







Stadt Endingen a.K.: Sanierung HRB Großmatten - Landschaftspflegerischer Begleitplan mit Pflegekonzept -

Karte 2: Pflege- und Entwicklungsplan

Planung

-  Neuanlage eines Mischtyps aus Nasswiese und Fettwiese mittlerer Standorte (33.20/33.41)
-  Neuanlage einer Fettwiese mittlerer Standorte (33.41)
-  Neuanlage einer ausdauernden Ruderalvegetation trockenwarmer Standorte (35.62)
-  Entwicklung einer grasreichen ausdauernden Ruderalvegetation (35.64)
-  Entwicklung von Gebüschgruppen (mittlerer (42.20) bzw. trockener (42.10) Standorte) sowie von Feldhecken mittlerer Standorte (41.22), Auflichtung von Gebüsch mittlerer Standorte durch Entnahme der Walnuss (42.20)


Sachinformationen


 Bereich HRB Großmatten


 Flurstücksnummer


Sanierungsmaßnahmen

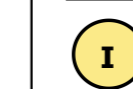
 Graben (12.60)


 Bankett (33.64/35.70), Grasweg (60.25)

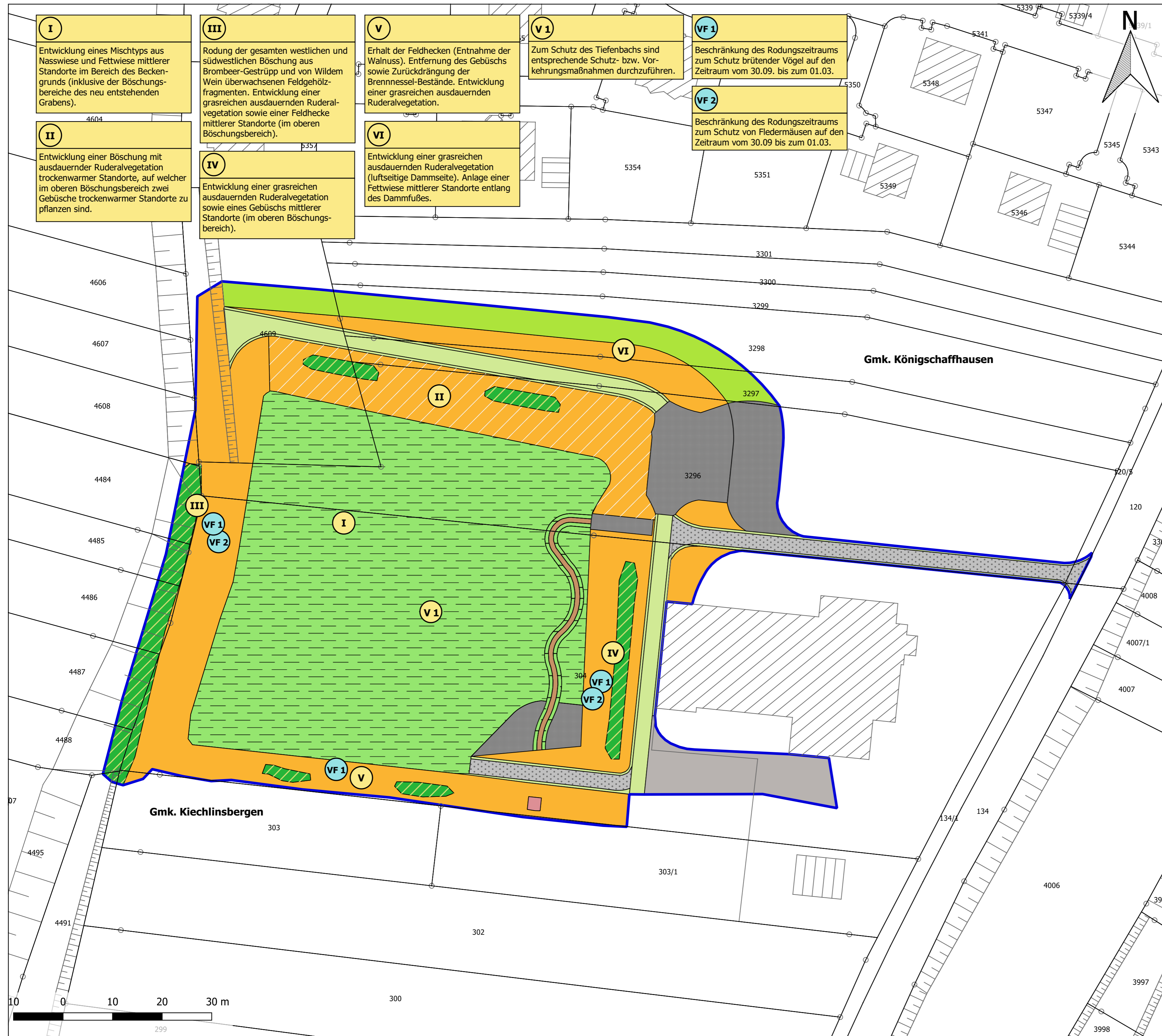
 Gepflasterter Weg oder Platz (z.T. unverfugt, 60.22)

