

# Anlage 1: Bestandsplan der Biotypen

## Legende

### Biotypen

#### LUBW-Schlüssel

- 12.20 - ausgebauter Bachabschnitt
- 12.60 - Graben
- 21.42 - Anthropogene Erdhalde
- 33.41 - Fettwiese mittlerer Standorte
- 33.70 - Trittpflanzenbestand
- 33.80 - Zierrasen
- 35.31 - Brennnessel-Bestand
- 35.61 - Anuelle Ruderalvegetation
- 37.11 a - Acker mit fragmentarischer Unkrautvegetation
- 37.11 b - Acker mit fragmentarischer Unkrautvegetation (mit Resten wertgebender Arten)
- 37.25 - Beerenstrauchkultur
- 37.29 - Sonstige Sonderkultur
- 37.30 - Feldgarten
- 41.10 - Feldgehölz
- 42.20 - Gebüsch mittlerer Standorte
- 43.10 - Gestrüpp
- 43.11 - Brombeer-Gestrüpp
- 45.30 a - Einzelbaum (auf geringwertigem Biotyp)
- 45.20 - Baumgruppe
- 45.40 - Streuobstbestand
- 52.33 - Gewässerbegleitender Auwaldstreifen
- 60.10 - Von Bauwerken bestandene Fläche
- 60.21 - vollständig versiegelte Fläche
- 60.24 - Unbefestigter Weg
- 60.25 - Grasweg
- 60.41 - Lagerplatz
- 60.50 - kleine Grünfläche
- 60.61 - Nutzgarten
- 60.62 - Ziergarten
- 60.63 - Mischtyp aus Nutz- und Ziergarten

### Sonstiges

- Geltungsbereich BP "Grüne Mitte"



INGENIEURBÜRO BLASER

UMWELT/STADT/VERKEHRSPLANUNG

ib

MARTINSTR. 42-44 TEL. 0711 - 39 69 51 - 0  
 73728 ESBLINGEN FAX 0711 - 39 69 51 - 51  
 E-MAIL: INFO@IB-BLASER.DE WEB: WWW.IB-BLASER.DE

Auftraggeber: Stadt Weinstadt Stadtplanungsamt Poststr. 17 71384 Weinstadt		Datum 09.02.2018	Zeichen BB
		geprüft 09.02.2018	
		Maßstab 1:1.000	

Teil 4 Umweltbericht  
 Anlage 1: Bestandsplan  
 Stadt Weinstadt  
 Bebauungsplan "Grüne Mitte"  
 - Vorentwurf -