

### Legende

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- 9130 Waldmeister-Buchenwälder
- 9150 Orchideen-Kalk-Buchenwälder

### Wichtige Bereiche

- Schwerpunkt für LRT 9130 (EHG A)
- Schwerpunkt für LRT 9150

### Beeinträchtigungen

- ▲ Beschattung
- ⚡ Zerschneidung

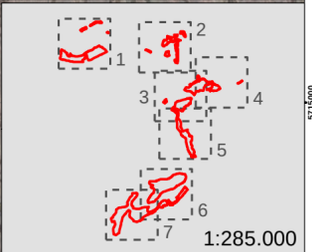
**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**

**Karte 6.1: Wichtige Bereiche und Beeinträchtigungen - Blatt 1**  
(Stand: 05.05.2022)

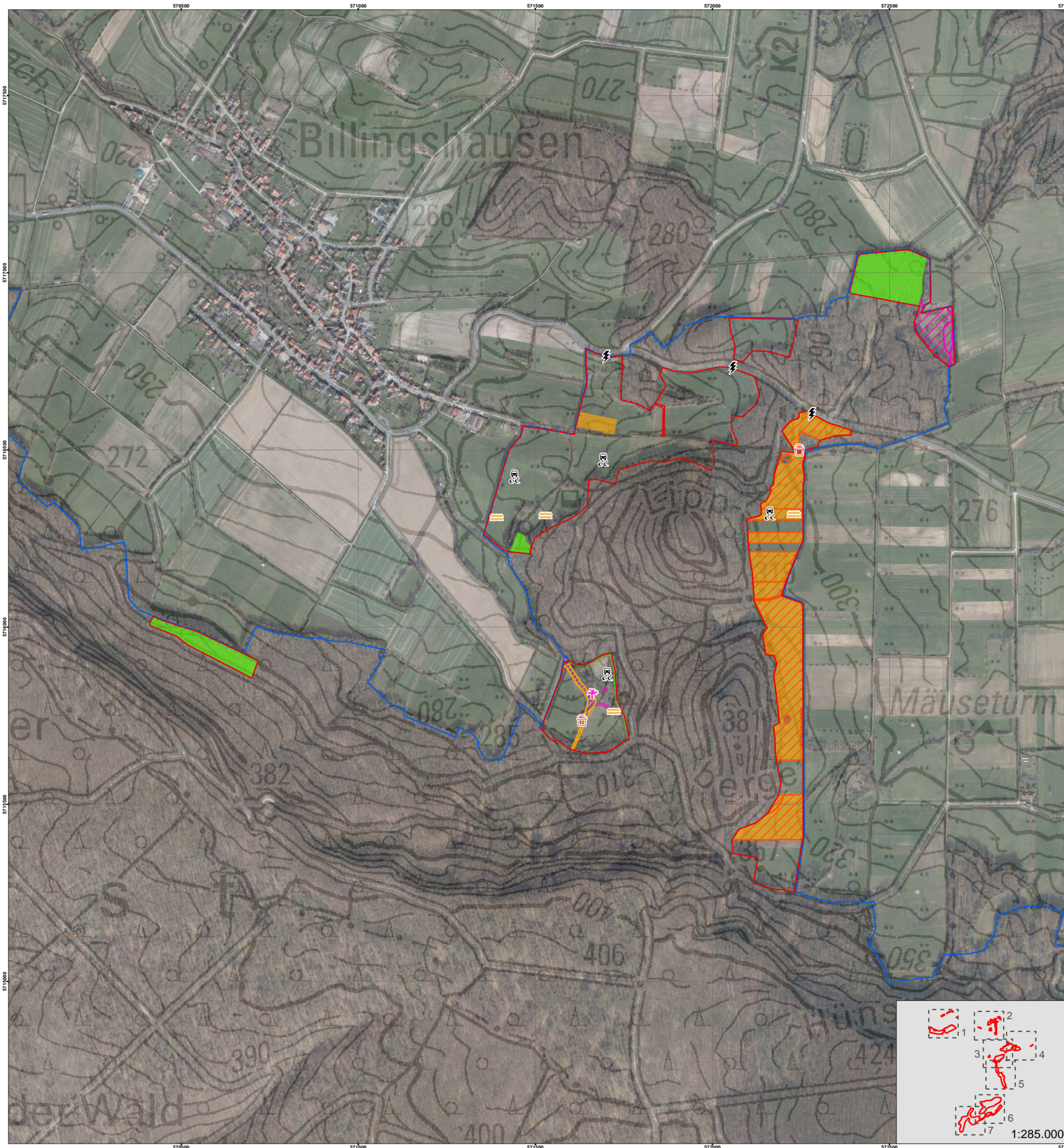
Auftraggeber:  
Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	04.05.2022	Gerlitzki/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	04.05.2022	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



## Legende

- Plangebiet
- FFH-Gebiet

## Wichtige Bereiche

- Schwerpunkt für LRT 6510
- Schwerpunkt für LRT 91E0\*
- wertvoller Nasswiesenkomplex

## LRT (EHG A bis C)

- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 9130 Waldmeister-Buchenwälder
- 91E0\* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

## Beeinträchtigungen

- Bodenverdichtung
- Eutrophierung/Nährstoffeintrag
- Müllablagerung/Grünabfälle
- Neophyten (*Heracleum mantegazzianum*)
- Zerschneidung

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**

**Karte 6.2: Wichtige Bereiche und Beeinträchtigungen - Blatt 2**

(Stand: 05.05.2022)

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



LANDKREIS GÖTTINGEN

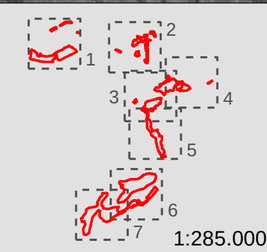


EUROPÄISCHE UNION

Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

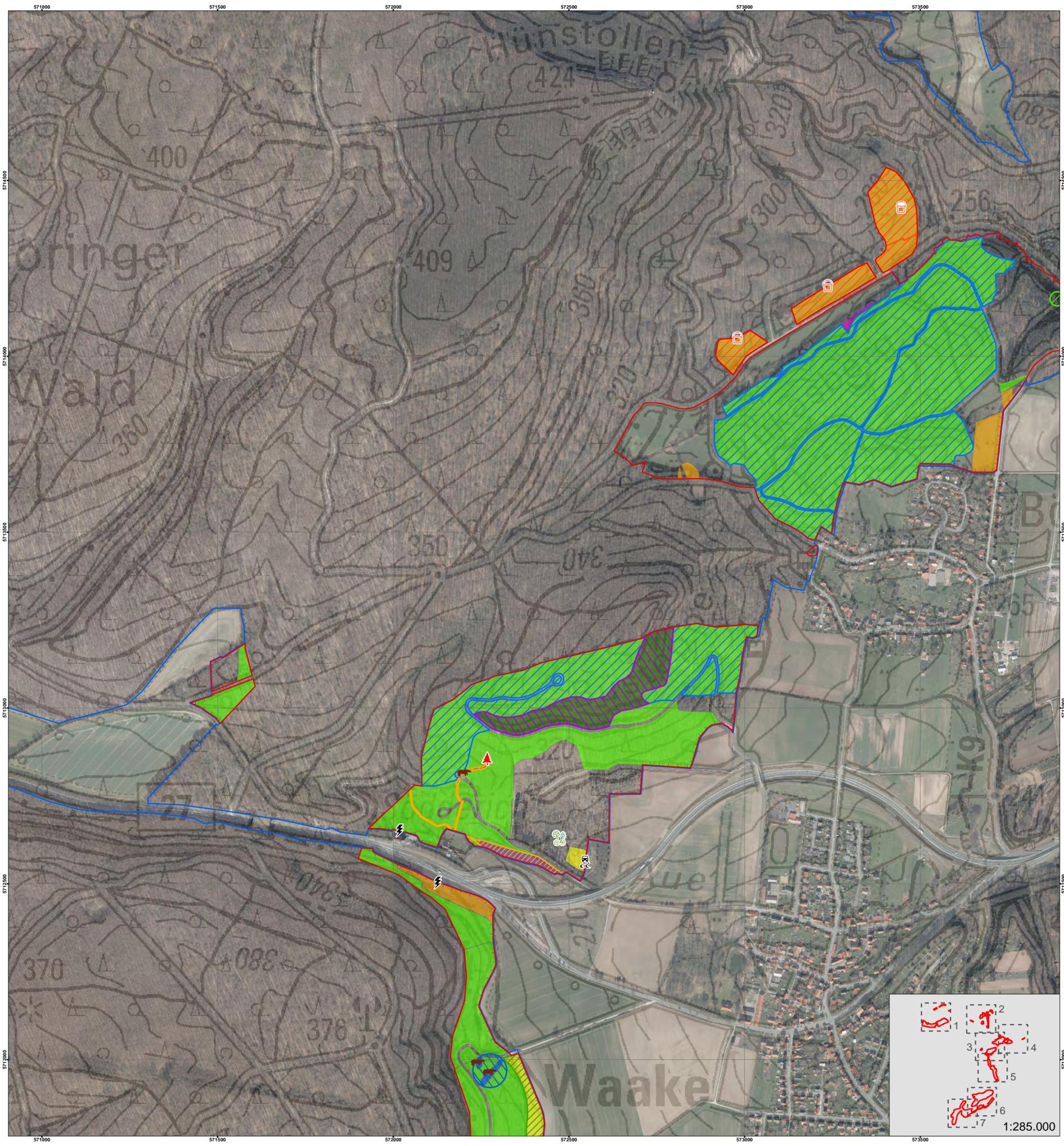
Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



1:285.000

	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	04.05.2022	Gerlitzki/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	04.05.2022	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



### Legende

- Plangebiet
- FFH-Gebiet

### Wichtige Bereiche

- Schwerpunkt für LRT 6210
- Schwerpunkt für LRT 6510
- Schwerpunkt für LRT 7220\*
- Schwerpunkt für LRT 8220
- Schwerpunkt für LRT 9130 (EHG)
- Schwerpunkt für LRT 9150
- Schwerpunkt für LRT 91E0\*

### LRT (EHG A bis C)

- 6210\* Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 7220\* Kalktuffquellen
- 8220 Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
- 9130 Waldmeister-Buchenwälder
- 9150 Orchideen-Kalk-Buchenwälder
- 91E0\* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
- 7220\* Kalktuffquellen (Nebencode mit ungenauer Verortung)

### Beeinträchtigungen

- ▲ Beschattung
- Ⓜ Bodenverdichtung
- ☒ Müllablagerung/Grünabfälle
- 🐾 Suhlschäden durch Schwarzwild
- 🌱 Sukzession
- ⚡ Zerschneidung

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**

### Karte 6.3: Wichtige Bereiche und Beeinträchtigungen - Blatt 3

(Stand: 05.05.2022)

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



LANDKREIS GÖTTINGEN



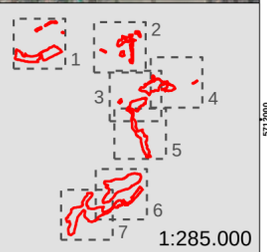
EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

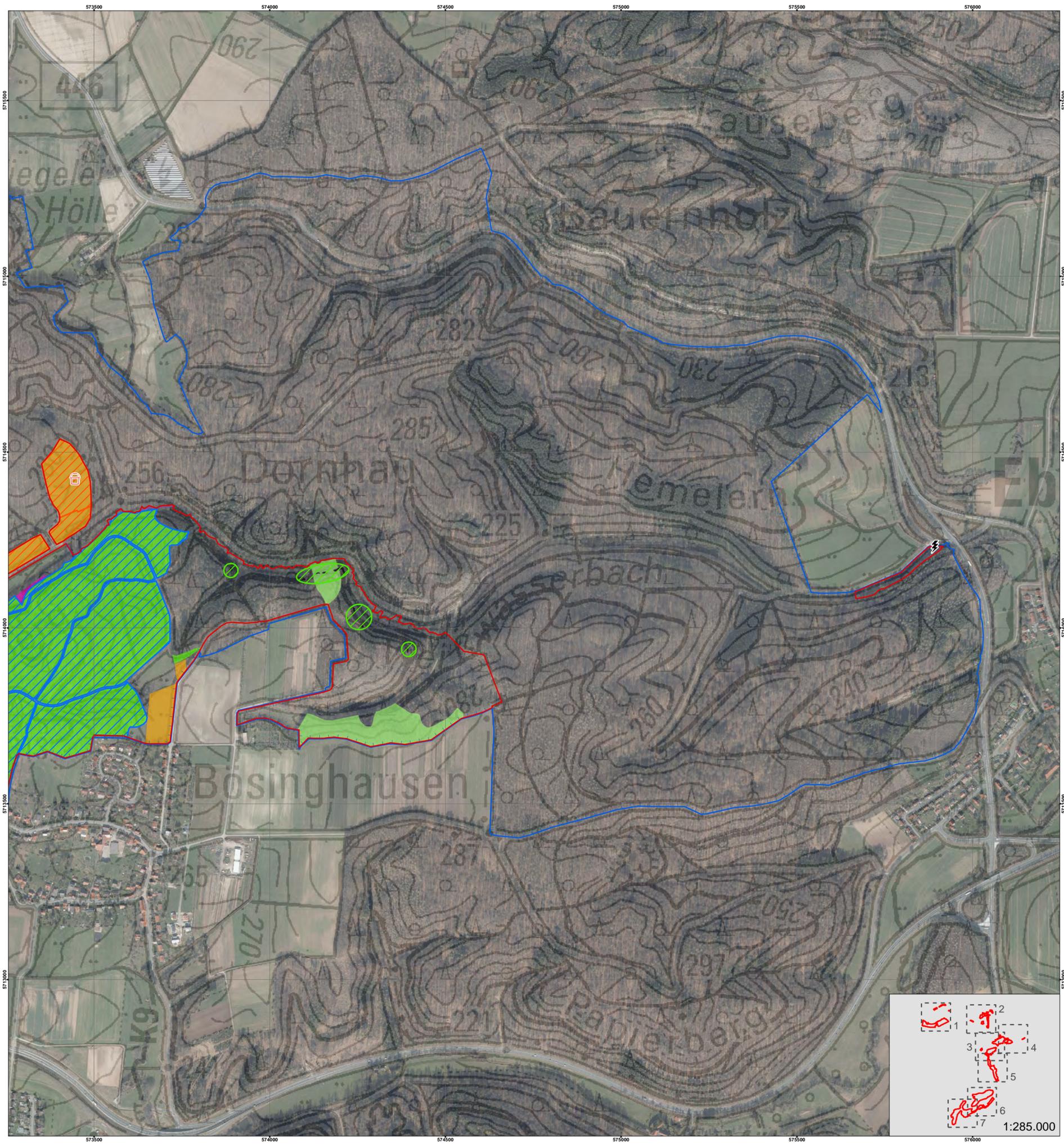
Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	04.05.2022	Gerlitzki/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	04.05.2022	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022





### Legende

-  Plangebiet
  -  FFH-Gebiet
  -  Schwerpunkt für LRT 6510
  -  Schwerpunkt für LRT 8220
  -  Schwerpunkt für LRT 9130 (EHG A)
  -  Müllablagerung/Grünabfälle
  -  Zerschneidung
- ### LRT (EHG A bis C)
-  6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  -  6510 Magere Flachland-Mähwiesen
  -  8220 Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
  -  9110 Hainsimsen-Buchenwälder
  -  9130 Waldmeister-Buchenwälder
  -  91E0\* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

### Wichtige Bereiche

### Beeinträchtigungen

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**

**Karte 6.4: Wichtige Bereiche und Beeinträchtigungen - Blatt 4**  
(Stand: 05.05.2022)

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



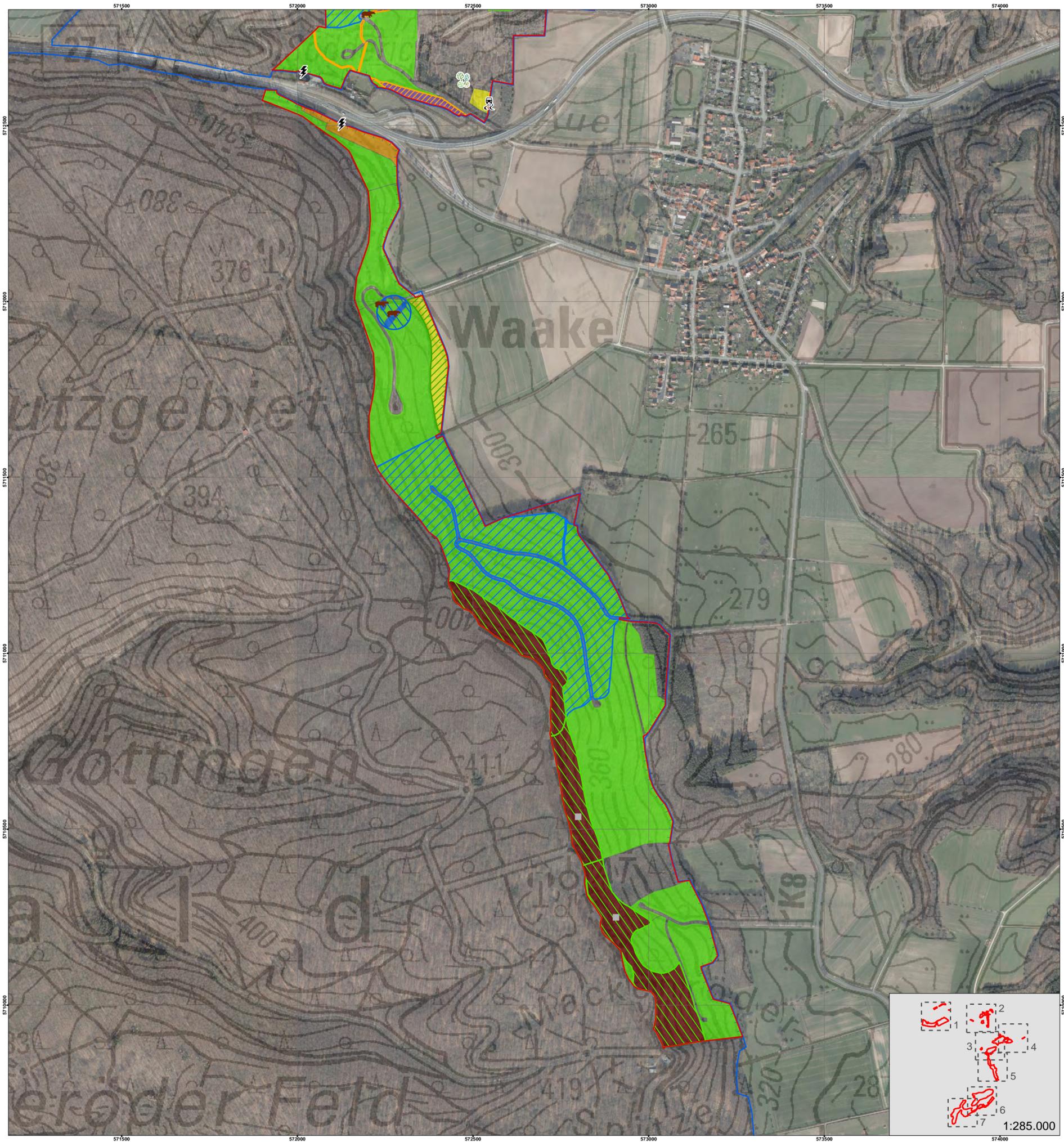

EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	04.05.2022	Gerlitzki/MEP Plan GmbH		1:8.000 0 50 100 200 m
Prüfung AN	04.05.2022	Escher/MEP Plan GmbH		Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				



**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet

**Wichtige Bereiche**

- Schwerpunkt für LRT 6210
- Schwerpunkt für LRT 7220\*
- Schwerpunkt für LRT 9130 (EHG A)
- Schwerpunkt für LRT 9180\*
- Schwerpunkt für LRT 91E0\*

**LRT (EHG A bis C)**

- 6210\* Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 7220\* Kalktuffquellen
- 9130 Waldmeister-Buchenwälder
- 9180\* Schlucht- und Hangmischwälder
- 91E0\* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
- 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation (Nebencode mit ungenauer Verortung)

**Beeinträchtigungen**

- Bodenverdichtung
- Suhlschäden durch Schwarzwild
- Sukzession
- Zerschneidung

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**

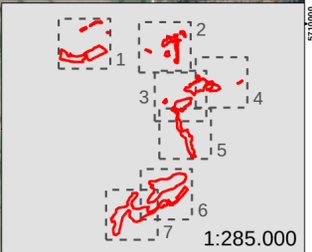
**Karte 6.5: Wichtige Bereiche und Beeinträchtigungen - Blatt 5**

(Stand: 05.05.2022)

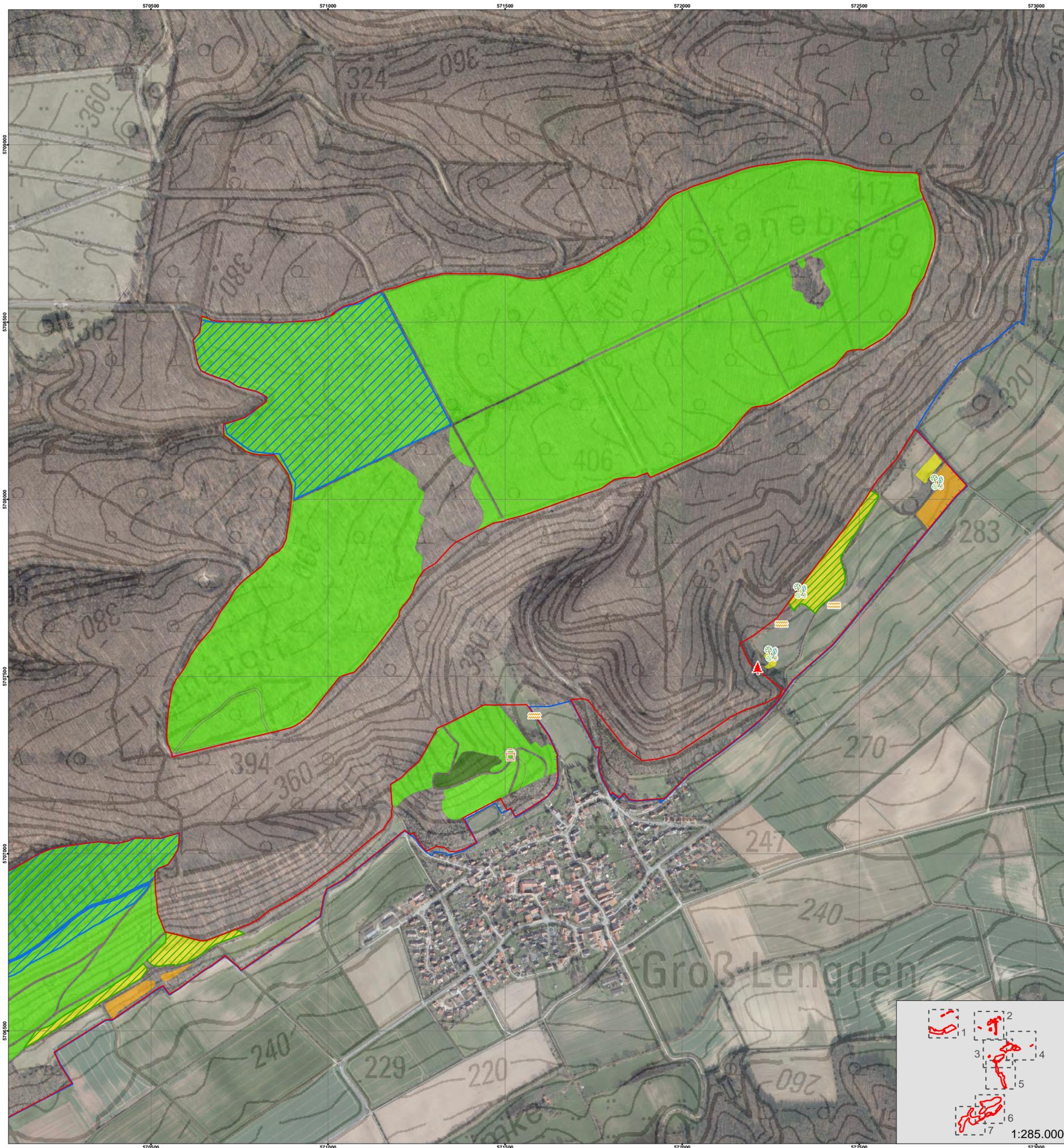
Auftraggeber:  
Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	04.05.2022	Geritzki/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	04.05.2022	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



## Legende

Plangebiet

FFH-Gebiet

## Wichtige Bereiche

Schwerpunkt für LRT 6210

Schwerpunkt für LRT 9130 (EHG A)

## LRT (EHG A bis C)

6210\* Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien

6510 Magere Flachland-Mähwiesen

9130 Waldmeister-Buchenwälder

9150 Orchideen-Kalk-Buchenwälder

## Beeinträchtigungen

Beschattung

Eutrophierung/Nährstoffeintrag

Müllablagerung/Grünabfälle

Sukzession

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**

**Karte 6.6: Wichtige Bereiche und Beeinträchtigungen - Blatt 6**

(Stand: 05.05.2022)

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



LANDKREIS GÖTTINGEN



EUROPÄISCHE UNION

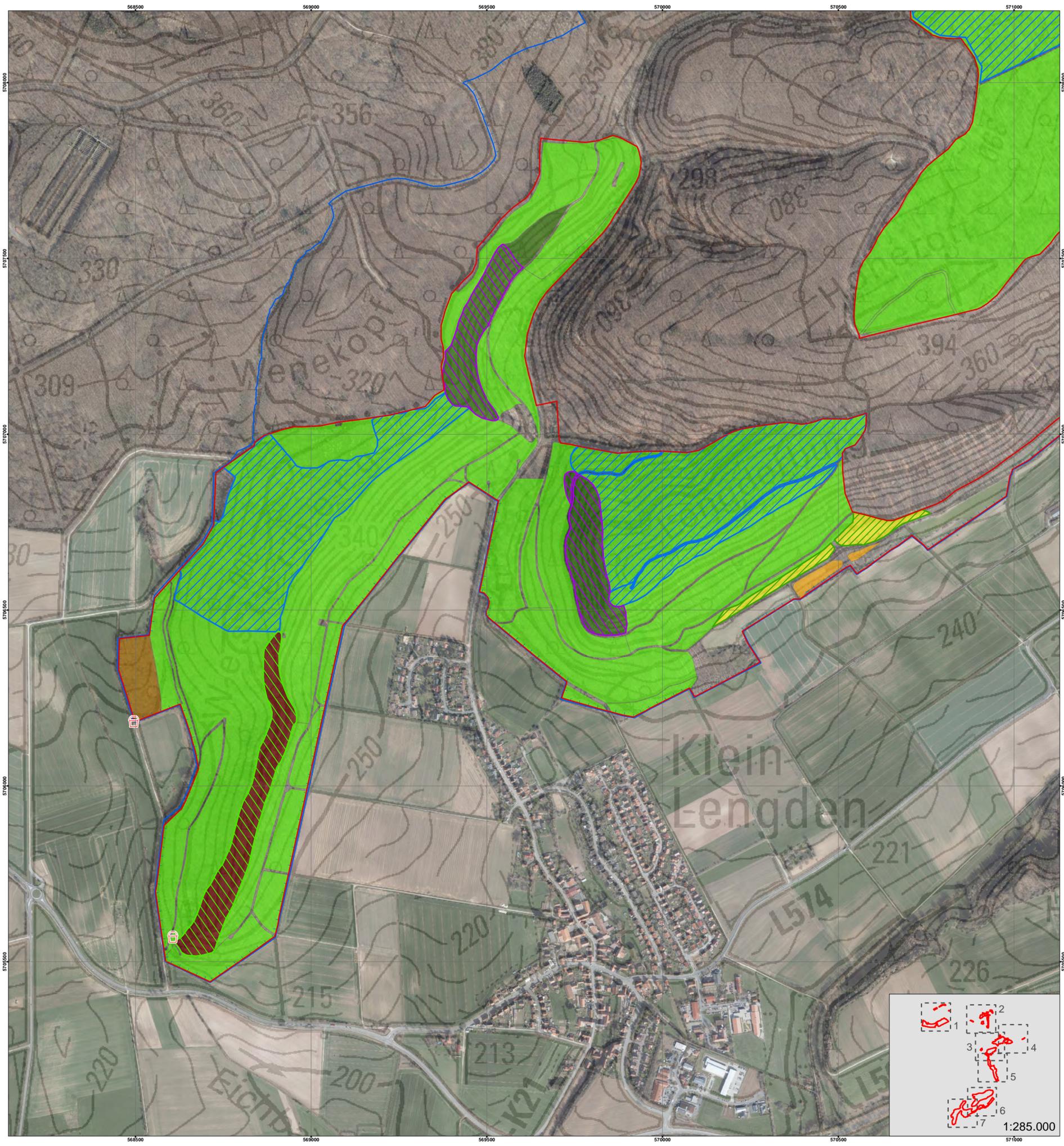
Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	04.05.2022	Gerlitzki/MEP Plan GmbH		1:8.000 0 50 100 200 m
Prüfung AN	04.05.2022	Escher/MEP Plan GmbH		Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				



### Legende

- Plangebiet
- FFH-Gebiet

### Wichtige Bereiche

- Schwerpunkt für LRT 6210
- Schwerpunkt für LRT 9130 (EHG)
- Schwerpunkt für LRT 9150
- Schwerpunkt für LRT 9180\*

### LRT (EHG A bis C)

- 6210\* Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 9130 Waldmeister-Buchenwälder
- 9150 Orchideen-Kalk-Buchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9180\* Schlucht- und Hangmischwälder

### Beeinträchtigungen

- Müllablagerung/Grünabfälle

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**

**Karte 6.7: Wichtige Bereiche und Beeinträchtigungen - Blatt 7**  
(Stand: 05.05.2022)

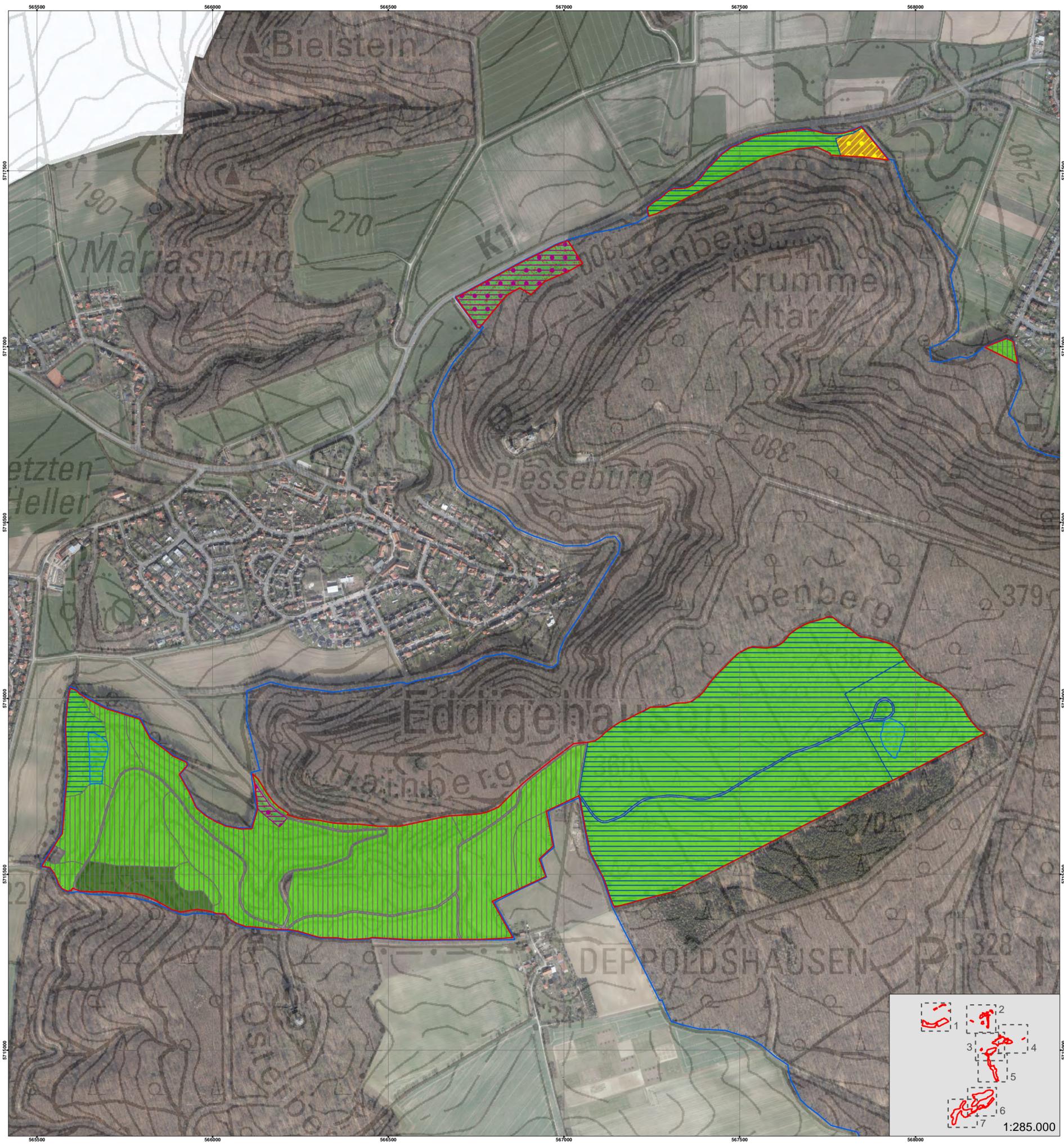
Auftraggeber:  
**Landkreis Göttingen**  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
**MEP Plan GmbH**  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	04.05.2022	Gerlitzki/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	04.05.2022	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



