

Bebauungsplan

„Am Krebsenbach-Angerlstraße“, Gemeinde Bad Heilbrunn - 1. Änderung

- Begründung -

Gemeinde Bad Heilbrunn
Badstraße 3
83670 Bad Heilbrunn



Tel. 08046/18890 Fax 08046/188929
E-Mail: info@bad-heilbrunn.de
Internet: www.bad-heilbrunn.de

Planungsbüro U-Plan
Mooseurach 16
82549 Königsdorf



Tel. 08179/925540 Fax 08179/925545
E-Mail: mail@buero-u-plan.de
Internet: www.buero-u-plan.de

Fassung vom: 21.09.2022
Geändert am: 10.01.2023

Inhalt

1. Planungsanlass und Planungsziele	2
2. Lage und Größe des Plangebietes	2
3. Ausweisung im Flächennutzungsplan	3
4. Städtebauliches und grünordnerisches Konzept	3
5. Grünordnung	4
6. Belange von Natur und Landschaft und Artenschutz	4
7. Erschließung	6
8. Konzeption der Niederschlagswasserbeseitigung	7
9. Überschwemmungsgebiet	8
10. Immissionen	8
11. Bodenordnende Maßnahmen	12

1. Planungsanlass und Planungsziele

Der Gemeinderat Bad Heilbrunn hat in seiner Sitzung am 28.06.2022 die Änderung des seit 14.08.2020 rechtskräftigen Bebauungsplanes „Am Krebsenbach-Angelstraße“ beschlossen (1. Änderung), um in zwei Teilbereichen das städtebauliche Konzept und das Stellplatzkonzept sowie das Maß der baulichen Nutzung dergestalt anzupassen, dass die zwischenzeitlich konkret vorliegenden Nutzungsbedürfnisse der Bauwerber gewürdigt werden, ohne dass die städtebauliche und grünordnerische Grundkonzeption, welche den Bereich zwischen den gewerblichen Nutzungen und Wohnbebauung verträglich ordnet, beeinträchtigt wird. Die dem ursprünglichen Bebauungsplan zugrunde liegenden Konzeptionen der inneren Erschließung und Grünordnung bleiben erhalten. Die immissionsschutzbezogenen Festsetzungen werden an das geänderte Konzept angepasst.

Nachstehend sind der Planungsanlass sowie die Planungsziele für die beiden Teilbereiche, die geändert werden, dargestellt:

Nr.	Lage der Änderungsbereiche	Gemeinderatsbeschluss	Planungsanlass und Zielsetzung
A	Fl.Nr. 1775/25 Gemarkung Bad Heilbrunn; Bauraum Nr. 5	28.06.2022	Konkretisierung des Stellplatzkonzeptes durch: - planzeichnerische Festsetzung von Stellplätzen - Regelung des Maßes der baulichen Nutzung unter Berücksichtigung der Anlagen gemäß § 19 Abs. 4 BauNVO
B	Fl.Nr. 1775/30 Gemarkung Bad Heilbrunn; Bauraum Nr. 1	28.06.2022	Optimierung des städtebaulichen Konzeptes durch: - Drehung des Bauraumes - Neuordnung der Flächen für Garagen/Carports - Regelung der Abstandsflächen - Anpassung der immissionsschutzbezogenen Festsetzungen

2. Lage und Größe des Plangebietes

Das ca. 1,55 ha große Plangebiet grenzt nördlich an die Bundesstraße B 472 an und ist von Gewerbe-, Wohn- und Mischgebieten umgeben. Im nordwestlichen Anschluss ist zudem eine innerörtliche Grünfläche zu verzeichnen, welche auch das westliche Plangebiet prägt. Im östlichen Planbereich, welcher ursprünglich mit einer Tennisanlage bebaut war, sind bereits zwei Neubauten errichtet worden (Bauräume 2 und 3). Das westliche und östliche Plangebiet wird durch den von Gehölzen gesäumten Krebsenbach getrennt.

3. Ausweisung im Flächennutzungsplan

Das Plangebiet ist im rechtswirksamen Flächennutzungsplan der Gemeinde Bad Heilbrunn aus dem Jahr 1985 als Sondergebiet Tennis, Freizeit im Osten sowie als Mischgebiet im Westen dargestellt. Zugleich sind Gehölze, welche den Krebsenbach säumen in den Flächennutzungsplan aufgenommen. Der Flächennutzungsplan wird aktuell neu aufgestellt, die Flächendarstellung im Zuge der Berichtigung angepasst.

4. Städtebauliches und grünordnerisches Konzept

4.1 Art der baulichen Nutzung

Die festgesetzten Nutzungsarten der Urfassung des Bebauungsplanes „Am Krebsenbach-Angerlstraße“ aus dem Jahr 2020 (Mischgebiet im Bereich des von der 1. Änderung betroffenen Bauraumes 5, allgemeines Wohngebiet im Bereich des von der 1. Änderung betroffenen Bauraumes 1) werden im Rahmen der 1. Änderung des Bebauungsplanes beibehalten.

