



# Gemeinde Wiedergeltingen

Landkreis Unterallgäu

## Bebauungsplan mit integriertem Grünordnungsplan W7 „An der Buchloer Straße“ der Gemeinde Wiedergeltingen

### Begründung

#### Entwurf

Verfahren gemäß § 13a BauGB i. V. m. § 13 BauGB ohne Durchführung einer Umweltprüfung

Datum: **03.12.2025**

Planverfasser:



DAURER + HASSE

Büro für Landschafts-  
Orts- und Freiraumplanung

Partnerschaftsgesellschaft mbB  
Wilhelm Daurer + Meinolf Hasse  
Landschaftsarchitekten bdla  
+ Stadtplaner  
Buchloer Straße 1  
86879 Wiedergeltingen  
Telefon 08241 - 800 64 0  
Telefax 08241 - 99 63 59

PROJEKTNR: 24-026

Gemeinde Wiedergeltingen  
Mindelheimer Str. 21  
86879 Wiedergeltingen

[www.daurerhasse.de](http://www.daurerhasse.de)  
[info@daurerhasse.de](mailto:info@daurerhasse.de)

## Inhaltsverzeichnis

1	ANLASS, PLANUNGSZIEL UND ZWECK.....	4
2	BESCHLUSSSITUATION UND VERFAHREN GEMÄSS BAUGESETZBUCH (BAUGB) .....	4
3	GELTUNGSBEREICH .....	4
4	ERGÄNZUNGEN UND ANPASSUNGEN AUFGRUND DER FRÜHZEITIGEN UNTERRICHTUNG DER ÖFFENTLICHKEIT UND DER FRÜHZEITIGEN BETEILIGUNG DER BEHÖRDEN UND TRÄGER ÖFFENTLICHER BELANGE (§ 3 ABS. 1 UND 4 ABS. 1 BAUGB).....	5
5	ERGÄNZUNGEN UND ANPASSUNGEN AUFGRUND DER ÖFFENTLICHEN AUSLEGUNG UND BETEILIGUNG DER BEHÖRDEN UND TRÄGER ÖFFENTLICHER BELANGE (§ 3 ABS. 2 UND 4 ABS. 2 BAUGB).....	5
6	PLANUNGSRECHTLICHE GRUNDLAGEN .....	5
6.1	Flächennutzungsplan.....	5
6.2	Bebauungspläne.....	6
7	BESTANDSSITUATION .....	7
7.1	Lage und Topographie .....	7
7.2	Nutzung und Grünstrukturen .....	7
7.3	Schutzgebiete und Schutzobjekte.....	7
7.4	Boden .....	8
7.5	Wasser.....	9
7.6	Lokalklima / Lufthygiene.....	11
7.7	Arten und Lebensräume .....	11
7.8	Immissionsschutz.....	11
7.9	Erholung.....	11
7.10	Orts- und Landschaftsbild .....	11
7.11	Kultur- und Sachgüter.....	11
8	MAßNAHMEN ZUR VERMEIDUNG UND VERRINGERUNG .....	12
9	AUSGLEICH NACH DEM BAUGESETZBUCH UND NATURSCHUTZRECHT .....	12
10	AUSWIRKUNGEN AUF DIE SCHUTZGÜTER.....	12
10.1	Schutzgut Boden und Fläche .....	12
10.2	Schutzgut Wasser.....	12
10.3	Schutzgut Lokalklima / Lufthygiene.....	13
10.4	Schutzgut Pflanzen und Tiere, biologische Vielfalt.....	13
10.5	Schutzgut Mensch (Immissionsschutz / Erholung).....	13
10.6	Schutzgut Landschaft (Ortsbild) .....	14
10.7	Schutzgut Kultur- und Sachgüter.....	14
11	PLANUNGSKONZEPT .....	14
11.1	Städtebaulich-ortsplanerisches Konzept.....	14
11.2	Grünordnerisches Konzept .....	14
11.3	Verkehrerschließung .....	14
12	BEGRÜNDUNG DER FESTSETZUNGEN .....	14
12.1	Art der baulichen Nutzung.....	14

12.2	Maß der baulichen Nutzung .....	14
12.3	Überbaubare Grundstücksflächen, Bauweise .....	15
12.4	Mindestgrundstückgröße.....	15
12.5	Anzahl der Wohnungen je Wohngebäude .....	15
12.6	Garagen / Nebengebäude / Stellplätze.....	16
12.7	Gestaltung der Gebäude .....	16
12.8	Einfriedungen.....	16
12.9	Aufschüttungen und Abgrabungen .....	17
12.10	Hinweise zum Immissionsschutz.....	17
12.11	Grünordnerische Maßnahmen.....	17
12.12	Artenschutz.....	18
12.13	Niederschlagswasserbeseitigung .....	18
12.14	Sonstige Festsetzungen .....	18
13	TECHNISCHE ERSCHLIESSUNG, VER- UND ENTSORGUNG .....	19
14	FLÄCHENSTATISTIK.....	20
15	BEARBEITUNGS- UND KARTENGRUNDLAGE.....	20
16	QUELLENVERZEICHNIS .....	20

## 1 ANLASS, PLANUNGSZIEL UND ZWECK

Die Aufstellung des Bebauungsplanes dient der Schaffung eines vielfältigen und bedarfsgerechten Wohnangebotes. Es handelt sich um eine Erweiterung des vorliegenden Siedlungsbestandes, um neue Wohnangebote und Bebauungsmöglichkeiten in der Gemeinde Wiedergeltingen zu schaffen. Hierbei soll auf dem Grundstück mit der Fl.-Nr. 1017 ein Mehrfamilienhaus gebaut werden. Auf dem Grundstück mit der Fl.-Nr. 1023 sind Einfamilien- und Doppelhäuser in der Planung. Zum Geltungsbereich gehört außerdem der Bau einer neuen Bushaltestelle, die direkt an der Kreisstraße MN 10 liegt und vom neuen südlich liegenden Siedlungsbereich gut erreichbar ist.

## 2 BESCHLUSSSITUATION UND VERFAHREN GEMÄSS BAUGESETZBUCH (BAUGB)

Der Gemeinderat Wiedergeltingen hat mit Sitzung vom 19.03.2025 die Aufstellung des Bebauungsplans mit integriertem Grünordnungsplan W7 „An der Buchloer Straße“ beschlossen.

Es handelt sich um die Nachverdichtung einer bisher unbebauten innerörtlichen Fläche. Das Gebiet ist allseitig von bereits bebauten Grundstücken umgeben. Aus Sicht der Gemeinde handelt es sich um eine Nachverdichtung im Siedlungszusammenhang.

Das Verfahren wird im beschleunigten Verfahren als Bebauungsplan der Innenentwicklung nach § 13a BauGB durchgeführt. Von einer Umweltprüfung gemäß § 2 Abs. 4 BauGB wird gemäß § 13a Abs. 2 Satz 1 Nr. 1 i.V.m. § 13 Abs. 3 BauGB abgesehen.

Allgemeines Wohngebiet WA 1	ca. 2.800 m <sup>2</sup> x 0,45 (GRZ) =	ca. 1.260 m <sup>2</sup>
Allgemeines Wohngebiet WA 2	ca. 1.800 m <sup>2</sup> x 0,6 (GRZ) =	ca. 1.080 m <sup>2</sup>

Gesamt ca. 2.340 m<sup>2</sup>

Es bestehen keine Anhaltspunkte, dass Natura-2000-Gebiete betroffen sind oder dafür, dass bei der Planung Pflichten zur Vermeidung oder Begrenzung der Auswirkungen von schweren Unfällen nach § 50 Satz 1 des Bundes-Immissionsschutzgesetzes zu beachten sind.

Damit sind die Voraussetzungen für die Durchführung eines Verfahrens gemäß § 13a BauGB erfüllt.

Gemäß § 13a Abs. 2 Nr. 4 BauGB gelten Eingriffe, die auf Grund der Aufstellung des Bebauungsplanes zu erwarten sind, als im Sinne des § 1a Abs. 3 Satz 6 vor der planerischen Entscheidung erfolgt oder zulässig. Ein baurechtlicher bzw. naturschutzrechtlicher Ausgleich erfolgt deshalb nicht.

Das Verfahren erfolgt ohne Durchführung einer Umweltprüfung nach § 2 Abs. 4 BauGB.

## 3 GELTUNGSBEREICH

Der Geltungsbereich umfasst die Grundstücke Fl.-Nrn. 625/1 (Teilfläche Bachweg), 811/11 (TF Buchloer Straße) 811/13 (TF), 811/14, 1014/4, 1016 (TF Riedstraße), 1017, 1119 (TF) und 1023 der Gemarkung Wiedergeltingen und weist eine Flächengröße von ca. 8.200 m<sup>2</sup> auf.

