

Textteil

Zum Bebauungsplan und den örtlichen Bauvorschriften

„Am Bären“

Gemarkung Unterwittighausen

Gemeinde Wittighausen
Main-Tauber-Kreis

26.10.2015 / 02.02.2016

Gemeinde Wittighausen
Königstraße 17
97957 Wittighausen
Tel.: 09347/9209-0

Büro für Bau und Vermessung
Ludwig Ohnhaus
An der Baumbrücke 1
97957 Wittighausen

Inhalt:

Textteil	1
1 Rechtsgrundlagen	4
1.1 Baugesetzbuch (BauGB)	4
1.2 Baunutzungsverordnung (BauNVO)	4
1.3 Planzeichenverordnung (PlanzV)	4
1.4 Landesbauordnung (LBO)	4
2 Planungsrechtliche Festsetzungen (Textliche Festsetzungen)	4
2.1 Art der baulichen Nutzung	4
2.1.1 Allgemeines Wohngebiet	4
2.2 Maß der baulichen Nutzung	4
2.2.1 Höhenlage der baulichen Anlagen	4
2.2.2 Höhe der baulichen Anlagen	4
2.2.3 GRZ = Grundflächenzahl	5
2.2.4 Höchstzulässige Zahl der Wohnungen	5
2.3 Bauweise	5
2.4 Überbaubare Grundstücksflächen	5
2.5 Garagen, Carports, Stellplätze	5
2.6 Nebenanlagen	5
2.7 Verkehrsflächen	5
2.8 Flächen für Aufschüttungen, Abgrabungen zur Herstellung des Straßenkörpers	5
2.9 Maßnahmen zum Schutz vor schädlichen Umwelteinwirkungen der Beleuchtung	5
2.10 Grünflächen	6
2.10.1 Gestaltung der von Bebauung freizuhaltenen Flächen	6
2.10.2 Pflanzgebot	6
2.11 Leitungsrechte	6
3 Örtliche Bauvorschriften gem. § 74 LBO	7
3.1 Dachgestaltung	7
3.1.1 Dachform und Dachneigung	7
3.1.2 Dacheindeckung und -farbe	7
3.2 Dachaufbauten und Dacheinschnitte:	7
3.3 Fassadengestaltung	7
3.4 Außenantennen	7
3.5 Gestaltung der Außenanlagen	8
3.5.1 Stellplätze, Garagen und Zufahrten	8
3.5.2 Einfriedungen und Stützmauern	8
3.6 Niederspannungsfreileitungen	8
3.7 Anlagen zum Sammeln und Verwenden von Niederschlagswasser	8
4 Hinweise	10
4.1 Baugrubenaushub	10
4.2 Bodenschutz	10
4.3 Altlasten / Altstandorte	10
4.4 Denkmalschutz	10
4.5 Biotopbewertung	10
4.6 Erneuerbare Energien	10
4.7 Niederschlagswasser	10
4.8 Einwirkungsbereich des Verkehrslandeplatzes Giebelstadt	10

4.9	Netze BW GmbH _____	10
5	Allgemein _____	11
5.1	Ordnungswidrigkeiten _____	11
5.2	Lageplan (zeichnerische Festsetzungen) _____	11
5.3	Bestandteile des Bebauungsplanes _____	11

1 Rechtsgrundlagen

- 1.1 Baugesetzbuch (BauGB)** In der Fassung v. 23.09.2004 (BGBl. I, S.2414) geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 20.11.2014 (BGBl. I S. 1748) mit den jeweils gültigen Änderungen.
- 1.2 Baunutzungsverordnung (BauNVO)** In der Fassung v. 23.01.1990 (BGBl. S.132) mit den jeweils gültigen Änderungen.
- 1.3 Planzeichenverordnung (PlanzV)** In der Fassung v. 18.12.1990 (BGBl. 1991 I S.58) mit den jeweils gültigen Änderungen.
- 1.4 Landesbauordnung (LBO)** In der Fassung v. 05.03.2010 (GBl. 2010/357 S416) geändert durch Gesetz vom 11.11.2014 (GBl. S.501) mit den jeweils gültigen Änderungen.

