



# Zeichenerklärung

## Biotypen

### 2. Terrestrisch-morphologische Biotypen

- 21. Offene Felsbildungen, Steilwände, Block- und Geröllhalden, Abbauflächen und Aufschüttungen
- 21.42 Anthropogene Erdrhale, lehmige oder tonige Aufschüttung (mit dichtem u. tw. Bewuchs)

### 3. Gehölzarme terrestrische und semiterrestrische Biotypen

- 33. Wiesen und Weiden
  - 33.41 Fettwiese mittlerer Standorte
  - 33.41 Fettwiese mittlerer Standorte - artenarme Ausbildung - (hier: Straßenbegleitgrün)
  - 33.60 Intensivgrünland oder Grünlandansaat
  - 33.41 Magerwiese mittlerer Standorte
- 37. Äcker, Sonderkulturen und Feldgärten
  - 37.11 Acker mit fragmentarischer Unkrautvegetation

### 4. Gehölzbestände und Gebüsche

- 45. Alleien, Baumreihen, Baumgruppen, Einzelbäume und Streuobstbestand
- 41. Feldgehölze und Feldhecken
  - 41.10 Feldgehölz
  - 45.10 - Einzelbäume (Nadelbaum)
  - 45.30 b auf mittelwertigen Biotypen

### 6. Biotypen der Siedlungs- und Infrastrukturf lächen

- 60.10 von Bauwerken bestehende Fläche
- 60.25 Grasweg
- 60.21 völlig versiegelte Straße oder Platz

### Sonstige Planzeichen

- Grenze des Geltungsbereiches des Bebauungsplans "GE Hochboll"
- - - Grenze des Geltungsbereiches des Bebauungsplans "Müllergässle/ Hochboll"

GEMEINDE DIETINGEN  
 GEMARKUNG BÖHRINGEN  
 LANDKREIS ROTTWEIL

## BEBAUUNGSPLAN GE HOCHBOLL

### Bestandsplan Biotypen - Ausgangszustand

M. 1:20000

**RP** ROTTWEILER ING.- UND PLANUNGSBÜRO GmbH  
 ANDRÉ LEOPOLD  
 STADIONSTRASSE 27 78628 ROTTWEIL  
 Tel.: 0741 / 280 000-0 Fax: 0741 / 280 000-50  
 20.11.2023/ überarbeitet: 26.08.2024