Der räumliche Geltungsbereich wird wie folgt umgrenzt :

- im Norden durch die Buchloer Straße (Flurnummer 811/11)
- im Westen durch Flächen mit Wohnnutzung (Flurnummern 1023/1, 1023/2, 1023/3, 1023/8, 1024/1, 1024/3, 1024/4, 1024/5.) und Zufahrt von der Steingadener Straße (Flurnummer 1023/5)
- im Süden durch Wohnnutzung (Flurnummern 1022/1, 1022/2, 1022/6 sowie die Flurnummern 1014/1, 1014/2 und 1014/10)
- im Osten ebenfalls durch Wohnnutzung (Flurnummern 1014/1, 1014/7 und 1015)

#### **4 ERGÄNZUNGEN UND ANPASSUNGEN AUFGRUND DER FRÜHZEITIGEN UNTERRICHTUNG DER ÖFFENTLICHKEIT UND DER FRÜHZEITIGEN BETEILIGUNG DER BEHÖRDEN UND TRÄGER ÖFFENTLICHER BELANGE (§ 3 ABS. 1 UND 4 ABS. 1 BAUGB)**

##### **Änderungen bzw. Anpassungen aufgrund von Stellungnahmen**

- Reduzierung des Sichtdreieckes nach Osten von 110 m auf 70 m
- Vergrößerung und Anpassung der Wendeanlage um insgesamt 2 m für den Fahrzeugüberhang
- Anpassung der Festsetzungen zum Niederschlagswasser

##### **Redaktionelle Ergänzungen bzw. Änderungen**

- Nutzung von Niederschlagswasser zur Gartenbewässerung bzw. Toilettenspülung: Ergänzung der Hinweise
- Niedrige Grundwasserflurabstände: Ergänzung der Hinweise in Bezug auf besondere Anforderungen an die Statik und Auftriebssicherung bei der Aufstellung von Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen und Bauwerksabdichtung
- Planauskunft der Deutschen Telekom: Ergänzung der Hinweise
- Glockengeläut: Ergänzung der Hinweise

##### **Änderungen**

- Verfahren gemäß § 13 a BauGB: Ergänzung der Begründung
- Erhöhung der GRZ in WA 1 auf 0,45
- Aufschüttung bis auf Straßenniveau zulässig
- Konkretisierung der Festsetzungen zu Nebenanlagen und Nebengebäuden
- Entfall der Regenwasserspeicher aufgrund von hoch anstehendem Grundwasser sowie hochliegendem Regenwasserkanal und damit verbundenem mangelnden Rückhaltevolumens
- Klarstellung der Festsetzung zu den Einfriedungen

#### **5 ERGÄNZUNGEN UND ANPASSUNGEN AUFGRUND DER ÖFFENTLICHEN AUSLEGUNG UND BETEILIGUNG DER BEHÖRDEN UND TRÄGER ÖFFENTLICHER BELANGE (§ 3 ABS. 2 UND 4 ABS. 2 BAUGB)**

*Wird später ergänzt.*

#### **6 PLANUNGSRECHTLICHE GRUNDLAGEN**

##### **6.1 Flächennutzungsplan**

Der Geltungsbereich ist im wirksamen Flächennutzungsplan (FNP) der Gemeinde Wiedergeltingen aus dem Jahr 2008 als Wohnbaufläche mit Erschließung und Grünflächen dargestellt. Für das Flurstück 1017 im speziellen, ist eine Nutzungsbeschränkung / Vorkehrung zum Schutz gegen schädliche Umwelteinwirkungen im Sinne des Bundesimmissionsschutzgesetz vorgesehen. Der vorliegende Bebauungsplan mit integriertem Grünordnungsplan W7 „An der Buchloer Straße“ wird somit aus dem wirksamen Flächennutzungsplan entwickelt.

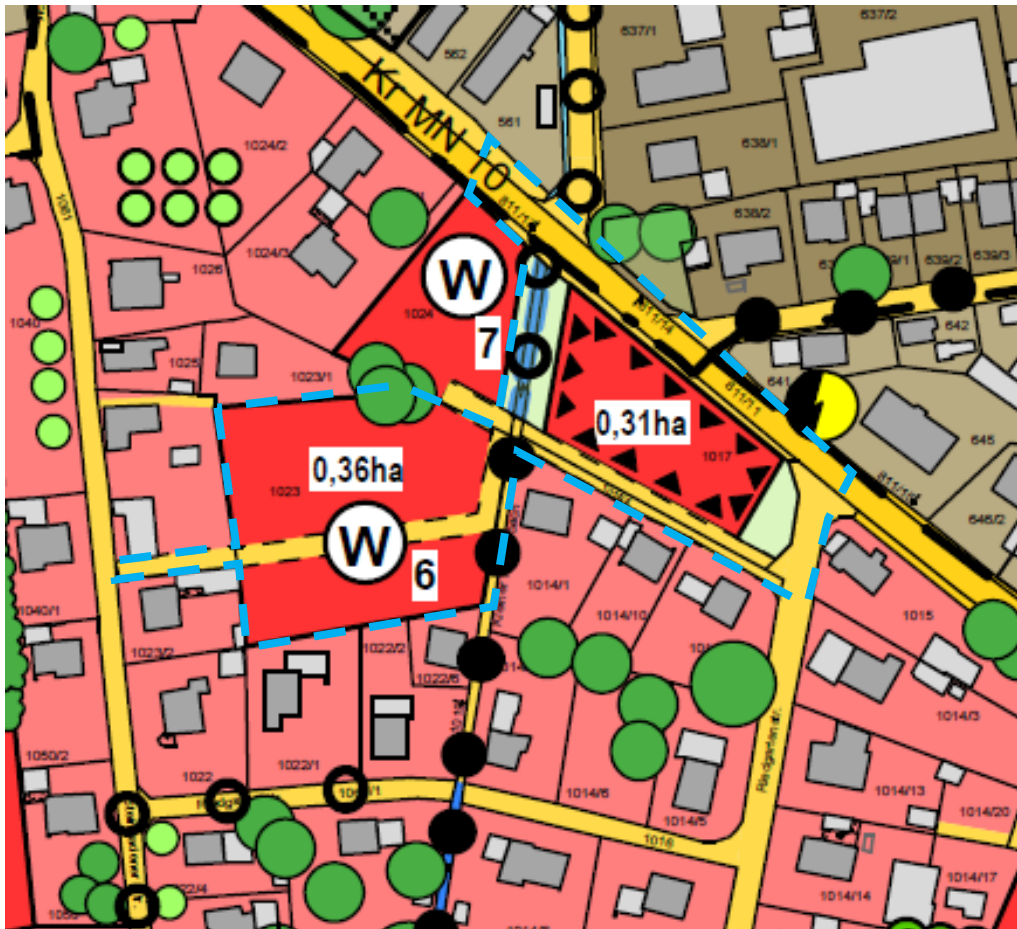


Abb. 1 Ausschnitt wirksamer Flächennutzungsplan blaue Punktlinie: Umgriff Bebauungsplan

## 6.2 Bebauungspläne

Der Geltungsbereich befindet sich nicht innerhalb eines rechtsgültigen Bebauungsplanes und wird somit neu aufgestellt.



Abb. 2 Luftbild: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2025 (ohne Maßstab, blaue Linie: Umgriff BP)

## 7 BESTANDSSITUATION

### 7.1 Lage und Topographie

Der Geltungsbereich liegt ca. 400 m (süd)östlich vom historischen Ortskern von Wiedergeltingen. Das Gelände ist nahezu eben und liegt auf einer mittleren Höhe von ca. 610 m üNNH gemäß Vermessung<sup>1</sup>. Die Buchloer Straße liegt ca. 0,6 m höher.

### 7.2 Nutzung und Grünstrukturen

Der überwiegende Anteil des Geltungsbereiches wird intensiv landwirtschaftlich als Grünland genutzt. Im Nordosten liegt ein Teilabschnitt der Buchloer Straße mit südseitig begleitendem Gehweg innerhalb des Geltungsbereiches, im Südosten eine provisorisch mit einer Kiesdecke hergestellte Erschließungsstraße. Ein Trampelpfad, welcher entlang der (nord)westlichen Plangebietsgrenze inmitten der bestehenden Grünlandfläche verläuft, setzt sich nach Süden als Fußweg fort und verbindet die Buchloer Straße mit der Riedgartenstraße.

### 7.3 Schutzgebiete und Schutzobjekte

#### Schutzgebiete / Schutzobjekte / geschützte Flächen nach dem Naturschutzrecht<sup>2</sup>

Innerhalb und im räumlich-funktionalen Umgriff des Geltungsbereiches befinden sich keine

- Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (FFH-Gebiete oder Vogelschutzgebiete),
- Schutzgebiete und -objekte nach §§ 23 bis 29 BNatSchG,
- geschützten Landschaftsbestandteile nach Art. 16 BayNatSchG,
- amtlich kartierten Biotope der Flachlandbiotopkartierung.

#### Schutzgebiete nach dem Wasserhaushaltsgesetz<sup>3</sup>

Innerhalb des Geltungsbereiches und im räumlich-funktionalen Umgriff befindet sich kein Trinkwasserschutzgebiet.

#### Schutzgebiete / Schutzobjekte nach dem Denkmalschutzgesetz<sup>4</sup>

Innerhalb des Geltungsbereiches und im räumlich-funktionalen Umgriff sind keine Bau- und/oder Bodendenkmäler im Bayerischen Denkmal-Atlas verzeichnet.

Das nächstgelegene Bodendenkmal D-7-7930-005 „Siedlung der Hallstattzeit und Herrschaftssitz des frühen Mittelalters“ liegt westlich in einer Entfernung von ca. 300 m.

Das nächstgelegene Baudenkmal D-7-78-216-4 „Gasthaus, stattlicher zweigeschossiger Satteldachbau mit Gesimsgliederung, Ladeluken und Kranbalken, 18. Jh.“ liegt ebenfalls in einer Entfernung von ca. 300 m innerhalb des o.g. Bodendenkmals.

Aufgrund der Entfernung und zwischenliegenden Bebauung besteht keine Sichtverbindung und daher auch kein räumlich-funktionaler Zusammenhang.