2 Planungsrechtliche Festsetzungen (Textliche Festsetzungen)

2.1 Art der baulichen Nutzung

§ 9 (1) Nr.1 BauGB und
§§ 1-15 BauNVO

2.1.1 Allgemeines Wohngebiet

§ 4 BauNVO i. V. m. § 1 (5)
und (6) BauNVO

WA = Allgemeines Wohngebiet

Ausnahmen nach § 4 (3) Ziff. 1 BauNVO sind zugelassen

Ausnahmen nach §4 (3) Ziff. 2 – 5 BauNVO sind nicht zugelassen.

2.2 Maß der baulichen Nutzung

§ 9 (1) Nr.1 BauGB und §§ 16-21a
BauNVO

2.2.1 Höhenlage der baulichen Anlagen

§ 9 (3) BauGB und § 18 BauNVO

Die im Lageplan angegebenen Erdgeschoßfußbodenhöhen beziehen sich auf m. ü. NN (m über Normal Null).

Eine Abweichung von der im Lageplan eingetragenen Erdgeschossfußbodenhöhe (EFH), um max. +/- 0,50 m ist zulässig.

Bei einer Bauweise mit versetzten Ebenen bezieht sich die ausgewiesene EFH auf die oberste Ebene.

Den Bauvorlagen ist ein Geländeschnitt beizulegen, aus dem die Höhenlage des geplanten Gebäudes und der Erschließungsanlagen hervorgeht. Dieser ist von einem Sachverständigen für Vermessung zu erstellen.

2.2.2 Höhe der baulichen Anlagen

§18 BauNVO

Entsprechend dem Einschrieb im Planteil.

Die festgesetzten Trauf-First- und Gebäudehöhen beziehen sich auf die im Plan festgelegten Erdgeschossfußbodenhöhen (EFH). Gemessen von der EFH bis zum Schnittpunkt der Außenwand mit der Dachhaut. Die Gebäudehöhe (GHmax) wird von der EFH bis OK Attika gemessen.