**Legende**

-  Plangebiet
-  FFH-Gebiet

**Zielkonzept LRT und Biotope**

-  Erhaltungsziel
-  Wiederherstellungsziel (Netzzus., Flächenmehrung)
-  Zusätzliches Schutz- und Entwicklungsziel (Flächenmehrung)
-  Zusätzliches Schutz- und Entwicklungsziel (Verbess. C zu B)
-  Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel

**LRT und Biotope**

-  6510 Magere Flachland-Mähwiesen
-  9130 Waldmeister-Buchenwälder
-  9150 Orchideen-Kalk-Buchenwälder
-  GM Mesophiles Grünland

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 7.1 Erhaltungs-, Wiederherstellungs-, zusätzliche und sonstige Schutz- und Entwicklungsziele für LRT und Biotope - Blatt 1**

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen





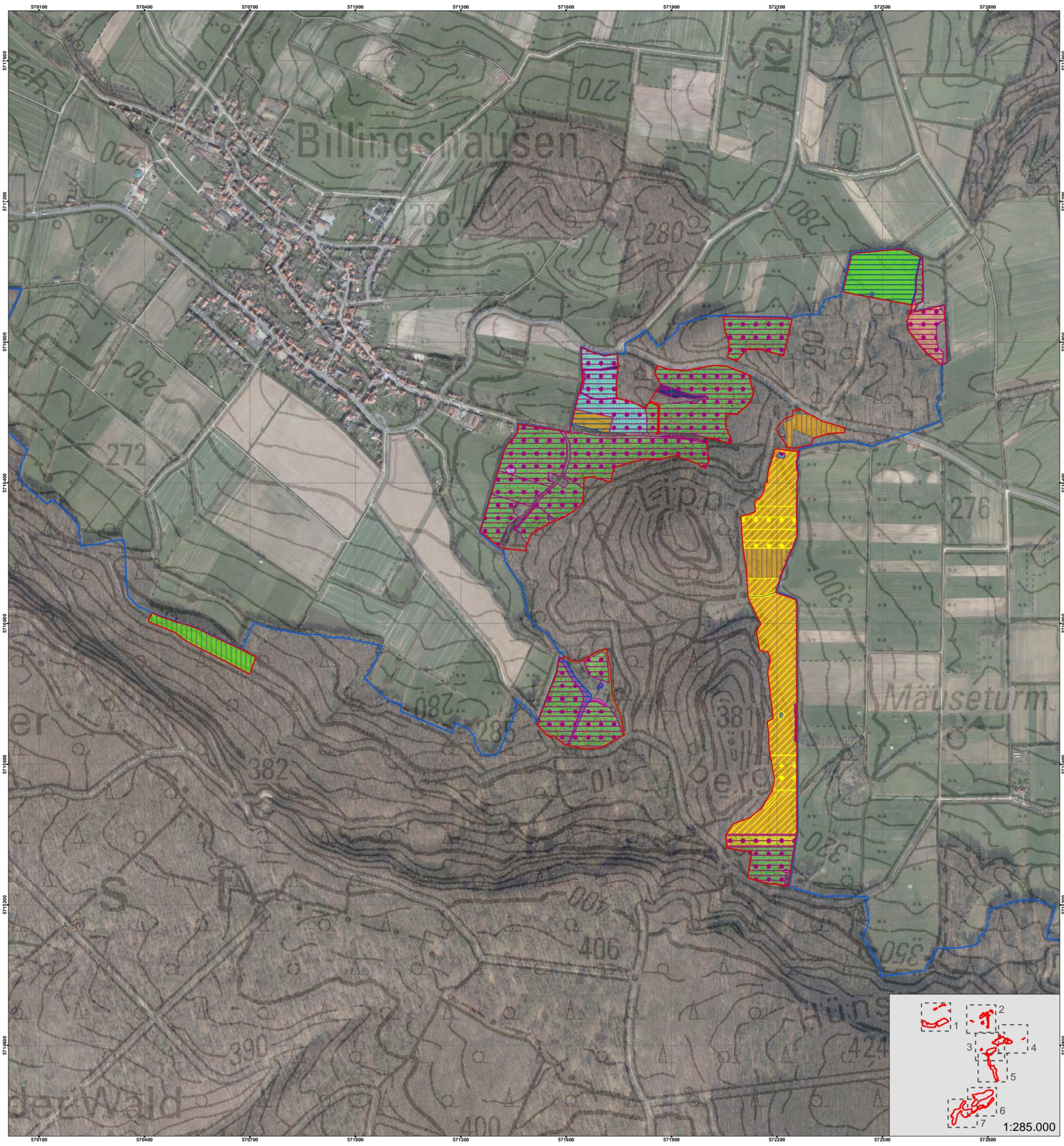
**EUROPÄISCHE UNION**  
 Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
 Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	28.04.2023	Escher/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	28.04.2023	Stier/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023



### Legende

- Plangebiet
  - FFH-Gebiet
- ### Zielkonzept LRT und Biotope
- Erhaltungsziel
  - Wiederherstellungsziel (Netzzus., Flächenmehrung)
  - Wiederherstellungsziel (Netzzus., Verbess. C zu B)
  - Zusätzliches Schutz- und Entwicklungsziel (Verbess. C zu B)
  - Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel
- ### LRT und Biotope
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
  - 9130 Waldmeister-Buchenwälder
  - 91E0\* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
  - AT Basenreicher Lehm-/Tonacker
  - FBH Naturnaher Bach des Berg- und Hügellands mit Schottersubstrat
  - GM Mesophiles Grünland
  - GMK Mageres mesophiles Grünland kalkreicher Standorte
  - GNF Seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen
  - HBA Allee/Baumreihe
  - NSG Nährstoffreiches Großseggenried
  - NSR Sonstiger nährstoffreicher Sumpf
  - SEN Naturnaher nährstoffreicher See/Weiher natürlicher Entstehung

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**

**Karte 7.2 Erhaltungs-, Wiederherstellungs-, zusätzliche und sonstige Schutz- und Entwicklungsziele für LRT und Biotope - Blatt 2**

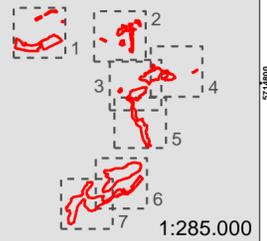
Auftraggeber:  
Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen

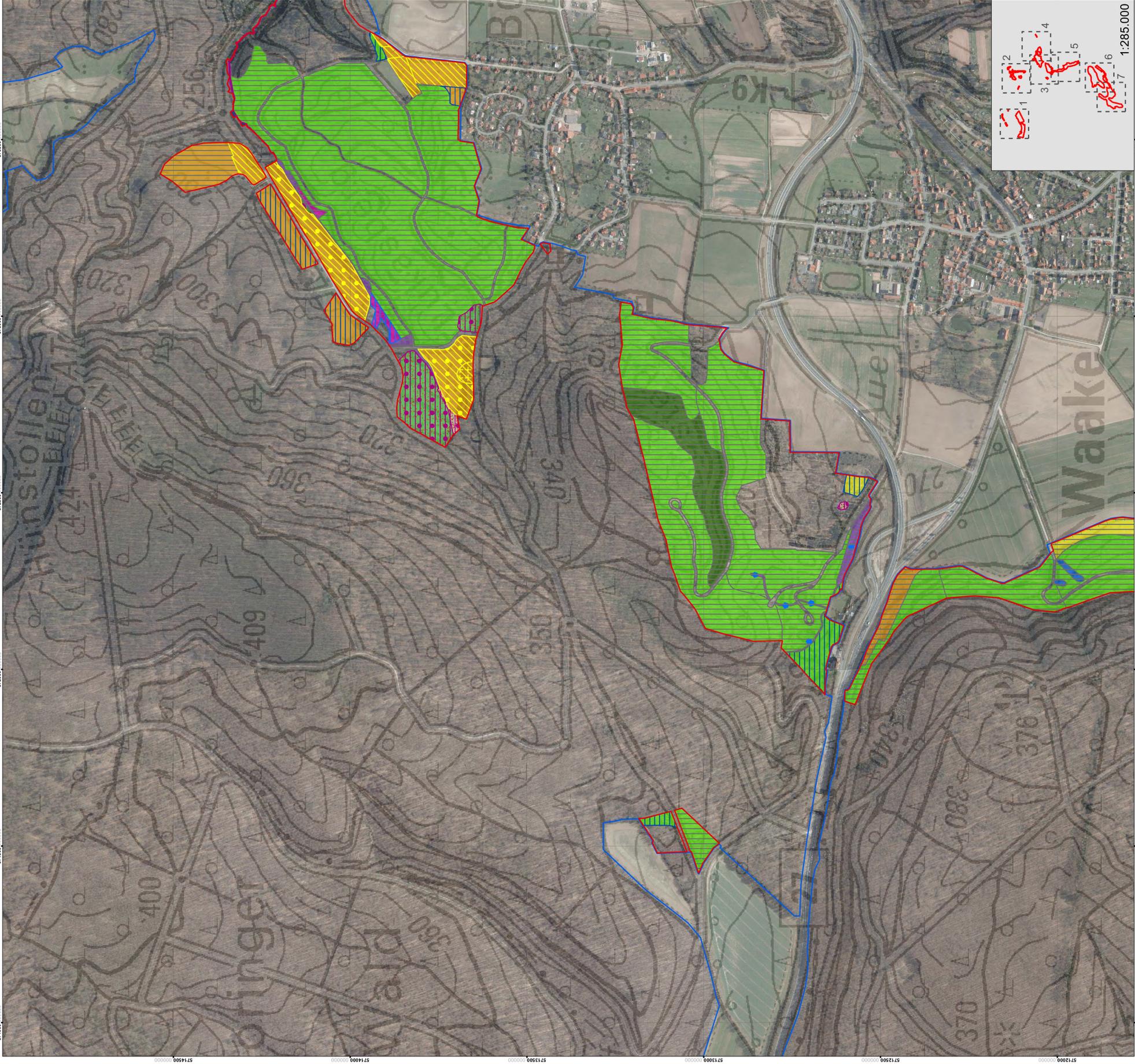


Auftragnehmer:  
MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	28.04.2023	Escher/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	28.04.2023	Stier/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023





# Legende

- Plangebiet
- FFH-Gebiet

## Zielkonzept LRT und Biotope

- Erhaltungsziel
- Wiederherstellungsziel (Nezzus., Flächenmehrung)
- Wiederherstellungsziel (Nezzus., Verbess. C zu B)
- Wiederherstellungsziel (gebietsbez., Fläche B)
- Zusätzliches Schutz- und Entwicklungsziel (Flächenmehrung)
- Zusätzliches Schutz- und Entwicklungsziel (Verbess. C zu B)
- Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel

## LRT und Biotope

- 6210\* Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 7220\* Kalktuffquellen
- 8220 Siilikatfelsen mit Felspaltenvegetation
- 9130 Waldmeister-Buchenwälder
- 9150 Orchideen-Kalk-Buchenwälder
- 91E0\* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
- 7220\* Kalktuffquellen (3. Hauptcode mit ungenauer Verortung)
- FBH Naturnaher Bach des Berg-, Hügellands Schotter
- GM Mesophiles Grünland
- GNR Nährstoffreiche Nasswiese
- NSB Binsen- und Simsenried nährstoffreicher Standorte
- NSR Sonstiger nährstoffreicher Sumpf

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 7.3 Erhaltungs-, Wiederherstellungs-, zusätzliche und sonstige Schutz- und Entwicklungsziele für LRT und Biotope - Blatt 4**  
 (Stand: 09.03.2023)

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



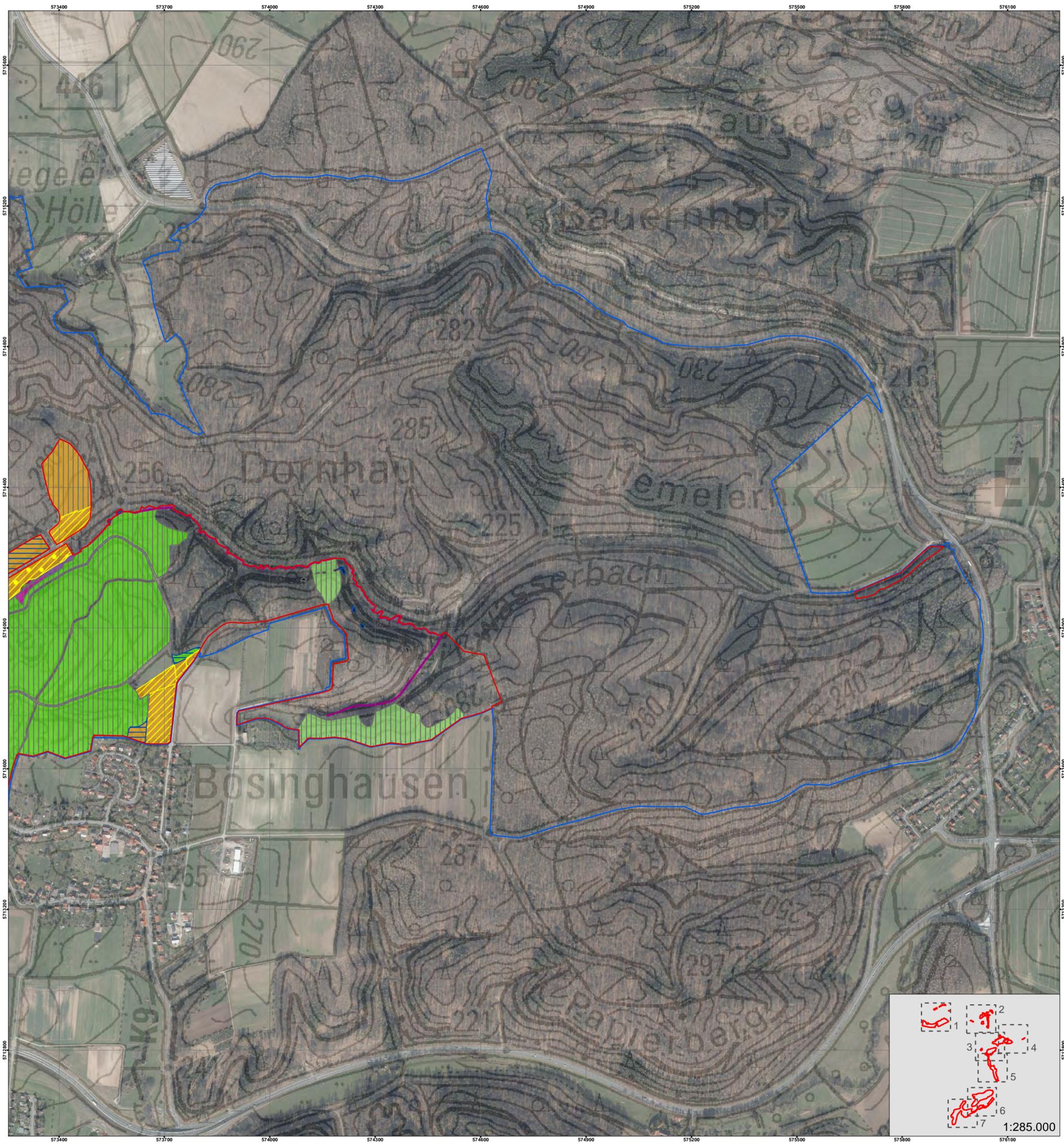
EUROPÄISCHE UNION  
 Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
 Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	Escher/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	Sier/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70-11 11 MaP-138			 Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N, EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasis- und Landesmessung Niedersachsen © 2023



## Legende

Plangebiet

FFH-Gebiet

### Zielkonzept LRT und Biotope

Erhaltungsziel

Wiederherstellungsziel (Netzzus., Flächenmehrung)

Wiederherstellungsziel (Netzzus., Verbess. C zu B)

Zusätzliches Schutz- und Entwicklungsziel (Verbess. C zu B)

Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel

### LRT und Biotope

6430 Feuchte Hochstaudenfluren

6510 Magere Flachland-Mähwiesen

8220 Silikاتفelsen mit Felsspaltenvegetation

9110 Hainsimsen-Buchenwälder

9130 Waldmeister-Buchenwälder

91E0\* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

FBH Naturnaher Bach des Berg- und Hügellands mit Schottersubstrat

GNR Nährstoffreiche Nasswiese

## Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten

### Karte 7.4 Erhaltungs-, Wiederherstellungs-, zusätzliche und sonstige Schutz- und Entwicklungsziele für LRT und Biotope - Blatt 4

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



LANDKREIS GÖTTINGEN



EUROPÄISCHE UNION

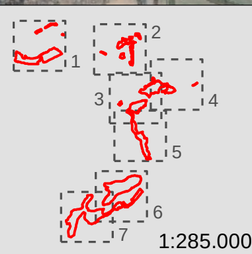
Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

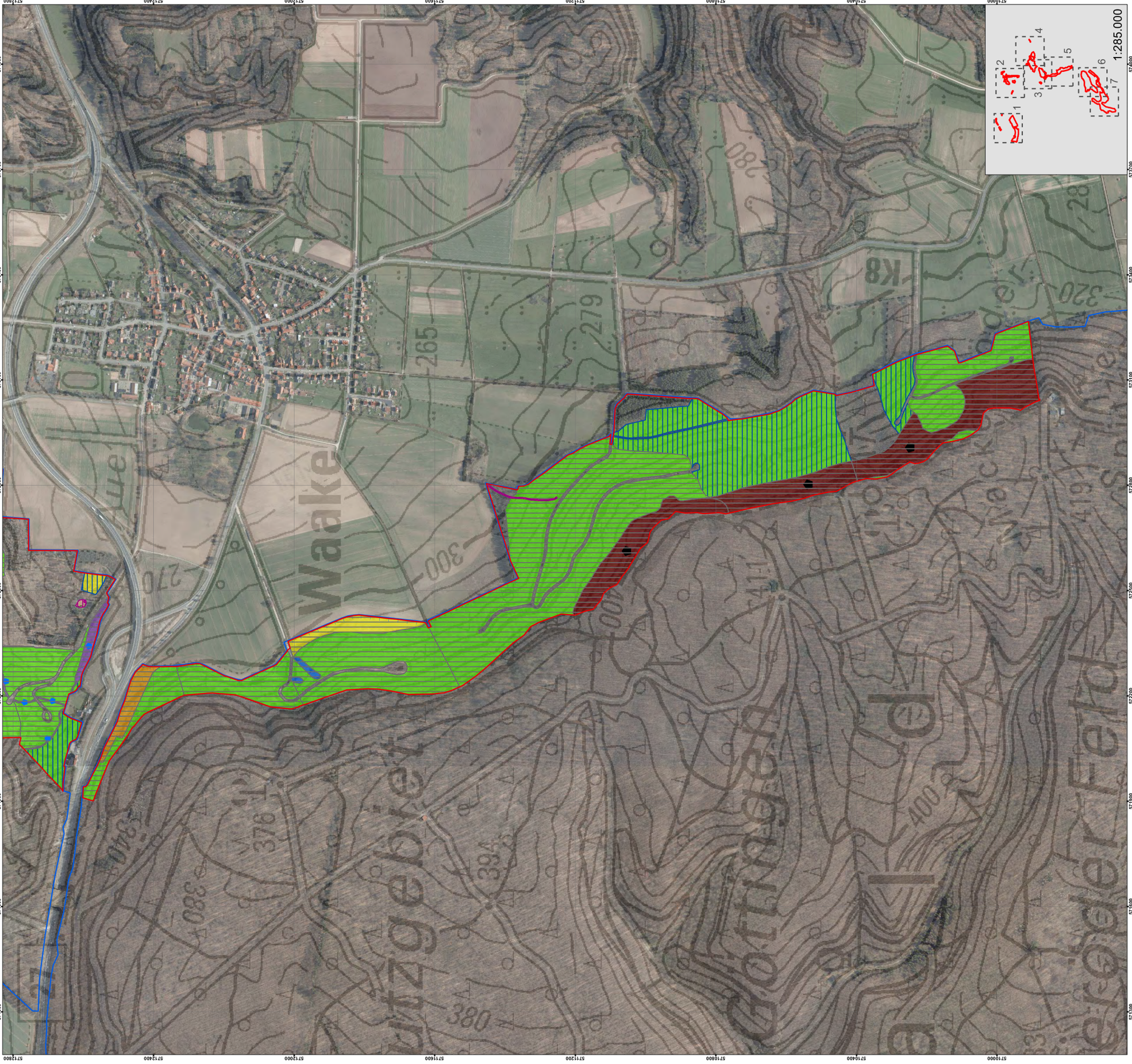
Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	28.04.2023	Escher/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	28.04.2023	Stier/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023





## Legende

-  Plangebiet
-  FFH-Gebiet

### Zielkonzept LRT und Biotope

-  Erhaltungsziel
-  Zusätzliches Schutz- und Entwicklungsziel (Verbess. C zu B)
-  Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel

### LRT und Biotope

-  6210\* Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien
-  6510 Magere Flachland-Mähwiesen
-  7220\* Kalktuffquellen
-  9130 Waldmeister-Buchenwälder
-  9180\* Schlucht- und Hangmischwälder
-  91E0\* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
-  8210 Kalkfelsen mit Felspaltenvegetation (2. u. 3. Hauptcode mit ungenauer Verortung)
-  7220 Kalktuffquellen (3. Hauptcode mit ungenauer Verortung)

-  FBH Naturnaher Bach des Berg- und Hügelands mit Schottersubstrat
-  NSB Binsens- und Simsenried nährstoffreicher Standorte

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 7.5 Erhaltungs-, Wiederherstellungs-, zusätzliche und sonstige Schutz- und Entwicklungsziele für LRT und Biotope - Blatt 5**

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



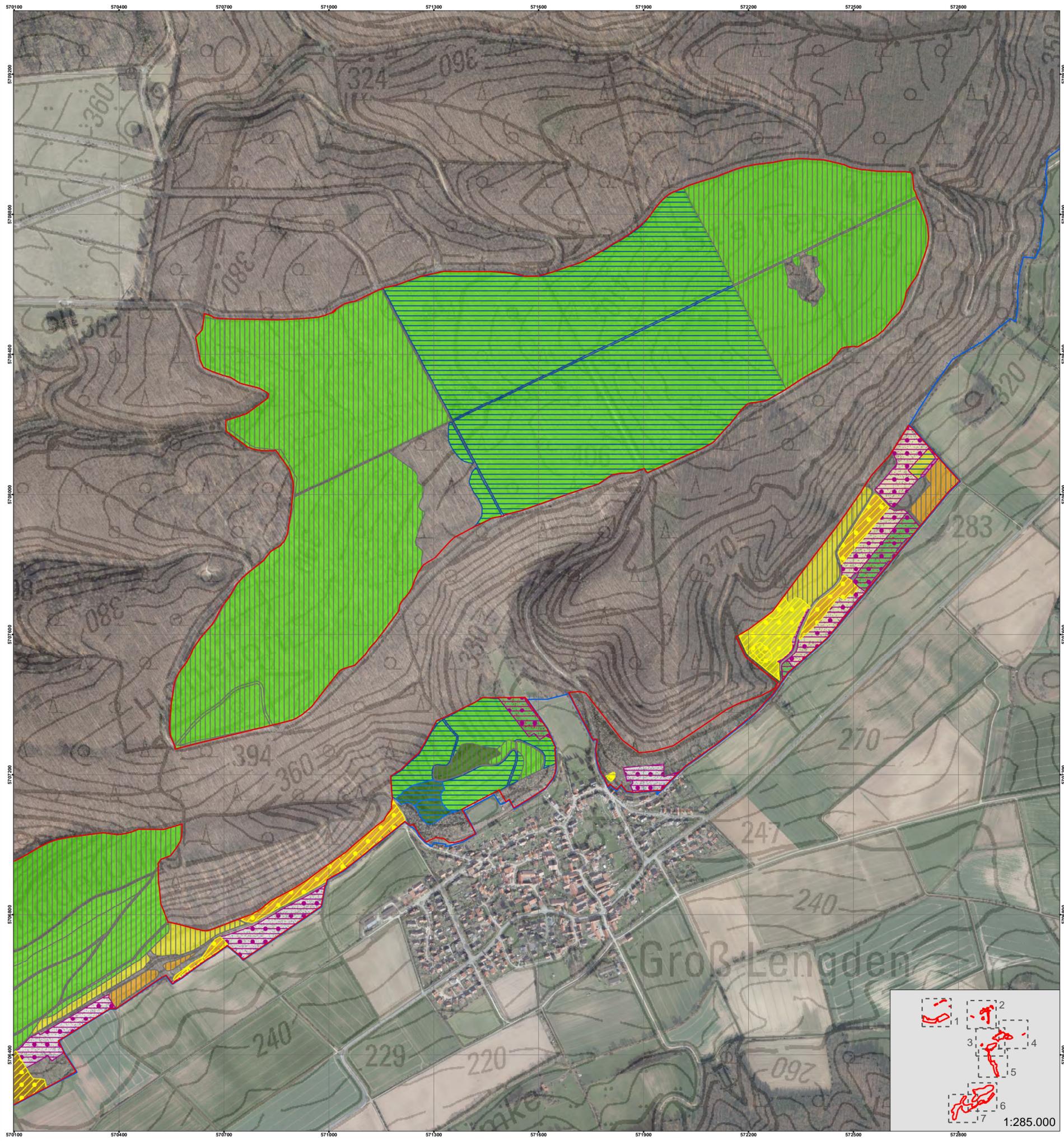
EUROPÄISCHE UNION  
 Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
 Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



Datum		Name /Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	28.04.2023	Escher/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	28.04.2023	Sier/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.11.11 MaP-138				 Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N, EPSG: 26832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasis- und Landesmessung Niedersachsen © 2023



## Legende

Plangebiet

FFH-Gebiet

### Zielkonzept LRT und Biotope

Erhaltungsziel

Wiederherstellungsziel (Netzzus., Flächenmehrung)

Zusätzliches Schutz- und Entwicklungsziel (Flächenmehrung)

Zusätzliches Schutz- und Entwicklungsziel (Verbess. C zu B)

Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel

### LRT und Biotope

6210\* Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien

6510 Magere Flachland-Mähwiesen

9130 Waldmeister-Buchenwälder

9150 Orchideen-Kalk-Buchenwälder

9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder

A Acker

AK Kalkacker

BTK Laubgebüsch trockenwarmer Standorte

GM Mesophiles Grünland

HBA Allee/Baumreihe

## Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten

### Karte 7.6 Erhaltungs-, Wiederherstellungs-, zusätzliche und sonstige Schutz- und Entwicklungsziele für LRT und Biotope - Blatt 6

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



LANDKREIS GÖTTINGEN



EUROPÄISCHE UNION

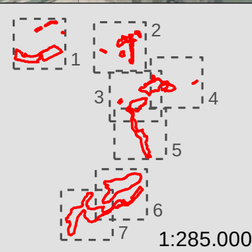
Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

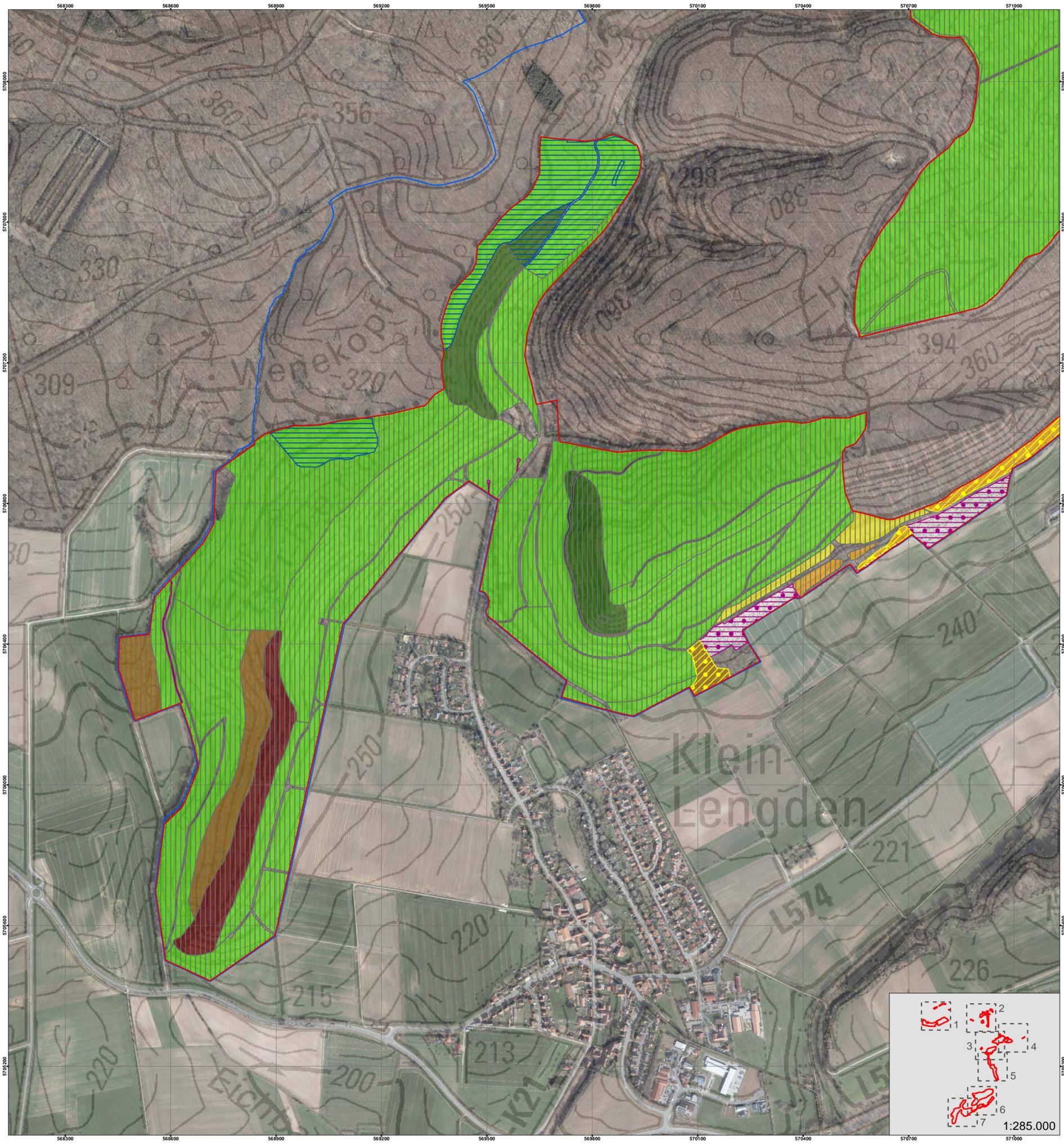
Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	28.04.2023	Escher/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	28.04.2023	Stier/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023





**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Zielkonzept LRT und Biotope**
- Erhaltungsziel
- Wiederherstellungsziel (Netzzus., Flächenmehrung)
- Zusätzliches Schutz- und Entwicklungsziel (Verbess. C zu B)
- Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel

**LRT und Biotope**

- 6210\* Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 9130 Waldmeister-Buchenwälder
- 9150 Orchideen-Kalk-Buchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9180\* Schlucht- und Hangmischwälder
- A Acker
- FBH Naturnaher Bach des Berg- und Hügellands mit Schottersubstrat
- FQS Sturzquelle

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 7.7 Erhaltungs-, Wiederherstellungs-, zusätzliche und sonstige Schutz- und Entwicklungsziele für LRT und Biotope - Blatt 7**

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen





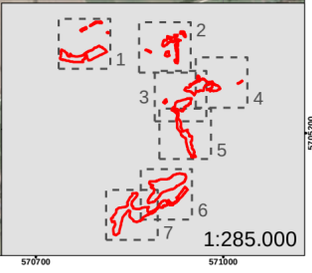
**EUROPÄISCHE UNION**  
 Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
 Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