---

<sup>1</sup> Topographischer Urplan - Urgelände, Maßstab 1:250: Ing.-Büro Czitron, Ingenieurvermessung Geoinformation, Kempten, Stand: 11/2024

<sup>2</sup> BayernAtlas-plus; <https://atlas.bayern.de>; Thema: Umwelt und Naturgefahren, Auswahl: Natur, Datenabruf: 02/2025

<sup>3</sup> BayernAtlas-plus; <https://atlas.bayern.de>; Thema: Umwelt und Naturgefahren, Auswahl: Wasser, Datenabruf: 02/2025

<sup>4</sup> BayernAtlas-plus; <https://atlas.bayern.de>; Thema: Planen und Bauen, Auswahl: Denkmaldaten, Datenabruf: 02/2025



Abb. 3 Bau- und Bodendenkmäler in Wiedergeltingen  
© Bayerische Vermessungsverwaltung 2025 (ohne Maßstab)

#### 7.4 Boden<sup>5</sup>

Geologische Karte: Hochwürmzeitlicher Schmelzwasserschotter; Gesteinsbeschreibung: Kies, wechselnd sandig, steinig, z.T. schwach schluffig (von Äußerer Jugendmoräne);  
Übersichtsbodenkarte: Fast ausschließlich Braunerde und Parabraunerde aus kiesführendem Lehm (Deckschicht oder Verwitterungslehm) über Carbonatsandkies bis -schluffkies (Schotter) - Legendeinheit 22; seltene und/oder besonders empfindliche Böden sind nicht vorhanden.

Bodenschätzung: Grünland L II b 2 55/55 im westlichen Abschnitt des Planungsgebietes; im östlichen Abschnitt des Geltungsbereiches ist keine Klassifizierung durch die Bodenschätzung verfügbar, vermutlich aufgrund der Lage innerhalb des Siedlungsbereiches.

Bei der angegebenen Grünlandzahl 55 handelt es sich um eine mittlere Ertragsfähigkeit<sup>6</sup>. Diese liegt über dem Durchschnittswert der Grünlandzahlen von 50 im Landkreis Unterallgäu<sup>7</sup>.

Geotechnischer Bericht<sup>8</sup>:

Es wurde folgender Schichtenaufbau des Untergrundes festgestellt:

Schicht 1: Auffüllungen, bis 1,0 m unter GOK, Oberboden / Ackerkrume, Kies, sandig, schwach schluffig bis schluffig;  
Schicht 2: Deckschichten, nicht flächendeckend vorkommend, ca. 0,5 m mächtig, bindige Böden in Form von kiesigen, sandigen Schluffen mit organischen Beimengungen;

<sup>5</sup> BayernAtlas-plus; <https://atlas.bayern.de>; Thema: Umwelt und Naturgefahren, Auswahl: Geologie / Boden, Datenabruf: 02/2025

<sup>6</sup> Bayer. Geologisches Landesamt und Bayer. Landesamt für Umweltschutz: Das Schutzgut Boden in der Planung, 2003 mit Korrekturen 2017/2018, Seite 54

<sup>7</sup> Vollzugshinweise zur Anwendung der Acker- und Grünlandzahlen gemäß § 9 Abs. 2 Bayerische Kompensationsverordnung (BayKompV), Stand: 16. Oktober 2014

<sup>8</sup> GTA Geotechnik Augsburg: Geotechnischer Bericht, Projekt Wiedergeltingen Bauungsplan W7 Erschließung Baugebiet „An der Buchloer Straße“, Projekt-Nr. 1821.25, Stand: 17.09.2025

Schicht 3: Quartäre Kiese, bis Endtiefe Baugrundaufschluss ca. 3,0 m unter GOK, Kiese mit variierenden sandigen und schluffigen Nebenbestandteilen, lokal z.T. mit Wiesenkalk vermengt, gering bis mittel frostempfindlich, lokal sehr frostempfindlich; stark durchlässig bis durchlässig, lokal schwach durchlässig; unterschiedliche Tragfähigkeit der Böden aufgrund der engen Wechselfolge der unterschiedlich kornabgestuften Böden;

Baugrund:

Bezüglich der Planung und Ausführung von Baumaßnahmen wird auf die Ausführungen im Geotechnischen Bericht verwiesen (u.a. Gründung, Wasserhaltung, Baugruben, Frostsicherheit, Tragfähigkeit, Bodenaustausch).

Versickerung:

Eine Versickerung des unverschmutzten Niederschlagswassers ist im Bereich der feinkornarmen Kiese der Schicht 3 denkbar.

Auf einen ausreichenden Abstand der Unterkante der Versickerungseinrichtungen zu dem Grundwasserhorizont ist zu achten. Im westlichen Teil des Wohnbaugebietes ist eine Versickerung aufgrund des geringen Abstands zum Grundwasser nur oberflächennah z.B. über Sickermulden zu realisieren (ggf. Überlauf mit Anschluss zum nächsten Gewässer).

Es liegen wechselnde Wasserdurchlässigkeiten des Untergrundes vor. Mögliche Sickerleistungen sind abhängig von der Kornabstufung, Feinschichtung und Lagerungsdichte der Böden. Die Wasserdurchlässigkeit ist daher an den geplanten Versickerungsstellen durch Sickerproben zu bestimmen.

Bezüglich detaillierterer Ausführungen wird auf den Geotechnischen Bericht verwiesen.

Bodenverunreinigungen:

Altlasten oder Altlastverdachtsflächen sind nach derzeitigem Kenntnisstand und gemäß dem wirksamen Flächennutzungsplan nicht vorhanden.

Gemäß dem Geotechnischen Bericht wurde eine Mischprobe des Bodens nach den Zuordnungswerten des Verfüllleitfadens / Eckpunktepapiers<sup>9</sup> analysiert. Es wurden keine Grenzwert-Überschreitungen von Schadstoffen festgestellt.

Vorbelastungen:

Infolge der bisherigen Nutzungen besteht eine Vorbelastung der Böden durch Eintrag von Nährstoffen und Pflanzenschutzmitteln sowie Bodenverdichtung durch Bewirtschaftung mit großen Maschinen und Geräten.

## 7.5 Wasser

Fließgewässer

Innerhalb und im räumlich-funktionalen Umgriff des Geltungsbereiches sind keine Oberflächengewässer vorhanden. Der Große Hungerbach fließt östlich in einer Entfernung von ca. 250 m und zwar von Süden kommend in nördlicher Richtung.

Der „Kleine Hungerbach“ verläuft ca. mittig durch das Plangebiet, im Bereich der Grenze der Fl.-Nrn. 1023 und 1017, in einer ca. 0,8 m tiefen Verrohrung. Gemäß mündlicher Mitteilung des Wasserwirtschaftsamtes Kempten ist der „Kleine Hungerbach“ südlich der Südgrenze der Fl.-Nr. 1017 als Regenwasserkanal einzustufen, entlang der Fl.-Nr. 1017 als Gewässer 3. Ordnung.

Grundwasser

Wiedergeltingen liegt innerhalb des großräumigen Einzugsgebietes der Wasserversorgung in der Wertach-Ebene. Trinkwasserschutzgebiete sind in der engeren und weiteren Umgebung bzw. im räumlich-funktionalen Umgriff nicht vorhanden. Das Plangebiet liegt gemäß Hinweiskarte<sup>10</sup> in einem Bereich, in welchem mit hohen Grundwasserständen zu rechnen ist. Dabei sind hohe Grundwasserstände definiert als Grundwasserstände, die temporär oder dauerhaft weniger als drei Meter unter der Geländeoberfläche liegen.

Diese Darstellung wird durch den aktuell vorliegenden Geotechnischen Bericht<sup>11</sup> bestätigt. Es wurden bei den Feldarbeiten (zum Zeitpunkt niedriger Grundwasserstände) Grundwasserstände von ca. 1,1 m bis ca. 1,8 m unter der

<sup>9</sup> Verfüll-Leitfaden / Eckpunktepapier, Anforderungen an die Verfüllung von Gruben, Brüchen und Tagebauen, Bayerisches Staatsministerium für Landesentwicklung und Umweltfragen, 15.07.2021

<sup>10</sup> Bayerisches Landesamt für Umwelt: Hinweiskarte Hohe Grundwasserstände <https://www.umweltatlas.bayern.de/>, Datenabruf 03/2025

<sup>11</sup> GTA Geotechnik Augsburg: Geotechnischer Bericht, Projekt Wiedergeltingen Bebauungsplan W7 Erschließung Baugebiet „An der Buchloer Straße“, Projekt-Nr. 1821.25, Stand: 17.09.2025

Geländeoberkante festgestellt, wobei der höchste Grundwasserstand im Westen des Geltungsbereiches gemessen wurde. Es ist von einem Höchstgrundwasserstand bis Geländeoberkante auszugehen.

Es besteht eine hohe Empfindlichkeit des Grundwassers gegenüber Verschmutzung.

#### Oberflächenabfluss und Sturzfluten

Infolge von außergewöhnlichen und extremen Starkregenereignissen kann es zu Überflutungen durch Oberflächenabfluss und Sturzfluten kommen. Die nachstehende Hinweiskarte gibt erste Hinweise auf mögliche Gefährdungen durch diese Überflutungsarten.

