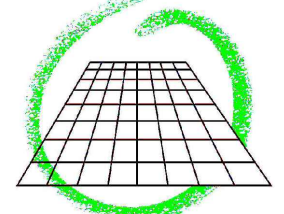




Legende

- Fettwiese mittlerer Standorte (33.41)
- Ruderalvegetation (35.60)
- A 1-2 Grünlandkartierung (A 1-2 = Bewertung)
- Acker (37.10)
- Feldgarten (37.30)
- Feldgehölz (41.10), Feldhecke (41.20), Gebüsch mittlerer Standorte (42.20)
- Hecke aus nicht heimischen Straucharten (44.22)
- Einzelbaum (45.30)
- Streuobstbestand (45.40)
- Von Bauwerken bestandene Fläche (60.10)
- Völlig versiegelte Straße oder Platz (60.21), Gepflasterte Straße oder Platz (60.22)
- Weg oder Platz mit Schotter (60.23)
- Grasweg (60.25)
- Kleine Grünfläche (60.50)
- Garten (60.60)
- 165222250075** Besonders geschützte Biotope (Abgrenzung LUBW)
- 165222250076** Besonders geschützter Biotop (Bestand)
- Nutzungsgrenze
- Grenze des Bebauungsplans "Mühlgärten"
- Grenze des im Zusammenhang bebauten Ortsteils
- Grenze der Einbeziehungssatzung "Krappenacker"
- bebaute Grundstücke ohne Eingriff



Ingenieurbüro für
Umweltplanung
Dipl.-Ing. Walter Simon
Beratender Ingenieur

Am Henschelberg 26
74821 Mosbach
Tel. (0 62 61) 91 83 90
Fax (0 62 61) 91 83 99




Gemeinde Rosenberg
Ortsteil Sindolsheim

Bebauungsplan „Mühlgärten“

Grünordnerischer Beitrag mit Eingriffs-Ausgleichs-Untersuchung

Bestand		Datum	Name
Maßstab: 1 : 1000	Bearbeitet	10.2018	JW
Projektnr.: 1648	Gezeichnet	10.2018	LE
Zeichnung: LP_Mühlgärten.dwg	1. Änderung		
	2. Änderung		
Auftraggeber:		Ingenieurbüro: 28.11.2019	
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift