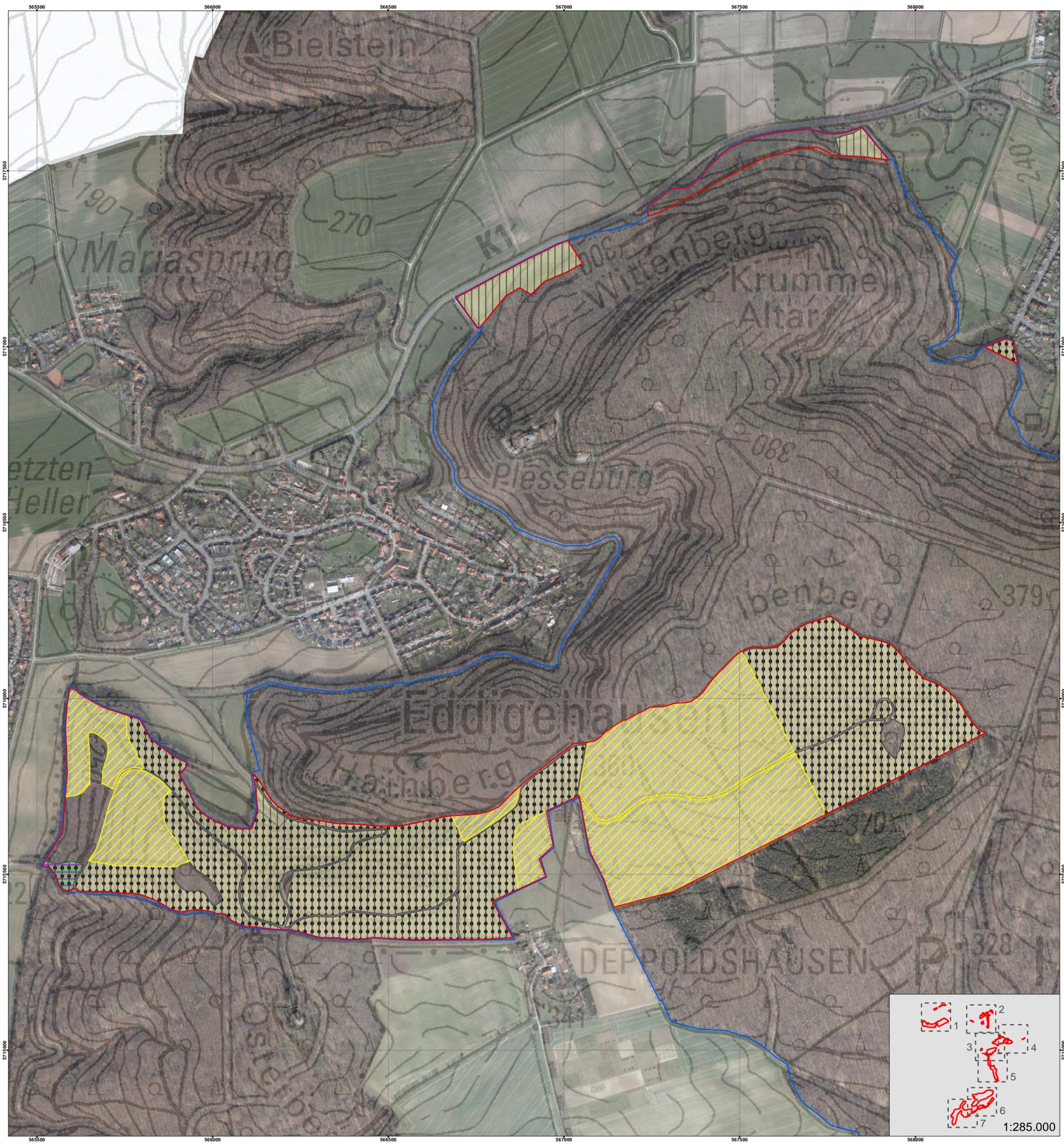
Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	28.04.2023	Escher/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	28.04.2023	Stier/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m 
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023





**Legende**

-  Plangebiet
-  FFH-Gebiet

**Zielkonzept FFH-Arten des Anhangs II (IV) der FFH-RL**

-  Erhaltungsziel (Nahrungshabitate)
-  Erhaltungsziel (Fortplanzungs- und Ruhestätten)
-  Wiederherstellungsziel (Netzzus., Fort., Ruhest.)
-  Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel

**Zielart**

-  Großes Mausohr\*
-  Grünes Besenmoos

\* Anhang-II-Art mit signifikantem Vorkommen im Plangebiet

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 8.1 Erhaltungs-, Wiederherstellungs-, zusätzliche sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele für Arten der FFH-RL - Blatt 1**

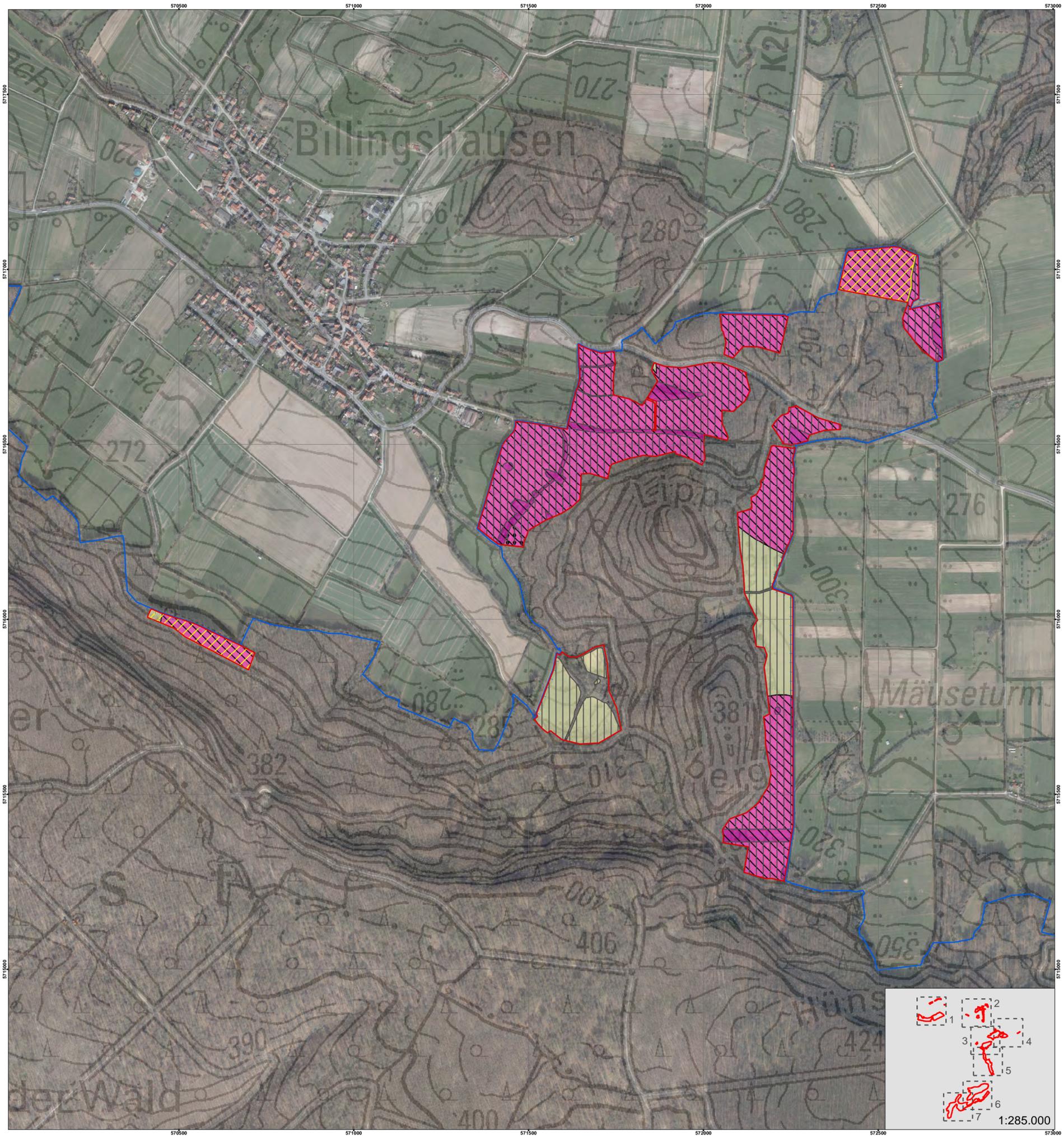
Auftraggeber:  
 Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
 MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	25.05.2023	Gerlitzki/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	25.05.2023	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



## Legende

-  Plangebiet
-  FFH-Gebiet

### Zielkonzept FFH-Arten des Anhangs II (IV) der FFH-RL

-  Erhaltungsziel (Nahrungshabitate)
-  Erhaltungsziel (Fortplanzungs- und Ruhestätten)
-  Erhaltungsziel (Habitatpotenzial)
-  Wiederherstellungsziel (Netzzus., Fort., Ruhest.)

### Zielart

-  Großes Mausohr\*
-  Kammolch\*

\* Anhang-II-Art mit signifikantem Vorkommen im Plangebiet

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 8.2 Erhaltungs-, Wiederherstellungs-, zusätzliche sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele für Arten der FFH-RL - Blatt 2**

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



LANDKREIS GÖTTINGEN



EUROPÄISCHE UNION

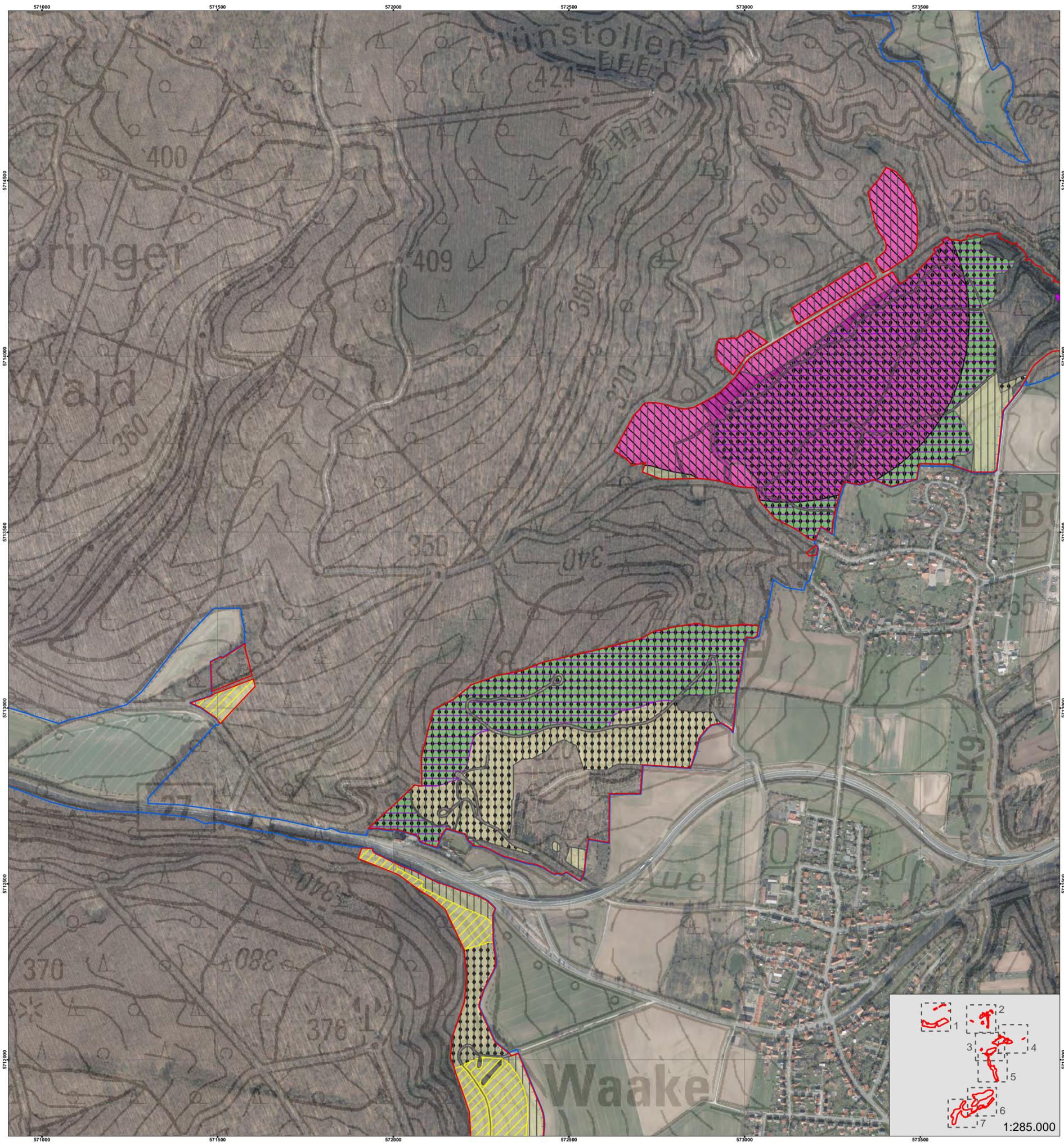
Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
 Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	25.05.2023	Gerlitzki/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	25.05.2023	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m 
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



**Legende**

-  Plangebiet
  -  FFH-Gebiet
- Zielkonzept FFH-Arten des Anhangs II (IV) der FFH-RL**
-  Erhaltungsziel (Nahrungshabitate)
  -  Erhaltungsziel (Fortplanzungs- und Ruhestätten)
  -  Erhaltungsziel (Habitatpotenzial)
  -  Wiederherstellungsziel (Netzzus., Fort., Ruhest.)
  -  Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel
- Zielart**
-  Großes Mausohr\*
  -  Kammmolch\*
  -  Grünes Besenmoos
  -  Prächtiger Dünnpfarn

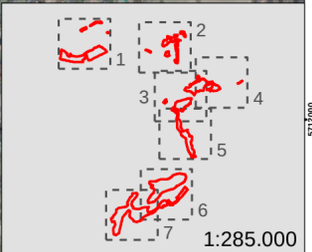
\* Anhang-II-Art mit signifikantem Vorkommen im Plangebiet

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 8.3 Erhaltungs-, Wiederherstellungs-, zusätzliche sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele für Arten der FFH-RL - Blatt 3**

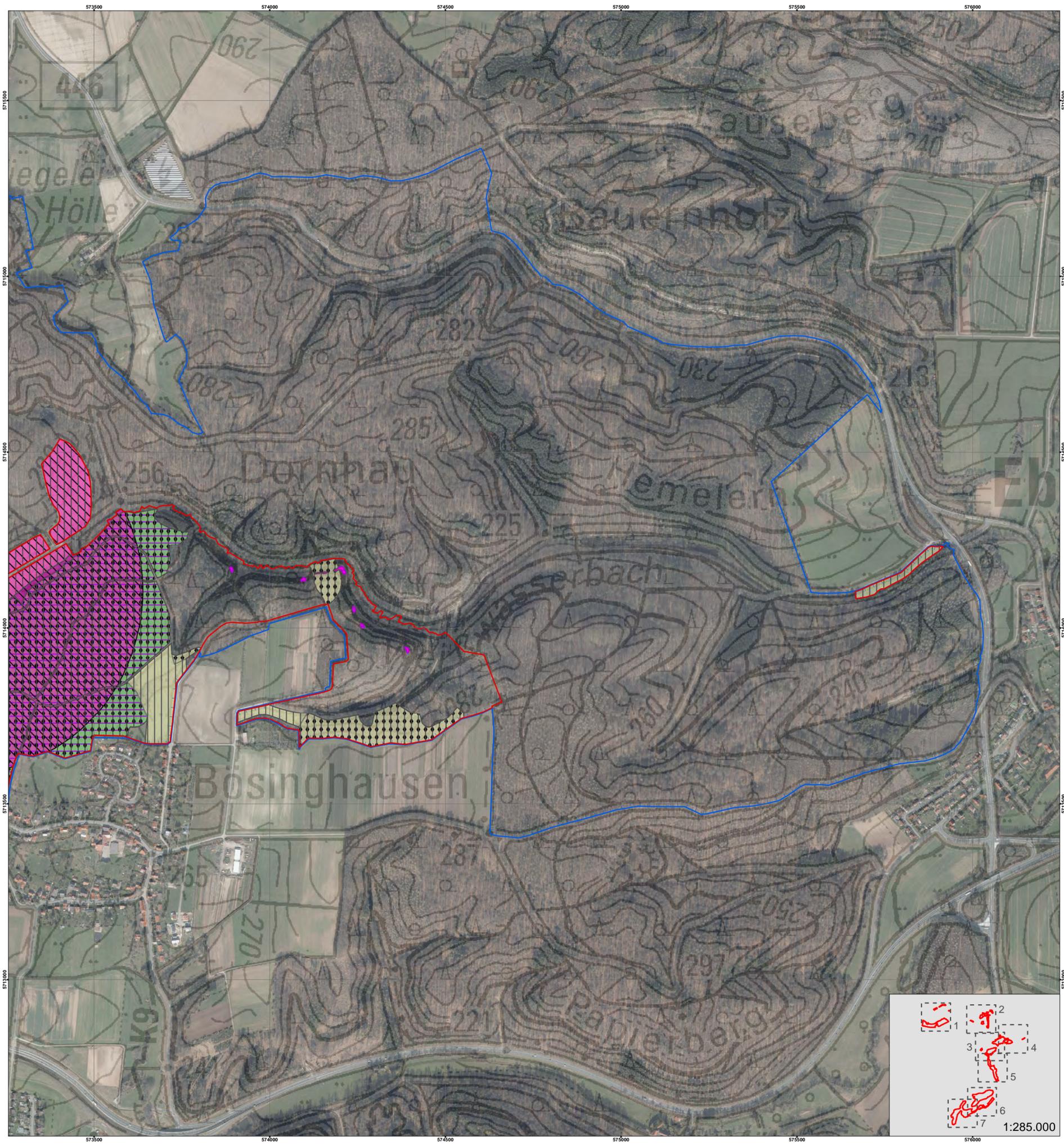
Auftraggeber:  
 Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
 MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	25.05.2023	Gerlitzki/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	25.05.2023	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



**Legende**

-  Plangebiet
-  FFH-Gebiet

**Zielkonzept FFH-Arten des Anhangs II (IV) der FFH-RL**

-  Erhaltungsziel (Nahrungshabitate)
-  Erhaltungsziel (Fortpflanzungs- und Ruhestätten)
-  Erhaltungsziel (Habitatpotenzial)
-  Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel

**Zielart**

-  Großes Mausohr\*
-  Kammmolch\*
-  Grünes Besenmoos
-  Prächtiger Dünnfarn

\* Anhang-II-Art mit signifikantem Vorkommen im Plangebiet

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 8.4 Erhaltungs-, Wiederherstellungs-, zusätzliche sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele für Arten der FFH-RL - Blatt 4**

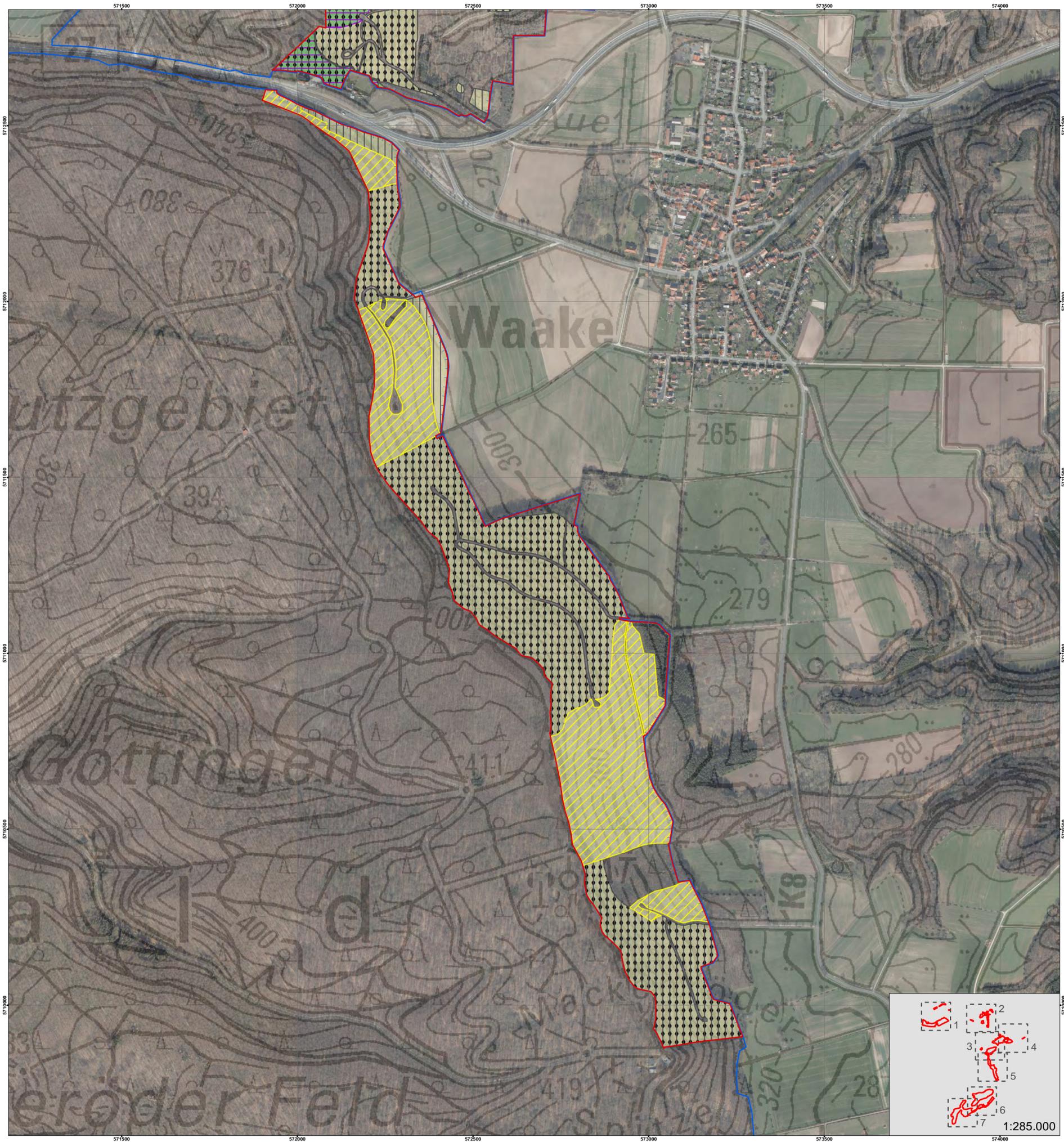
Auftraggeber:  
 Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
 MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	25.05.2023	Gerlitzki/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	25.05.2023	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



**Legende**

-  Plangebiet
-  FFH-Gebiet

**Zielkonzept FFH-Arten des Anhangs II (IV) der FFH-RL**

-  Erhaltungsziel (Nahrungshabitate)
-  Erhaltungsziel (Fortplanzungs- und Ruhestätten)
-  Wiederherstellungsziel (Netzzus., Fort., Ruhest.)
-  Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel

**Zielart**

-  Großes Mausohr\*
-  Grünes Besenmoos

\* Anhang-II-Art mit signifikantem Vorkommen im Plangebiet

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 8.5 Erhaltungs-, Wiederherstellungs-, zusätzliche sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele für Arten der FFH-RL - Blatt 5**

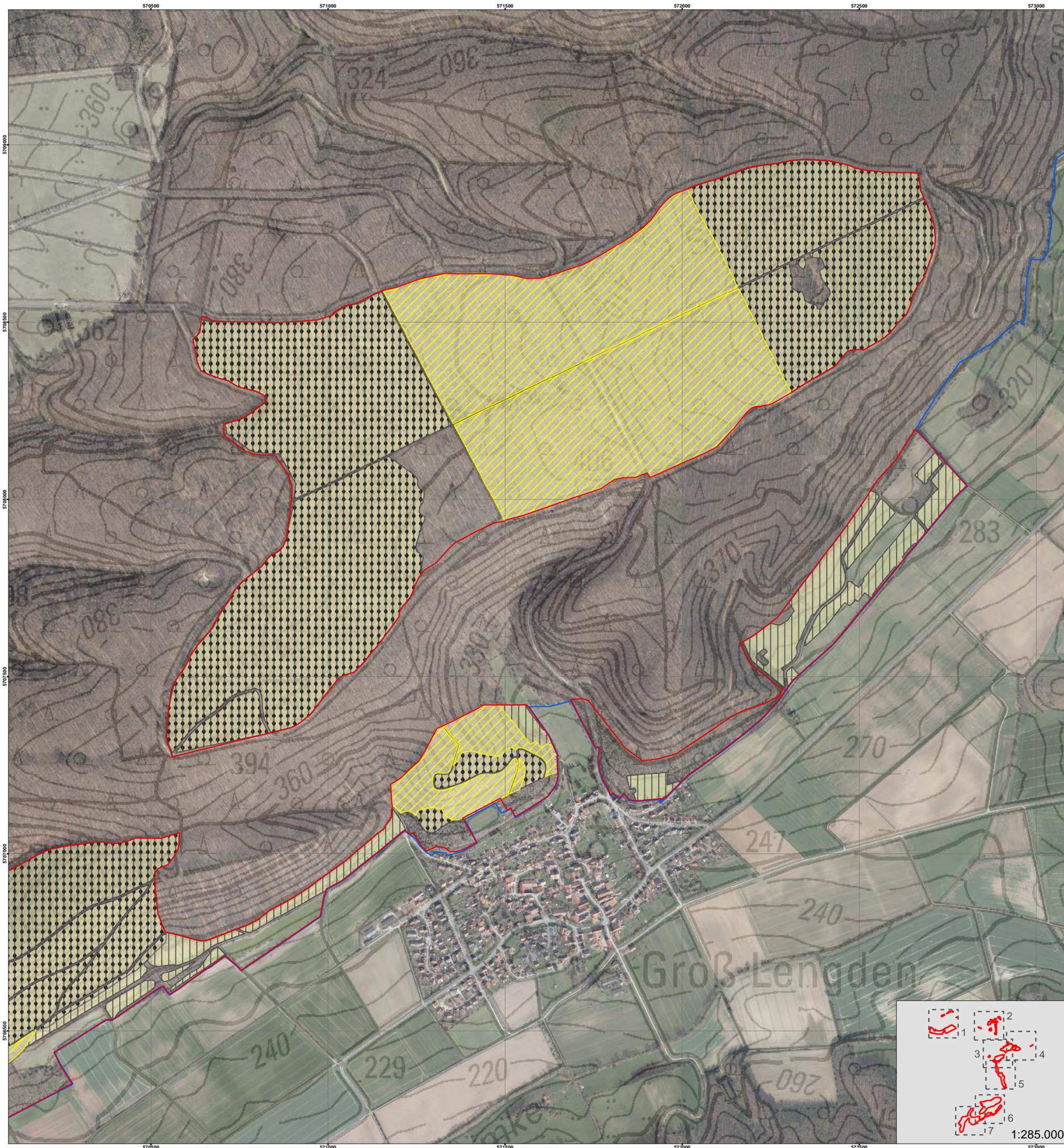
Auftraggeber:  
 Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
 MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	25.05.2023	Gerlitzki/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	25.05.2023	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m 
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



## Legende

-  Plangebiet
-  FFH-Gebiet

### Zielkonzept FFH-Arten des Anhangs II (IV) der FFH-RL

-  Erhaltungsziel (Nahrungshabitate)
-  Erhaltungsziel (Fortplanzungs- und Ruhestätten)
-  Wiederherstellungsziel (Netzzus., Fort., Ruhest.)

### Zielart

-  Großes Mausohr\*

\* Anhang-II-Art mit signifikantem Vorkommen im Plangebiet

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 8.6 Erhaltungs-, Wiederherstellungs-, zusätzliche sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele für Arten der FFH-RL - Blatt 6**

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



LANDKREIS GÖTTINGEN



EUROPÄISCHE UNION

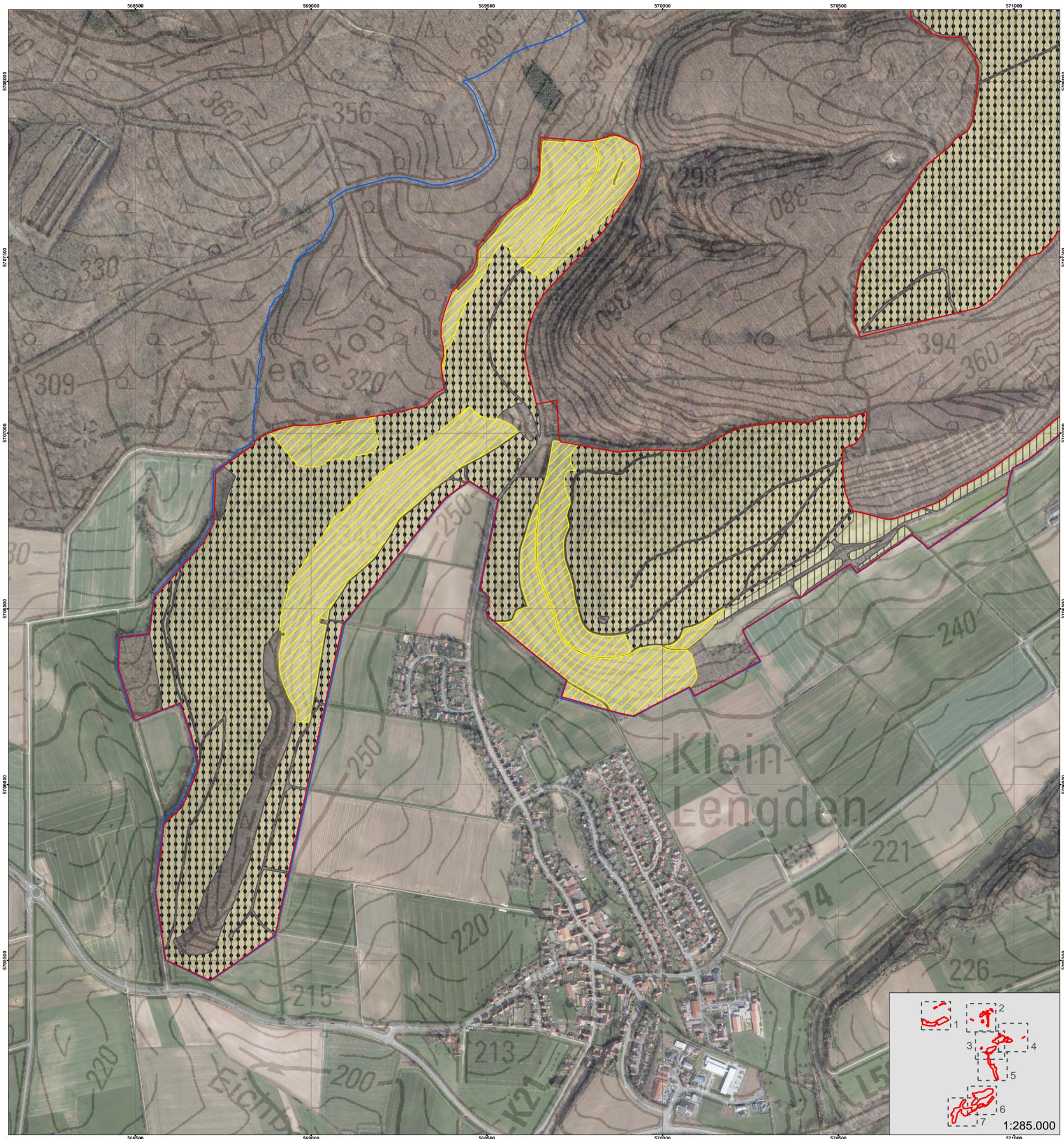
Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
 Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	25.05.2023	Gerlitzki/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	25.05.2023	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m 
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



**Legende**

-  Plangebiet
-  FFH-Gebiet

**Zielkonzept FFH-Arten des Anhangs II (IV) der FFH-RL**

-  Erhaltungsziel (Nahrungshabitate)
-  Erhaltungsziel (Fortplanzungs- und Ruhestätten)
-  Wiederherstellungsziel (Netzzus., Fort., Ruhest.)