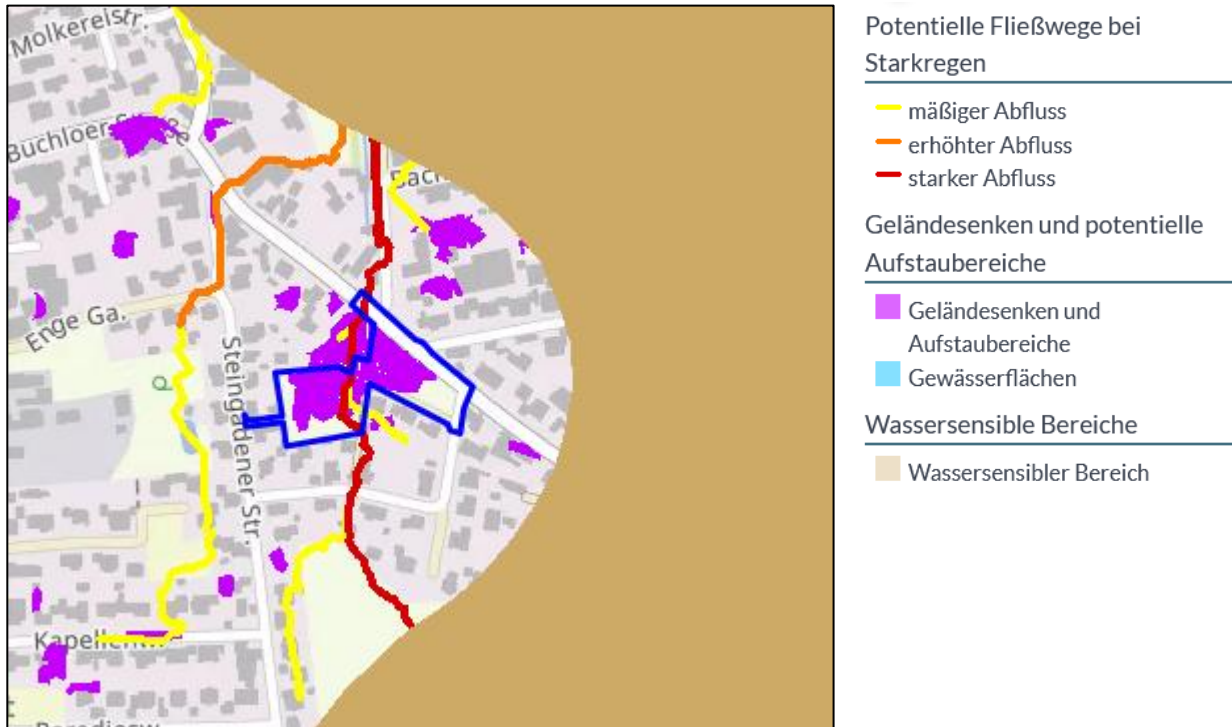


Abb. 4 Hinweiskarte Oberflächenabfluss und Sturzflut<sup>12</sup>  
blaue Umrandung: Geltungsbereich Bebauungsplan

#### Vorbelastungen

Infolge der bisherigen Nutzungen besteht eine Vorbelastung des Grundwassers durch Eintrag von Nährstoffen und Pflanzenschutzmitteln.

<sup>12</sup> BayernAtlas-plus; <https://atlas.bayern.de>; Thema: Umwelt und Naturgefahren, Auswahl: Starkregen, Geländesenken und potentielle Aufstaubereiche, Datenabruf: 11/2025

## 7.6 Lokalklima / Lufthygiene

Das Grünland innerhalb des Geltungsbereiches ist als Kaltluft-Produktionsfläche einzustufen. Die befestigten Flächen haben keine Bedeutung für das Lokalklima.

Vorbelastungen für das Lokalklima bestehen durch den umgebenden Siedlungsbestand und die Buchloer Straße durch Schadstoffemissionen (Gebäudeheizung / Verkehr).

## 7.7 Arten und Lebensräume

Der Geltungsbereich besteht aus einer intensiv genutzten Grünlandfläche. Gehölzbestände und/oder sonstige wertgebende Vegetationsstrukturen sind im Plangebiet nicht vorhanden. In allen Richtungen grenzt an das Plangebiet Siedlungsbestand mit typischen Grünstrukturen an.

Aufgrund der Bestandsituation mit intensiver Grünlandnutzung und dem umgebenden Siedlungsbestand besteht kein Lebensraumpotenzial für seltene und/oder geschützte Tierarten bzw. für Arten des Anhanges IV der FFH-Richtlinie und/oder europäische Vogelarten nach Art. 1 VRL. Auf die Erhebung von Arten wurde daher verzichtet.

Das Plangebiet hat eine geringfügige Bedeutung als Teilnahrungshabitat für Greifvögel, z.B. den Mäusebussard, und siedlungstypische Gehölzbrüter, die in den umgebenden Hausgärten vorkommen.

Durch den umgebenden Siedlungs- und Verkehrswegebestand bestehen Vorbelastungen in Form von Störungen (Lärm, Lichtimmissionen, Erschütterungen).

## 7.8 Immissionsschutz

Der Geltungsbereich ist umgeben von wohngenutztem Siedlungsbestand. Ein Teilstück der Buchloer Straße (Kreisstraße MN 10) liegt innerhalb des Geltungsbereiches.

Im rechtswirksamen Flächennutzungsplan ist der angrenzende Siedlungsbestand südlich der Buchloer Straße als Wohnbaufläche, nördlich der Buchloer Straße als Gemischte Baufläche dargestellt.

Es bestehen siedlungstypische Vorbelastungen in Form von Lärm durch die umgebende Wohn- und Mischnutzung sowie insbesondere durch die Buchloer Straße (Kreisstraße MN 10) vor.

Folgende Verkehrsdaten (DTV 2021) liegen für die Kreisstraße MN 10 in diesem Bereich vor<sup>13</sup>:

DTV Kfz gesamt: 3.631  
DTV Leichtverkehr: 3.440  
DTV Schwerverkehr: 191

## 7.9 Erholung

Der Geltungsbereich hat für die aktive Erholungsnutzung aufgrund der Grünlandnutzung keine Bedeutung und für die passive Erholungsnutzung (Landschaftsgenuss) nur eine geringe Bedeutung. Allerdings führt durch das Plangebiet eine fußläufige Verbindung - z.T. als provisorischer Trampelpfad über die Wiese - in Nord-Süd-Richtung und verbindet die Buchloer Straße mit der Riedgartenstraße.

## 7.10 Orts- und Landschaftsbild

Der Geltungsbereich befindet sich im östlichen Bereich von Wiedergeltingen innerhalb des Siedlungsbestandes und ist geprägt durch seine nahezu ebene Lage und Grünlandnutzung.

Bei der umgebenden Bebauung handelt es sich 1,5-geschossige Wohnbebauung mit steilen Satteldächern und 2-geschossiger Wohnbebauung mit mittelsteilen bis steilen Satteldächern. Nördlich der Buchloer Straße / Ecke Bachweg befindet sich ein markanter Großgrünbestand (2 Laubbäume).

## 7.11 Kultur- und Sachgüter

Kulturgüter: vgl. vorstehende Ziffer 7.3

Sachgüter: sind innerhalb des Geltungsbereiches nicht vorhanden.

---

<sup>13</sup> BayernAtlas-plus; <https://atlas.bayern.de>; Thema: Energie und Infrastruktur, Auswahl „DTV 2021“; Datenabruf: 03/2025

## 8 MAßNAHMEN ZUR VERMEIDUNG UND VERRINGERUNG

Zur Vermeidung und Verringerung des Eingriffes werden nachfolgende grünordnerische und gesamtplanerische Maßnahmen festgesetzt.

### Schutzgüter Boden, Wasser, Lokalklima

- Befestigung von oberirdischen Stellplätzen, Zufahrten mit wasserdurchlässigen, sickerfähigen Belägen;
- Begrenzung von Aufschüttungen, Abgrabungen, Stützmauern;
- Mindest-Durchgrünung des Wohngebietes durch die planzeichnerische und flächenbezogene Festsetzung zur Pflanzung von Laubbäumen;

### Schutzgüter Arten und Lebensräume, Landschafts- und Ortsbild

- Mindest-Durchgrünung des Wohngebietes durch die planzeichnerische und flächenbezogene Festsetzung zur Pflanzung von Laubbäumen;
- Verwendung standortgerechter und ökologisch wertgebender Pflanzenarten mit Festlegung der Mindestanforderungen;
- Festlegung Mindeststandraum für Laubbäume;
- Festlegung der zeitlichen Durchführung der Pflanzmaßnahmen und Ersatzpflanzungen bei Pflanzenausfall;
- Festsetzungen zum Maß der Bebauung und zur baulichen Gestaltung;
- Festsetzung zur ökologischen Gestaltung der Einfriedungen;
- Festsetzungen bezüglich insekten- und fledermausfreundlicher Beleuchtung;
- Hinweise zu einer naturnahen und ökologisch wertvollen Gestaltung der Freiflächen;
- Hinweise zur Vermeidung von Vogelschlag an Glasflächen;

## 9 AUSGLEICH NACH DEM BAUGESETZBUCH UND NATURSCHUTZRECHT

Der Bebauungsplan wird im beschleunigten Verfahren als Bebauungsplan der Innenentwicklung nach § 13a BauGB aufgestellt. Die Grundfläche (im Sinne des § 19 Abs. 2 BauNVO) liegt mit einer zulässigen Grundfläche von rund  $1.260 \text{ m}^2$  ( $2.800 \text{ m}^2 \times 0,45$ ) +  $1.080 \text{ m}^2$  ( $1.800 \text{ m}^2 \times 0,6$ ) =  $2.340 \text{ m}^2$  weit unter der Grundfläche von  $20.000 \text{ m}^2$  und ist damit der Fallgruppe 1 des § 13a Abs. 1 BauGB zuzuordnen. Damit gelten die Eingriffe, die aufgrund der Aufstellung des Bebauungsplanes zu erwarten sind, als vor der planerischen Entscheidung erfolgt bzw. zulässig (§ 13a Abs. 2 Nr. 4 i.V. mit § 1a Abs. 3 Satz 5 BauGB). Es ist kein Ausgleich erforderlich (§ 1a Abs. 3 Satz 5 BauGB).

## 10 AUSWIRKUNGEN AUF DIE SCHUTZGÜTER

### 10.1 Schutzgut Boden und Fläche

Im Rahmen der Baumaßnahmen und -arbeiten besteht die Gefahr, dass Schadstoffe in den Boden eingetragen werden. Es ist deshalb grundsätzlich und in besonderem Maße darauf zu achten, dass bei einem eventuellen Umgang mit Schadstoffen kein Eintrag in den Untergrund stattfindet. Auf die Richtlinien zum schonenden Umgang mit dem Schutzgut Boden in den Hinweisen durch Text wird hingewiesen.

