

Flurstücksliste

Gemeinde Hebertshausen

Gemeinde	Gemarkung	Flurstück	Bohrpunkt(e) und / oder Zuwegung zu weiteren Bohrpunkten
Hebertshausen	Amperpettenbach	492	SG30_3 und SG30_4
Hebertshausen	Amperpettenbach	504	Zuwegung
Hebertshausen	Ampermoching	1363	Zuwegung
Hebertshausen	Ampermoching	1298	SG32_1, SG32_2, SG32_3 und SG32_4
Hebertshausen	Ampermoching	523	Zuwegung
Hebertshausen	Ampermoching	514	Zuwegung
Hebertshausen	Ampermoching	524	Zuwegung
Hebertshausen	Ampermoching	1024	SG35_1
Hebertshausen	Ampermoching	1023	SH35_2
Hebertshausen	Ampermoching	1060	Zuwegung
Hebertshausen	Ampermoching	1023/1	Zuwegung
Hebertshausen	Ampermoching	1016	Rückbau GWM 34
Hebertshausen	Ampermoching	1013	Zuwegung
Hebertshausen	Ampermoching	1491/1	Zuwegung

Legende:

-  Kleinrammbohrung + Rammsondierung
-  Zuwegung über befestigte (z.B. Feld-/ Gemeinde-) Wege
-  Zuwegung zu Bohrpunkten
- 542/1 Beispiel Flurstücksnummer
-  hervorgehobenes Flurstück
-  Gemarkungsgrenze



1:5000

Karten KBS: 25832
Koordinateneinheiten: Meter
Projekt: A080 Oberbachern-
Ottenhofen
Seitendimension: 420 cm x 297 cm
Datum: 12.07.2024



Legende:

-  Kleinrammbohrung + Rammsondierung
-  Zuwegung über befestigte (z.B. Feld-/Gemeinde-) Wege
-  Zuwegung zu Bohrpunkten
- 542/1 Beispiel Flurstücksnummer
-  hervorgehobenes Flurstück
-  Gemarkungsgrenze



1:2000

Karten KBS: 25832
Koordinateneinheiten: Meter
Projekt: A080 Oberbachern-
Ottenhofen
Seitendimension: 420 cm x 297 cm
Datum: 02.07.2024



Legende:

-  Kleinrammbohrung + Rammsondierung
-  Zuwegung über befestigte (z.B. Feld-/Gemeinde-) Wege
-  Zuwegung zu Bohrpunkten
- 542/1 Beispiel Flurstücksnummer
-  hervorgehobenes Flurstück
-  Gemarkungsgrenze



1:5000

Karten KBS: 25832
 Koordinateneinheiten: Meter
 Projekt: A080 Oberbachern-Ottenhofen
 Seitendimension: 420 cm x 297 cm
 Datum: 02.07.2024



Legende:

-  Kleinrammbohrung + Rammsondierung
-  Zuwegung über befestigte (z.B. Feld-/ Gemeinde-) Wege
-  Zuwegung zu Bohrpunkten
- 542/1 Beispiel Flurstücksnummer
-  hervorgehobenes Flurstück
Gemarkung Ampermoching



1:2000

Karten KBS: 25832
Koordinateneinheiten: Meter
Projekt: A080 Oberbachern-
Ottenhofen
Seitendimension: 420 cm x 297 cm
Datum: 02.07.2024



1:5000

Geplanter Neubau 380 kV-Leitung Oberbachern-Ottenhofen

Übersichtsplan Bohrpunkte Schutzgerüst (SG) 35 und Rückbau GWM 34
Gemeinde Hebertshausen

Legende:

-  Kleinrammbohrung + Rammsondierung
-  Rückbau Grundwassermessstelle
-  Zuwegung über befestigte (z.B. Feld-/Gemeinde-) Wege
-  Zuwegung zu Bohrpunkten
- 542/1 Beispiel Flurstücksnummer
-  hervorgehobene Flurstücke
-  Gemarkungsgrenze



1:5000

Karten KBS: 25832
Koordinateneinheiten: Meter
Projekt: A080 Oberbachern-Ottenhofen
Seitendimension: 420 cm x 297 cm
Datum: 21.03.2024



Legende:

-  Kleinrammbohrung + Rammsondierung
-  Zuwegung über befestigte (z.B. Feld-/ Gemeinde-) Wege
-  Zuwegung zu Bohrpunkten
- 542/1 Beispiel Flurstücksnummer
-  hervorgehobene Flurstücke
Gemarkung Ampermoching



1:2000

Karten KBS: 25832
Koordinateneinheiten: Meter
Projekt: A080 Oberbachern-
Ottenhofen
Seitendimension: 420 cm x 297 cm
Datum: 21.03.2024



Legende:

-  Rückbau Grundwassermessstelle
-  Zuwegung über befestigte (z.B. Feld-/ Gemeinde-) Wege
-  Zuwegung zu Bohrpunkten
- 542/1 Beispiel Flurstücksnummer
-  hervorgehobenes Flurstück
Gemarkung Ampermoching



1:2000

Karten KBS: 25832
Koordinateneinheiten: Meter
Projekt: A080 Oberbachern-
Ottenhofen
Seitendimension: 420 cm x 297 cm
Datum: 20.06.2024