**Zielart**

-  Großes Mausohr\*

\* Anhang-II-Art mit signifikantem Vorkommen im Plangebiet

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 8.7 Erhaltungs-, Wiederherstellungs-, zusätzliche sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele für Arten der FFH-RL - Blatt 7**

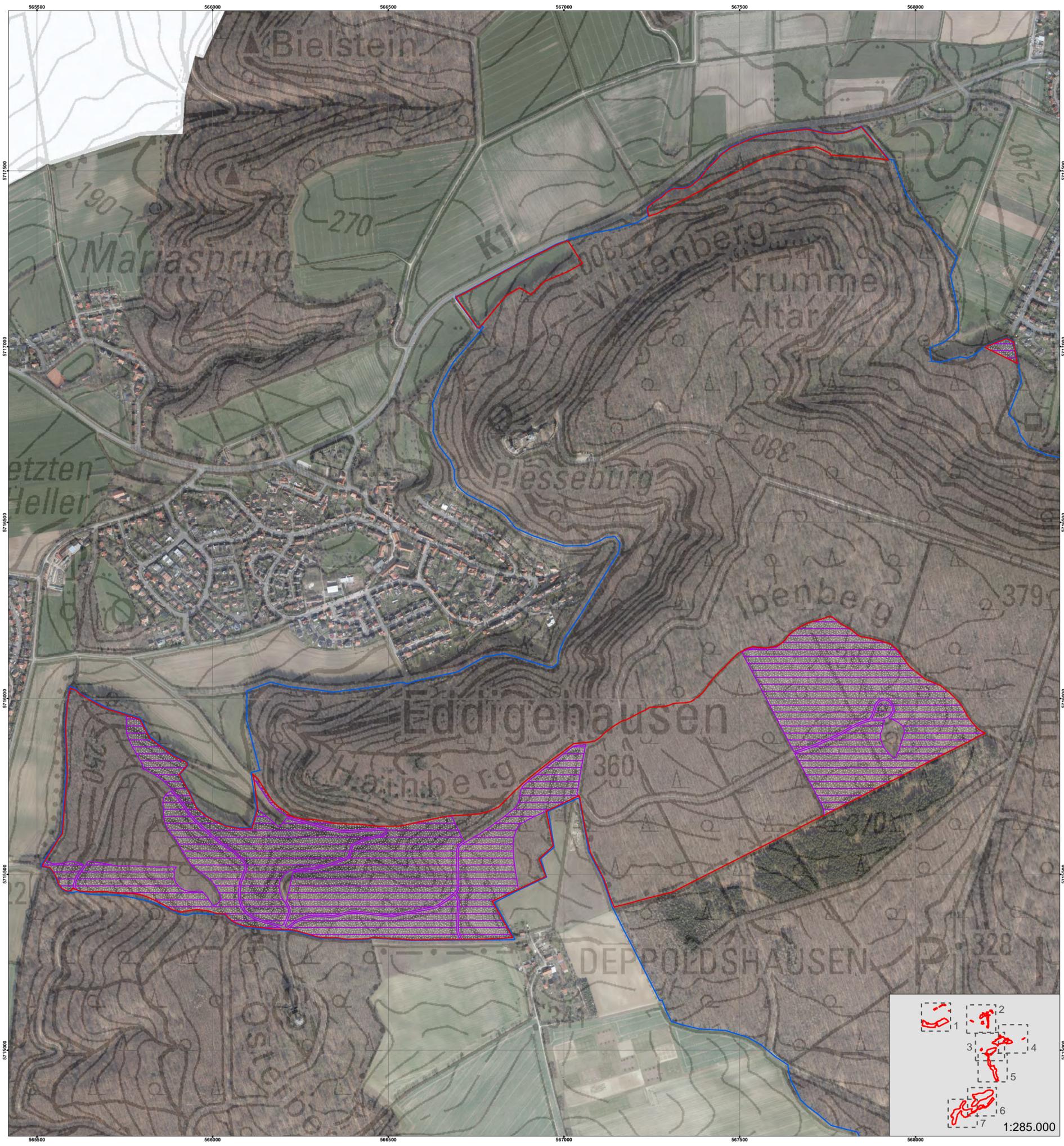
Auftraggeber:  
 Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
 MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	25.05.2023	Gerlitzki/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	25.05.2023	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



**Legende**

-  Plangebiet
-  FFH-Gebiet

**Zielkonzept Arten der Vogelschutzrichtlinie**

-  Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel

**Fortpflanzungs- und Ruhestätten nach LSG-VO (2018) / Habitatpotenzial**

-  Grauspecht

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten  
Karte 8a.1 Erhaltungsziele für Arten der Vogelschutzrichtlinie - Blatt 1**

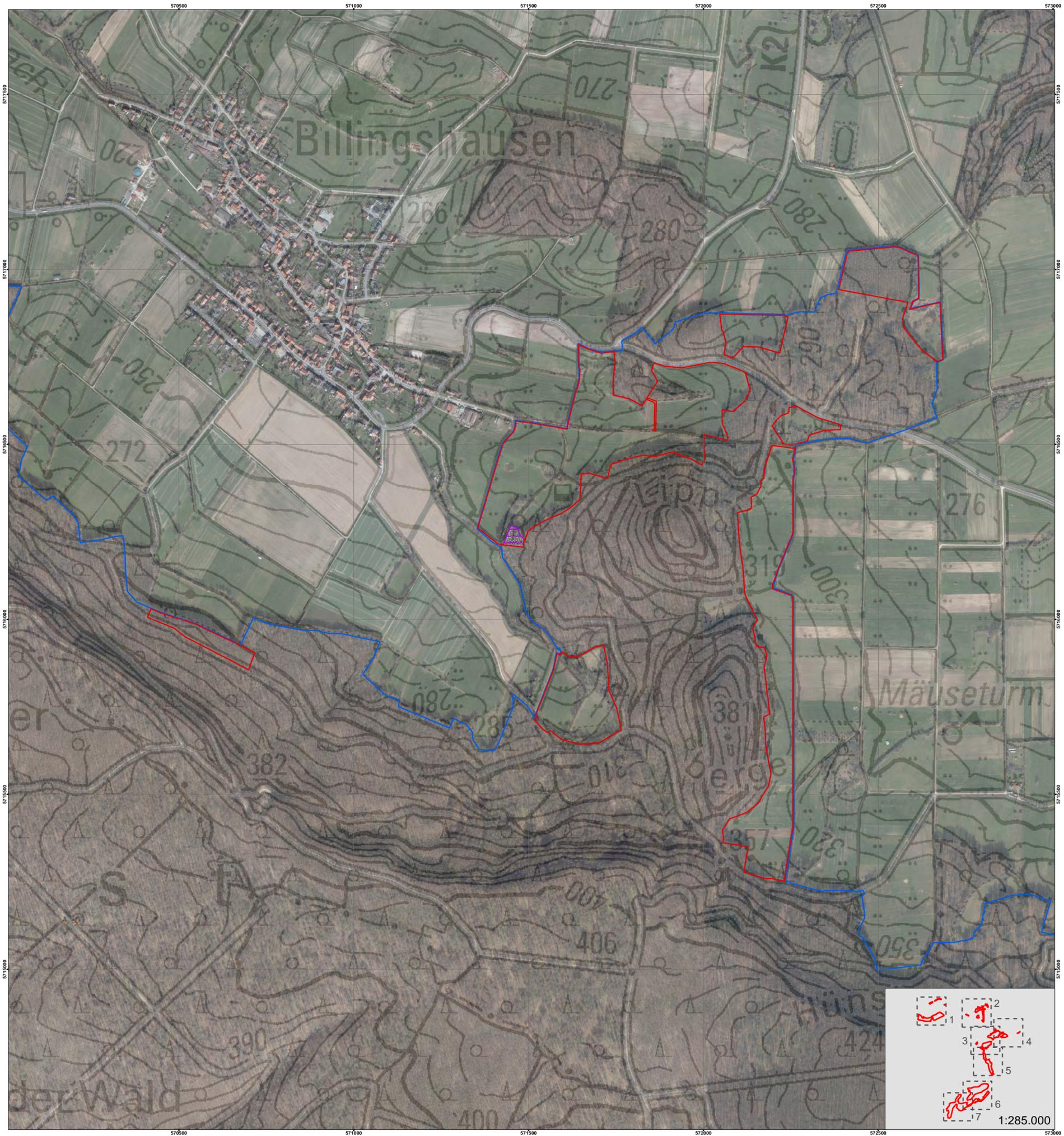
Auftraggeber:  
Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	11.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH		1:8.000 0 50 100 200 m 
Prüfung AN	11.07.2023	Stier/MEP Plan GmbH		Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				



## Legende

-  Plangebiet
-  FFH-Gebiet

### Zielkonzept Arten der Vogelschutzrichtlinie

-  Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel

### Fortpflanzungs- und Ruhestätten nach LSG-VO (2018) / Habitatpotenzial

-  Grauspecht

## Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten Karte 8a.2 Erhaltungsziele für Arten der Vogelschutzrichtlinie - Blatt 2

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



LANDKREIS GÖTTINGEN



EUROPÄISCHE UNION

Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Auftragnehmer:

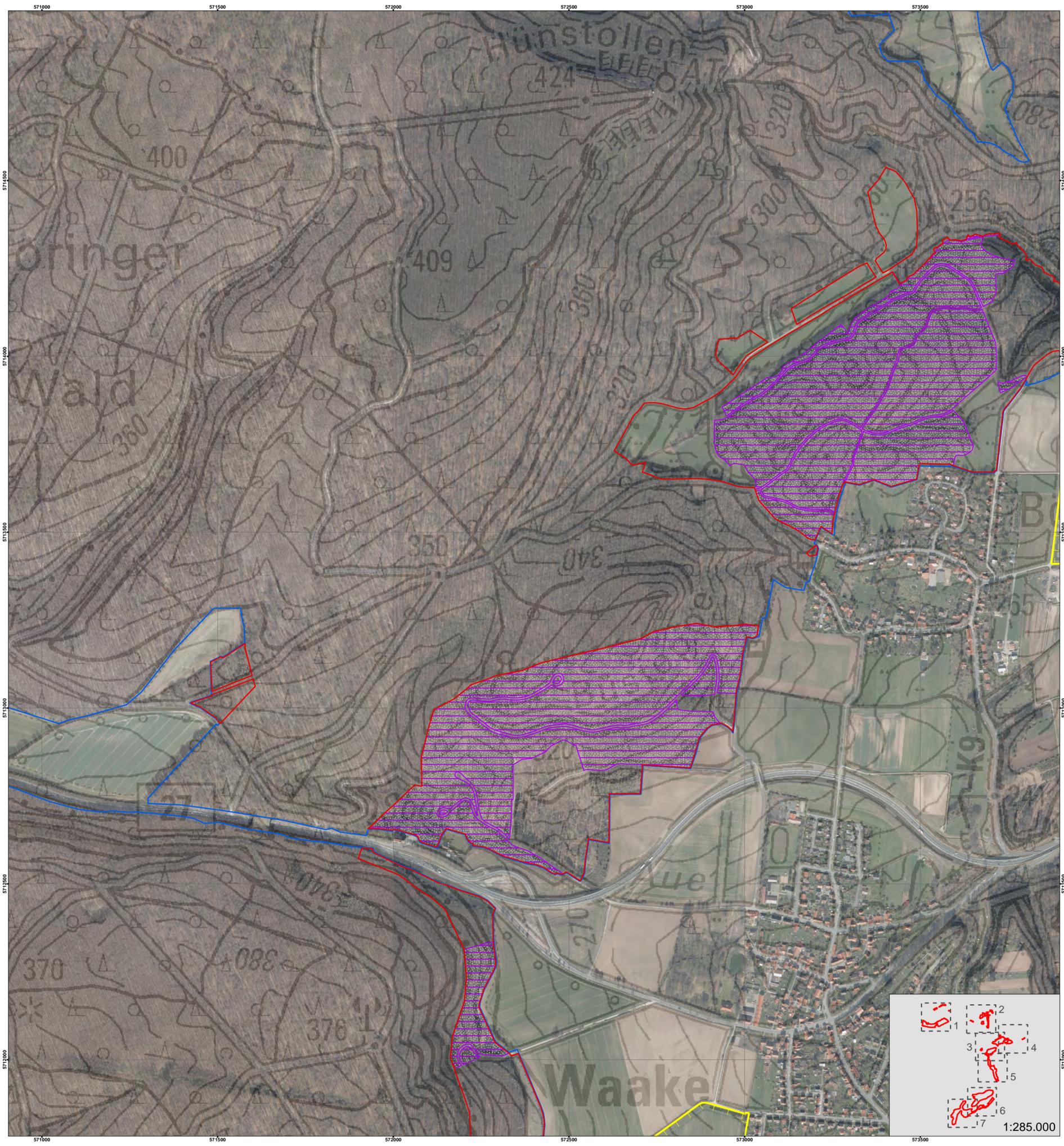
MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	11.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	11.07.2023	Stier/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m 
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023



1:285.000



**Legende**

-  Plangebiet
-  FFH-Gebiet
-  Vogelschutzgebiet

**Zielkonzept Arten der Vogelschutzrichtlinie**

-  Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel

**Fortpflanzungs- und Ruhestätten nach LSG-VO (2018) / Habitatpotenzial**

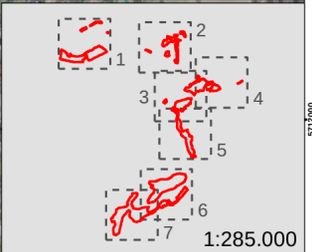
-  Grauspecht

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 8a.3 Erhaltungsziele für Arten der Vogelschutzrichtlinie - Blatt 3**

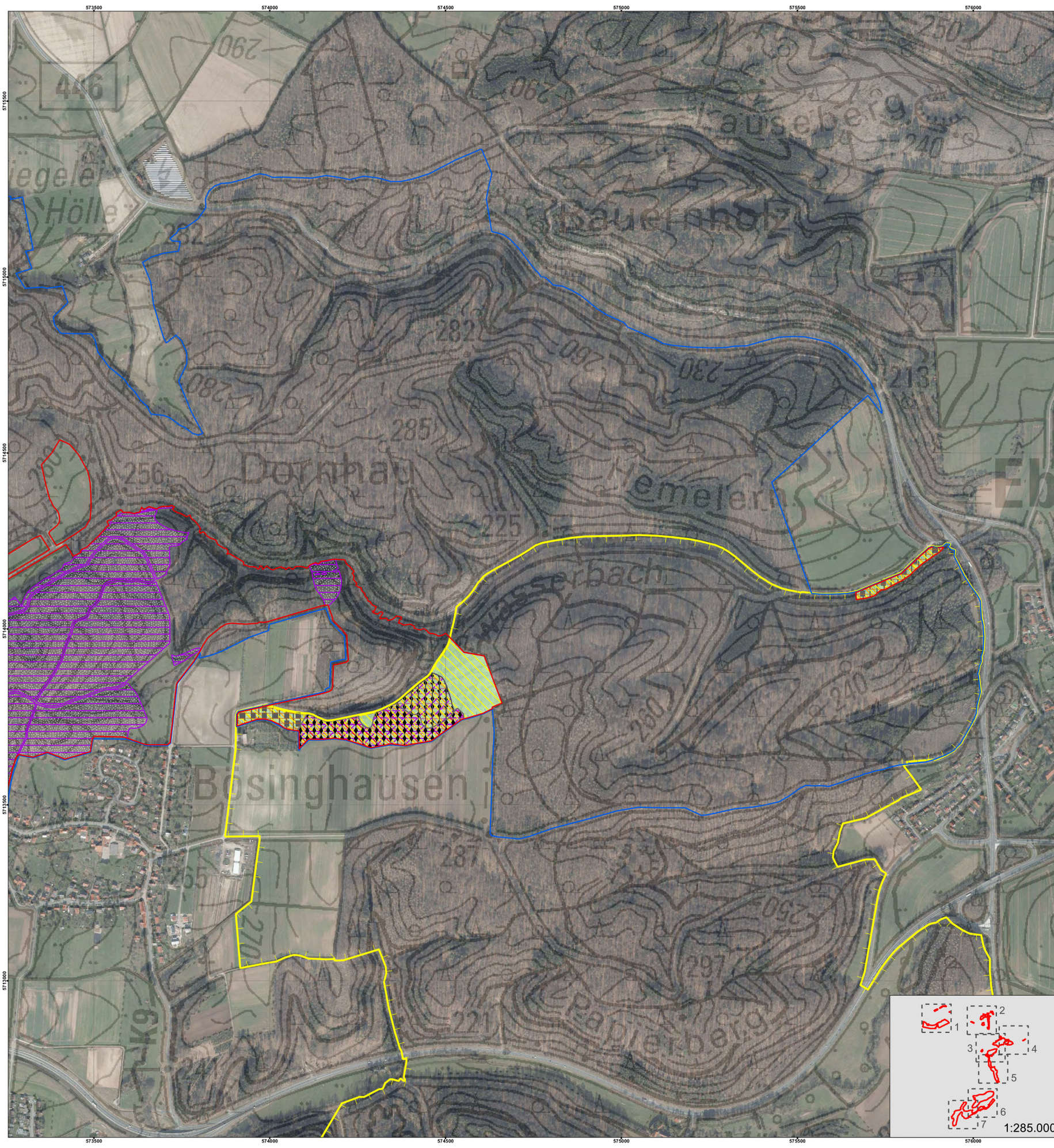
Auftraggeber:  
 Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
 MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	11.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH		1:8.000 0 50 100 200 m
Prüfung AN	11.07.2023	Stier/MEP Plan GmbH		Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				



## Legende

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Vogelschutzgebiet

### Zielkonzept Arten der Vogelschutzrichtlinie

- Erhaltungsziel (Nahrungshabitate)
- Erhaltungsziel (Fortpflanzungs- und Ruhestätten)
- Erhaltungsziel (Habitatpotenzial)
- Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel

### Fortpflanzungs- und Ruhestätten nach LSG-VO (2018) / Habitatpotenzial

- Grauspecht
- Mittelspecht\*
- Rotmilan\*
- Schwarzspecht

### Nahrungshabitatpotenzial

- Rotmilan\*
- Schwarzspecht
- Mittelspecht\*
- Neuntöter
- Wespenbussard

## Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten Karte 8a.4 Erhaltungsziele für Arten der Vogelschutzrichtlinie - Blatt 4

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



LANDKREIS GÖTTINGEN



EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Landwirtschaftsfonds für  
die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

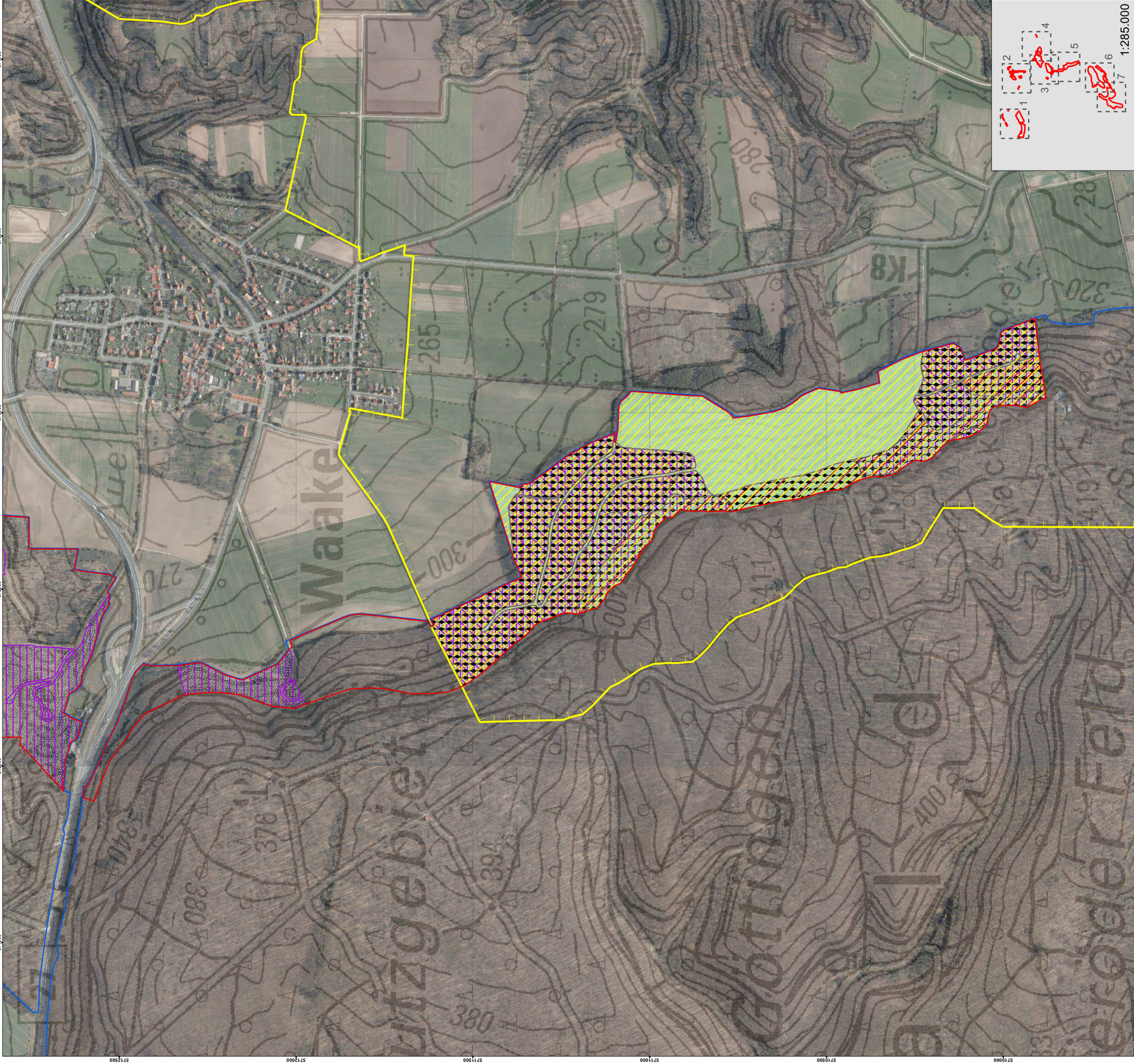
Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
			1:8.000
thematisch bearbeitet	11.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH	0 50 100 200 m
Prüfung AN	11.07.2023	Stier/MEP Plan GmbH	Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832
Vertragsnummer (extern): 70.12.11 MaP 138			Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023





# Legende

- Plangebiet
  - FFH-Gebiet
  - Vogelschutzgebiet
- Zielkonzept Arten der Vogelschutzrichtlinie**
- Erhaltungsziel (Nahrungshabitat)
  - Erhaltungsziel (Fortpflanzungs- und Ruhestätten)
  - Erhaltungsziel (Habitatpotenzial)
  - Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel

## Fortpflanzungs- und Ruhestätten nach LSG-VO (2018) / Habitatpotenzial

- Grauspecht
  - Mittelspecht\*
  - Rotmilan\*
  - Schwarzspecht
- Nahrungshabitatpotenzial**
- Rotmilan\*
  - Schwarzspecht
  - Mittelspecht\*
  - Wespenbussard

### Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten Karte 8a.5 Erhaltungsziele für Arten der Vogelschutzrichtlinie - Blatt 5

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



LANDKREIS GÖTTINGEN



EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Auftragnehmer:

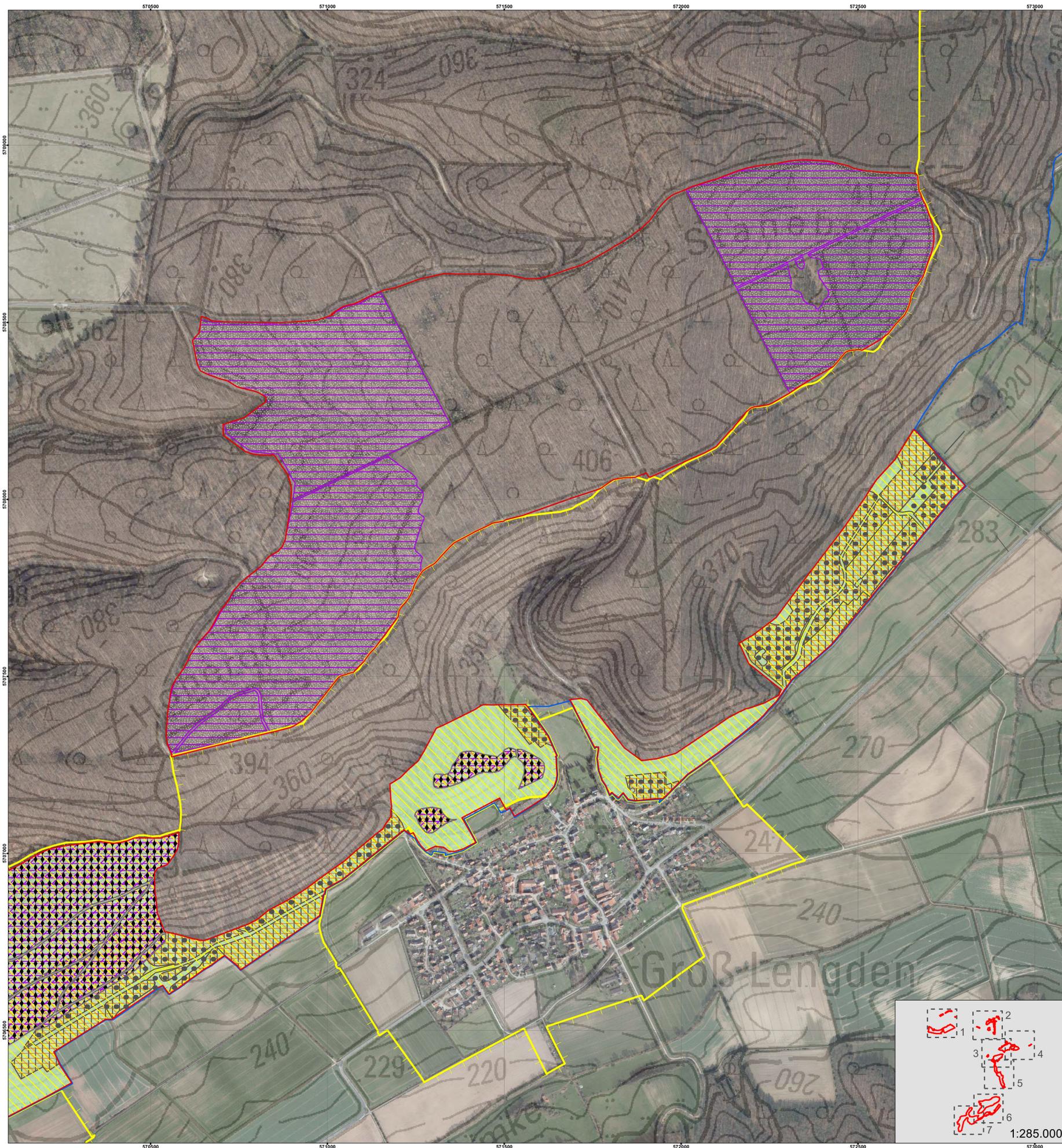
MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung

Datum		Name / Abt.		Bestätigt		Grundlagen	
thematisch bearbeitet	11.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH				1:8.000	
Prüfung AN	11.07.2023	Sier/MEP Plan GmbH				0 50 100 200 m	
Vertragsnummer (extern): 70.12.11 MaP_138							

Koordinatensystem:  
ETRS 1989 UTM Zone 32N, EPSG: 25832  
Darstellung auf der Grundlage der Geobasis- und Landesmessung Niedersachsen © 2023



## Legende

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Vogelschutzgebiet

### Zielkonzept Arten der Vogelschutzrichtlinie

- Erhaltungsziel (Nahrungshabitate)
- Erhaltungsziel (Fortpflanzungs- und Ruhestätten)
- Erhaltungsziel (Habitatpotenzial)
- Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel

### Fortpflanzungs- und Ruhestätten nach LSG-VO (2018) / Habitatpotenzial

- Grauspecht
  - Rotmilan\*
  - Schwarzspecht
- ### Nahrungshabitatpotenzial
- Rotmilan\*
  - Schwarzspecht
  - Neuntöter
  - Wespenbussard

## Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten Karte 8a.6 Erhaltungsziele für Arten der Vogelschutzrichtlinie - Blatt 6

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



LANDKREIS GÖTTINGEN



EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

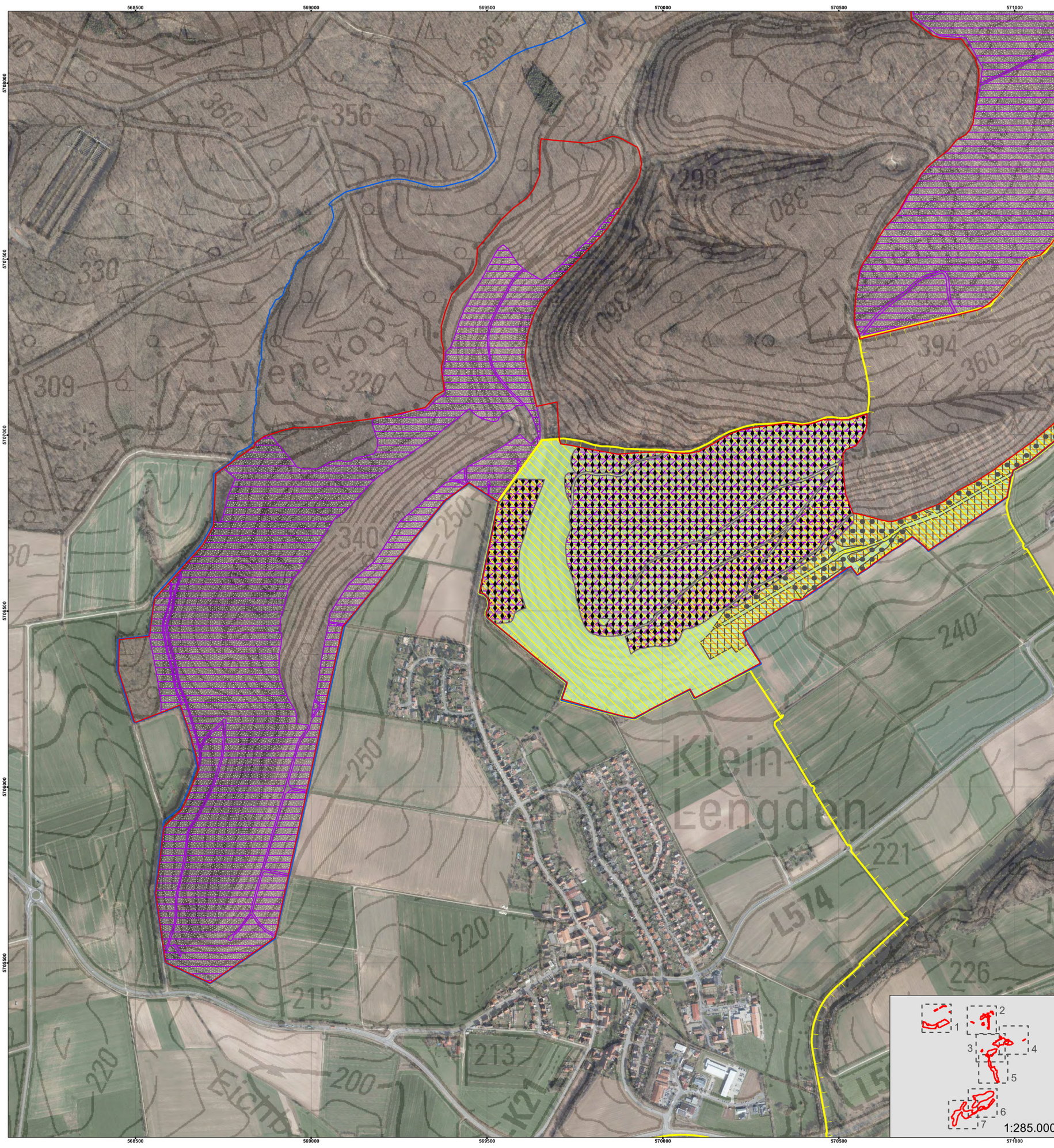
Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
			1:8.000
thematisch bearbeitet	11.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH	0 50 100 200 m
Prüfung AN	11.07.2023	Stier/MEP Plan GmbH	Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138			Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023





## Legende

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Vogelschutzgebiet

### Zielkonzept Arten der Vogelschutzrichtlinie

- Erhaltungsziel (Nahrungshabitate)
- Erhaltungsziel (Fortpflanzungs- und Ruhestätten)
- Erhaltungsziel (Habitatpotenzial)
- Sonstiges Schutz- und Entwicklungsziel

### Fortpflanzungs- und Ruhestätten nach LSG-VO (2018) / Habitatpotenzial

- Grauspecht
  - Rotmilan\*
  - Schwarzspecht
- ### Nahrungshabitatpotenzial
- Rotmilan\*
  - Schwarzspecht
  - Neuntöter
  - Wespenbussard

## Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten Karte 8a.7 Erhaltungsziele für Arten der Vogelschutzrichtlinie - Blatt 7

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



LANDKREIS GÖTTINGEN



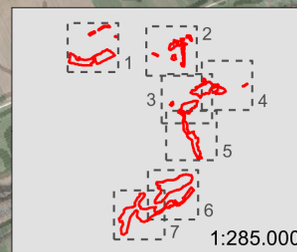
EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