Bei Realisierung der Planung kommt es zu einer Überformung und Versiegelung / Teilversiegelung von Flächen bzw. Böden mit natürlichem Bodenaufbau. **Hierbei sind voraussichtlich in bestimmten Bereichen auch Maßnahmen zur Bodenverbesserung zur Herstellung einer ausreichenden Tragfähigkeit erforderlich.** Als Folge sind eine Beeinträchtigung der natürlichen Bodenfunktionen (z. B. Puffer- und Filterfunktion sowie Infiltrations- und Wasserspeicherfunktion) zu erwarten. Im Bereich von Baukörpern und vollversiegelten Erschließungsflächen gehen die Bodenfunktionen verloren. Dies erfolgt in einer vergleichsweise geringen Flächengröße. **Durch das Wohngebiet ist ein mittlerer bis hoher Nutzungs- und Versiegelungsgrad zulässig.**

→ **mittlere bis hohe Beeinträchtigungen des Schutzgutes Boden und Fläche**

### 10.2 Schutzgut Wasser

In den Bereichen mit Bodenaufschlüssen, d. h. in Bereichen mit tiefergehenden, flächenhaften Abtragungen von Bodenmaterial wie z. B. in Verbindung mit Baugruben (Unterkellerungen, Bauwerksfundamente) sowie bei Verkehrs- und

Erschließungsflächen besteht durch die Reduzierung von Filter- und Pufferschichten ein erhöhtes Risiko einer Verschmutzung des Grundwasserleiters bzw. des Schichtenwassers. Im Rahmen der späteren Baumaßnahmen ist deshalb in besonderem Maße darauf zu achten, dass bei einem eventuellen Umgang mit potenziell grundwassergefährdenden Stoffen kein Schadstoffeintrag in den Untergrund stattfindet, insbesondere da eine hohe Empfindlichkeit des Grundwassers gegenüber Verschmutzung vorliegt.

Anlagebedingt werden durch die erfolgende Versiegelung der Oberflächenabfluss vermehrt und beschleunigt sowie das Rückhaltevolumen des belebten Bodens reduziert. Weiterhin ist eine Verringerung der flächenhaften Grundwasserneubildungsrate zu erwarten, da eine Versickerung des **gesammelten Niederschlagswassers nur sehr schwer und unter bestimmten Bedingungen möglich ist (gebäudeferne, flache Mulden, ausreichend Abstand zum Grundwasser)**. Durch die geplante Einleitung des gesammelten Niederschlagswassers in den Regenwasserkanal ist eine Erhöhung der Hochwassergefährdung zu erwarten. Um diesen Beeinträchtigungen entgegenzuwirken, werden entsprechende Festsetzungen zur Vermeidung und Verringerung getroffen. Hierzu zählt die Pflicht zur Verwendung sickerfähiger Beläge für Stellplätze.

→ **mittlere bis hohe Beeinträchtigungen des Schutzgutes Wasser**

### 10.3 Schutzgut Lokalklima / Lufthygiene

Durch die Bebauung kommt es zum Verlust einer Kaltluft-Produktionsfläche und zu einer Erhöhung der Wärmespeicherung durch versiegelte Flächen. Lokalklimatisch bedeutsame Luftaustauschbahnen werden hierbei jedoch nicht beeinträchtigt. Der Ziel- und Quellverkehr mit den entsprechenden Schadstoffemissionen wird sich innerhalb des Geltungsbereiches in geringfügigem Maß erhöhen.

Die festgesetzten Gehölzpflanzungen zur Baugebiets-Durchgrünung wirken sich mittelfristig durch Frischluftproduktion, Staubfilterung und Beschattung positiv auf das Lokalklima aus.

→ **geringe Beeinträchtigungen des Schutzgutes Lokalklima / Lufthygiene**

### 10.4 Schutzgut Pflanzen und Tiere, biologische Vielfalt

Es wird eine Grünlandfläche mit geringer ökologischer Wertigkeit durch die geplante Bebauung in Anspruch genommen. Durch Baulärm, Erschütterungen, Staubbildung und Lichtimmissionen während der Bauphase sind keine erheblichen Störungen nahegelegener Lebensräume und/oder die Gefährdung lokaler Populationen zu erwarten. Durch die Bebauung geht ein Teilnahrungshabitat für Greifvögel und siedlungstypische Gehölzbrüter verloren. Es ist jedoch davon auszugehen, dass dieses Teilnahrungshabitat nicht essenziell für die lokalen Populationen ist und deren Erhaltungszustand nicht verschlechtert wird. Es entstehen keine Zerschneidungseffekte und/oder Barriere Wirkungen. Eine Beeinträchtigung des bestehenden Biotopverbundsystems kann ausgeschlossen werden. Artenschutzrechtliche Verbotstatbestände sind nach derzeitigem Kenntnisstand aufgrund der Bestandsituation und Artenausstattung nicht zu erwarten.

Durch die festgesetzte Mindest-Durchgrünung werden Gehölzlebensräume neu geschaffen. Davon profitieren u.a. die Gehölzbrüter (Fortpflanzungs-, Ruhe- und Nahrungshabitat). Durch die Festsetzung einer insekten- und fledermausfreundlichen Außenbeleuchtung wird der Lichtverschmutzung entgegengewirkt. Beeinträchtigungen gegenüber diesen Tierartengruppen werden verringert.

→ **geringe Beeinträchtigungen des Schutzgutes Pflanzen und Tiere, biologische Vielfalt**

### 10.5 Schutzgut Mensch (Immissionsschutz / Erholung)

Immissionsschutz

Der Ziel- und Quellverkehr mit den entsprechenden Lärmemissionen wird sich innerhalb des Geltungsbereiches in geringfügigem Maß erhöhen.

Erholung

Es erfolgt die bauliche Überprägung einer innerörtlichen Freifläche. Der bestehende Trampelpfad **von der Buchloer Straße zur Riedgartenstraße wird südlich der neu anzulegenden Erschließungsstraße bauleitplanerisch gesichert und ausgebaut.**

→ **geringe Beeinträchtigungen des Schutzgutes Mensch durch die geplante Wohnbebauung**

## 10.6 Schutzgut Landschaft (Ortsbild)

Bei Realisierung der Planung erfolgt eine weiter bauliche Überprägung im Innenbereich von Wiedergeltingen. Durch die Festsetzungen zur Art und zum Maß der Bebauung, zur baulichen Gestaltung sowie zur Mindest-Durchgrünung werden Beeinträchtigungen des Orts- und Landschaftsbildes weitestgehend vermieden.

→ **geringe Beeinträchtigungen des Schutzgutes Landschaft (Ortsbild)**

## 10.7 Schutzgut Kultur- und Sachgüter

→ **keine** Betroffenheit von Baudenkmälern, keine Betroffenheit von Bodendenkmälern;

→ **keine** Betroffenheit bestehender Sachgüter;

auf Objektschutzmaßnahmen für die neu zu errichtenden Gebäude bezüglich der Gefährdung durch hoch ansteigende Grundwasser und ggf. wild abfließendes Wasser wird hingewiesen (Hinweise durch Text).

## 11 PLANUNGSKONZEPT

### 11.1 Städtebaulich-ortsplanerisches Konzept

Der Bebauungsplan sieht an der Buchloer Straße große traufständige Baukörper vor. Diese orientieren sich in ihrer Höhenentwicklung, Dachform und Dachneigung an den im Ort vorherrschenden historischen und ortstypischen Gebäuden. Der Straßenraum der Buchloer Straße wird dadurch gefasst.

Im Südwesten wird die Struktur dann, in Anlehnung an die umgebende Bebauung kleinteiliger. Die Dachneigung weist einen größeren Spielraum auf, als an der für das Ortsbild bedeutenderen Buchloer Straße.

### 11.2 Grünordnerisches Konzept

Das grünordnerische Konzept sieht die straßen- und wegebegleitende Pflanzung von Laubbäumen entlang der öffentlichen Verkehrsflächen sowie eine Mindest- Durchgrünung je Baugrundstück vor.

### 11.3 Verkehrserschließung

Die Erschließung des Gebietes für den motorisierten Verkehr erfolgt über die Riedgartenstraße. Die teilweise bereits in Nord-Süd-Richtung bestehende Fußwegebeziehung [von der Buchloer Straße zur Riedgartenstraße wird südlich der neu anzulegenden Erschließungsstraße bauleitplanerisch gesichert und ausgebaut](#). Nach Westen wird ein Anschluss für Fußgänger und Radfahrer an die Steingadener Straße geschaffen. Auf diese Weise werden die südlichen und südwestlichen Siedlungsbereiche besser an die 2024 neu eingerichtete Bushaltestelle angebunden.

## 12 BEGRÜNDUNG DER FESTSETZUNGEN

### 12.1 Art der baulichen Nutzung

Als Art der baulichen Nutzung wird ein Allgemeines Wohngebiet gemäß § 4 BauNVO festgesetzt. Dies entspricht dem Ziel der Gemeinde Wohnraum zu schaffen. Zulässig sind Wohngebäude, die der Versorgung des Gebiets dienenden Läden, Schank- und Speisewirtschaften sowie nicht störende Handwerksbetriebe. Nicht, auch nicht ausnahmsweise zulässig sind Anlagen für Verwaltungen, Gartenbaubetriebe und Tankstellen, da sie dem Zweck Wohnraum zu schaffen widersprechen, bzw. zu flächenintensiv sind.

Ausnahmsweise zulässig sind Betriebe des Beherbergungsgewerbes, sonstige nicht störende Gewerbebetriebe, Anlagen für kirchliche, kulturelle, soziale, gesundheitliche und sportliche Zwecke. Diese könnten insbesondere an der Buchloer Straße sinnvoll untergebracht werden.

