

Amt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung

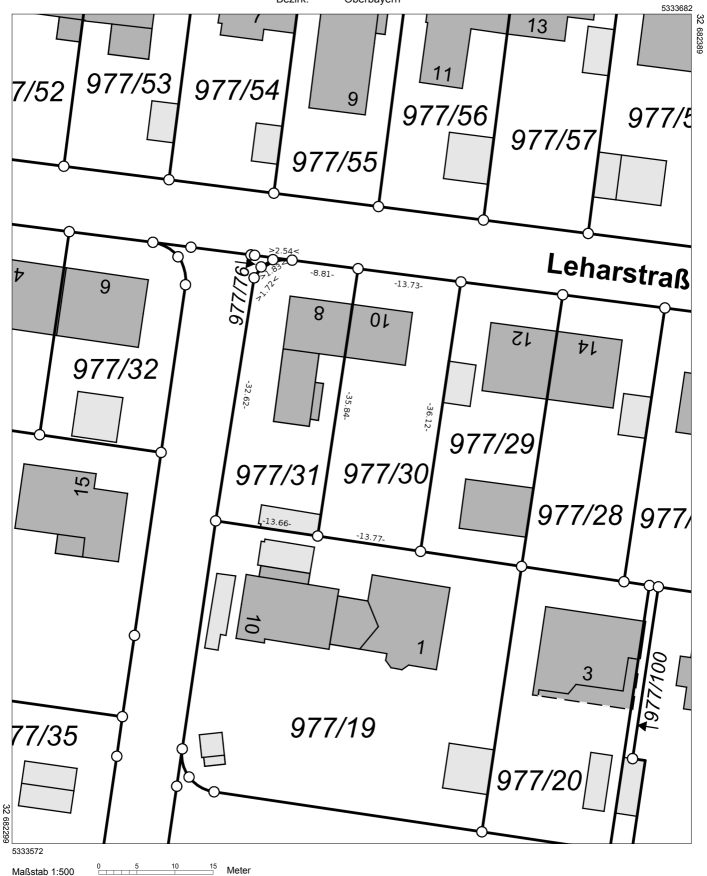
Prinzregentenstraße 5 80538 München

Auszug aus dem Liegenschaftskataster Flurkarte 1:500

mit Spannmaßen

Erstellt am 06.08.2025

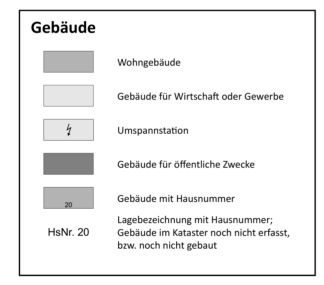
977/30 Flurstück: Gemarkung: Gräfelfing Gemeinde: Gräfelfing Landkreis: München Bezirk: Oberbayern



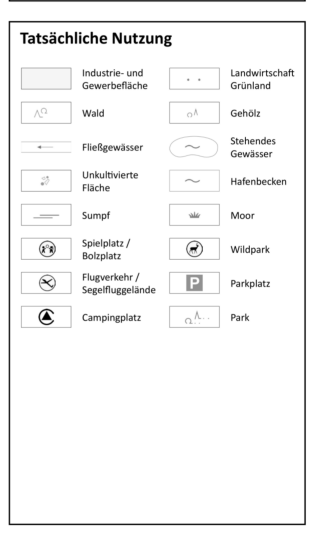
Legende zur Flurkarte



Gesetzliche Festlegung Bodenordnungsverfahren



Gebietsgrenze Grenze der Gemarkung Grenze der Gemeinde Grenze des Landkreises Grenze der kreisfreien Stadt



Geodätische Grundlage

Amtliches Lagereferenzsystem ist das weltweite Universale Transversale \mathbf{M} ercator-System – $\mathbf{U}\mathbf{T}\mathbf{M}$

Bezugssystem ist ETRS89; Bezugsellipsoid: GRS80 mit 6° - Meridianstreifen; Bayern liegt in den Zonen 32 und 33;

32689699,83 (E) Rechtswert in Metern mit führender

Zonenangabe

5338331,78 (N) Hochwert in Metern (Abstand vom Äquator)

Hinweis

Unsere ausführliche Legende finden Sie unter

https://s.bayern.de/ALKIS_Legende

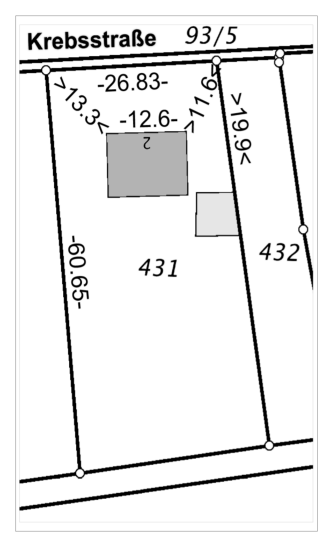
oder schnell und einfach mit unserem QR-Code.

Ein Service der

Bayerischen Vermessungsverwaltung.



Hinweise zur Flurkarte mit Spannmaßen



Inhalt

- Der Gebäudebestand kann vom örtlichen Bestand abweichen.
- Bereits durchgeführte Vermessungen können ggf. noch nicht dargestellt sein.
- In der Darstellung der Grenzen können Veränderungen berücksichtigt sein, die noch nicht in das Grundbuch übernommen sind.

Maße

- Die Angabe der Maße erfolgt in Metern je nach Koordinatengenauigkeit mit höchstens zwei Nachkommastellen.
- Die Genauigkeit der angegebenen Maße ist von dem zu Grunde liegenden Aufnahmeverfahren abhängig.
- Der Abstand gibt die horizontale (nicht die schräge) Entfernung an.

Darstellung

- 10.0 : Spannmaß (Abstand zwischen zwei verbundenen Punkten, z.B. Grenzmaß)
- > 10.0 < : Luftspannmaß bzw.
 Streckenmaß (Abstand zwischen zwei nicht verbundenen Punkten)

Wozu eignen sich Maße aus der Flurkarte?

• Zum Aufsuchen nicht mehr sichtbarer Grenzzeichen.

Fehlen die Grenzzeichen in der Örtlichkeit ...

- sind die Grenzmaße zu Bau- und Planungszwecken nicht geeignet.
- schaffen nur die exakten Grenzpunkte einer amtlichen Vermessung Sicherheit.

Grenzvermessung durch das Amt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung

- Verloren gegangene Grenzzeichen dürfen grundsätzlich nur vom Amt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung wiederhergestellt und abgemarkt werden.
- Die Grenzvermessung erfolgt auf Antrag und gegen Gebühren.

Ihr Amt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung berät Sie gerne.