 Ort: Weilheim an der Teck  
 Bauherr: Stadt Weilheim an der Teck  
 Marktplatz 6, 73235 Weilheim an der Teck

Datum:	30.06.2023	Maßstab:	1:1.500
Projekt-Nr.:	5485A	Blatt-Nr.:	EA1
Gezeichnet:	MV	Blattgröße:	A1 quer
Geprüft:		Dateiname:	2023-07-07_Biotoptypen - Kopie
Anderung:		Bearbeitet:	
		Datum:	
		Index:	
Unterschrift Landschaftsarchitekt		Unterschrift Bauherr	