### 12.2 Maß der baulichen Nutzung

Das Maß der baulichen Nutzung wird an der Buchloer Straße (WA 2) mit 0,6 etwas höher festgesetzt, als im hinteren Bereich (WA 1) [mit 0,45](#). Damit soll zum einen eine verdichtete Bauweise und zum anderen eine Angleichung an den stärker verdichteten Altort mit seinen großen Hofstellen gewährleistet werden, das als gemischte Baufläche

gekennzeichnet ist. Der Orientierungswert von 0,4 für ein Allgemeines Wohngebiet ist damit überschritten. Die GRZ entspricht jedoch dem in einem Mischgebiet angegebenen Orientierungswert in der Baunutzungsverordnung. In WA 1 wird die GRZ mit 0,45 festgesetzt. Dies entspricht in etwa dem südwestlichen Umfeld, der Orientierungswert eines Allgemeines Wohngebietes wird leicht überschritten, liegt aber noch unter dem Orientierungswert für ein Mischgebiet. Nachdem in einem Mischgebiet, dessen Orientierungswert bei 0,6 liegt, die allgemeinen Anforderungen an gesunde Wohn- und Arbeitsverhältnisse gegeben sind, wird dies auch für ein Allgemeines Wohngebiet mit einer GRZ von 0,45 bzw. 0,6 angenommen. Die kleineren als bisher üblichen Grundstücke sollen auf diese Weise mit den Ansprüchen und dem Bedarf an Wohnraum in Einklang gebracht werden und gleichzeitig dem Ziel der Innenentwicklung Rechnung getragen werden.

Um Stellplätze, Garagen mit ihren Zufahrten, Nebenanlagen ermöglichen zu können, wird die Überschreitung gemäß § 19 Abs. 4 BauNVO explizit zugelassen, wird jedoch auf 0,8 begrenzt. Die Kappungsgrenze von 0,8 nach § 19 Abs. 4 BauNVO wird damit nicht überschritten.

Nachdem die Grundstücke im WA 1 ohnehin klein sind, sind untergeordnete Nebengebäude nur bis zu einer Grundfläche von 25 m<sup>2</sup> zulässig.

#### Anzahl der Vollgeschosse, Wand- und Gesamthöhe

Die Wand- und Gesamthöhen orientieren sich an den im Ort üblichen Höhen. Dabei werden die höheren Gebäude an der Buchloer Straße zugelassen und die niedrigeren Gebäude im südwestlich gelegenen Rückbereich.

Der Ausbau der Dachgeschosse ist im Sinne der Bereitstellung von Wohnraum ausdrücklich erwünscht.

#### Höhenlage der baulichen Anlagen

Die Oberkante Fertigfußboden des Erdgeschosses muss zum Schutz vor eindringendem Oberflächenwasser mindestens 0,10 m über dem Gelände liegen. Ein barrierefreier Zugang ist hier durch eine Rampe trotzdem leicht möglich.

Durch das gewählte Höhenmaß von 0,50 m (WA 1) bzw. 0,60 m (WA 2) über der gebietsinternen Erschließungsstraße (von der Buchloer Straße ist eine Erschließung aufgrund der dort befindlichen Bushaltestelle und des höherliegenden Geländes nicht zulässig) soll einerseits gewährleistet werden, dass ein ausreichender Objektschutz (besonders bei Starkniederschlägen) gewährleistet ist, andererseits die Einbindung in das umgebende Gelände ermöglicht werden. (Die Buchloer Straße liegt ca. 0,60 m höher als das übrige Gelände.)

### **12.3 Überbaubare Grundstücksflächen, Bauweise**

Es wird die offene Bauweise der umgebenden Bebauung aufgenommen und festgesetzt. Die Baugrenzen sind locker gefasst, um ein Verschieben der Baukörper innerhalb der Baugrenzen zu ermöglichen.

Die Gemeinde hat eine Abstandsflächensatzung erlassen. Diese soll im Bebauungsplan Anwendung finden und ist in den Festsetzungen enthalten.

Als zulässige Hausformen werden Einzel- und Doppelhäuser festgesetzt. Dies ermöglicht unterschiedliche Wohnformen und Eigenheime für den kleineren Geldbeutel.

Nebengebäude sind auf die Baugrenzen sowie die straßenabgewandten Flächen beschränkt, um den Straßenraum offen und das Ortsbild dörflich zu halten. Nebenanlagen sind im gesamten Gebiet zulässig, um beispielsweise Wärmepumpen nicht in ihrer Anordnung einzuschränken.

### **12.4 Mindestgrundstücksgröße**

Im vorliegenden Bebauungsplan wird eine Mindestgrundstücksgröße festgesetzt. Damit soll eine übermäßige und völlig ortsuntypische Verdichtung des Gebietes vermieden werden, bei gleichzeitigem sparsamem Umgang mit Grund und Boden.

### **12.5 Anzahl der Wohnungen je Wohngebäude**

Die Festsetzungen der maximalen Anzahl der Wohnungen je Einzelhaus im WA 1 wird auf 2 je Wohngebäude begrenzt. Damit wird die Struktur der Umgebung aufgenommen. Im WA 2 sollen Mehrfamilienhäuser ermöglicht werden. Deshalb

ist die Anzahl der Wohnungen je Einzelhaus nicht beschränkt. In Wiedergeltingen fehlen Wohnangebote für unterschiedliche Wohnansprüche, u. a. Senioren, junge Erwachsene, Paare. Im vorliegenden Bebauungsplan soll eine Durchmischung von Wohnformen und Wohnungsgrößen erreicht werden.

## 12.6 Garagen / Nebengebäude / Stellplätze

Die Stellplatz- und Garagensatzung der Gemeinde Wiedergeltingen soll angewandt werden, um für die gesamte Gemeinde einheitliche Maßstäbe anzusetzen.

Garagen sind nur innerhalb der Baugrenzen bzw. innerhalb der Umgrenzung von Flächen für Garagen zulässig. Auf diese Weise sollen die Straßenräume von beengenden und den Straßenraum nachteilig beeinflussenden Begrenzungen freigehalten und eine gewisse städtebauliche Grundordnung erreicht werden.

Da von nicht überdachten Stellplätzen nicht die dieselbe Wirkung ausgeht wie von Garagen, sind diese auch außerhalb der Baugrenzen zulässig. Nebenanlagen sind auch außerhalb der Baugrenzen zulässig.

Da das Ortsbild entlang der Buchloer Straße bisher von Hofstellen geprägt ist und eine Erschließung von dieser Seite nicht zulässig ist, werden Stellplätze in diesem Bereich ausgeschlossen, ebenso wie Einzelgaragen.

Sollten oberirdische Garagen an der Buchloer Straße errichtet werden, so sind diese aus Rücksicht auf das Ortsbild in einem ortstypischen Gebäude unterzubringen. Im WA 1 werden außerdem die Wandhöhe sowie die Gesamthöhe der Garagen geregelt, um sicherzustellen, dass sich diese den Hauptgebäuden städtebaulich unterordnen.

Zur Sicherheit des Verkehrs wird festgelegt, dass eine freie Zu- und Abfahrt von 5,5 m Tiefe zwischen Garagen / überdachten Stellplätzen eingehalten werden muss und dass diese zum Straßenraum nicht eingefriedet werden dürfen.

Um eine bodenschonende Befestigung von Flächen und die orts- und oberflächennahe Versickerung des Niederschlagswassers sicherzustellen, sind Stellplätze, deren Zufahrten und Garagenzufahrten nur mit wasserdurchlässigem Belag zulässig.

Tiefgaragen sind zugelassen, um ausreichend Stellplätze für Mehrfamilienhäuser zur Verfügung stellen zu können.

Benachbarte Garagen entlang einer gemeinsamen Grenzen sind gestalterisch aufeinander abzustimmen. Damit soll ein einheitlicheres Ortsbild erreicht werden.

## 12.7 Gestaltung der Gebäude

Angepasst an die ortstypische Gestaltung sind auf Hauptgebäuden und Gebäuden für mehr als zwei Garagenstellplätze ausschließlich Satteldächer zulässig. Auf kleineren Garagen- und Nebengebäuden sind auch andere Dachformen und Dachneigungen zulässig.

Im WA 2 orientiert sich die Dachneigung am historischen Altort mit einer Dachneigung von 38° bis 46°. Entlang der Buchloer Straße befinden sich vor allem ortseinwärts eben solche Gebäude.

Im WA 1 ist die zulässige Dachneigung mit 25 – 45° weiter gefasst und entspricht dem unmittelbaren und weiteren Umfeld der Einfamilienhäuser.

Typisch für Wiedergeltingen sind Dächer mit keinem bzw. geringem Dachüberstand. Aus diesem Grund darf der Dachüberstand maximal 0,5 m betragen. In Anlehnung und Rücksicht auf das Ortsbild sind schräge Dachanschnitte und negative Dacheinschnitte unzulässig.

Aneinandergrenzende Gebäude (z. B. Doppelhaushälften) sind gestalterisch aneinander anzupassen, um als ein Gebäude wahrgenommen zu werden und sich in das Ortsbild einzufügen.

Die Farbigkeit und Wirkung der Dach- und Fassadenflächen wird aus gestalterischen Gründen geregelt und soll sich auf diese Weise in das Ortsbild einfügen.

