

**Textteil
zum Bebauungsplan
"Steinweg"
in Öllingen**

Rechtsgrundlagen

- Baugesetzbuch (BauGB) i. d. F. vom 23.09.2004 (BGBl. I S. 2414)
zuletzt geändert am 03.11.2017 (BGBl. I S. 3634)
- Baunutzungsverordnung (BauNVO) Neufassung vom 23.01.1990 (BGBl. I S. 132),
zuletzt geändert am 21.11.2017 (BGBl. I S. 3786)
- Planzeichenverordnung (PlanzV 90) in der Fassung vom 18.12.1990 (BGBl. I 1991 S. 58),
zuletzt geändert am 04.05.2017 (BGBl. I S. 1057)

In Ergänzung der Planzeichen und gemäß § 9 BauGB i.V. mit der BauNVO wird in dem schwarz umrandeten Gebiet festgesetzt:

1.0 Planungsrechtliche Festsetzungen (§ 9 Abs. 1 BauGB und BauNVO)

1.1 Bauliche Nutzung
Entsprechend der Nutzungsschablone im zeichnerischen Teil des Bebauungsplanes

1.2 Art der baulichen Nutzung (§§ 1-15 BauNVO)

- WA 1 (Allgemeines Wohngebiet)
- WA 2 (Allgemeines Wohngebiet)
- WA 3 (Allgemeines Wohngebiet)
- WA 4 (Allgemeines Wohngebiet)

Nicht zulässig sind:

- Läden, Schank- und Speisewirtschaften gem. § 4 Abs. 2 Nr. 2 BauNVO
- Betriebe des Beherbergungsgewerbes gem. § 4 Abs. 3 Nr. 1 BauNVO
- Anlagen für Verwaltungen gem. § 4 Abs. 3 Nr. 3 BauNVO
- Gartenbaubetriebe gem. § 4 Abs. 3 Nr. 4 BauNVO
- Tankstellen gem. § 4 Abs. 3 Nr. 5 BauNVO
- Anlagen für kirchliche, kulturelle und sportliche Zwecke gem. § 4 Abs. 2 Nr. 3 BauNVO

1.3 Maß der baulichen Nutzung (§§ 16-21a BauNVO)

Baugebiet	GRZ	GFZ	Z
WA 1 und WA 2 Allgemeines Wohngebiet (§ 4 BauNVO)	0,4	-	II
WA 3 und WA 4	0,5	-	II

- 1.4 Höhenlage (§ 9 Abs. 2 BauGB)
Die Erdgeschoßrohfußbodenhöhe darf max. 0,30 m über bestehendem Gelände liegen. Bei geneigtem Geländeverlauf gilt dies am Schnittpunkt des geplanten Gebäudes mit dem höchsten Punkt des bestehenden Geländes.
Bei bergseitiger Erschließungsstraße ist die Straßenoberkante maßgebend.
- 1.5 Bauweise (§ 22 BauNVO)
- offen
- offen (zulässig sind nur Einzelhäuser)
- 1.6 Geschößzahl (§ 9 Abs. 1 Nr. 1 BauGB)
Zulässig sind max. zwei Vollgeschosse.
- 1.7 Zahl der Wohnungen (§ 9 Abs. 1 Nr. 6 BauGB)
Pro Gebäude sind im WA 1 und WA 2 max. 3 Wohnungen zulässig
- 1.8 Garagen (§ 9 Abs. 1 Nr. 4 BauGB i.V.m. § 23 Abs. 5 BauNVO)
Garagen und überdachte Stellplätze sind nur auf den überbaubaren Grundstücksflächen zulässig.
Garagen und überdachte Stellplätze müssen im Zufahrtsbereich einen Abstand von mindestens 5 m von der öffentlichen Verkehrsfläche einhalten.
- 1.9 Nebenanlagen (§§ 14 und 23 Abs. 5 BauNVO)
Nebenanlagen, soweit Gebäude, sind nur innerhalb der bebaubaren Grundstücksfläche zulässig.
- 1.10 Bepflanzung (§ 9 Abs. 1 Nr. 20 und 25 BauGB).
Die Pflanzgebote sind spätestens bis zur Fertigstellung des Bauvorhabens auszuführen. Die zu pflanzenden Arten sind in der Anlage zum Bebauungsplan „Steinweg“ aufgelistet. Die Ausführungshinweise und die Vorgaben zu Pflege und Erhalt sind zu beachten.