THmax = maximal zulässige Traufhöhe

FHmax = maximal zulässige Firsthöhe

GHmax = maximal zulässige Gebäudehöhe

- 2.2.3 GRZ = Grundflächenzahl** Grundflächenzahl: **GRZ 0,4**
§ 19 BauNVO
- 2.2.4 Höchstzulässige Zahl der Wohnungen** Pro Wohngebäude sind maximal 3 Wohnungen zugelassen.
§ 9 (1) Nr 6, BauGB
- 2.3 Bauweise** Offene Bauweise (o).
§ 9 (1) Nr.2 BauGB u. § 22 BauNVO
Es sind Einzelhäuser und Doppelhäuser zugelassen
- 2.4 Überbaubare Grundstücksflächen** Die überbaubaren Grundstücksflächen ergeben sich aus den Eintragungen der Baugrenzen im Lageplan.
§ 9 (1) Nr.2 BauGB u. § 23 BauNVO
- 2.5 Garagen, Carports, Stellplätze** Garagen und Carports sind nur innerhalb der überbaubaren Grundstücksflächen zulässig.
§ 9 (1) Nr.4 BauGB u. § 12 BauNVO
Stellplätze dürfen auch außerhalb der überbaubaren Grundstücksfläche hergestellt werden.
Vor den geplanten Garagen ist bis zur Straßenbegrenzungslinie ein Stauraum von mindestens 5,0 m einzuhalten.
- 2.6 Nebenanlagen** Nebenanlagen nach §14 (1) BauNVO sind in den nicht überbaubaren Grundstücksflächen nur im rückwärtigen Teil des Grundstücks zulässig. Pro Baugrundstück ist nur eine Nebenanlage zugelassen. Ihre Größe wird entsprechend der Landesbauordnung (LBO) § 50 Abs. 1, Anhang zu § 50 Abs. 1 zugelassen. Die Dächer sind als geneigte Dächer mit einer Dachneigung von 12° bis 35° auszuführen.
§ 9 (1) Nr.4 BauGB u. § 14 BauNVO
Nebenanlagen, die der Versorgung mit Wasser, Gas und Elektrizität sowie der Ableitung von Abwasser dienen, sind gemäß §14 (2) BauNVO als Ausnahme zugelassen.
- 2.7 Verkehrsflächen** Entsprechend den Einzeichnungen im Lageplan.
§ 9 (1) Nr.11 BauGB
Von der im Lageplan dargestellten Auf- bzw. Unterteilung der öffentlichen Verkehrsfläche kann beim Straßenausbau abgewichen werden, wenn dies mit den Grundzügen der Planung vereinbar ist.
- 2.8 Flächen für Aufschüttungen, Abgrabungen zur Herstellung des Straßenkörpers** Soweit zur Herstellung oder Erhaltung des Straßenkörpers Aufschüttungen oder Abgrabungen erforderlich werden, sind diese von den Eigentümern der angrenzenden Grundstücke zu dulden. Stützfundamente, die beim Setzen von Rabatten- und Randsteinen erforderlich werden, sowie die Beleuchtungseinrichtungen zur Straßenbeleuchtung, sind auf den privaten Grundstücksflächen bis zu einer Breite von 0,50 m zu dulden. Zur Verkürzung der Straßenböschung kann der Grundstückseigentümer auf eigene Kosten Stützmauern errichten, die nicht Bestandteil der Verkehrsanlagen sind. Stützmauern sind in erforderlicher Höhe bis 1,50 m zulässig.
§ 9 (1) Nr.26 BauGB
- 2.9 Maßnahmen zum Schutz vor schädlichen Umwelteinwirkungen der Beleuchtung** Im Plangebiet sind zur Außen- und Straßenbeleuchtung nur auf den Boden gerichtete Lampen (Planflächenstrahler) mit einem UV-armen, insektenfreundlichen, energiesparenden Lichtspektrum (z. B. Natriumdampf-Niederdrucklampen, LED Leuchten o. gleichwertig) zulässig. Die Lampen sind möglichst niedrig zu installieren. Wände dürfen nicht direkt angestrahlt werden.
§ 9 (1) Nr.24 BauGB

2.10 Grünflächen

§ 9 (1) Nr.15 BauGB

2.10.1 Gestaltung der von Bebauung freizuhaltenden Flächen

§ 9 (1) Nr. 10, Nr.20 BauGB

Die nicht überbauten Grundstücksflächen sind mit Ausnahme der Flächen für Stellplätze, Zufahrten und Terrassen gärtnerisch zu unterhalten und zu pflegen. Je 200 m² Grundstücksfläche ist mindestens ein einheimischer Laubbaum anzupflanzen und zu unterhalten.

Hinweis:

Bei der Wahl der Baumarten ist die Gehölzliste für Pflanzungen in der freien Landschaft heranzuziehen. (Erstellt von der unteren Naturschutzbehörde in Zusammenarbeit mit der Bezirksstelle für Naturschutz und Landschaftspflege in Stuttgart). Bei der Wahl der Bepflanzung sind optisch ansprechende naturraumtypische Gehölze wie Hartriegel, Haselnuss und Wolliger Schneeball der Bepflanzung beizumischen.

2.10.2 Pflanzgebot

§ 9 (1) Nr. 25a BauGB

Im Plan gekennzeichnete Flächen mit Bindungen für Bepflanzungen und für die Erhaltung von Bäumen und Sträuchern sind mit naturraumtypischen Bäumen und Sträuchern zu bepflanzen. Nadelgehölze sind nicht zulässig.

Hinweis:

Bei der Wahl der Baumarten ist die Gehölzliste für Pflanzungen in der freien Landschaft heranzuziehen. (Erstellt von der unteren Naturschutzbehörde in Zusammenarbeit mit der Bezirksstelle für Naturschutz und Landschaftspflege in Stuttgart).