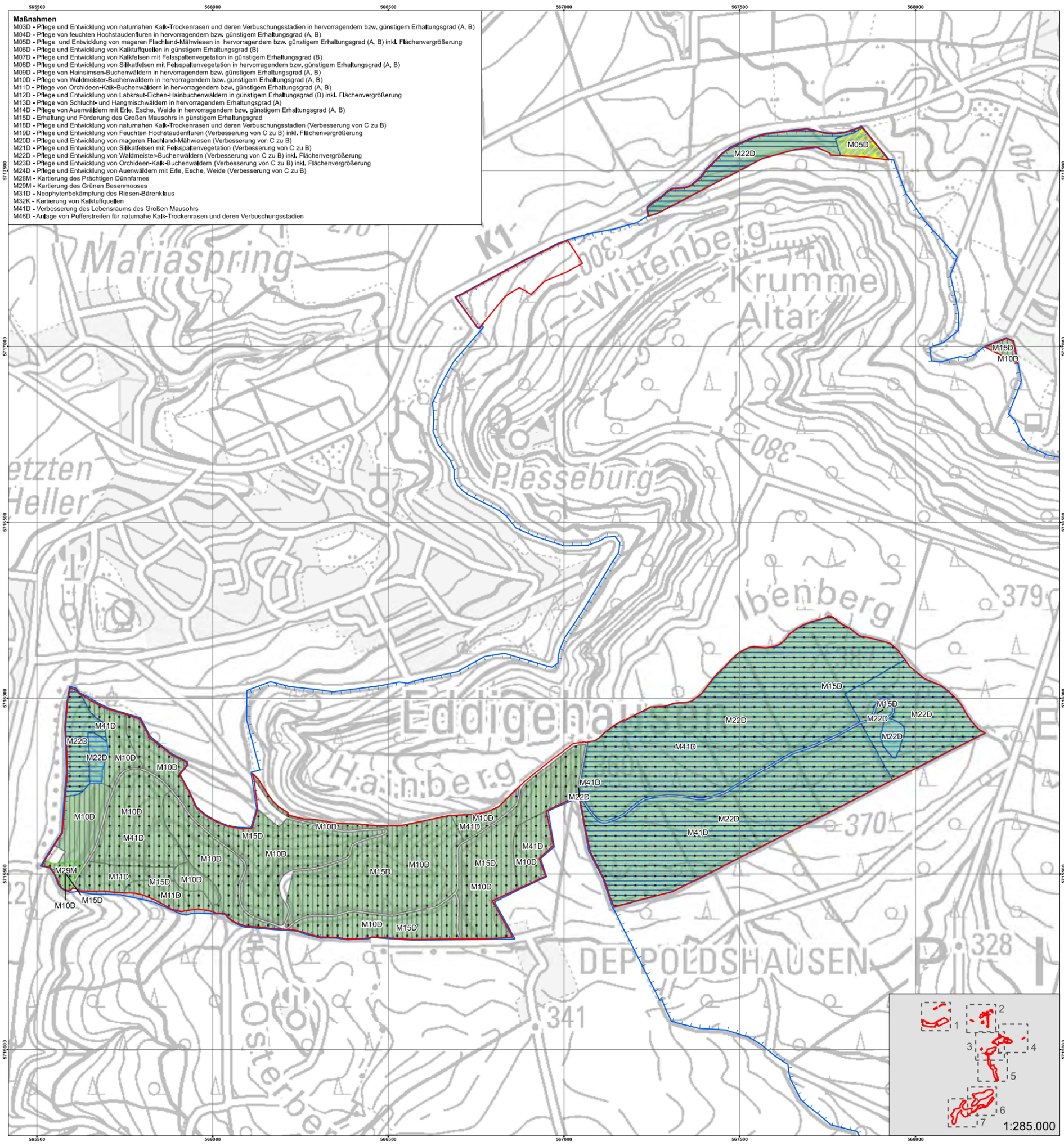
Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	11.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH		1:8.000 0 50 100 200 m
Prüfung AN	11.07.2023	Stier/MEP Plan GmbH		Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				





- Maßnahmen**
- M03D - Pflege und Entwicklung von naturnahen Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M04D - Pflege von feuchten Hochstaudenfluren in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M05D - Pflege und Entwicklung von mageren Flachland-Mähwiesen in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M06D - Pflege und Entwicklung von Kalktuffquellen in günstigem Erhaltungsgrad (B)
  - M07D - Pflege und Entwicklung von Kalkfelsen mit Felspaltvegetation in günstigem Erhaltungsgrad (B)
  - M08D - Pflege und Entwicklung von Silikatfelsen in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M09D - Pflege von Hainbuchen-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M10D - Pflege von Waldmeister-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M11D - Pflege von Orchideen-Kalk-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M12D - Pflege und Entwicklung von Labkraut-Eichen-Hainbuchenwäldern in günstigem Erhaltungsgrad (B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M13D - Pflege von Schlucht- und Hangmischwäldern in hervorragendem Erhaltungsgrad (A)
  - M14D - Pflege von Auenwäldern mit Erle, Esche, Weide in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M15D - Erhaltung und Förderung des Großen Mausohrs in günstigem Erhaltungsgrad
  - M18D - Pflege und Entwicklung von naturnahen Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien (Verbesserung von C zu B)
  - M19D - Pflege und Entwicklung von Feuchten Hochstaudenfluren (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M20D - Pflege und Entwicklung von mageren Flachland-Mähwiesen (Verbesserung von C zu B)
  - M21D - Pflege und Entwicklung von Silikatfelsen mit Felspaltvegetation (Verbesserung von C zu B)
  - M22D - Pflege und Entwicklung von Waldmeister-Buchenwäldern (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M23D - Pflege und Entwicklung von Orchideen-Kalk-Buchenwäldern (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M24D - Pflege und Entwicklung von Auenwäldern mit Erle, Esche, Weide (Verbesserung von C zu B)
  - M28M - Kartierung des Prächtigen Dünnfarnes
  - M29M - Kartierung des Grünen Besenmooses
  - M31D - Neophytenbekämpfung des Riesen-Bärenklaus
  - M32K - Kartierung von Kalktuffquellen
  - M41D - Verbesserung des Lebensraums des Großen Mausohrs
  - M46D - Anlage von Pufferstreifen für naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien

**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Maßnahme**
- Erhaltungsmaßnahme
- Wiederherstellungsmaßnahme (Netzzus., Flächenmehring)
- Zusätzliche Maßnahme (Flächenmehring)
- Zusätzliche Maßnahme (Verbess. C zu B)

**Zielarten des Anhangs II**

- Großes Mausohr (Fortpflanzungs- und Ruhestätten)
- Grünes Besenmoos (Habitatpotenzial)
- Kammolch (Kartierung aller potenziellen Habitatgewässer, ohne Darstellung)

**LRT**

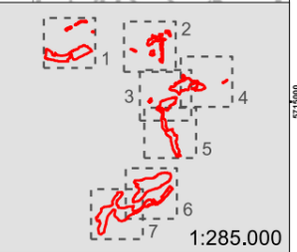
- Lebensraumtypen (LRT) nach FFH-RL

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 9.1 Handlungs- und Maßnahmenkonzept der FFH-Lebensraumtypen und Arten des Anhangs II der FFH-Richtlinie - Blatt 1**

Auftraggeber:  
 Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen

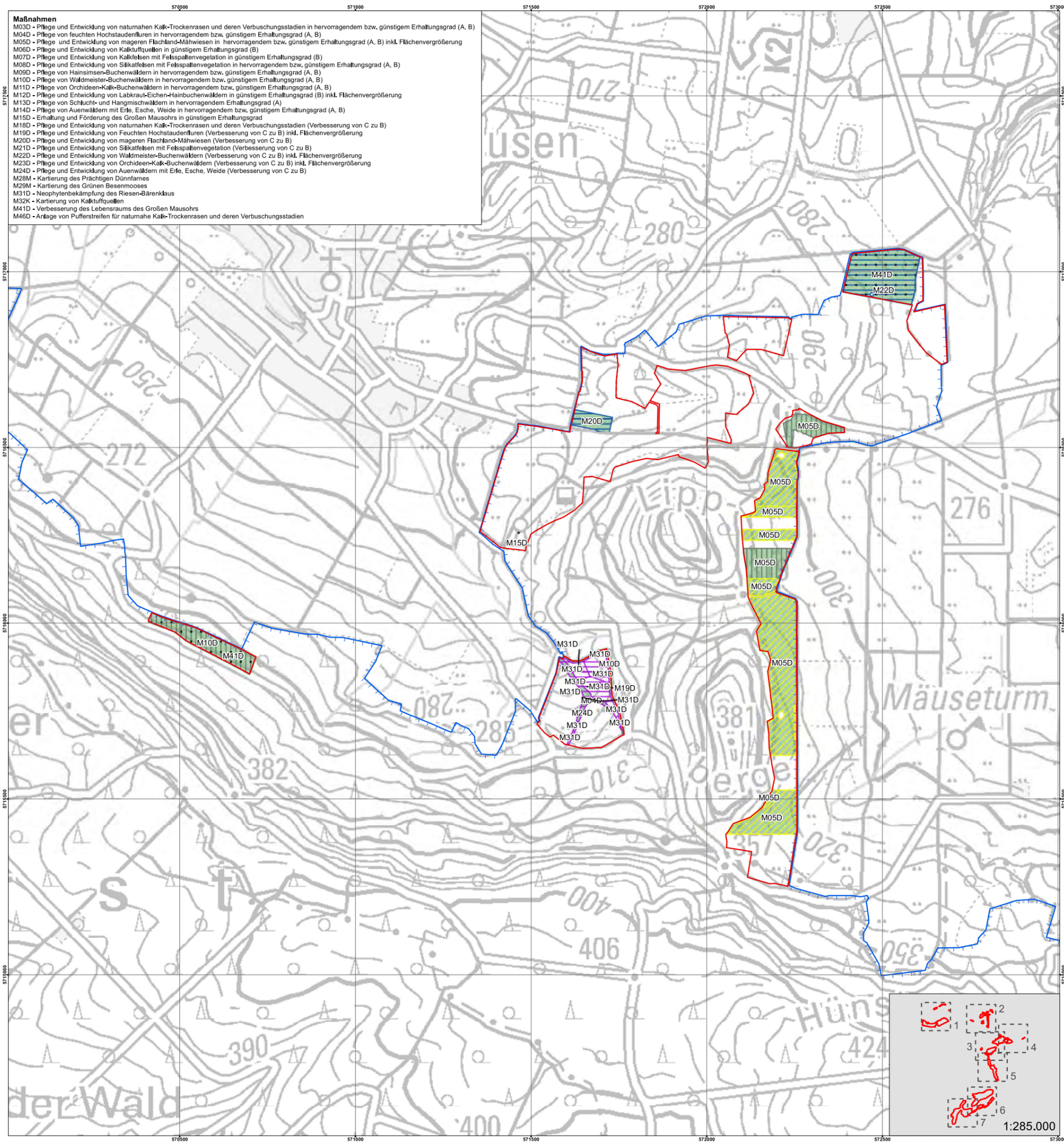


Auftragnehmer:  
 MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abl.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	22.08.2023	Escher/MEP Plan GmbH		1:8.000 0 50 100 200 m
Prüfung AN	23.08.2023	Stier/MEP Plan GmbH		Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				

Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



- Maßnahmen**
- M03D - Pflege und Entwicklung von naturnahen Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M04D - Pflege von feuchten Hochstaudenfluren in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M05D - Pflege und Entwicklung von mageren Flachland-Mähwiesen in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M06D - Pflege und Entwicklung von Kalktuffquellen in günstigem Erhaltungsgrad (B)
  - M07D - Pflege und Entwicklung von Kalkfelsen mit Felspaltvegetation in günstigem Erhaltungsgrad (B)
  - M08D - Pflege und Entwicklung von Silikalfelsen mit Felspaltvegetation in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M09D - Pflege von Hainsimsen-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M10D - Pflege von Waldmeister-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M11D - Pflege von Orchideen-Kalk-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M12D - Pflege und Entwicklung von Labkraut-Eichen-Hainbuchenwäldern in günstigem Erhaltungsgrad (B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M13D - Pflege von Schlucht- und Hangmischwäldern in hervorragendem Erhaltungsgrad (A)
  - M14D - Pflege von Auenwäldern mit Erle, Esche, Weide in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M15D - Erhaltung und Förderung des Großen Mausohrs in günstigem Erhaltungsgrad
  - M18D - Pflege und Entwicklung von naturnahen Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien (Verbesserung von C zu B)
  - M19D - Pflege und Entwicklung von Feuchten Hochstaudenfluren (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M20D - Pflege und Entwicklung von mageren Flachland-Mähwiesen (Verbesserung von C zu B)
  - M21D - Pflege und Entwicklung von Silikalfelsen mit Felspaltvegetation (Verbesserung von C zu B)
  - M22D - Pflege und Entwicklung von Waldmeister-Buchenwäldern (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M23D - Pflege und Entwicklung von Orchideen-Kalk-Buchenwäldern (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M24D - Pflege und Entwicklung von Auenwäldern mit Erle, Esche, Weide (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M28M - Kartierung des Prächtigen Dünnfarnes
  - M29M - Kartierung des Grünen Besenmooses
  - M31D - Neophytenbekämpfung des Riesen-Bärenklaus
  - M31K - Kartierung von Kalktuffquellen
  - M41D - Verbesserung des Lebensraums des Großen Mausohrs
  - M46D - Anlage von Pufferstreifen für naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien

**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Maßnahme**
- Erhaltungsmaßnahme
- Wiederherstellungsmaßnahme (Netzzus., Verbess. C zu B)
- Zusätzliche Maßnahme (Verbess. C zu B)
- Sonstige Maßnahme

**Zielarten des Anhangs II**

- Großes Mausohr (Fortpflanzungs- und Ruhestätten)
- Kammmolch (Kartierung aller potenziellen Habitatgewässer, ohne Darstellung)

**LRT**

- Lebensraumtypen (LRT) nach FFH-RL

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 9.2 Handlungs- und Maßnahmenkonzept der FFH-Lebensraumtypen und Arten des Anhangs II der FFH-Richtlinie - Blatt 2**

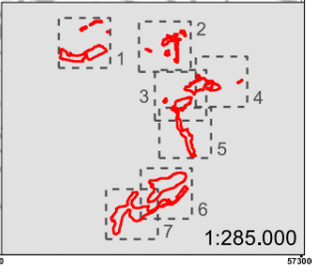
Auftraggeber:

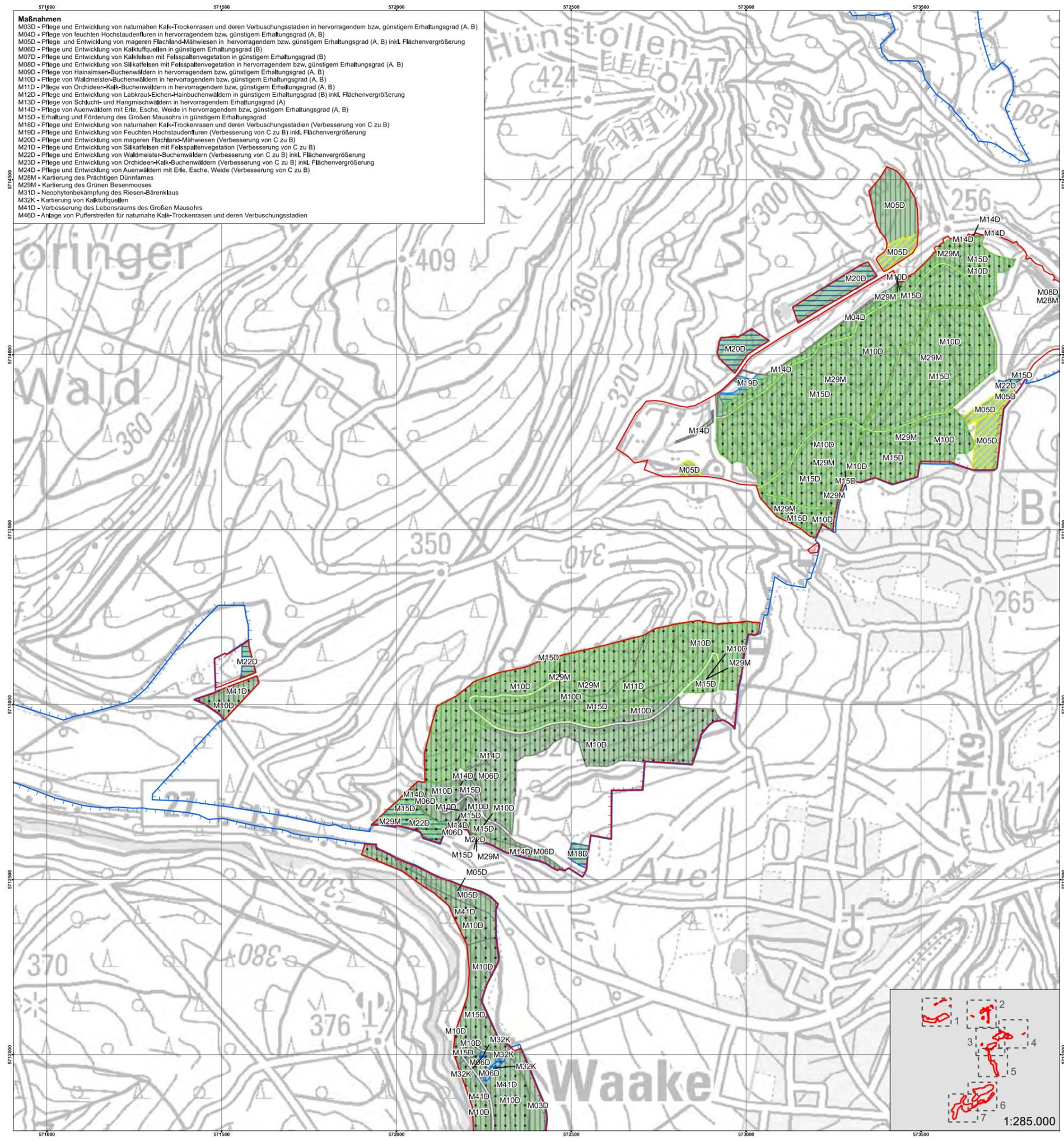
Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen

Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden

Datum	Name / Abl.	Bestätigt	Grundlagen
			1:8.000
thematisch bearbeitet	22.08.2023 Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Prüfung AN	23.08.2023 Stier/MEP Plan GmbH		Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138			Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022





- Maßnahmen**
- M03D - Pflege und Entwicklung von naturnahen Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M04D - Pflege von feuchten Hochstaudenfluren in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M05D - Pflege und Entwicklung von mageren Flachland-Mähwiesen in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M06D - Pflege und Entwicklung von Kalktuffquellen in günstigem Erhaltungsgrad (B)
  - M07D - Pflege und Entwicklung von Felsfelsen mit Felspaltvegetation in günstigem Erhaltungsgrad (B)
  - M08D - Pflege und Entwicklung von Silikalfelsen mit Felspaltvegetation in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M09D - Pflege von Hainbuchen-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M10D - Pflege von Waldmeister-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M11D - Pflege von Orchideen-Kalk-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M12D - Pflege und Entwicklung von Labkraut-Eichen-Hainbuchenwäldern in günstigem Erhaltungsgrad (B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M13D - Pflege von Schlucht- und Hangmischwäldern in hervorragendem Erhaltungsgrad (A)
  - M14D - Pflege von Auenwäldern mit Erle, Esche, Weide in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M15D - Erhaltung und Förderung des Großen Mausohrs in günstigem Erhaltungsgrad
  - M18D - Pflege und Entwicklung von naturnahen Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien (Verbesserung von C zu B)
  - M19D - Pflege und Entwicklung von Feuchten Hochstaudenfluren (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M20D - Pflege und Entwicklung von mageren Flachland-Mähwiesen (Verbesserung von C zu B)
  - M21D - Pflege und Entwicklung von Silikalfelsen mit Felspaltvegetation (Verbesserung von C zu B)
  - M22D - Pflege und Entwicklung von Waldmeister-Buchenwäldern (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M23D - Pflege und Entwicklung von Orchideen-Kalk-Buchenwäldern (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M24D - Pflege und Entwicklung von Auenwäldern mit Erle, Esche, Weide (Verbesserung von C zu B)
  - M28M - Kartierung des Prächtigen Dünnfarnes
  - M29M - Kartierung des Grünen Besenmooses
  - M31D - Neophytenbekämpfung des Riesen-Bärenklaus
  - M32K - Kartierung von Kalktuffquellen
  - M41D - Verbesserung des Lebensraums des Großen Mausohrs
  - M46D - Anlage von Pufferstreifen für naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien

**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Maßnahme**
- Erhaltungsmaßnahme
- Wiederherstellungsmaßnahme (gebietsbez., Fläche B)
- Wiederherstellungsmaßnahme (Netzzus., Verbess. C zu B)
- Zusätzliche Maßnahme (Flächenmehrung)
- Zusätzliche Maßnahme (Verbess. C zu B)
- Zusätzliche Maßnahme (Kart.)
- Erhaltungsmaßnahme
- Zusätzliche Maßnahme (Kart.)

**Zielarten des Anhangs II**

- Großes Mausohr (Fortpflanzungs- und Ruhestätten)
- Prächtiger Dünnfarn (Habitatpotenzial)
- Grünes Besenmoos (Habitatpotenzial)
- Kammmolch (Kartierung aller potenziellen Habitatgewässer, ohne Darstellung)

**LRT**

- Lebensraumtypen (LRT) nach FFH-RL

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 9.3 Handlungs- und Maßnahmenkonzept der FFH-Lebensraumtypen und Arten des Anhangs II der FFH-Richtlinie - Blatt 3**

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen

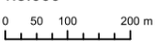


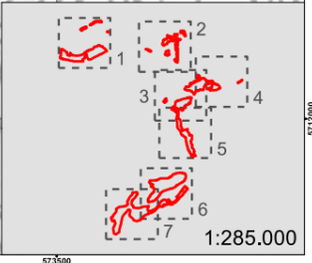

EUROPÄISCHE UNION  
 Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
 Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

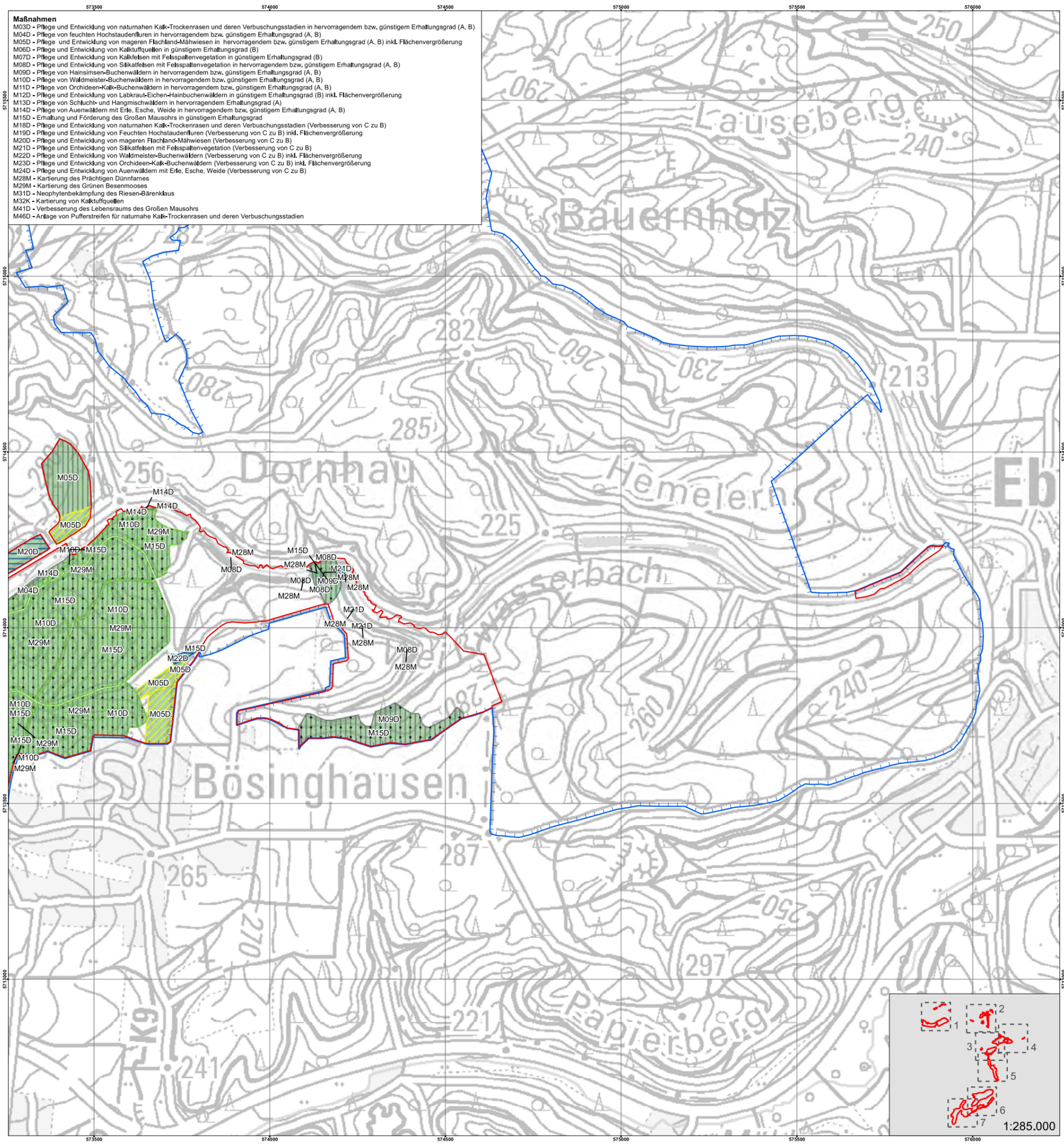
Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abl.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	22.08.2023	Escher/MEP Plan GmbH		1:8.000  
Prüfung AN	23.08.2023	Stier/MEP Plan GmbH		Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				





- Maßnahmen**
- M03D - Pflege und Entwicklung von naturnahen Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M04D - Pflege von feuchten Hochstaudenfluren in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M05D - Pflege und Entwicklung von mageren Flachland-Mähwiesen in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M06D - Pflege und Entwicklung von Kalktuffquellen in günstigem Erhaltungsgrad (B)
  - M07D - Pflege und Entwicklung von Silikatfelsen mit Felspaltvegetation in günstigem Erhaltungsgrad (B)
  - M08D - Pflege und Entwicklung von Silikatfelsen mit Felspaltvegetation in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M09D - Pflege von Hainbuchen-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M10D - Pflege von Waldmeister-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M11D - Pflege von Orchideen-Kalk-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M12D - Pflege und Entwicklung von Labkraut-Eichen-Hainbuchenwäldern in günstigem Erhaltungsgrad (B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M13D - Pflege von Schlucht- und Hangmischwäldern in hervorragendem Erhaltungsgrad (A)
  - M14D - Pflege von Auenwäldern mit Erle, Esche, Weide in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M15D - Erhaltung und Förderung des Großen Mausohrs in günstigem Erhaltungsgrad
  - M18D - Pflege und Entwicklung von naturnahen Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien (Verbesserung von C zu B)
  - M19D - Pflege und Entwicklung von Feuchten Hochstaudenfluren (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M20D - Pflege und Entwicklung von mageren Flachland-Mähwiesen (Verbesserung von C zu B)
  - M21D - Pflege und Entwicklung von Silikatfelsen mit Felspaltvegetation (Verbesserung von C zu B)
  - M22D - Pflege und Entwicklung von Waldmeister-Buchenwäldern (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M23D - Pflege und Entwicklung von Orchideen-Kalk-Buchenwäldern (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M24D - Pflege und Entwicklung von Auenwäldern mit Erle, Esche, Weide (Verbesserung von C zu B)
  - M28M - Kartierung des Prächtigen Dünnpfarns
  - M29M - Kartierung des Grünen Besenmooses
  - M31D - Neophytenbekämpfung des Riesen-Bärenklaus
  - M32K - Kartierung von Kalktuffquellen
  - M41D - Verbesserung des Lebensraums des Großen Mausohrs
  - M46D - Anlage von Pufferstreifen für naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien

**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Maßnahme**
- Erhaltungsmaßnahme
- Wiederherstellungsmaßnahme (Netzzus., Verbess. C zu B)
- Zusätzliche Maßnahme (Verbess. C zu B)

**Zielarten des Anhangs II**

- Großes Mausohr (Fortpflanzungs- und Ruhestätten)
- Prächtiger Dünnpfarn (Habitatpotenzial)
- Grünes Besenmoos (Habitatpotenzial)
- Kammolch (Kartierung aller potenziellen Habitatgewässer, ohne Darstellung)

**LRT**

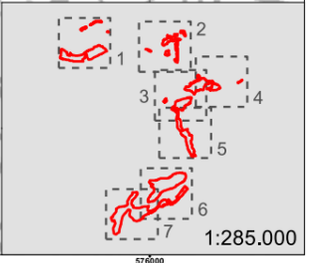
- Lebensraumtypen (LRT) nach FFH-RL

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 9.4 Handlungs- und Maßnahmenkonzept der FFH-Lebensraumtypen und Arten des Anhangs II der FFH-Richtlinie - Blatt 4**

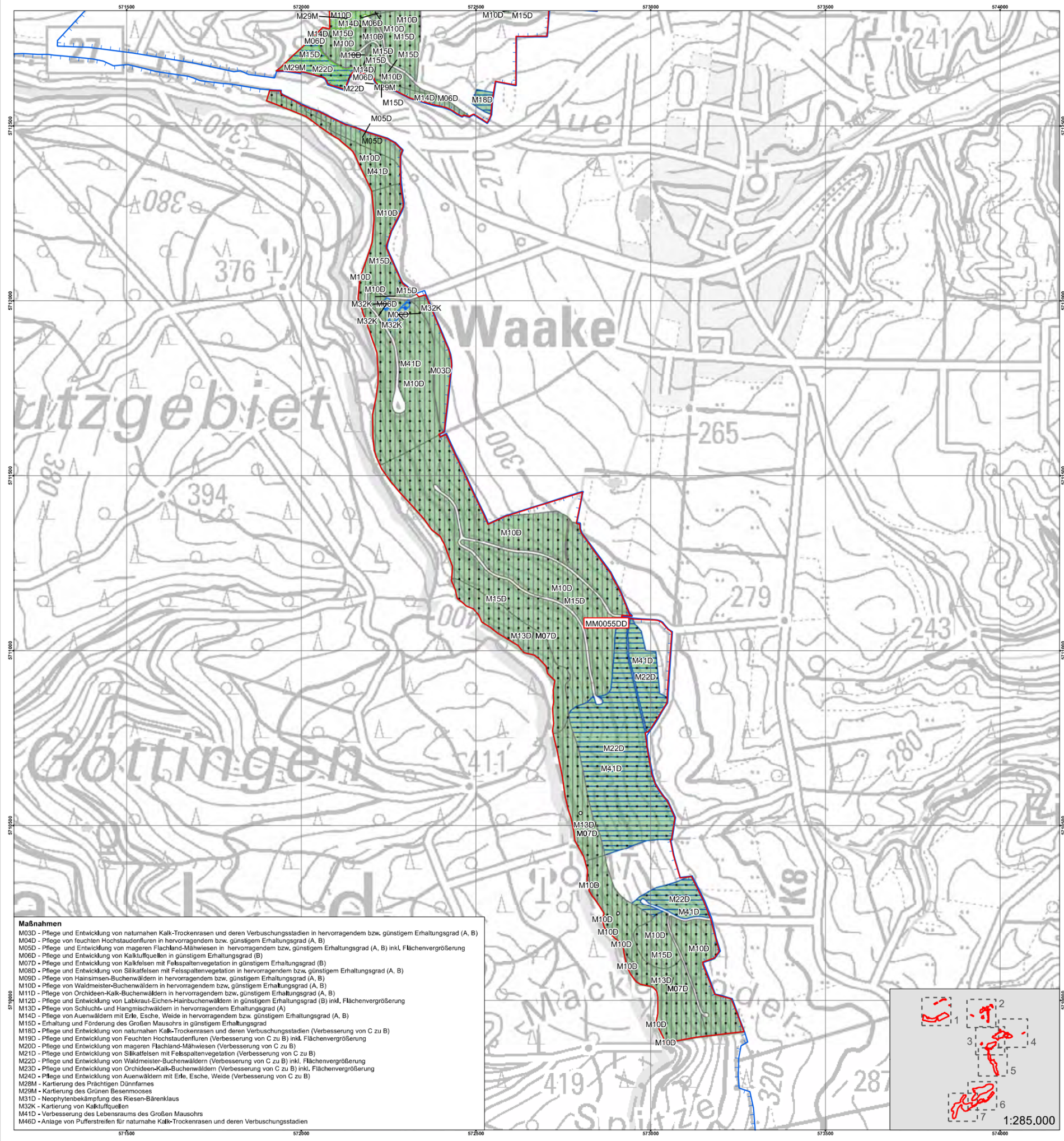
Auftraggeber:  
 Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
 MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



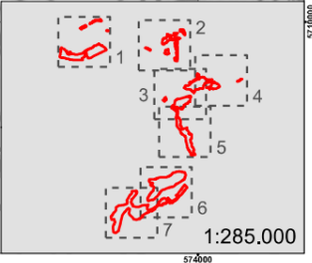
	Datum	Name / Abl.	Bestätigt	Grundlagen
				1:8.000
thematisch bearbeitet	22.08.2023	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Prüfung AN	23.08.2023	Stier/MEP Plan GmbH		Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



