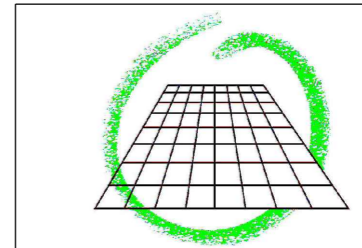




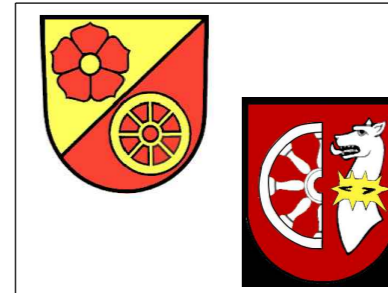
Legende

- Fettwiese mittlerer Standorte (33.41)
- Ruderalvegetation (35.60)
- 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)
- 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
Bearbeitet	09.2016	JW
Gezeichnet	09.2016	LE
Projektnr.: 1648	1. Änderung	
Zeichnung: LP_Mühlgärten.dwg	2. Änderung	
Auftraggeber:	Ingenieurbüro:	
Datum	19.09.2016	Unterschrift

Ing.-Büro für Umwelplanung CAD 297 x 680 mm, 0,20 m²