Pflanzgebot 1 (pfg 1)

An den mit pfg 1 markierten Stellen ist je 1 mittel- oder großkroniger Baum zu pflanzen. Die Baumarten sind nach Pflanzliste zu wählen. Die Pflanzflächen sind mit gebietsheimischem Saatgut gemäß Pflanzliste anzusäen. Die Vorgaben für die Ausführung und die Mindestqualitäten bei der Pflanzung sind zu beachten.

Pflanzgebot 2 (pfg 2)

Im südwestlichen Bereich ist eine Retentionsfläche anzulegen. Der Grund des Regenrückhaltebeckens ist mit einer Hochstaudenmischung anzusäen, sowie die Böschungsbereiche als Magerrasen. Um das Regenrückhaltebecken herum sind einzelne Bäume und Strauchgruppen zu pflanzen. Die Baum- und Straucharten, sowie das Saatgut, sind nach Pflanzliste zu wählen. Die Vorgaben für die Ausführung und die Mindestqualitäten bei der Pflanzung sind zu beachten.

Pflanzgebot 3 (pfg 3)

Die nicht überbauten Teile der Baugrundstücke sind zu humusieren und mit Grün- und Blühpflanzen zu bepflanzen.

- 1.11 Versorgungsleitungen (§ 9 Abs. 1 Nr. 13 BauGB)
Versorgungsleitungen sind unterirdisch zu verlegen.

2. Örtliche Bauvorschriften für den Bereich „Steinweg“

Rechtsgrundlage

Landesbauordnung (LBO) i. d. F. vom 05.03.2010 (GBl. S. 357), zuletzt geändert durch Gesetz vom 21.11.2017 (GBl. S. 606 ff).

- 2.1 Gebäudehöhen (§ 74 Abs. 1 Nr. 1 LBO)
Die max. zulässige Gesamtgebäudehöhe bzw. Firsthöhe (gemessen zwischen Erdgeschoßrohfußbodenhöhe und First- bzw. Dachoberkante) beträgt 10,00 m.
- 2.2 Dachform (§ 74 Abs. 1 Nr. 1 LBO)
Die Hauptgebäude sind mit Sattel-, Walm- oder am Hochpunkt gegeneinander (max. 1,50 m) versetzt gebaute Pultdächer mit einer Dachneigung von 30°-40° auszuführen. Dies gilt nicht für Nebengebäude und Garagen. Hier sind auch Flachdächer zugelassen. Es wird jedoch empfohlen, diese extensiv zu begrünen.
Dachaufbauten mit einer Höhe von max. 1,50 m und Öffnungen im Dach sind zulässig mit mindestens 1,00 m Abstand zu den Giebelseiten (Hausgrund), soweit sie 1/3 der Dachlänge nicht überschreiten
- 2.3 Dacheindeckungen (§ 74 Abs. 1 Nr. 1 LBO)
Die Dacheindeckung hat mit Dachplatten oder Dachsteinen in der Farbe rot, rotbraun oder anthrazit zu erfolgen. Reflektierende, grellfarbige Materialien sind nicht zulässig. Beschichtete Metalleindeckungen an untergeordneten Bauteilen (z.B. Gauben oder Eingangsüberdachungen) werden zugelassen.
- 2.4 Aufschüttungen und Abgrabungen (§ 74 Abs. 1 Nr. 1 LBO)
sind nur bis zu einer Höhe von 1,00 m gegenüber dem bestehenden Gelände zulässig.
- 2.5 Stützmauern
sind zulässig bis max. 1,00 m Höhe. Sie sind zu begrünen (z.B. heimische Hecken, Rankgewächse, Hängepflanzen) und müssen zu öffentlichen Flächen einen Abstand von 80 cm einhalten.
- 2.6 Einfriedigungen (§ 74 Abs. 1 Nr. 3 LBO)
der Grundstücke an öffentlichen Flächen dürfen max. 1,00 m hoch sein und müssen zu öffentlichen Flächen einen Abstand von 0,80 m einhalten.
Künstliche Einfriedigungen sind nicht zulässig.
- 2.7 Befestigte Flächen (§ 74 Abs. 1 Nr. 3 LBO)
Nicht überdachte Stellplätze sowie Grundstücks- und Garagenzufahrten sind wasserdurchlässig zu befestigen. Der Öffnungsanteil muß mindestens 25 % betragen.
- 2.8 Entwässerungssystem (§ 74 Abs. 3 Nr. 2 LBO)
Die Entwässerung der Grundstücke und der baulichen Anlagen muß im Trennsystem durchgeführt werden. Dies bedeutet, daß das Dachflächen- wasser getrennt vom Schmutzwassersystem zu den öffentlichen Kanalleitungen geführt werden muß. Das Dachflächenwasser kann in dichten Zisternen zur Gartenbewässerung bzw. Brauchwassernutzung gesammelt werden. Der Überlauf kann entweder an den öffentlichen Regenwasserkanal oder an einer zur Versickerung geeigneten Fläche auf dem Grundstück angeschlossen werden. Hierbei ist auf eine Versickerung über die belebte Bodenzone zwingend zu achten.