### Legende

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Maßnahme**
- Erhaltungsmaßnahme
- Zusätzliche Maßnahme (Verbess. C zu B)
- Zusätzliche Maßnahme (Kart.)
- Erhaltungsmaßnahme
- Zielarten des Anhangs II**
- Großes Mausohr (Fortpflanzungs- und Ruhestätten)
- Grünes Besenmoos (Habitatpotenzial)
- Kammolch (Kartierung aller potenziellen Habitatgewässer, ohne Darstellung)
- LRT**
- Lebensraumtypen (LRT) nach FFH-RL

- Maßnahmen**
- M03D - Pflege und Entwicklung von naturnahen Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M04D - Pflege von feuchten Hochstaudenfluren in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M05D - Pflege und Entwicklung von mageren Flachland-Mähwiesen in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M06D - Pflege und Entwicklung von Kalkfelsen in günstigem Erhaltungsgrad (B)
  - M07D - Pflege und Entwicklung von Kalkfelsen mit Felspaltvegetation in günstigem Erhaltungsgrad (B)
  - M08D - Pflege und Entwicklung von Silikalfelsen mit Felspaltvegetation in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M09D - Pflege von Hainsimsen-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M10D - Pflege von Waldmeister-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M11D - Pflege von Orchideen-Kalk-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M12D - Pflege und Entwicklung von Labkraut-Eichen-Hainbuchenwäldern in günstigem Erhaltungsgrad (B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M13D - Pflege von Schluchte- und Hangmischwäldern in hervorragendem Erhaltungsgrad (A)
  - M14D - Pflege von Auenwäldern mit Erle, Esche, Weide in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M15D - Erhaltung und Förderung des Großen Mausohrs in günstigem Erhaltungsgrad
  - M18D - Pflege und Entwicklung von naturnahen Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Verbesserung von C zu B)
  - M19D - Pflege und Entwicklung von Feuchten Hochstaudenfluren (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M20D - Pflege und Entwicklung von mageren Flachland-Mähwiesen (Verbesserung von C zu B)
  - M21D - Pflege und Entwicklung von Silikalfelsen mit Felspaltvegetation (Verbesserung von C zu B)
  - M22D - Pflege und Entwicklung von Waldmeister-Buchenwäldern (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M23D - Pflege und Entwicklung von Orchideen-Kalk-Buchenwäldern (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M24D - Pflege und Entwicklung von Auenwäldern mit Erle, Esche, Weide (Verbesserung von C zu B)
  - M28M - Kartierung des Prächtigen Dünrfarnes
  - M29M - Kartierung des Grünen Besenmooses
  - M31D - Neophytenbekämpfung des Riesen-Bärenklaus
  - M32K - Kartierung von Kalkflutquellen
  - M41D - Verbesserung des Lebensraums des Großen Mausohrs
  - M46D - Anlage von Pufferstreifen für naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien



**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**

**Karte 9.5 Handlungs- und Maßnahmenkonzept der FFH-Lebensraumtypen und Arten des Anhangs II der FFH-Richtlinie - Blatt 5**

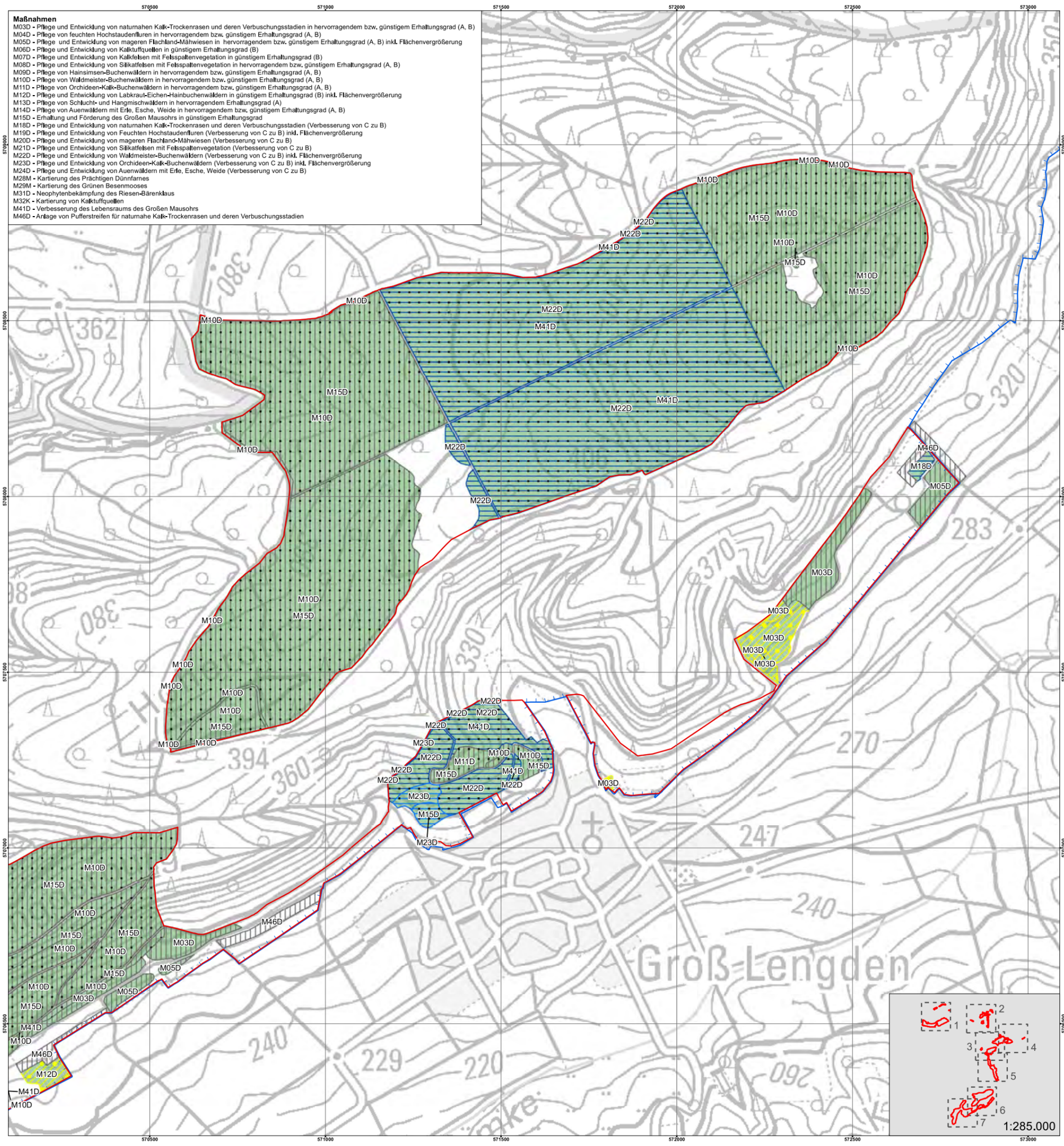
Auftraggeber:  
Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	22.08.2023	Escher/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	23.08.2023	Stier/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



- Maßnahmen**
- M03D - Pflege und Entwicklung von naturnahen Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M04D - Pflege von feuchten Hochstaudenfluren in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M05D - Pflege und Entwicklung von mageren Flachland-Mähwiesen in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M06D - Pflege und Entwicklung von Kalktuffquellen in günstigem Erhaltungsgrad (B)
  - M07D - Pflege und Entwicklung von Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation in günstigem Erhaltungsgrad (B)
  - M08D - Pflege und Entwicklung von Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M09D - Pflege von Hainsimsen-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M10D - Pflege von Waldmeister-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M11D - Pflege von Orchideen-Kalk-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M12D - Pflege und Entwicklung von Labkraut-Eichen-Hainbuchenwäldern in günstigem Erhaltungsgrad (B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M13D - Pflege von Schlucht- und Hangmischwäldern in hervorragendem Erhaltungsgrad (A)
  - M14D - Pflege von Auenwäldern mit Erle, Esche, Weide in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M15D - Erhaltung und Förderung des Großen Mausohrs in günstigem Erhaltungsgrad
  - M18D - Pflege und Entwicklung von naturnahen Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien (Verbesserung von C zu B)
  - M19D - Pflege und Entwicklung von Feuchten Hochstaudenfluren (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M20D - Pflege und Entwicklung von mageren Flachland-Mähwiesen (Verbesserung von C zu B)
  - M21D - Pflege und Entwicklung von Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation (Verbesserung von C zu B)
  - M22D - Pflege und Entwicklung von Waldmeister-Buchenwäldern (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M23D - Pflege und Entwicklung von Orchideen-Kalk-Buchenwäldern (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M24D - Pflege und Entwicklung von Auenwäldern mit Erle, Esche, Weide (Verbesserung von C zu B)
  - M28M - Kartierung des Prächtigen Dünnfarnes
  - M29M - Kartierung des Grünen Besenmooses
  - M31D - Neophytenbekämpfung des Riesen-Bärenklaus
  - M32K - Kartierung von Kalktuffquellen
  - M41D - Verbesserung des Lebensraums des Großen Mausohrs
  - M46D - Anlage von Pufferstreifen für naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien

**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Maßnahme**
- Erhaltungsmaßnahme
- Wiederherstellungsmaßnahme (Netzzus., Flächenmehring)
- Zusätzliche Maßnahme (Flächenmehring)
- Zusätzliche Maßnahme (Verbess. C zu B)

**Zielarten des Anhangs II**

- Großes Mausohr (Fortpflanzungs- und Ruhestätten)
- Kammmolch (Kartierung aller potenziellen Habitatgewässer, ohne Darstellung)

**LRT**

- Lebensraumtypen (LRT) nach FFH-RL

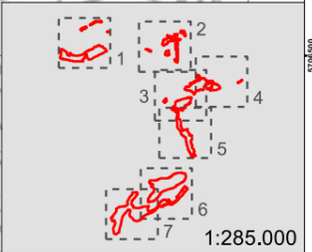
**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**

**Karte 9.6 Handlungs- und Maßnahmenkonzept der FFH-Lebensraumtypen und Arten des Anhangs II der FFH-Richtlinie - Blatt 6**

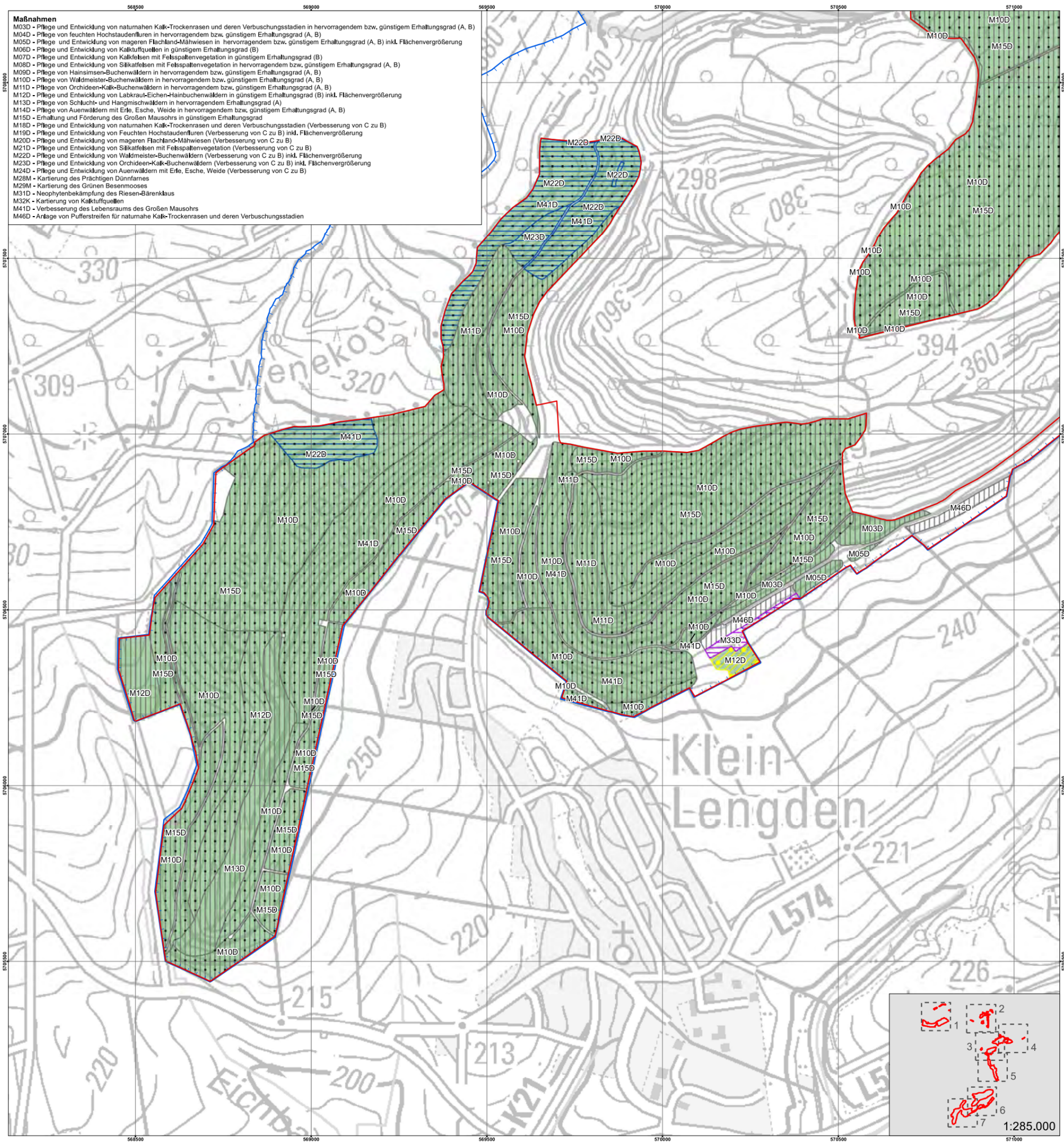
Auftraggeber:  
Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



	Datum	Name / Abl.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	22.08.2023	Escher/MEP Plan GmbH		1:8.000 0 50 100 200 m
Prüfung AN	23.08.2023	Stier/MEP Plan GmbH		Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



- Maßnahmen**
- M03D - Pflege und Entwicklung von naturnahen Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M04D - Pflege von feuchten Hochstaudenfluren in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M05D - Pflege und Entwicklung von mageren Flachland-Mähwiesen in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M06D - Pflege und Entwicklung von Kalktuffquellen in günstigem Erhaltungsgrad (B)
  - M07D - Pflege und Entwicklung von Kalkfelsen mit Felspaltvegetation in günstigem Erhaltungsgrad (B)
  - M08D - Pflege und Entwicklung von Silikatfelsen mit Felspaltvegetation in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M09D - Pflege von Hainbuchen-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M10D - Pflege von Waldmeister-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M11D - Pflege von Orchideen-Kalk-Buchenwäldern in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M12D - Pflege und Entwicklung von Labkraut-Eichen-Hainbuchenwäldern in günstigem Erhaltungsgrad (B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M13D - Pflege von Schlucht- und Hangmischwäldern in hervorragendem Erhaltungsgrad (A)
  - M14D - Pflege von Auenwäldern mit Erle, Esche, Weide in hervorragendem bzw. günstigem Erhaltungsgrad (A, B)
  - M15D - Erhaltung und Förderung des Großen Mausohrs in günstigem Erhaltungsgrad
  - M18D - Pflege und Entwicklung von naturnahen Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien (Verbesserung von C zu B)
  - M19D - Pflege und Entwicklung von Feuchten Hochstaudenfluren (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M20D - Pflege und Entwicklung von mageren Flachland-Mähwiesen (Verbesserung von C zu B)
  - M21D - Pflege und Entwicklung von Silikatfelsen mit Felspaltvegetation (Verbesserung von C zu B)
  - M22D - Pflege und Entwicklung von Waldmeister-Buchenwäldern (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M23D - Pflege und Entwicklung von Orchideen-Kalk-Buchenwäldern (Verbesserung von C zu B) inkl. Flächenvergrößerung
  - M24D - Pflege und Entwicklung von Auenwäldern mit Erle, Esche, Weide (Verbesserung von C zu B)
  - M28M - Kartierung des Prächtigen Dünnpfarns
  - M29M - Kartierung des Grünen Besenmooses
  - M31D - Neophytenbekämpfung des Riesen-Bärenklaus
  - M32K - Kartierung von Kalktuffquellen
  - M41D - Verbesserung des Lebensraums des Großen Mausohrs
  - M46D - Anlage von Pufferstreifen für naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien

**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Maßnahme**
- Erhaltungsmaßnahme
- Wiederherstellungsmaßnahme (Netzzus., Flächenmehring)
- Zusätzliche Maßnahme (Verbess. C zu B)
- Sonstige Maßnahme

**Zielarten des Anhangs II**

- Großes Mausohr (Fortpflanzungs- und Ruhestätten)
- Kammmolch (Kartierung aller potenziellen Habitatgewässer, ohne Darstellung)

**LRT**

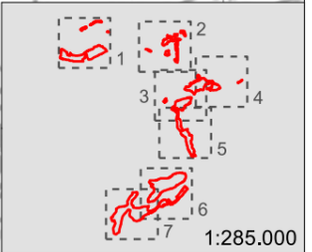
- Lebensraumtypen (LRT) nach FFH-RL

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 9.7 Handlungs- und Maßnahmenkonzept der FFH-Lebensraumtypen und Arten des Anhangs II der FFH-Richtlinie - Blatt 7**

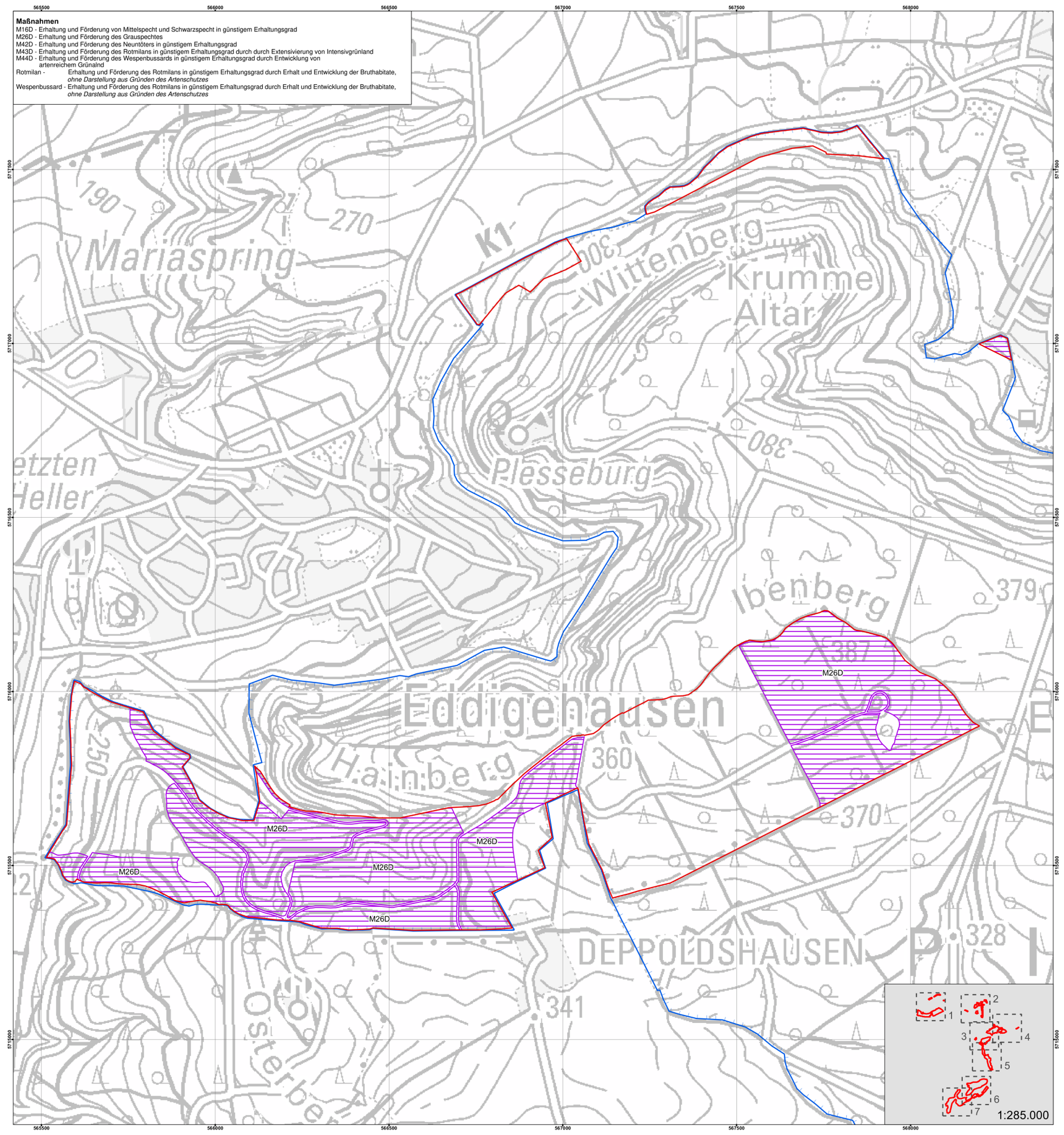
Auftraggeber:  
 Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
 MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abl.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	22.08.2023	Escher/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	23.08.2023	Stier/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



**Maßnahmen**  
 M16D - Erhaltung und Förderung von Mittelspecht und Schwarzspecht in günstigem Erhaltungsgrad  
 M26D - Erhaltung und Förderung des Grauspechtes  
 M42D - Erhaltung und Förderung des Neuntölers in günstigem Erhaltungsgrad  
 M43D - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch durch Extensivierung von Intensivgrünland  
 M44D - Erhaltung und Förderung des Wespenbussards in günstigem Erhaltungsgrad durch Entwicklung von artenreichem Grünland  
 Rotmilan - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch Erhalt und Entwicklung der Bruthabitate, ohne Darstellung aus Gründen des Artenschutzes  
 Wespenbussard - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch Erhalt und Entwicklung der Bruthabitate, ohne Darstellung aus Gründen des Artenschutzes

**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Maßnahme**
- Sonstige Maßnahme

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten  
 Karte 9a.1 Maßnahmen für Arten der Vogelschutzrichtlinie - Blatt 1**

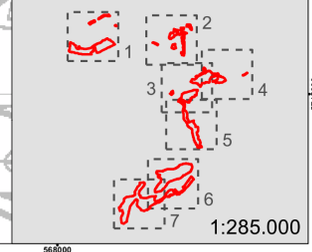
Auftraggeber:  
 Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen

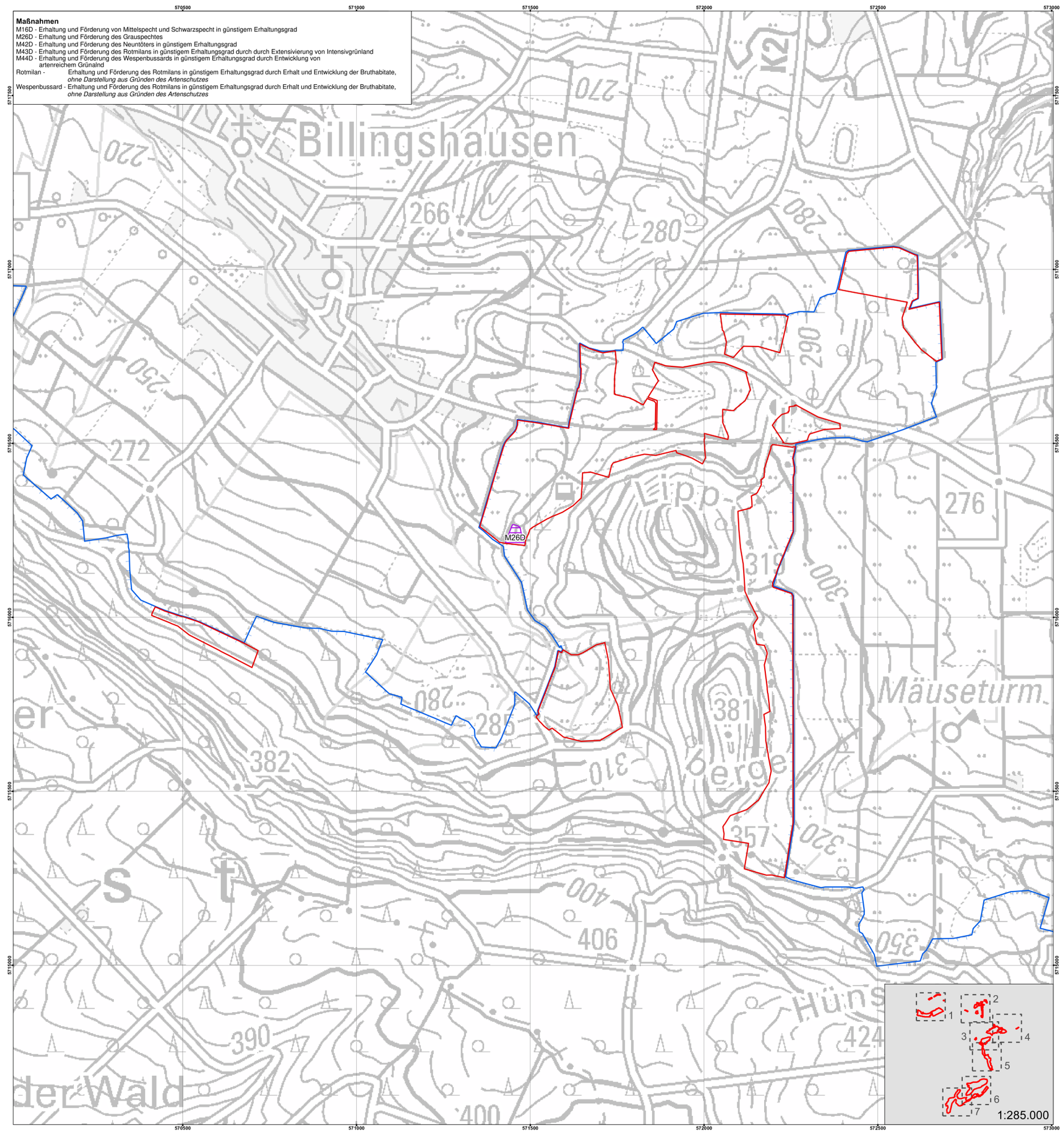


Auftragnehmer:  
 MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
			1:8.000
thematisch bearbeitet	19.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH	0 50 100 200 m
Prüfung AN	19.07.2023	Stier/MEP Plan GmbH	Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138			Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023





**Maßnahmen**  
 M16D - Erhaltung und Förderung von Mittelspecht und Schwarzspecht in günstigem Erhaltungsgrad  
 M26D - Erhaltung und Förderung des Grauspechtes  
 M42D - Erhaltung und Förderung des Neuntölers in günstigem Erhaltungsgrad  
 M43D - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch durch Extensivierung von Intensivgrünland  
 M44D - Erhaltung und Förderung des Wespenbussards in günstigem Erhaltungsgrad durch Entwicklung von artenreichem Grünland  
 Rotmilan - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch Erhalt und Entwicklung der Bruthabitate, ohne Darstellung aus Gründen des Artenschutzes  
 Wespenbussard - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch Erhalt und Entwicklung der Bruthabitate, ohne Darstellung aus Gründen des Artenschutzes

**Legende**

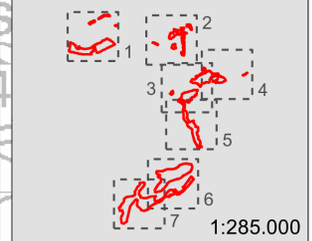
-  Plangebiet
-  FFH-Gebiet
- Maßnahme**
-  Sonstige Maßnahme

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten  
 Karte 9a.2 Maßnahmen für Arten der Vogelschutzrichtlinie - Blatt 2**

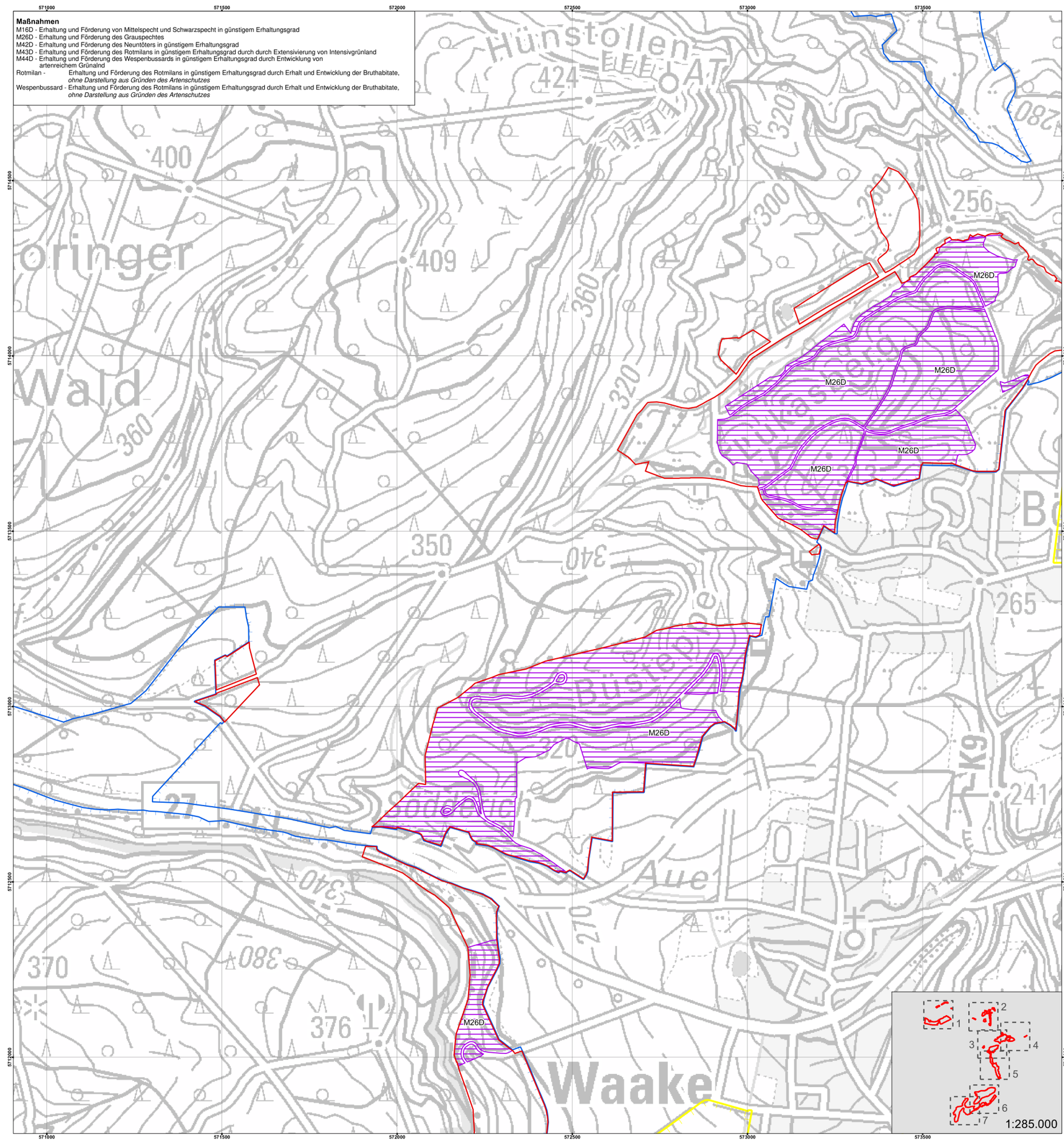
Auftraggeber:  
 Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
 MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
			1:8.000
thematisch bearbeitet	19.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH	0 50 100 200 m
Prüfung AN	19.07.2023	Stier/MEP Plan GmbH	Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138			Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023



**Maßnahmen**  
 M16D - Erhaltung und Förderung von Mittelspecht und Schwarzspecht in günstigem Erhaltungsgrad  
 M26D - Erhaltung und Förderung des Grauspechtes  
 M42D - Erhaltung und Förderung des Neuntölers in günstigem Erhaltungsgrad  
 M43D - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch durch Extensivierung von Intensivgrünland  
 M44D - Erhaltung und Förderung des Wespenbussards in günstigem Erhaltungsgrad durch Entwicklung von artenreichem Grünland  
 Rotmilan - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch Erhalt und Entwicklung der Bruthabitate, ohne Darstellung aus Gründen des Artenschutzes  
 Wespenbussard - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch Erhalt und Entwicklung der Bruthabitate, ohne Darstellung aus Gründen des Artenschutzes

**Legende**

-  Plangebiet
-  FFH-Gebiet
-  Vogelschutzgebiet
- Maßnahme**
-  Sonstige Maßnahme

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten  
 Karte 9a.3 Maßnahmen für Arten der Vogelschutzrichtlinie - Blatt 3**