## 12.8 Einfriedungen

Aus Gründen der städtebaulichen / ortsplannerischen Gestaltung wird die Höhe von Einfriedungen, die ausschließlich als Zäune zugelassen sind, zum Straßenraum, zu Fuß- und Radwegen sowie öffentlichen Grünfläche begrenzt, und die Einfriedungen sind nur ohne Sockel zulässig. Weiterhin sind Mauern und sonstige geschlossene und blickdichte Einfriedungen (mit Ausnahme von Hecken und in WA 2 Sichtschutz im Bereich der Terrassen) nicht gestattet, um eine gewisse

Offen- und Lockerheit des Freiraumes sowie des Straßenraumes sicherzustellen. Die Länge und Höhe des Sichtschutzes in WA 2 sind begrenzt, um eine übermäßige Verschattung der Nachbargrundstücke im Bereich der Mehrfamilienhäuser bei gleichzeitiger Sicherung der Privatsphäre zu ermöglichen.

Zur besseren Durchlässigkeit für Kleintiere werden entweder eine Bodenfreiheit oder ein Mindestabstand der Lattung festgelegt.

### 12.9 Aufschüttungen und Abgrabungen

Da die neue Erschließungsstraße vor allem im westlichen Bereich sehr wahrscheinlich über dem natürlichen Gelände liegen wird und die Buchloer Straße ca. 50 - 60 cm über dem derzeitigen Gelände liegt, sind Aufschüttungen bis auf das Niveau der Straße zulässig. Um eine Anbindung an bestehende Grundstücke zu gewährleisten, werden hier flachgeneigte Böschungen (mindestens 1:2) festgesetzt und Stützmauern an der Grundstücksgrenze ausgeschlossen

Zur möglichst barrierefreien Anbindung der Gebäude an die Außenanlagen werden Abgrabungen im direkten Gebäudeumgriff zugelassen.

Die (teilweise) Freilegung des Untergeschosses ist in WA 1 und WA 2 aufgrund des als hoch anzunehmenden Grundwasserstandes und der Gefahr durch Oberflächenwasser insbesondere in Aufenthaltsräumen nicht zulässig. Auch Stützmauern sind nicht zulässig, da diese den Abfluss verändern und der Erhaltung des weitgehend ebenen Geländes entgegenstehen.

### 12.10 Hinweise zum Immissionsschutz

Um gesunde Wohnverhältnisse sicherzustellen, wird hinsichtlich der maximal zulässigen Lärmpegel von stationären Geräten (z.B. Wärmepumpe, Lüftungs- oder Heizungsanlagen) auf die Beachtung des Leitfadens der Bund-/Länderarbeitsgemeinschaft Immissionsschutz (derzeitige Fassung vom August 2023) hingewiesen

### 12.11 Grünordnerische Maßnahmen

Ziel der Gesamtplanung und des grünordnerischen Konzeptes ist es, Eingriffe in den Naturhaushalt sowie in das Orts- und Landschaftsbild möglichst gering zu halten. Um dieses Ziel zu erreichen, kommt der Eingriffsminimierung eine besondere Bedeutung zu.

#### Anpflanzen von Bäumen

Die durch Planzeichen festgesetzten Bäume übernehmen mittel- bis langfristig wichtige Funktionen für das Lokalklima, wie Frischluft-Produktion, Staubfilterung und Beschattung. Weiterhin stellen diese - ebenfalls mittelfristig - ein Nahrungs-, Ruhe- und Fortpflanzungshabitat für verschiedene Tierartengruppen dar, z.B. für die Vogelarten der Gehölze dar und haben eine hohe städtebauliche / ortsplanerische Bedeutung für die attraktive Gestaltung des Straßenraumes (Buchloer Straße), entlang der geplanten Fußwegeverbindung und im Wohnumfeld.

Aufgrund der grundsätzlich schwierigen Standortbedingungen im Straßenraum und um ein gutes Anwachsen und dauerhaftes Gedeihen der Bäume sicherzustellen, ist ein unbefestigter und begrünter Mindeststandraum für die Bäume festgesetzt, und es sind robuste Sorten einheimischer Laubbäume zulässig.

Im Zusammenhang mit Baumpflanzungen entlang des in Richtung Süden verlaufenden Fußweges werden Wurzelschutzmaßnahmen empfohlen, um ein Eindringen von Wurzeln in die unterirdisch verlaufende Verrohrung des Kleinen Hungerbaches zu verhindern.

#### Durchgrünung der nicht überbauten Flächen

Mit der Festsetzung zur Begrünung von unversiegelten Vegetationsflächen soll die naturferne Gestaltung der Freiflächen mit Kies, Schotter oder ähnlichen Materialien, vor allem in Kombination mit wasserdichten Folien und Vlies, verhindert werden, insbesondere da hierdurch Pflanzen gar nicht oder nur in geringer Zahl vorkommen. Stein-, Schotter- und Kiesflächen stellen einen Lebensraumverlust für Insekten dar, die wiederum eine Nahrungsbasis für Amphibien, Reptilien, Vögel und Kleinsäuger sind. Neben dem Schutz des Ortsbildes vor einer optisch monotonen Gestaltung dient die Festsetzung dazu, eine angemessene Begrünung von Freiflächen zu gewährleisten, der Bodenzerstörung entgegenzuwirken und eine notwendige Anpassung an die Herausforderungen der Folgen des Klimawandels (Aufnahme von Hitze und Staub) zu erreichen. Darüber hinaus gilt es vor dem Hintergrund des Insektenschwunds (Rückgang von

Artenzahl und Menge der Insekten) und des Rückgangs vieler Vogelarten auch im Siedlungsraum die biologische Vielfalt durch geeignete Lebensraumstrukturen zu stärken und ökologisch aufzuwerten.

Um auf den Wohnbaugrundstücken eine qualitätsvolle Mindest-Durchgrünung zu sichern, wird eine flächenbezogene Durchgrünung mit Laubbäumen festgesetzt. Hierbei wird auf eine Standortfixierung durch Planzeichen verzichtet, um den Grundstückseigentümern eine größtmögliche Gestaltungsfreiheit einzuräumen. Das Maß von „einem zu pflanzenden Laubbaum je 400 m<sup>2</sup> angefangener Grundstücksfläche“ liegt innerhalb der in den Wiedergeltinger Bebauungsplänen festgelegten Spanne und berücksichtigt insbesondere auch die örtlichen Gegebenheiten.

Die festgesetzte Mindest-Durchgrünung dient der Durchgrünung und Strukturierung des Gebietes, der Gestaltung eines attraktiven Wohnumfeldes sowie insbesondere dem Klima-, Arten- und Biotopschutz. So übernehmen die zur Pflanzung festgesetzten Laubbäume wichtige Funktionen für die Frischluft-Produktion, Staubfilterung und Beschattung. Weiterhin stellen diese mittelfristig ein Nahrungs-, Ruhe- und Fortpflanzungshabitat für verschiedene Tierartengruppen dar, z.B. für Vogelarten der Gehölze.

Im Rahmen der Freiflächengestaltung ist diese Mindest-Durchgrünung durch ergänzende Pflanzmaßnahmen zu vervollständigen.

#### Pflanzenauswahl

Es sind Mindestqualitäten des Pflanzenmaterials festgesetzt, um eine sachgerechte Ausführung sowie ein gutes Anwachsen und dauerhaftes Gedeihen der Pflanzungen zu unterstützen. Eine ausführliche und verbindliche Pflanzenliste mit den zur Verwendung zulässigen Pflanzenarten ist in den Hinweisen durch Text aufgeführt.

Für die Pflanzungen wird eine Auswahl an standortgerechten heimischen Arten angeboten. Dadurch soll eine optische, ökologische und standörtliche Vielfalt gewährleistet werden. Es werden bewusst auch Sorten einheimischer Bäume zugelassen, damit u. a. auch schmalkronige und/oder widerstandsfähige, robuste Sorten verwendet werden können.

Im Sinne einer möglichst frühzeitigen und dauerhaften Sicherstellung der o. g. Funktionen (Klima-, Arten- und Biotopschutz, Ortsbildgestaltung) wird der Zeitpunkt der Durchführung verbindlich festgesetzt.

#### Freiflächengestaltungsplan

Mit dem Bauantrag bzw. Antrag auf Genehmigungsfreistellung ist ein Freiflächengestaltungsplan einzureichen. Somit besteht für die Marktgemeinde die Möglichkeit zur Prüfung der Einhaltung der grünordnerischen Festsetzungen.

### **12.12 Artenschutz**

Zur Reduzierung der Lichtverschmutzung, um Beeinträchtigungen der Insektenwelt und Fledermäuse weitestgehend zu vermeiden sowie aus Gründen des Nachbarschutzes werden Festsetzungen zur Außenbeleuchtung getroffen.

### **12.13 Niederschlagswasserbeseitigung**

Da eine Versickerung des **gesammelten** Niederschlagswassers aufgrund der Untergrundsituation (hoch anstehendes Grundwasser, temporär bis zur Geländeoberkante) **nur sehr schwer und unter bestimmten Bedingungen möglich ist (gebäudeferne, flache Mulden, ausreichend Abstand zum Grundwasser)**, muss das Niederschlagswasser in den Regenwasserkanal eingeleitet werden.

**Oberirdische Stellplatzflächen und Zufahrten (mit Ausnahme Tiefgaragenzufahrt) sind mit versickerungsfähigen Materialien auszubilden. Diese Regelung schafft bodenschonend befestigte Flächen, die nicht vollständig versiegelt sind. Somit werden die Auswirkungen der notwendigen Flächenbefestigung minimiert. Zumindest ein geringfügiges Maß an Belüftung der oberen Bodenschicht bleibt erhalten, und ein gewisses Maß an oberflächennaher Versickerung des Niederschlagswassers wird ermöglicht.**

### **12.14 Sonstige Festsetzungen**

Um Beeinträchtigungen des Ortsbildes bzw. optische Beeinträchtigungen im Wohngebiet zu vermeiden, sind bewegliche Abfallbehälter gegen Einblick zu schützen.