2.11 Leitungsrechte

§ 9 (1) Nr.21 BauGB

Entsprechend den Einzeichnungen im Lageplan.

Leitungsrechte zugunsten der Gemeinde Wittighausen zur Herstellung und Betrieb von Ver- und Versorgungsleitungen, sowie Straßenbeleuchtung. Ebenso zugunsten von Versorgungsunternehmen wie EnBW, Telekom usw.)

Im Bereich der Leitungsrechte sind Gebäude, Gebäudeteile und Stützmauer sowie die Pflanzung von Bäumen nicht zulässig.

3 Örtliche Bauvorschriften gem. § 74 LBO

Entsprechend § 74 LBO werden zur Durchführung baugestalterischer Absichten folgende örtliche Bauvorschriften erlassen:

3.1 Dachgestaltung

3.1.1 Dachform und Dachneigung

§ 74 (1) Nr.1 LBO

Dachform

SD = Satteldach

WD = Walmdach

ZD = Zeltdach

PD = Pultdach

FD = Flachdach

Dachneigung

Satteldach /Walmdach 25° – 35°

Zeltdach 10° – 15°

Pultdach 5° – 15°

Flachdach 0° – 5°

Die festgesetzten Dachneigungen dürfen ausnahmsweise um max. 3° überschritten werden.

Garagen und Carports können auch eine geringere Dachneigung aufweisen. Neben Satteldachgaragen können auch Flachdachgaragen errichtet werden. Das gleiche gilt für Carports.

3.1.2 Dacheindeckung und -farbe

§ 74 (1) Nr.1 LBO

Für die Dacheindeckung dürfen nur blendungsfreie und keine stark glänzenden Materialien verwendet werden.

Kupfer-, zink- oder bleigedachte Dächer sind durch Beschichtung oder ähnliche Weise gegen das Auslösen von Metallbestandteilen durch Verwitterung dauerhaft zu schützen. (z.B. dauerhafte Lackierung)

Ausnahmen stellen regenerative Energiequellen dar. Im Rahmen der Festsetzungen sind diese Anlagen zulässig, z. B. Solar- und Photovoltaikanlagen.

3.2 Dachaufbauten und Dacheinschnitte:

§ 74 (1) Nr.1 LBO

Dachaufbauten und -einschnitte dürfen in der Summe die Hälfte der der Gebäudelänge nicht überschreiten. Hierbei ist zur Giebelseite, First und Traufe sowie zwischen den einzelnen Aufbauten jeweils mindestens 1,50 m Abstand zu halten.

3.3 Fassadengestaltung

§ 74 (1) Nr.1 LBO

Die Verwendung leuchtender und reflektierender Materialien und Farben an Gebäuden und sonstigen baulichen Anlagen ist nicht zulässig.

Die äußere Farbgebung muss in gedeckten Farbtönen erfolgen.

Energiegewinnungsanlagen an Fassaden sind zulässig, sie müssen sich jedoch baulich in die Fassade integrieren.

3.4 Außenantennen

Büro für Bauplanung und Vermessung * LUDWIG OHNHAUS * 97957 Wittighausen

Pro Grundstück ist maximal eine Außenantenne oder Parabolantenne zulässig. Bei Parabolspiegeln ist die Farbe zum Haus bzw. Dach abzustimmen.

3.5 Gestaltung der Außenanlagen

3.5.1 Stellplätze, Garagen und Zufahrten

§ 37 (1) LBO und 74 (1) Nr.3 LBO

Die neu anzulegenden Stellplätze sowie die Zufahrten zu den Stellplätzen, Garagen und Grundstücken sind mit wasserdurchlässigen Oberflächenbefestigungen zu versehen (z.B. Rasenpflaster, Pflastersteine mit Rasenfugen, oder bituminös mit Drainasphalt). Die Entwässerung dieser Flächen ist so herzustellen, dass kein Oberflächenwasser auf die öffentlichen Verkehrsflächen gelangen kann.