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



LANDKREIS GÖTTINGEN



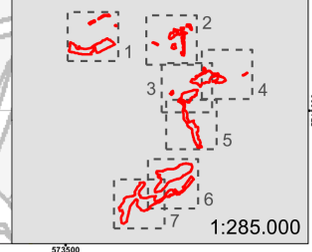
EUROPÄISCHE UNION  
 Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
 Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

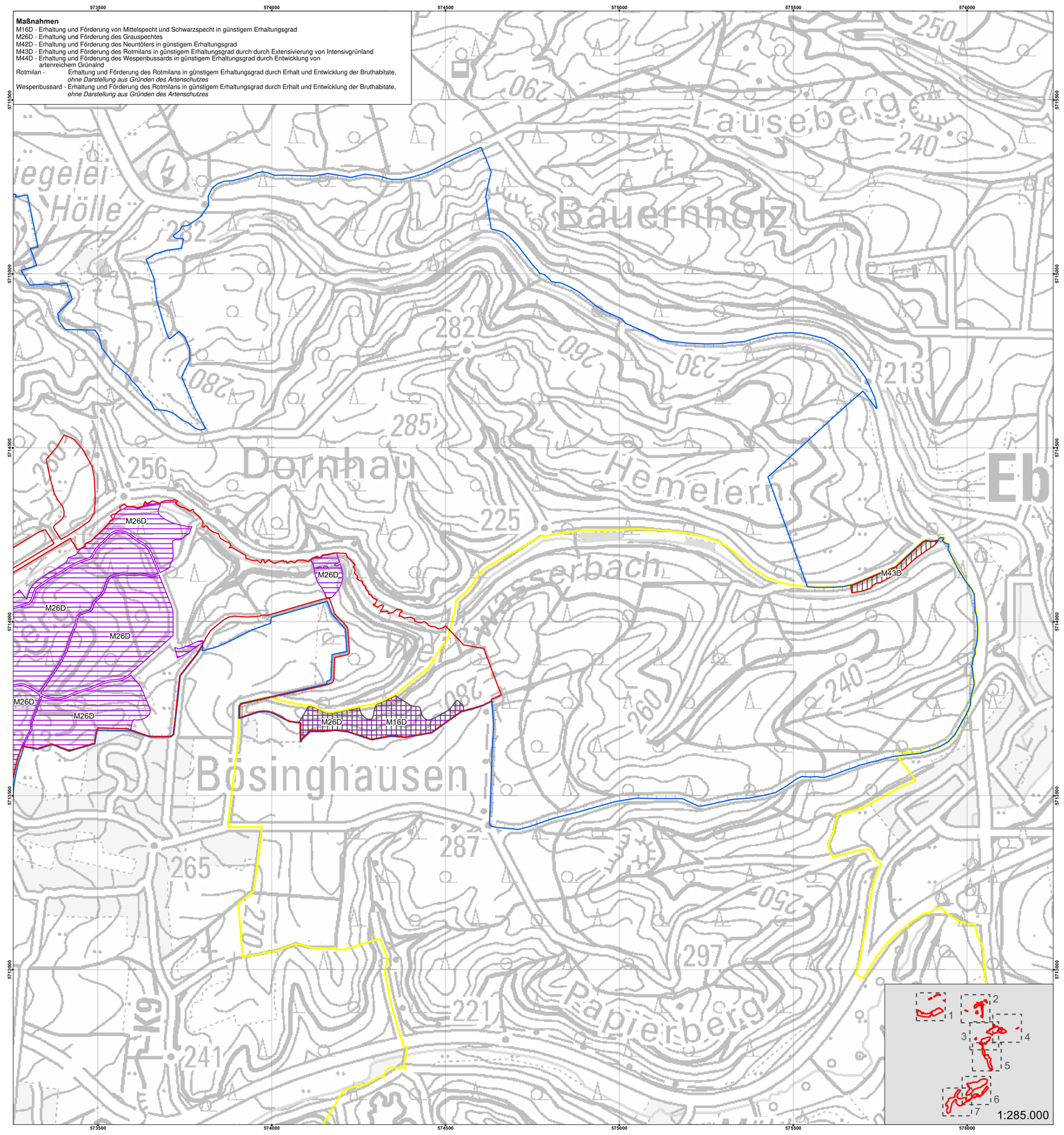
Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
			1:8.000
thematisch bearbeitet	19.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH	0 50 100 200 m
Prüfung AN	19.07.2023	Stier/MEP Plan GmbH	Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138			Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023





**Maßnahmen**  
 M16D - Erhaltung und Förderung von Mittelspecht und Schwarzspecht in günstigem Erhaltungsgrad  
 M26D - Erhaltung und Förderung des Grauspechtes  
 M42D - Erhaltung und Förderung des Neuntölers in günstigem Erhaltungsgrad  
 M43D - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch Extensivierung von Intensivgrünland  
 M44D - Erhaltung und Förderung des Wespenbussards in günstigem Erhaltungsgrad durch Entwicklung von artenreichem Grünland  
 Rotmilan - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch Erhalt und Entwicklung der Bruthabitate, ohne Darstellung aus Gründen des Artenschutzes  
 Wespenbussard - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch Erhalt und Entwicklung der Bruthabitate, ohne Darstellung aus Gründen des Artenschutzes

**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Vogelschutzgebiet
- Maßnahme**
- Erhaltungsmaßnahme
- Sonstige Maßnahme

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten  
 Karte 9a.4 Maßnahmen für Arten der Vogelschutzrichtlinie - Blatt 4**

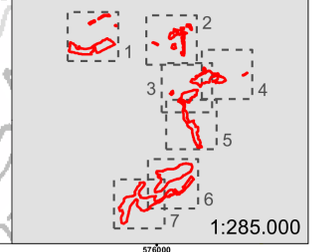
Auftraggeber:  
 Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen

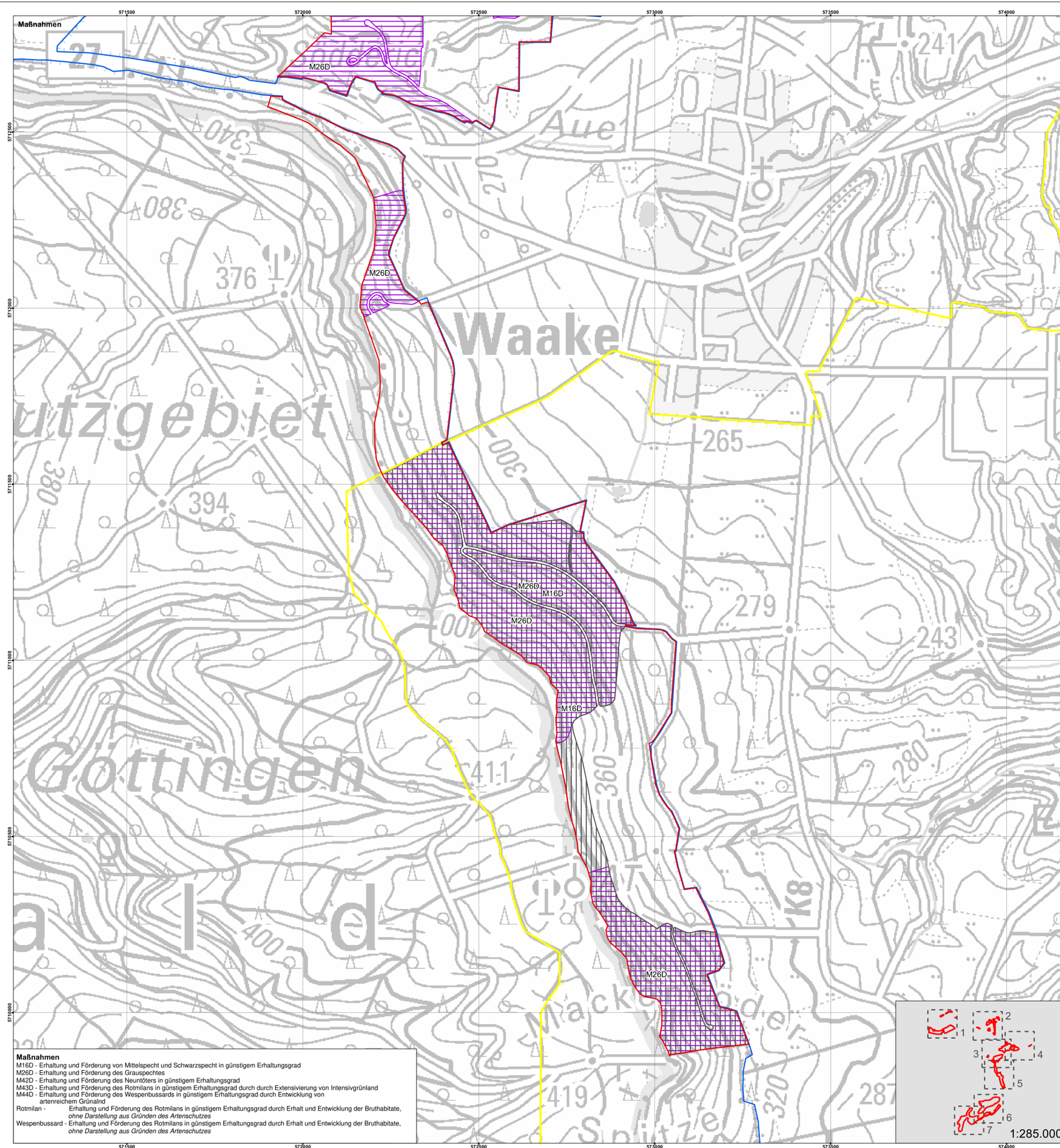


Auftragnehmer:  
 MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
			1:8.000
thematisch bearbeitet	19.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH	0 50 100 200 m
Prüfung AN	19.07.2023	Stier/MEP Plan GmbH	Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138			Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023

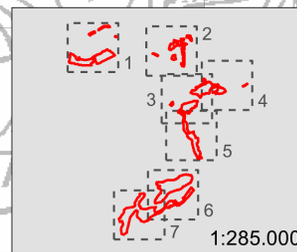




### Legende

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Vogelschutzgebiet
- Maßnahme**
- Erhaltungsmaßnahme
- Sonstige Maßnahme

**Maßnahmen**  
 M16D - Erhaltung und Förderung von Mittelspecht und Schwarzspecht in günstigem Erhaltungsgrad  
 M26D - Erhaltung und Förderung des Grauspechtes  
 M42D - Erhaltung und Förderung des Neuntöters in günstigem Erhaltungsgrad  
 M43D - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch durch Extensivierung von Intensivgrünland  
 M44D - Erhaltung und Förderung des Wespenbussards in günstigem Erhaltungsgrad durch Entwicklung von artenreichem Grünland  
 Rotmilan - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch Erhalt und Entwicklung der Bruthabitate, ohne Darstellung aus Gründen des Artenschutzes  
 Wespenbussard - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch Erhalt und Entwicklung der Bruthabitate, ohne Darstellung aus Gründen des Artenschutzes



### Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten Karte 9a.5 Maßnahmen für Arten der Vogelschutzrichtlinie - Blatt 5

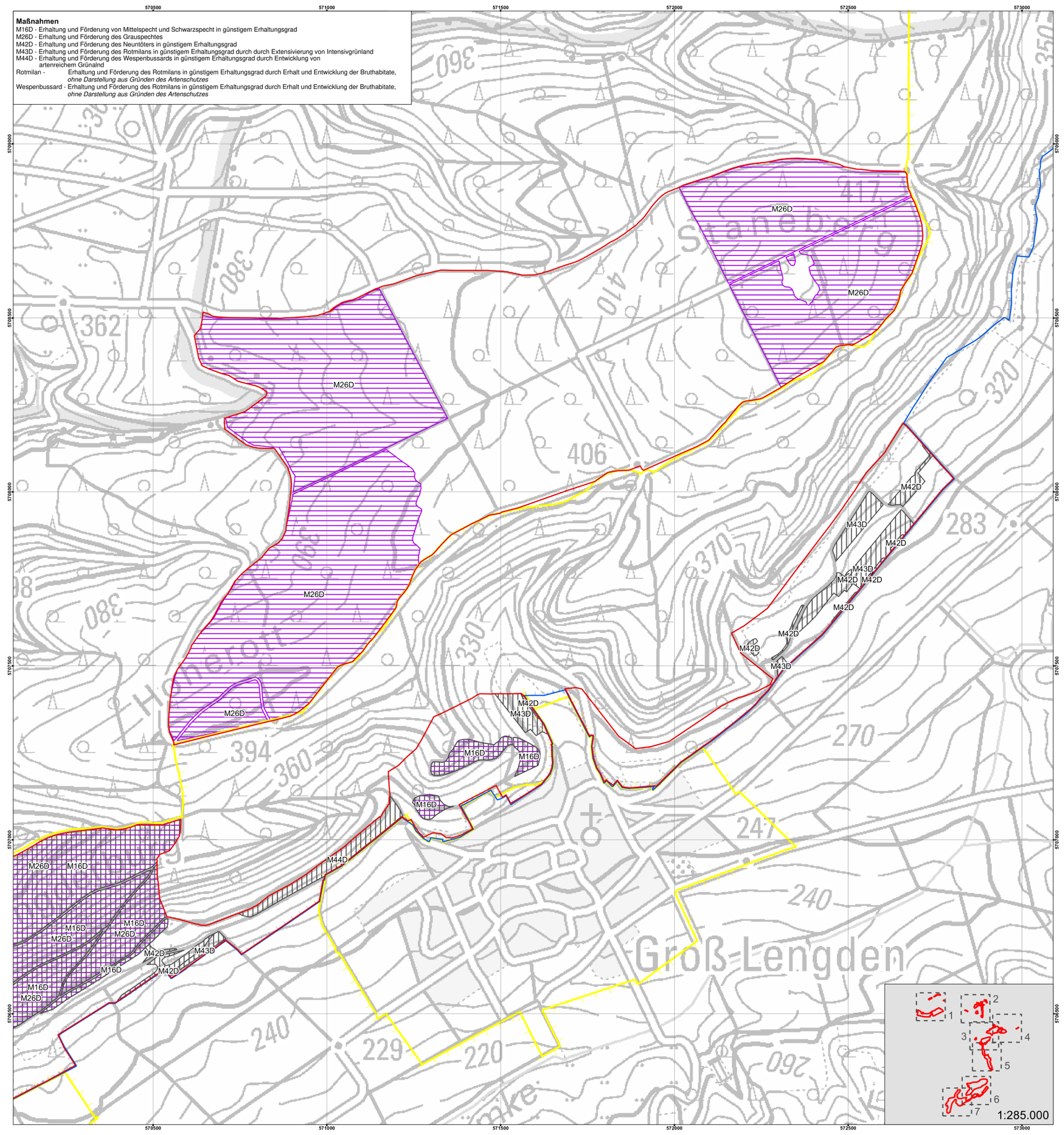
Auftraggeber:  
 Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
 MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
			1:8.000
thematisch bearbeitet	19.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH	0 50 100 200 m
Prüfung AN	19.07.2023	Stier/MEP Plan GmbH	Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023
Vertragsnummer (extern): 70.12.11 MaP 138			



**Maßnahmen**  
 M16D - Erhaltung und Förderung von Mittelspecht und Schwarzspecht in günstigem Erhaltungsgrad  
 M26D - Erhaltung und Förderung des Grauspechtes  
 M42D - Erhaltung und Förderung des Neuntölers in günstigem Erhaltungsgrad  
 M43D - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch durch Extensivierung von Intensivgrünland  
 M44D - Erhaltung und Förderung des Wespenbussards in günstigem Erhaltungsgrad durch Entwicklung von artenreichem Grünland  
 Rotmilan - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch Erhalt und Entwicklung der Bruthabitate, ohne Darstellung aus Gründen des Artenschutzes  
 Wespenbussard - Erhaltung und Förderung des Rotmilans in günstigem Erhaltungsgrad durch Erhalt und Entwicklung der Bruthabitate, ohne Darstellung aus Gründen des Artenschutzes

**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Vogelschutzgebiet
- Maßnahme**
- Erhaltungsmaßnahme
- Sonstige Maßnahme

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten  
 Karte 9a.6 Maßnahmen für Arten der Vogelschutzrichtlinie - Blatt 6**

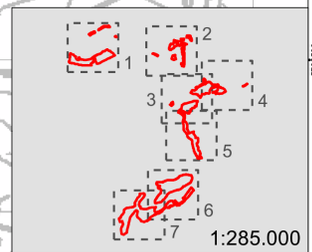
Auftraggeber:  
 Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen

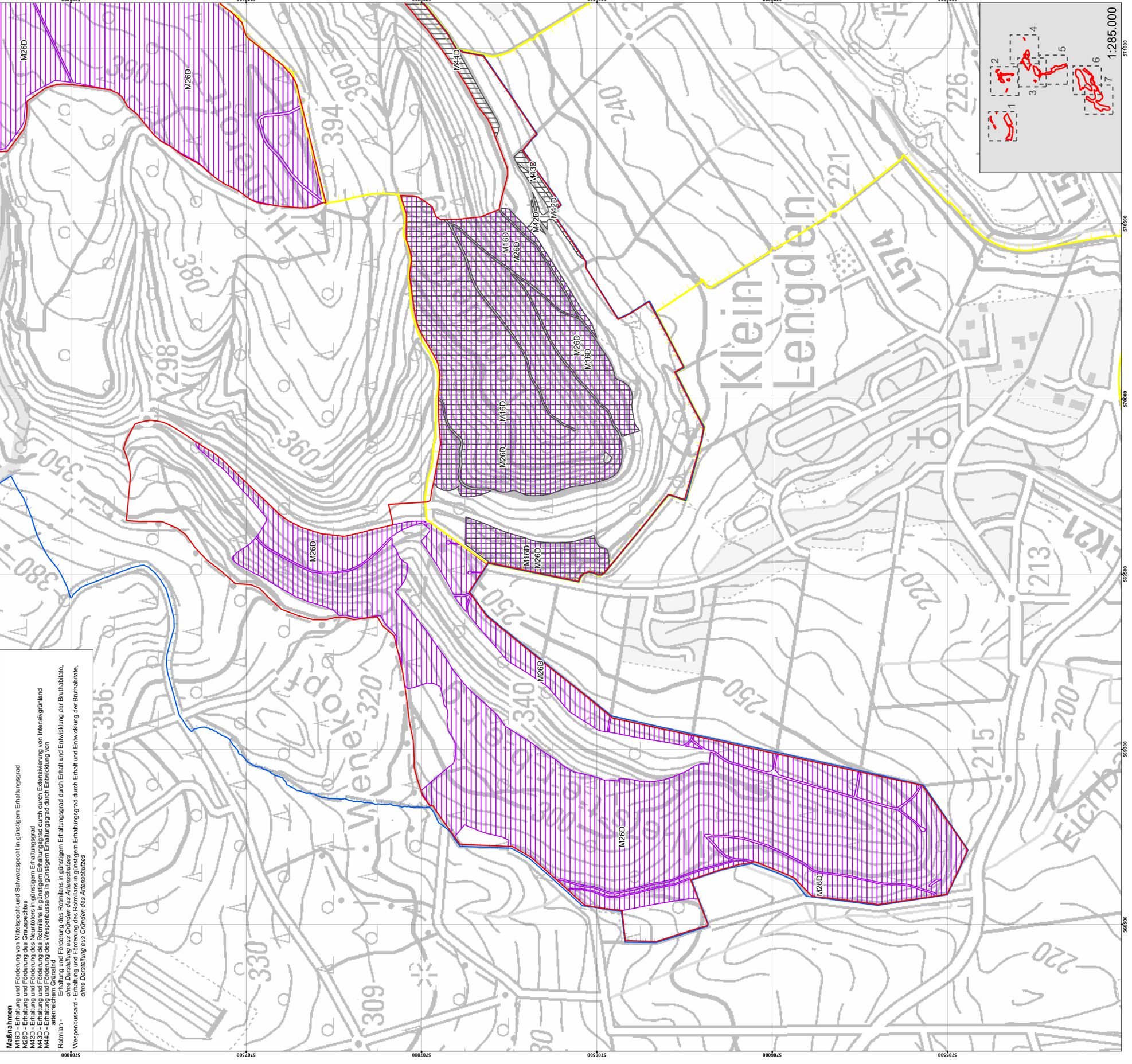


Auftragnehmer:  
 MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
			1:8.000
thematisch bearbeitet	19.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH	0 50 100 200 m
Prüfung AN	19.07.2023	Stier/MEP Plan GmbH	Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832
Vertragsnummer (extern): 70.12.11 MaP 138			Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2023





**Maßnahmen**  
 M16D - Erhaltung und Förderung von Mittelspecht und Schwarzspecht in günstigem Erhaltungsgrad  
 M26D - Erhaltung und Förderung des Grauspechtes  
 M42D - Erhaltung und Förderung des Neuntöters in günstigem Erhaltungsgrad  
 M44D - Erhaltung und Förderung des Wespenbussards in günstigem Erhaltungsgrad durch Entwicklung von artenreichem Grünland  
 Romlian - Erhaltung und Förderung des Romlians in günstigem Erhaltungsgrad durch Erhalt und Entwicklung der Brunnhülle,  
 Wespenbussard - Erhaltung und Förderung des Romlians in günstigem Erhaltungsgrad durch Erhalt und Entwicklung der Brunnhülle,  
 ohne Darstellung aus Gründen des Artenschutzes

- Legende**
- Plangebiet
  - FFH-Gebiet
  - Vogelschutzgebiet
- Maßnahme**
- Erhaltungsmaßnahme
  - Sonstige Maßnahme

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten Karte 9a.7 Maßnahmen für Arten der Vogelschutzrichtlinie - Blatt 7**

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



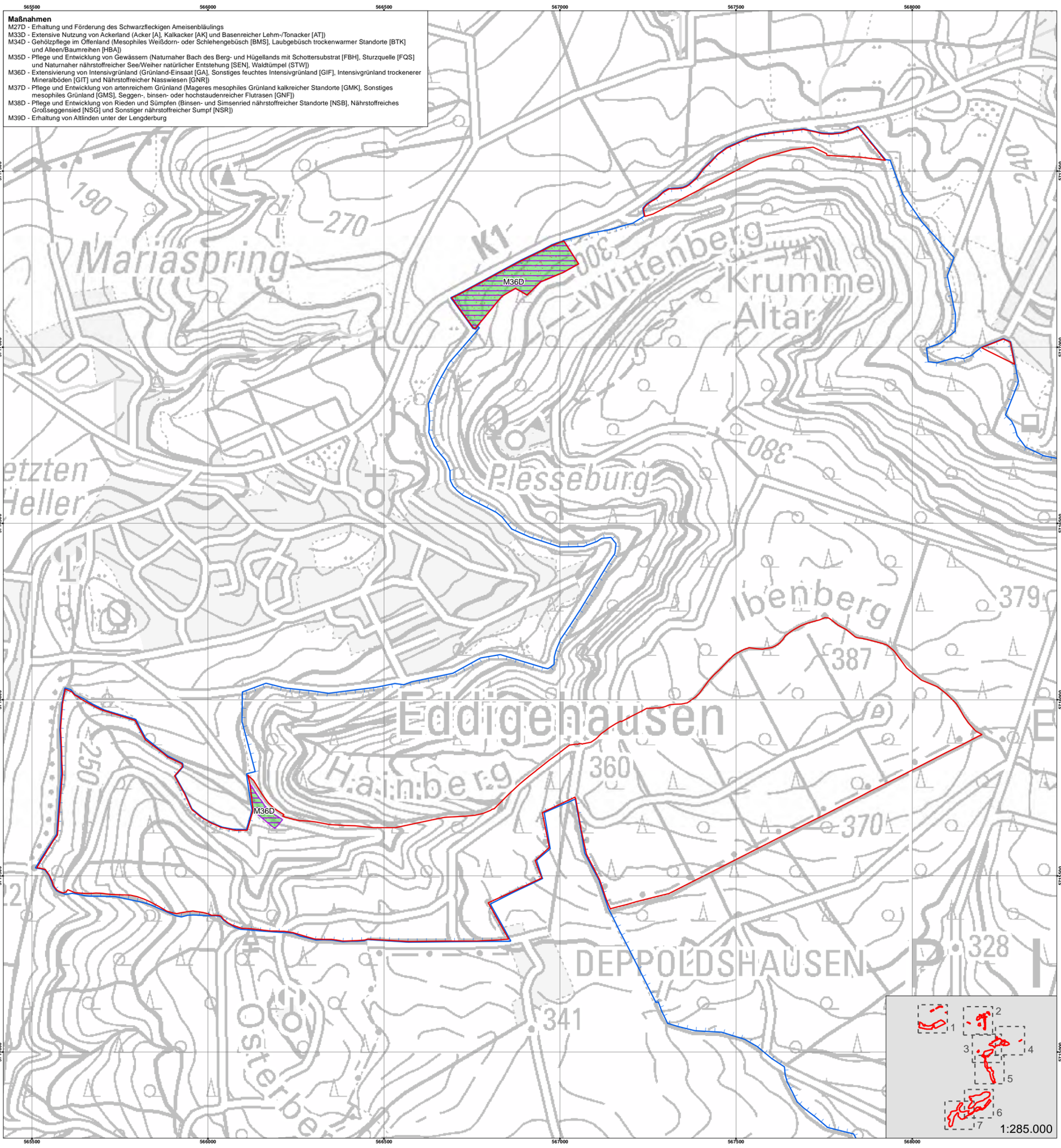
**EUROPÄISCHE UNION**  
 Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
 Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



Datum		Name / Abt.		Bestelltigt		Grundlagen	
thematisch bearbeitet	19.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH				1:8.000	
Prüfung AN	19.07.2023	Sier/MEP Plan GmbH				0 50 100 200 m	
Vertragsnummer (extern): 70.12.11 MaP 138				Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N, EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasis- und Landesmessung Niedersachsen © 2023			



- Maßnahmen**
- M27D - Erhaltung und Förderung des Schwarzfliegigen Ameisenblütlings
  - M33D - Extensive Nutzung von Ackerland (Acker [A], Kalkacker [AK] und Basenreicher Lehm-/Tonacker [AT])
  - M34D - Gehölzpflege im Offenland (Mesophiles Weißdorn- oder Schlehengebüsch [BMS], Laubgebüsch trockenwarmer Standorte [BTK] und Alleebäume/Alleen [HBA])
  - M35D - Pflege und Entwicklung von Gewässern (Naturnahe Bach des Berg- und Hügellands mit Schotterstrat [FBH], Sturzquelle [FQS] und Naturnahe nährstoffreicher See/Weiher natürlicher Entstehung [SEN], Waldtümpel [STW])
  - M36D - Extensivierung von Intensivgrünland (Grünland-Einsatz [GA], Sonstiges feuchtes Intensivgrünland [GIF], Intensivgrünland trockenerer Mineralböden [GIT] und Nährstoffreicher Nasswiesen [GNR])
  - M37D - Pflege und Entwicklung von artenreichem Grünland (Mageres mesophiles Grünland kalkreicher Standorte [GMK], Sonstiges mesophiles Grünland [GMS], Seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen [GNF])
  - M38D - Pflege und Entwicklung von Rieden und Sümpfen (Binsen- und Simsenried nährstoffreicher Standorte [NSB], Nährstoffreiches Großseggenried [NSG] und Sonstiger nährstoffreicher Sumpf [NSR])
  - M39D - Erhaltung von Altiden unter der Lengderburg

**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Maßnahme**
- Sonstige Maßnahme
- Biotop**
- GM, GN Mesophiles/ Mageres und Nassgrünland

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 10.1 Handlungs- und Maßnahmenkonzept der bedeutsamen Biotope und sonstigen Arten - Blatt 1**

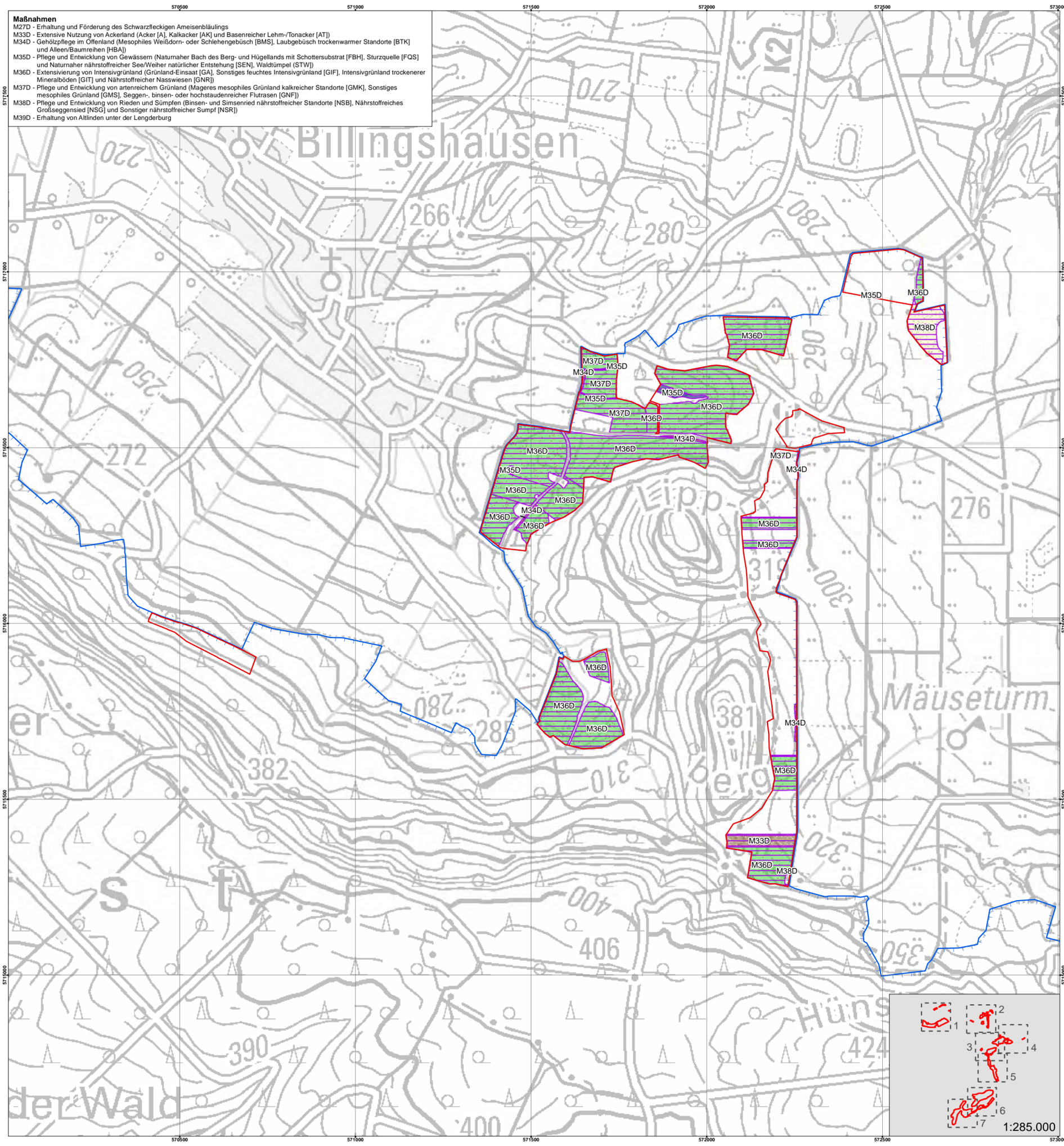
Auftraggeber:  
 Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



Auftragnehmer:  
 MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	20.07.2023	Jahne/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	20.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



**Maßnahmen**  
 M27D - Erhaltung und Förderung des Schwarzflügeligen Ameisenbläulings  
 M33D - Extensive Nutzung von Ackerland (Acker [A], Kalkacker [AK] und Basenreicher Lehm-/Tonacker [AT])  
 M34D - Gehölzpflege im Offenland (Mesophiles Weißdorn- oder Schlehengebüsch [BMS], Laubgebüsch trockenwarmer Standorte [BTK] und Alleen/Baumreihen [HBA])  
 M35D - Pflege und Entwicklung von Gewässern (Naturnaher Bach des Berg- und Hügellands mit Schottersubstrat [FBH], Sturzquelle [FQS] und Naturnaher nährstoffreicher See/Weiher natürlicher Entstehung [SEN], Waldtümpel [STW])  
 M36D - Extensivierung von Intensivgrünland (Grünland-Einsatz [GA], Sonstiges feuchtes Intensivgrünland [GIF], Intensivgrünland trockenerer Mineralböden [GIT] und Nährstoffreicher Nasswiesen [GNR])  
 M37D - Pflege und Entwicklung von artenreichem Grünland (Mageres mesophiles Grünland kalkreicher Standorte [GMK], Sonstiges mesophiles Grünland [GMS], Seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen [GNF])  
 M38D - Pflege und Entwicklung von Rieden und Sümpfen (Binsen- und Simsenried nährstoffreicher Standorte [NSB], Nährstoffreiches Großseggensied [NSG] und Sonstiger nährstoffreicher Sumpf [NSR])  
 M39D - Erhaltung von Altiden unter der Lengderburg