- 2.9 Zahl der notwendigen Stellplätze (§ 74 Abs. 2 Nr. 2 LBO)
Je Wohnung sind mindestens 2 notwendige Stellplätze nachzuweisen.

3.0 Hinweise

- 3.1 Denkmalschutz
Im Plangebiet ist mit archäologischen Funden und Befunden zu rechnen. Der Beginn der Erdarbeiten ist deshalb mindestens 2 Wochen vor geplantem Termin anzuzeigen. Dem Landesamt für Denkmalpflege ist die zur Fundbergung und Dokumentation erforderliche Zeit einzuräumen (§ 20 DSchG).
- 3.2 Grundwasserschutz
Das Plangebiet liegt in der Zone III des Wasserschutzgebiets „Donau-Hürbe“ vom 02.06.2015.
- 3.3 Drainagewasser
darf gemäß Abwassersatzung weder an den Schmutzwasserkanal noch an den Regenwasserkanal angeschlossen werden.
- 3.4 Zisternen
Der Bau von Zisternen wird dringend empfohlen.
- 3.5 Immissionsschutz
Bezüglich der Errichtung bzw. Aufstellung von stationären Geräten (z.B. Luftwärmepumpen) wird auf den Leitfaden für die Verbesserung des Schutzes gegen Lärm bei stationären Geräten (Klimageräte, Kühlgeräte, Lüftungsgeräte, Luft-Wärme-Pumpen und Mini-Blockheizkraftwerke) der LAI – Bund/ Länder-Arbeitsgemeinschaft für Immissionsschutz verwiesen. Hiernach dürfen stationäre Geräte oder deren nach außen gerichtete Komponenten nur dann aufgestellt werden, wenn die in Tabelle 1 des Leitfadens genannten Abstände zu maßgeblichen Immissionsorten eingehalten werden bzw. wenn bei vorgegebenen Abständen die in Tabelle 1 genannten Schalleistungspegel nicht überschritten werden. Die Geräte müssen nach dem Stand der Lärminderungstechnik aufgestellt und betrieben werden. Für die Einhaltung der immissionsschutzrechtlichen Anforderungen ist der Betreiber verantwortlich.
- 3.6 Der Erdaushub aus der Baugrube ist soweit wie möglich auf dem Baugrundstück gleichmäßig und in Anpassung an das Nachbargrundstück einzubringen. Dabei ist humoser Oberboden und Unterboden zu trennen, nicht zu vermischen und getrennt wieder einzubauen. Fallen zu hohe Mengen Erdaushub an oder solcher, der sich nicht zum Massenausgleich eignet (z. B. felsiges Material), so ist eine Wiederverfüllung auf andere Flächen vor einer Deponierung zu prüfen.
- 3.7 Erdwärmesonden für den Betrieb von Wärmepumpen für die Gebäudebeheizung sind generell beim Landratsamt Alb-Donau-Kreis anzuzeigen. Für den Betrieb der Erdwärmesonde ist zudem eine wasserrechtliche Erlaubnis erforderlich. Erdwärmekollektoren ohne Kontakt zum Grundwasser innerhalb eines Wasserschutzgebietes sind anzeigepflichtig. Auskünfte erteilt der Fachdienst Umwelt- und Arbeitsschutz beim Landratsamt Alb-Donau-Kreis.
- 3.8 Geruchsmissionsschutz
Innerhalb des Plangebiets kommt der Wohnbebauung am Rande zu den dort im Außenbereich privilegiert angesiedelten landwirtschaftlichen Betrieben nur ein

eingeschränkter Schutz gegenüber Geruchsmissionen zugute. Es besteht daher die verminderte Schutzbedürftigkeit gegenüber landwirtschaftlichen Gerüchen. Bei einer zukünftigen Bewertung der Geruchsmissionen ist zu berücksichtigen, dass Öllingen historisch betrachtet durch eine Vielzahl an landwirtschaftlichen Betriebe charakterisiert ist. Geruchsmissionen aus Landwirtschaft und Tierhaltung können daher als ortsüblich angesehen werden.

Verwaltungsverband Langenau
Langenau, den 19.07.2019

|

Ingenieurbüro Helmut Kolb
Steinheim, den 05.05.2020