Je Wohneinheit sind mindestens 1,5 Kfz--Stellplätze anzulegen.

Ebenso sind Fahrrad-Stellplätze in erforderlicher Zahl (mind. 2 pro WE) im Gebäude oder außerhalb nachzuweisen.

3.5.2 Einfriedungen und Stützmauern

§ 74 (1) Nr.3 LBO

Einfriedungen entlang den öffentlichen Verkehrsflächen sind nur bis max. 1,00 m über der angrenzenden öffentlichen Verkehrsfläche zulässig

Sockelmauern entlang den öffentlichen Verkehrs und Grünflächen sind bis zu einer max. Höhe von 0,30 m zulässig.

Stützmauern zur notwendigen Geländeabstützung sind in erforderlicher Höhe bis zu 1,50 m zulässig.

Gegenüber Feldwegen und landwirtschaftlich genutzten Grundstücken ist mit Einfriedungen ein Abstand von mindestens 0,50 m zur Grundstücksgrenze einzuhalten.

3.6 Niederspannungsfreileitungen

§ 74 (1) Nr.5 LBO

Niederspannungsfreileitungen sind im Plangebiet nicht zulässig.

3.7 Anlagen zum Sammeln und Verwenden von Niederschlagswasser

§ 74 (3) Nr. 2 LBO

Das unschädlich belastete Niederschlagswasser (vorwiegend von Dachflächen, Terrassen, o. ä.) ist auf dem jeweiligen Grundstück über ein getrenntes Leitungssystem einer Zisterne zuzuleiten. Das Fassungsvermögen der Zisterne auf dem Grundstück muss mindestens 12 m³ betragen. Davon sind 5 m³ als Rückhalteraum mit gedrosseltem Ablauf herzustellen. Das Rückhaltevolumen dient der Pufferung von Abflussspitzen bei Starkregenereignissen. Die schadlose Versickerung von unbelastetem Niederschlagswasser auf dem Baugrundstück über die belebte Bodenzone ist anzustreben.

Das im Puffer gespeicherte Wasser (mind. 5 m³) muss zeitverzögert gleichmäßig in den Regenwasserkanal abgegeben werden. Die gedrosselte Abflussmenge darf 0,25 l/s nicht überschreiten.

Nachweise über die geplante Rückhaltung sind den Bauvorlagen beizufügen.

Regenwasserbehälter müssen über einen Überlauf in die öffentliche Regenwasserableitung verfügen. Sofern das Regenwasser auch als Brauchwasser (z.B. Toilettenspülung o. ä.) verwendet werden soll ist sicherzustellen, dass keine Verbindung zwischen Trinkwasser- und Regenwasserinstallation besteht um zu verhindern, dass Regenwasser in das öffentliche Trinkwassersystem gelangt. Die Erstellung von Zisternen ist im Baugenehmigungsverfahren/Kenntnisgabeverfahren darzustellen. Bei der Ge-

meinde ist eine Befreiung vom Anschluss- und Benutzerzwang an die Wasserversorgung zu beantragen. Die Brauchwasserleitung und deren Entnahmestellen sind dauerhaft zu kennzeichnen (§17 Abs.6 TrinkWV).

Die Installation der Regenwassernutzungsanlage ist nach § 17 (2) TrinkWV 2001 und den Bestimmungen der DIN 1989-1 auszuführen.

Die Inbetriebnahme einer Brauchwasseranlage zur Nutzung von Brauchwasser im Haushalt nach § 13 (3) TrinkWV 2001 ist dem Gesundheitsamt spätestens 4 Wochen vorher anzuzeigen (§ 13 (1) TrinkWV)