**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Maßnahme**
- Sonstige Maßnahme
- Biotop**
- AK, AT Kalk-, Basenreicher Lehmacker
- FBH Naturnaher Bach des Berg- und Hügellands mit Schottersubstrat
- GM, GN Mesophiles/ Mageres und Nassgrünland
- HBA Allee/Baumreihe
- NSG Nährstoffreiches Großseggensied
- NSR Sonstiger nährstoffreicher Sumpf
- SEN Naturnaher nährstoffreicher See/Weiher natürlicher Entstehung
- STW Waldtümpel

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 10.2 Handlungs- und Maßnahmenkonzept der bedeutsamen Biotope und sonstigen Arten - Blatt 2**

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen





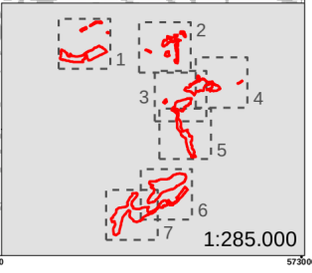
**EUROPÄISCHE UNION**  
 Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
 Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

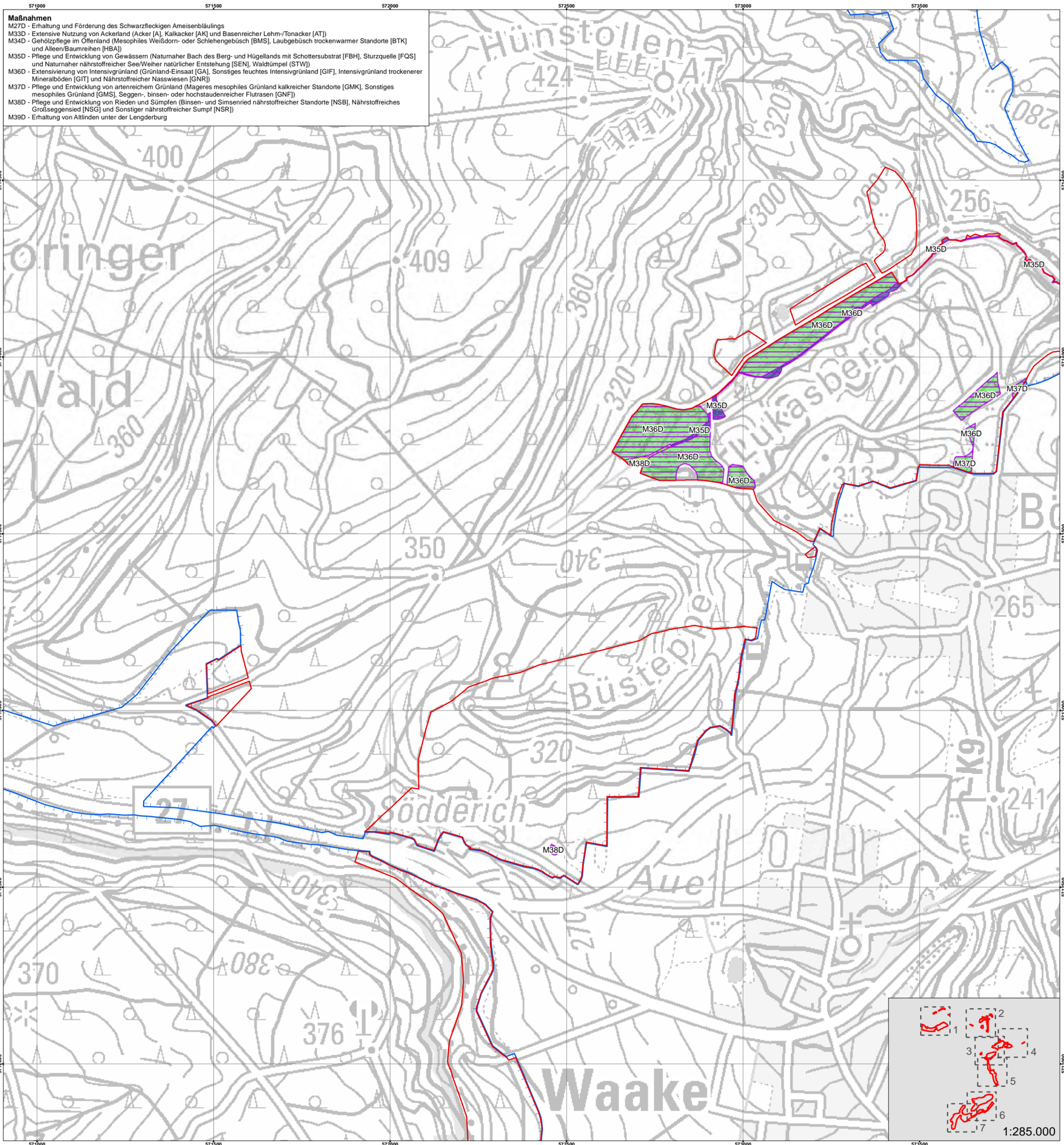
Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	20.07.2023	Jahne/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	20.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022





**Maßnahmen**  
 M27D - Erhaltung und Förderung des Schwarzfliegeigen Ameisenblütlings  
 M33D - Extensive Nutzung von Ackerland (Acker [A], Kalkacker [AK] und Basenreicher Lehm-/Tonacker [AT])  
 M34D - Gehölzpflege im Offenland (Mesophiles Weißdorn- oder Schlehengebüsch [BMS], Laubgebüsch trockenwarmer Standorte [BTK] und Alleeb/Baumreihen [HBA])  
 M35D - Pflege und Entwicklung von Gewässern (Naturnaher Bach des Berg- und Hügellands mit Schottersubstrat [FBH], Sturzquelle [FQS] und Naturnaher nährstoffreicher See/Weiher natürlicher Entstehung [SEN], Waldtümpel [STW])  
 M36D - Extensivierung von Intensivgrünland (Grünland-Einsatz [GA], Sonstiges feuchtes Intensivgrünland [GIF], Intensivgrünland trockenerer Mineralböden [GIT] und Nährstoffreicher Nasswiesen [GNR])  
 M37D - Pflege und Entwicklung von artenreichem Grünland (Mageres mesophiles Grünland kalkreicher Standorte [GMK], Sonstiges mesophiles Grünland [GMS], Seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen [GNF])  
 M38D - Pflege und Entwicklung von Rieden und Sümpfen (Binsen- und Simsenried nährstoffreicher Standorte [NSB], Nährstoffreiches Großseggenried [NSG] und Sonstiger nährstoffreicher Sumpf [NSR])  
 M39D - Erhaltung von Altiden unter der Lengderburg

**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Maßnahme**
- Sonstige Maßnahme
- Biotop**
- FBH Naturnaher Bach des Berg- und Hügellands mit Schottersubstrat
- GM, GN Mesophiles/ Mageres und Nassgrünland
- NSB Binsen- und Simsenried nährstoff-reicher Standorte
- NSR Sonstiger nährstoffreicher Sumpf

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 10.3 Handlungs- und Maßnahmenkonzept der bedeutsamen Biotope und sonstigen Arten - Blatt 3**

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen





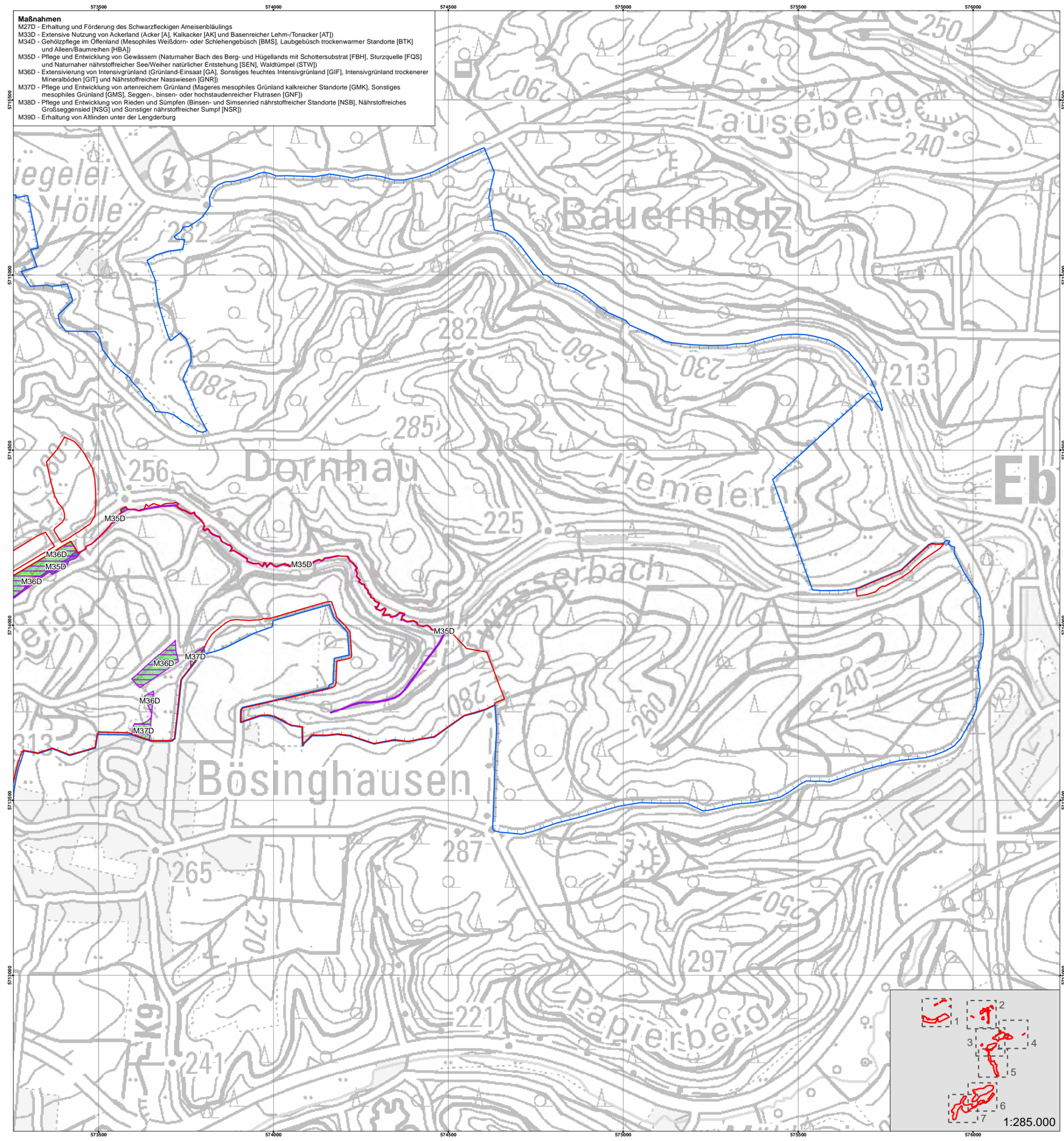
**EUROPÄISCHE UNION**  
 Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
 Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	20.07.2023	Jahne/MEP Plan GmbH		1:8.000  
Prüfung AN	20.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH		Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				



**Maßnahmen**  
M27D - Erhaltung und Förderung des Schwarzflügeligen Ameisenbläulings  
M33D - Extensive Nutzung von Ackerland (Acker [A], Kalkacker [AK] und Basenreicher Lehm-/Tonacker [AT])  
M34D - Gehölzpflege im Offenland (Mesophiles Weißdorn- oder Schlehengebüsch [BMS], Laubgebüsch trockenwarmer Standorte [BTK] und Alleebäume [HBA])  
M35D - Pflege und Entwicklung von Gewässern (Naturnaher Bach des Berg- und Hügellands mit Schottersubstrat [FBH], Sturzquelle [FQS] und Naturnaher nährstoffreicher See/Weiher natürlicher Entstehung [SEN], Waldtümpel [STW])  
M36D - Extensivierung von Intensivgrünland (Grünland-Einsatz [GA], Sonstiges feuchtes Intensivgrünland [GIF], Intensivgrünland trockenerer Mineralböden [GIT] und Nährstoffreicher Nasswiesen [GNR])  
M37D - Pflege und Entwicklung von artenreichem Grünland (Mageres mesophiles Grünland kalkreicher Standorte [GMK], Sonstiges mesophiles Grünland [GMS], Seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen [GNF])  
M38D - Pflege und Entwicklung von Rieden und Sümpfen (Binsen- und Simsenried nährstoffreicher Standorte [NSB], Nährstoffreiches Großseggenried [NSG] und Sonstiger nährstoffreicher Sumpf [NSR])  
M39D - Erhaltung von Altiden unter der Lengderburg

**Legende**

-  Plangebiet
-  FFH-Gebiet
- Maßnahme**
-  Sonstige Maßnahme
- Biotop**
-  FBH Naturnaher Bach des Berg- und Hügellands mit Schottersubstrat
-  GM, GN Mesophiles/ Mageres und Nassgrünland

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 10.4 Handlungs- und Maßnahmenkonzept der bedeutsamen Biotope und sonstigen Arten - Blatt 4**

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen





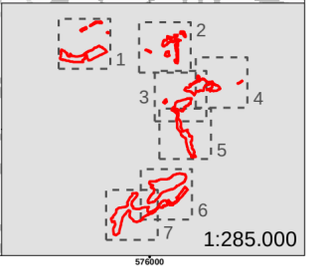
**EUROPÄISCHE UNION**  
Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

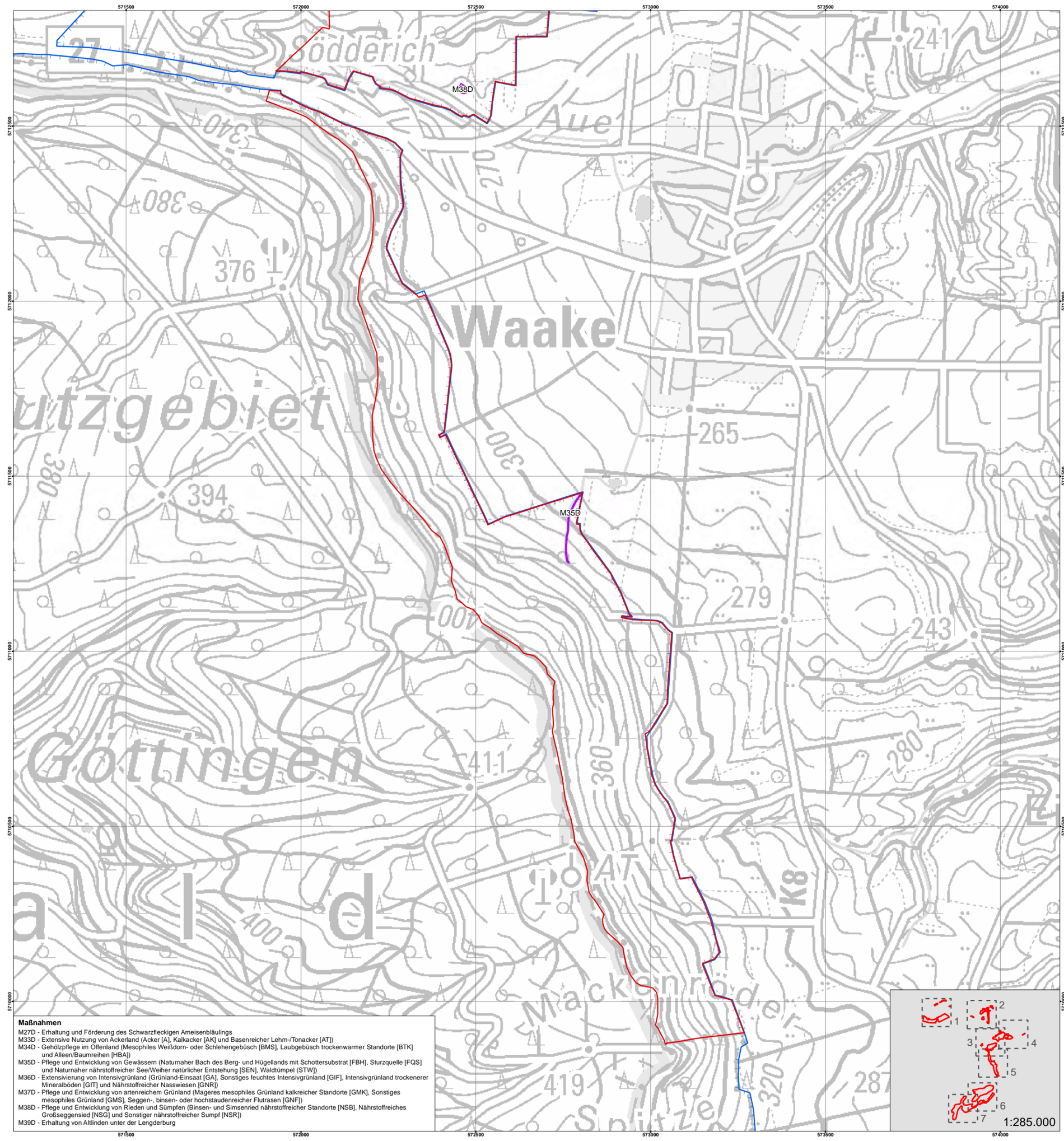
Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	20.07.2023	Jahne/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	20.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022





**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Sonstige Maßnahme
- Biotop**
- FBH Naturnaher Bach des Berg- und Hügellands mit Schottersubstrat
- NSB Binsen- und Simsenried nährstoff-reicher Standorte

**Maßnahmen**

M27D - Erhaltung und Förderung des Schwarzfliegigen Ameisenblütlings

M33D - Extensive Nutzung von Ackerland (Acker [A], Kalkacker [AK] und Basenreicher Lehm-/Tonacker [AT])

M34D - Gehölzpflege im Offenland (Mesophilies Weißdorn- oder Schlehengebüsch [BMS], Laubgebüsch trockenwarmer Standorte [BTK] und Alleebäume/Baumreihen [HBA])

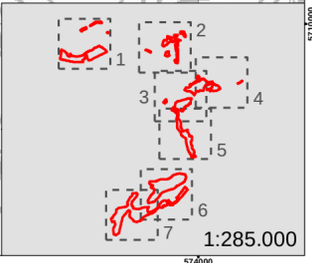
M35D - Pflege und Entwicklung von Gewässern (Naturnaher Bach des Berg- und Hügellands mit Schottersubstrat [FBH], Sturzquelle [FQS] und Naturnaher nährstoffreicher See/Weiher natürlicher Entstehung [SEN], Waldtümpel [STW])

M36D - Extensivierung von Intensivgrünland (Grünland-Einsaat [GA], Sonstiges feuchtes Intensivgrünland [GIF], Intensivgrünland trockenerer Mineralböden [GIT] und Nährstoffreicher Nasswiesen [GNR])

M37D - Pflege und Entwicklung von artenreichem Grünland (Mageres mesophilies Grünland kalkreicher Standorte [GMK], Sonstiges mesophilies Grünland [GMS], Seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen [GNF])

M38D - Pflege und Entwicklung von Rieden und Sümpfen (Binsen- und Simsenried nährstoffreicher Standorte [NSB], Nährstoffreiches Großseggenried [NSG] und Sonstiger nährstoffreicher Sumpf [NSR])

M39D - Erhaltung von Altindien unter der Lengderburg



**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**

**Karte 10.5 Handlungs- und Maßnahmenkonzept der bedeutsamen Biotope und sonstigen Arten - Blatt 5**

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
Reinhäuser Landstraße 4  
37083 Göttingen



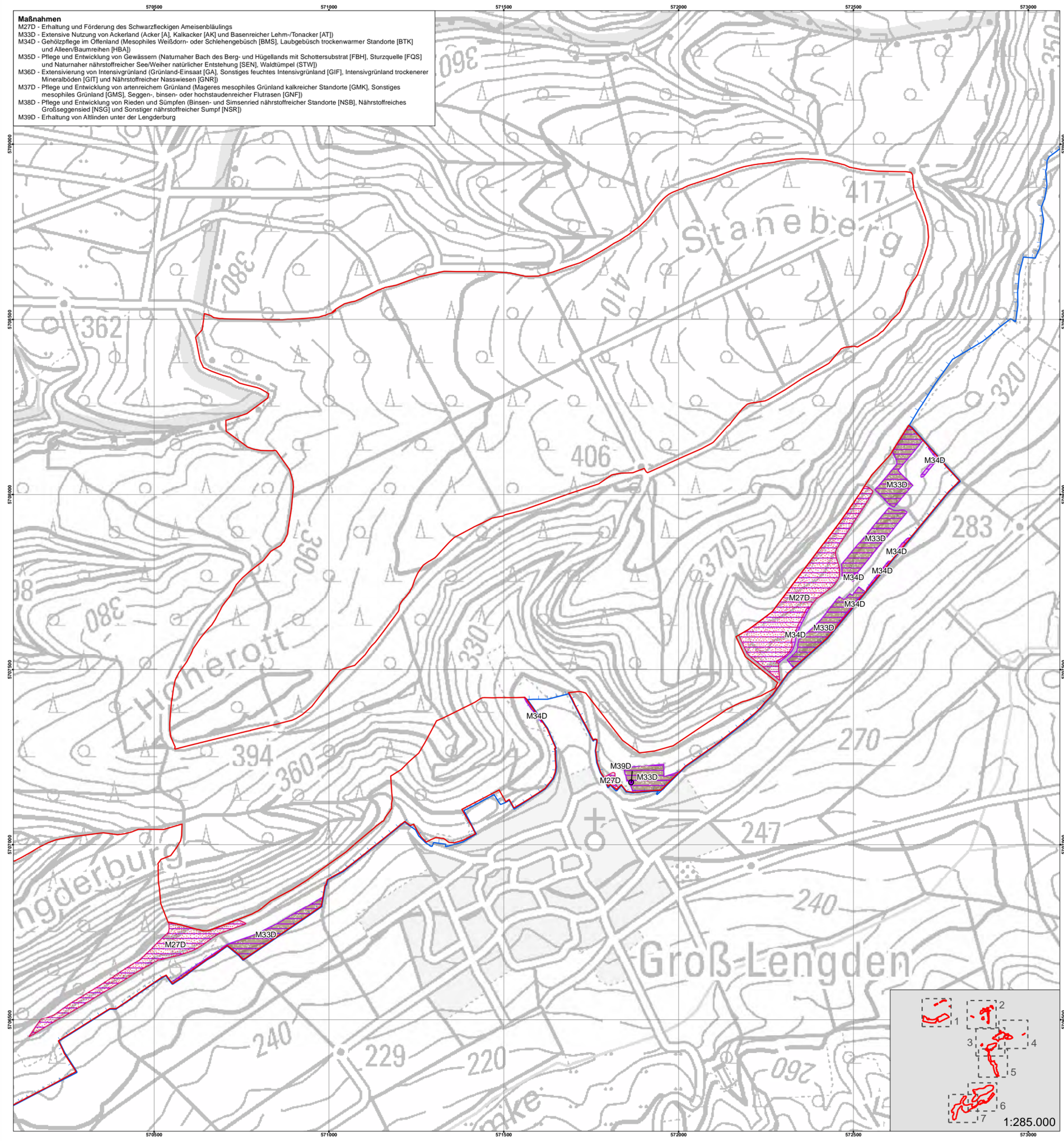

**EUROPÄISCHE UNION**  
Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
Hofmühlenstraße 2  
01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	20.07.2023	Jahne/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	20.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022



**Maßnahmen**  
 M27D - Erhaltung und Förderung des Schwarzfleckigen Ameisenbläulings  
 M33D - Extensive Nutzung von Ackerland (Acker [A], Kalkacker [AK] und Basenreicher Lehm-/Tonacker [AT])  
 M34D - Gehölzpflege im Offenland (Mesophiles Weißdorn- oder Schlehengebüsch [BMS], Laubgebüsch trockenwarmer Standorte [BTK] und Alleen/Baumreihen [HBA])  
 M35D - Pflege und Entwicklung von Gewässern (Naturnaher Bach des Berg- und Hügellands mit Schottersubstrat [FBH], Sturzquelle [FQS] und Naturnaher nährstoffreicher See/Weiher natürlicher Entstehung [SEN], Waldtümpel [STW])  
 M36D - Extensivierung von Intensivgrünland (Grünland-Einsatz [GA], Sonstiges feuchtes Intensivgrünland [GIF], Intensivgrünland trockenerer Mineralböden [GIT] und Nährstoffreicher Nasswiesen [GNR])  
 M37D - Pflege und Entwicklung von artenreichem Grünland (Mageres mesophiles Grünland kalkreicher Standorte [GMK], Sonstiges mesophiles Grünland [GMS], Seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen [GNF])  
 M38D - Pflege und Entwicklung von Rieden und Sümpfen (Binsen- und Simsenried nährstoffreicher Standorte [NSB], Nährstoffreiches Großseggenried [NSG] und Sonstiger nährstoffreicher Sumpf [NSR])  
 M39D - Erhaltung von Altindien unter der Lengderburg

**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet

**Maßnahme**

- Sonstige Maßnahme
- Sonstige Maßnahme

**Biotop**

- AK, AT Kalk-, Basenreicher Lehmacker
- BMS Mesophiles Weißdorn- oder Schlehengebüsch
- BTK Laubgebüsch trockenwarmer Standorte
- HBA Allee/Baumreihe

**Arten**

- Schwarzfleckiger Ameisenbläuling

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 10.6 Handlungs- und Maßnahmenkonzept der bedeutsamen Biotope und sonstigen Arten - Blatt 6**

Auftraggeber:  
 Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen



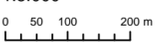
LANDKREIS GÖTTINGEN

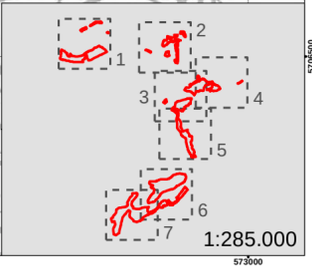


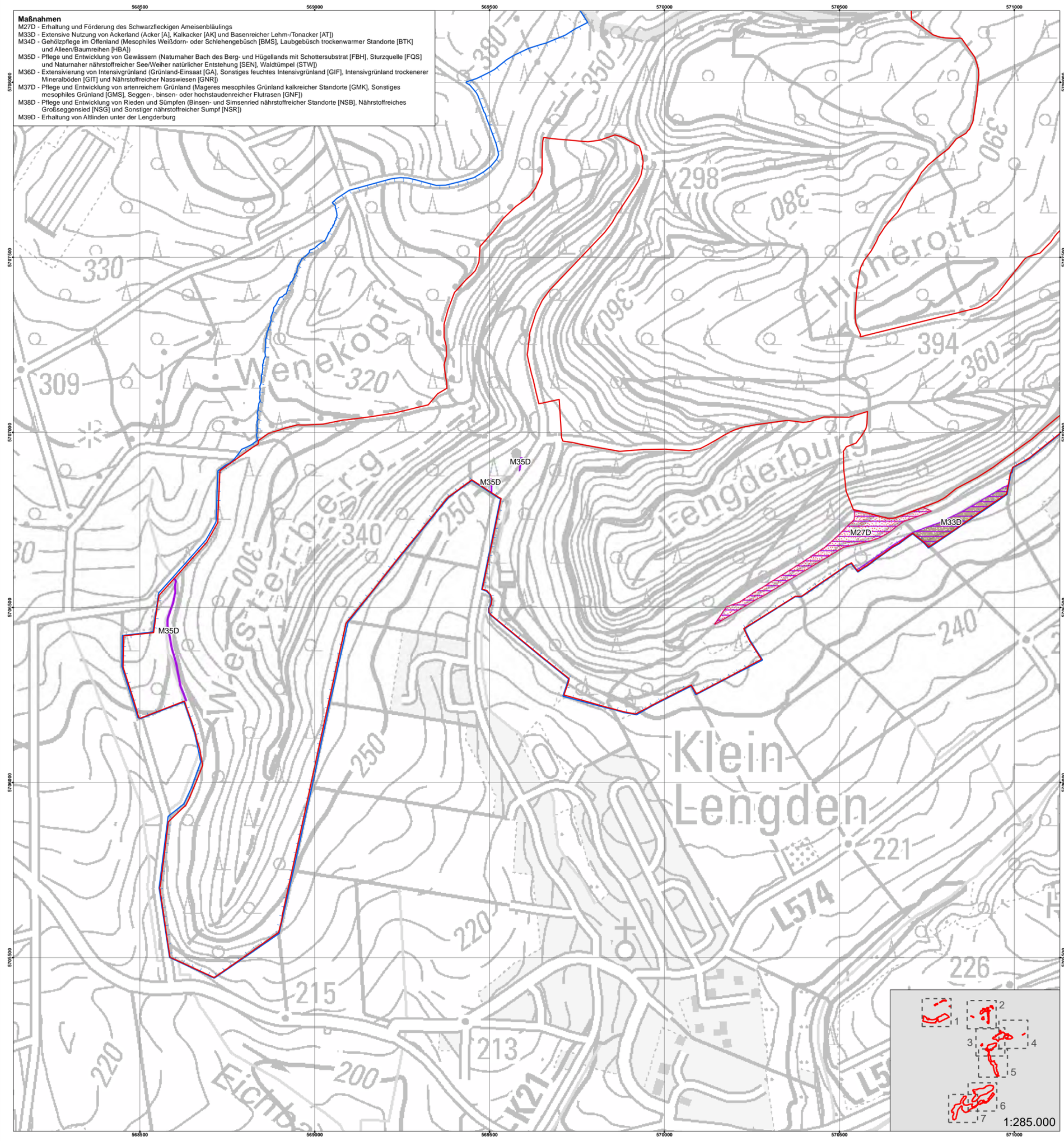
EUROPÄISCHE UNION  
 Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
 Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Auftragnehmer:  
 MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	20.07.2023	Jahne/MEP Plan GmbH		1:8.000  
Prüfung AN	20.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH		Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				





**Maßnahmen**  
 M27D - Erhaltung und Förderung des Schwarzfleckigen Ameisenbläulings  
 M33D - Extensive Nutzung von Ackerland (Acker [A], Kalkacker [AK] und Basenreicher Lehm-/Tonacker [AT])  
 M34D - Gehölzpflege im Offenland (Mesophiles Weißdorn- oder Schlehengebüsch [BMS], Laubgebüsch trockenwarmer Standorte [BTK] und Alleen/Baumreihen [HBA])  
 M35D - Pflege und Entwicklung von Gewässern (Naturnaher Bach des Berg- und Hügellands mit Schottersubstrat [FBH], Sturzquelle [FQS] und Naturnaher nährstoffreicher See/Weiher natürlicher Entstehung [SEN], Waldtümpel [STW])  
 M36D - Extensivierung von Intensivgrünland (Grünland-Einsatz [GA], Sonstiges feuchtes Intensivgrünland [GIF], Intensivgrünland trockenerer Mineralböden [GIT] und Nährstoffreicher Nasswiesen [GNR])  
 M37D - Pflege und Entwicklung von artenreichem Grünland (Mageres mesophiles Grünland kalkreicher Standorte [GMK], Sonstiges mesophiles Grünland [GMS], Seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen [GNF])  
 M38D - Pflege und Entwicklung von Rieden und Sümpfen (Binsen- und Simsenried nährstoffreicher Standorte [NSB], Nährstoffreiches Großseggenried [NSG] und Sonstiger nährstoffreicher Sumpf [NSR])  
 M39D - Erhaltung von Altindem unter der Lengderburg

**Legende**

- Plangebiet
- FFH-Gebiet
- Maßnahme**
- Sonstige Maßnahme
- Biotop**
- AK, AT Kalk-, Basenreicher Lehmacker
- FBH Naturnaher Bach des Berg- und Hügellands mit Schottersubstrat
- FQS Sturzquelle
- Arten**
- Schwarzfleckiger Ameisenbläuling

**Managementplan FFH-Gebiet 138 "Göttinger Wald" - Teilbereich Landkreis Göttingen ohne die Flächen der Niedersächsischen Landesforsten**  
**Karte 10.7 Handlungs- und Maßnahmenkonzept der bedeutsamen Biotope und sonstigen Arten - Blatt 7**

Auftraggeber:

Landkreis Göttingen  
 Reinhäuser Landstraße 4  
 37083 Göttingen





**EUROPÄISCHE UNION**  
 Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER  
 Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Auftragnehmer:

MEP Plan GmbH  
 Naturschutz, Forst- & Umweltplanung  
 Hofmühlenstraße 2  
 01187 Dresden



	Datum	Name / Abt.	Bestätigt	Grundlagen
thematisch bearbeitet	20.07.2023	Jahne/MEP Plan GmbH		1:8.000
Prüfung AN	20.07.2023	Escher/MEP Plan GmbH		0 50 100 200 m
Vertragsnummer (extern): 70.12 11 MaP 138				Koordinatenbezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N; EPSG: 25832 Darstellung auf der Grundlage der Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2022