### 13 TECHNISCHE ERSCHLIESSUNG, VER- UND ENTSORGUNG

Die Verkehrerschließung erfolgt über die Buchloer Straße und die hiervon nach Süden abknickende Riedgartenstraße. Von der bestehenden Riedgartenstraße wird der nach (Nord)Westen abknickende, provisorisch mit Kies befestigte Abschnitt ausgebaut und in Richtung Westen als Stichstraße mit Wendeanlage weitergeführt. Von der Wendeanlage wird eine Fuß- und Radwegeverbindung in Richtung Westen zur „Steingadener Straße“ neu geschaffen. Der als Trampelpfad in Nord-Süd-Richtung vorhandene Fußweg zwischen den beiden Teilen Riedgartenstraße wird bauleitplanerisch gesichert und ausgebaut.

Das Wohngebiet wird im Rahmen der Erschließungsarbeiten an die bestehende Trinkwasserversorgung der Gemeinde Wiedergeltingen angeschlossen. Die Wasserversorgung kann nach derzeitigem Kenntnisstand im Hinblick auf Menge und Druckverhältnisse als sicher angesehen werden. Die Dimensionierung des Leitungsnetzes entspricht den versorgungstechnischen Erfordernissen.

Darüber hinaus kann von einer gesicherten Löschwasserversorgung ausgegangen werden. Die Situierung ggf. erforderlicher bzw. neu zu installierender Löschwasserhydranten erfolgt in Abstimmung mit den verantwortlichen Stellen.

Die Abwasserentsorgung erfolgt über den Anschluss an das bestehende Kanalnetz und die Kläranlage Türkheim.

Die Stromversorgung wird durch den Anschluss an das bestehende Versorgungsnetz der Lechwerke AG sichergestellt. Der Schutzbereich sämtlicher Kabelleitungen beträgt 1,00 m beiderseits der Trassen und ist von einer Bebauung sowie tiefwurzelnden Bepflanzungen freizuhalten. Es wird auf die Beachtung des Kabelmerkkblattes „Merkblatt zum Schutz erdverlegter Kabel“ hingewiesen.

Bei jeder Annäherung an Strom-Versorgungseinrichtungen sind wegen der damit verbundenen Lebensgefahr die Unfallverhütungsvorschriften für elektrische Anlagen und Betriebsmittel DGUV (BGV A3) der Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro einzuhalten.

Vor Beginn von Grabarbeiten muss durch die Baufirma eine entsprechende Kabelauskunft eingeholt werden. Hierzu ist Kontakt mit der Betriebsstelle Buchloe aufzunehmen.

Betriebsstelle Buchloe  
Bahnhofstraße 13  
86807 Buchloe

Eine detaillierte Kabelauskunft kann auch online unter <https://geoportal.lvn.de/apak/> abgerufen werden.

#### Telekommunikation

Im Rahmen der Realisierung der Bauvorhaben erfolgt der Hausanschluss an das bestehende Netz der Telekommunikationsleitungen.

Lagepläne der Telekom können angefordert werden bei:

E-Mail: [Planauskunft.Sued@telekom.de](mailto:Planauskunft.Sued@telekom.de)

Fax: +49 391 580313737

Telefon 49 251 788777701

Damit eine koordinierte Erschließung des Gebietes erfolgen kann, ist so früh als möglich, jedoch mindestens 4 Monate vor Baubeginn, Kontakt mit der Telekom aufzunehmen unter nachstehender Adresse:

Deutsche Telekom Technik GmbH  
Technik Niederlassung Süd, PTI 23  
Gablinger Straße 2  
D-86368 Gersthofen

Diese Adresse ist auch bezüglich Einladungen zu Sparten Terminen zu verwenden.

#### Erdgasversorgung *wird ggf. ergänzt nach öffentlicher Auslegung*

Die Abfallentsorgung liegt in der Zuständigkeit des Landkreises Unterallgäu.

Sämtliche Behälter für Rest- und Biomüll, für Altpapier sowie die Gelben Tonnen sind an der nächsten, vom Sammelfahrzeug ohne Rückwärtsfahrt erreichbaren Erschließungsanlage zur Leerung bereitzustellen. Entsprechendes gilt für die Bereitstellung von Weißmüll und Sperrmüll im Rahmen der haushaltsnahen Erfassung.

## 14 FLÄCHENSTATISTIK

Der Geltungsbereich des Bebauungsplanes umfasst eine Gesamtfläche von rund 8.200 m<sup>2</sup> und unterteilt sich gemäß nachfolgender Aufschlüsselung:

Flächen (ca.)	ca. in m <sup>2</sup>	in %
Allgemeines Wohngebiet	4.522	55,0%
Straßenverkehrsflächen	2.472	30,0%
Verkehrsflächen mit besonderer Zweckbestimmung Fuß- und Radweg	860	10,5%
Öffentliche Grünfläche	375	4,6%
<b>Planungsgebiet gesamt</b>	<b>8.229</b>	<b>100,0%</b>
Fläche in ha (ca. gerundet)	0,82	

## 15 BEARBEITUNGS- UND KARTENGRUNDLAGE

Bei der Bearbeitung wurden Basisdaten der digitalen Flurkarte des Bayerischen Landesamtes für Breitband, Digitalisierung und Vermessung verwendet. Zudem wurden als Bearbeitungsgrundlage Luftbilder der bayerischen Vermessungsverwaltung (Bayern AtlasPLUS) verwendet.

Für Lage und Größengenauigkeit wird von der Gemeinde Wiedergeltingen und dem Planungsbüro DAURER + HASSE keine Gewähr übernommen. Vor Beginn der Objektplanung ist das Gelände zu vermessen.

## 16 QUELLENVERZEICHNIS

- Baugesetzbuch in der Fassung der Bekanntmachung vom 3. November 2017 (BGBl. I S. 3634), das zuletzt durch [Artikel 1 des Gesetzes vom 27. Oktober 2025 \(BGBl. 2025 I Nr. 257\)](#) geändert worden ist
- Baunutzungsverordnung in der Fassung der Bekanntmachung vom 21. November 2017 (BGBl. I S. 3786), die zuletzt durch Artikel 2 des Gesetzes vom 3. Juli 2023 (BGBl. 2023 I Nr. 176) geändert worden ist
- Bundesnaturschutzgesetz vom 29. Juli 2009 (BGBl. I S. 2542), das zuletzt durch Artikel 48 des Gesetzes vom 23. Oktober 2024 (BGBl. 2024 I Nr. 323) geändert worden ist
- Planzeichenverordnung vom 18. Dezember 1990 (BGBl. 1991 I S. 58), die zuletzt durch [Artikel 6 des Gesetzes vom 12. August 2025 \(BGBl. 2025 I Nr. 189\)](#) geändert worden ist
- Bayerische Bauordnung (BayBO) in der Fassung der Bekanntmachung vom 14. August 2007 (GVBl. S. 588, BayRS 2132-1-B), die zuletzt durch [§§ 4 und 5 des Gesetzes vom 25. Juli 2025 \(GVBl. S. 254\)](#) geändert worden ist
- Bayerisches Naturschutzgesetz (BayNatSchG) vom 23. Februar 2011 (GVBl. S. 82, BayRS 791-1-U), das zuletzt durch [§ 10 des Gesetzes vom 25. Juli 2025 \(GVBl. S. 254\)](#) geändert worden ist
- Bayerisches Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung, Digitale Flurkarte Stand: 2025, Luftbilder mit Aufnahmedatum 25.07.2022
- Bayerisches Staatsministerium der Finanzen und für Heimat: BayernAtlas und BayernAtlas-plus, <https://atlas.bayern.de>, Datenabruf Februar / März / [November 2025](#) zu den Themen Geologie und Boden, Bodenschätzung, Wasser, Naturgefahren, Natur (Schutzgebiete, Biotopkartierung), Denkmaldaten, etc.
- Flächennutzungsplan mit integriertem Landschaftsplan der Gemeinde Wiedergeltingen, Stand: Dezember 2008

- Ing.-Büro Czitron, Ingenieurvermessung Geoinformation: Topographischer Urplan - Urgelände, Maßstab 1:250, Kempten, Stand: 11/2024
- Geotechnik Augsburg Ingenieurgesellschaft mbH & Co. KG, Augsburg, Geotechnischer Bericht, Projekt-Nr. 1821.25, Wiedergeltingen, Bebauungsplan W7 Erschließung Baugebiet „An der Buchloer Straße“ Fl.-Nr. 1014/4, 1017, 1019 und 1023 der Gemarkung Wiedergeltingen, Stand: 17.09.2025

## AUSFERTIGUNG

Hiermit wird bestätigt, dass dieser Bebauungsplan bestehend aus der Planzeichnung, den textlichen Festsetzungen (Seite 1 bis xy) und der Begründung (Seiten 1 bis 21), jeweils in der Fassung vom xx.xx.xxxx, redaktionell angepasst am xx.xx.xxxx dem Beschluss des Gemeinderates vom xx.xx.xxxx zu Grunde lag und diesem entspricht.

Die vorliegende Begründung (Seiten 1 bis 21) zum Bebauungsplan wird hiermit **ausgefertigt**.

Wiedergeltingen, den .....

(Siegel)

.....

Norbert Führer, 1. Bürgermeister

Planverfasser:



DAURER + HASSE

Büro für Landschafts-  
Orts- und Freiraumplanung  
Partnerschaftsgesellschaft mbB  
Wilhelm Daurer und Meinolf Hasse  
Landschaftsarchitekten bdla + Stadtplaner  
Buchloer Straße 1  
86879 Wiedergeltingen

---

Birgit Schildknecht  
Dipl.-Ing. (FH) Landespflege

Miriam Voit  
Dipl.-Ing. (Univ.) Stadtplanerin

Wilhelm Daurer  
Landschaftsarchitekt bdla + Stadtplaner