 Weg oder Platz mit wassergebundener Decke, Kies oder Schotten (60.23)

 Von Bauwerken bestandene Fläche (60.10)

 Ausgleichs-/ Gestaltungs- bzw. Vermeidungsmaßnahme

 Artenschutzmaßnahme



I
Entwicklung eines Mischtyps aus Nasswiese und Fettwiese mittlerer Standorte im Bereich des Beckengrunds (inklusive der Böschungsbereiche des neu entstehenden Grabens).

II
Entwicklung einer Böschung mit ausdauernder Ruderalvegetation trockenwarmer Standorte, auf welcher im oberen Böschungsbereich zwei Gebüsche trockenwarmer Standorte zu pflanzen sind.

III
Rodung der gesamten westlichen und südwestlichen Böschung aus Brombeer-Gestrüpp und von Wildem Wein überwachsenen Feldgehölzfragmenten. Entwicklung einer grasreichen ausdauernden Ruderalvegetation sowie einer Feldhecke mittlerer Standorte (im oberen Böschungsbereich).

IV
Entwicklung einer grasreichen ausdauernden Ruderalvegetation sowie eines Gebüschs mittlerer Standorte (im oberen Böschungsbereich).

V
Erhalt der Feldhecken (Entnahme der Walnuss). Entfernung des Gebüschs sowie Zurückdrängung der Brennnessel-Bestände. Entwicklung einer grasreichen ausdauernden Ruderalvegetation.

VI
Entwicklung einer grasreichen ausdauernden Ruderalvegetation (luftseitige Dammsseite). Anlage einer Fettwiese mittlerer Standorte entlang des Dammfußes.

V 1
Zum Schutz des Tiefenbachs sind entsprechende Schutz- bzw. Vorkehrungsmaßnahmen durchzuführen.

VF 1
Beschränkung des Rodungszeitraums zum Schutz brütender Vögel auf den Zeitraum vom 30.09. bis zum 01.03.

VF 2
Beschränkung des Rodungszeitraums zum Schutz von Fledermäusen auf den Zeitraum vom 30.09 bis zum 01.03.

Simonsen Lill Consult
Ingenieurbüro für Umweltplanung
Windastraße 2 Telefon 0761 / 89720-25
D-79110 Freiburg Fax 0761 / 89720-27

Projekt	1-15-21
Datum	30.07.2018
bearbeitet	Hauenstein
gezeichnet	Hauenstein

Stadt Endingen a.K.: Sanierung HRB Großmatten - Landschaftspflegerischer Begleitplan mit Pflegekonzept -		Karte 2	
		Datum	bearbeitet
Pflege- und Entwicklungsplan		bearbeitet	
		gezeichnet	
		geprüft	
		Maßstab 1:500	
Aufgestellt: Endingen, den Herr Schwarz Bürgermeister			