4 Hinweise

- 4.1 Baugrubenaushub** Der Baugrubenaushub ist möglichst auf dem Baugrundstück unterzubringen.
- 4.2 Bodenschutz** Böden sind vor Belastungen wie Verunreinigungen, Versiegelung, Bodenverdichtung und Bodenabtrag soweit wie möglich zu schützen. Mit Boden ist sparsam und schonend umzugehen (§ 1 und § 4 Bodenschutzgesetz).
Ober- und Unterboden sind getrennt abzutragen und auch getrennt abseits vom Baubetrieb zu lagern.
- 4.3 Altlasten / Altstandorte** Im dargestellten Bereich des Bebauungsplans sind keine Bodenbelastungen bekannt. Sollte dennoch bei Erdarbeiten belasteter Boden angetroffen werden, so ist umgehend das Umweltschutzamt des Landratsamtes Main-Tauber-Kreis zu benachrichtigen. Die Arbeiten im betroffenen Bereich sind unverzüglich einzustellen.
- 4.4 Denkmalschutz**
§ 20 DSchG Bei der Bauausführung können bisher unbekannte Funde erschlossen werden. Diese sind unverzüglich der Denkmalschutzbehörde oder der Gemeinde Wittighausen anzuzeigen. Die Arbeiten im betroffenen Bereich sind unverzüglich einzustellen.
Auf die Meldepflicht von Bodenfunden gem. § 20 Denkmalschutzgesetz und die Ahndung von Ordnungswidrigkeiten wird hingewiesen.
- 4.5 Biotopbewertung** Hinsichtlich der Biotopbewertung und Eingriffsregelung wird auf die Begründung zum Bebauungsplan hingewiesen.
- 4.6 Erneuerbare Energien** Aus Gründen der Umweltvorsorge, sind regenerative Energiequellen im Plangebiet erwünscht. Im Rahmen der Festsetzungen sind diese Anlagen zulässig.
- 4.7 Niederschlagswasser** Die schadlose Versickerung von unbelastetem Niederschlagswasser oder anfallendem Oberflächenwasser auf dem eigenen Grundstück ist breitflächig über die belebte Bodenzone anzustreben. Eine punktuelle Versickerung ist nicht zulässig.
- 4.8 Einwirkungsbereich des Verkehrslandeplatzes Giebelstadt** Das vorgesehene Baugebiet befindet sich im Einwirkungsbereich des Verkehrslandeplatzes Giebelstadt. Es wird darauf hingewiesen, dass mit Belästigungen durch den Fluglärm (Tag und Nacht) zu rechnen ist, die Planung in Kenntnis dieser möglichen Beeinträchtigungen erstellt wird und somit Rechtsansprüche gegen den Betreiber, die mit Beeinträchtigungen durch den Flugbetrieb begründet werden, nicht bestehen. Für die Aufstellung und den Betrieb von Baukränen bei einer Überschreitung der Maximalhöhe von 30 m über Grund ist die vorherige Zustimmung des Betreibers erforderlich. Das entsprechende Merkblatt ist zu beachten.
- 4.9 Netze BW GmbH** Im Plangebiet befinden sich Anlagen der Netze BW. Im Nahbereich der 20 KV-Kabel sind Baumaßnahmen und Gelände

deveränderungen wie Abgrabungen bzw. Auffüllungen nur mit Absprache der Netze BW GmbH zulässig. Bei Anpflanzungen von Bäumen ist zu beachten, dass ein Mindestabstand von 2,50 m zwischen Erdkabel und Baumstammmitte eingehalten wird.

5 Allgemein

5.1 Ordnungswidrigkeiten *§ 75 LBO*

Ordnungswidrig im Sinne von § 75 LBO handelt, wer den aufgrund von § 74 LBO erlassenen örtlichen Bauvorschriften zuwider handelt.

5.2 Lageplan (zeichnerische Festsetzungen)

Der Lageplan im M 1:500 wurde auf der Grundlage der Flurkarte der Vermessungsverwaltung Baden-Württemberg, Landratsamt Main-Tauber-Kreis, durch das Büro für Bau und Vermessung, Ludwig Ohnhaus, Wittighausen, erstellt.

5.3 Bestandteile des Bebauungsplanes

Der Bebauungsplan „Am Bären“ besteht aus den vorliegenden planungsrechtlichen Festsetzungen sowie dem Lageplan mit den zeichnerischen Festsetzungen.