4.2 Maß der baulichen Nutzung/Stellplatzkonzept

Um den zukünftigen Nutzern von Bauraum Nr. 1 (Fl.Nr. 1775/30) eine optimierte Nutzung des Grundstücks zu ermöglichen, wird die Baugrenze angepasst und die Stellung der Garagen und Carports neu geregelt. Im Bereich des Bauraumes Nr. 5 (Fl.Nr. 1775/25) wird das geplante Stellplatzkonzept verankert. Zugleich wird für das Mischgebiet eine Überschreitung der zulässigen Grundflächenzahl durch die Anlagen gemäß § 19 Abs. 4 BauNVO bis zu einer GRZ von gesamt 0,65 ermöglicht, um die Stellplatzkonzeption umsetzen zu können. Durch Beibehaltung der weiteren Festsetzungen zum Maß der baulichen Nutzung des Bebauungsplanes „Am Krebsenbach-Angerlstraße“ aus dem Jahr 2020 (Grundflächenzahl für das allgemeine Wohngebiet von 0,35 und für das Mischgebiet von 0,4 in Verbindung mit einer zulässigen Wandhöhe von 6,60 m bei maximal zwei Vollgeschossen) ist zugleich gewährleistet, dass die Höhenabwicklung, welche unter Berücksichtigung der Höhen in den benachbarten Gebieten festgelegt wurde, erhalten bleibt. Geringfügige Unterschreitungen der Abstandsflächen gemäß BayBO werden durch das Plankonzept zwischen den Baukörpern 1 und 2 sowie 4 und 5 und ausgelöst, dennoch ist auch in diesen Bereichen eine ausreichende Belichtung gewährleistet.

4.3 Bauliche Gestaltung

Aufgrund der bestehenden Ortsgestaltungs- und Stellplatzsatzung der Gemeinde Bad Heilbrunn, welche nachrichtlich in den Bebauungsplan übernommen wurde und somit auch für das Plangebiet gilt, wird sichergestellt, dass das charakteristische Ortsbild erhalten wird und zugleich hinreichend Spielräume für eine gestalterische Vielfalt gegeben sind. Lediglich die Möglichkeit zur Errichtung von Fenstern wurde bereits in der Urfassung des Bebauungsplanes im Hinblick auf eine optimale

Belichtung gegenüber der Ortsgestaltungssatzung erweitert. Im Rahmen der 1. Änderung des Bebauungsplanes wurden ergänzend Regelungen zur Errichtung von Stützmauern im Bereich des Mischgebietes getroffen, die für die Umsetzbarkeit der Stellplatzkonzeption erforderlich wurden.

4.4 Höhenfestlegung

Da das vorhandene Relief im Westen konkrete Angaben zur Höhenabwicklung erforderte, wurden Oberkanten der Fertigfußböden im Erdgeschoss bzw. Höhenpunkte definiert, auf welche bei der Ermittlung der Wandhöhe Bezug zu nehmen ist und durch welche eine Einbindung in die Umgebung sichergestellt wird. Ferner wurden Aufschüttungen und Abgrabungen beschränkt.

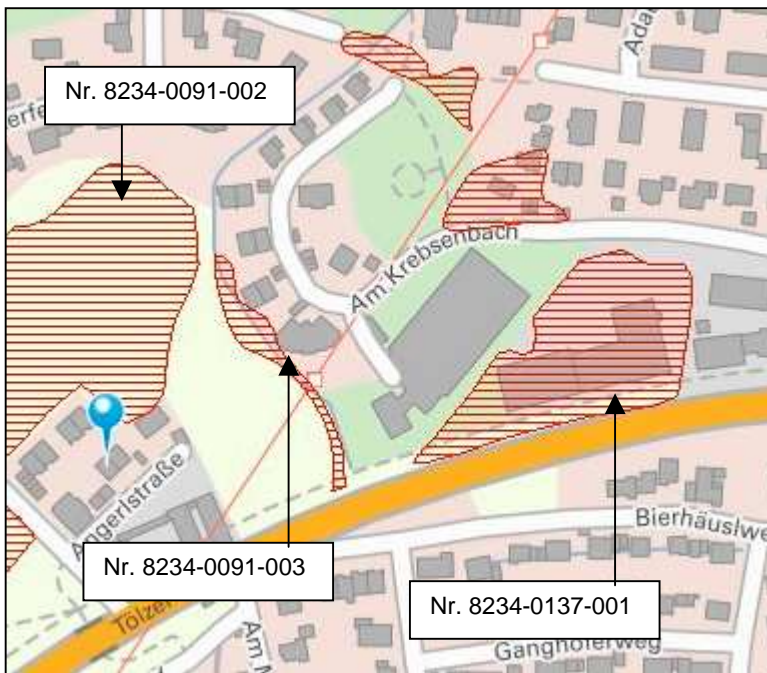
Zugleich sind in Bezug auf die Höhe der Gebäude die Einschränkungen zu berücksichtigen, welche sich aufgrund der das Plangebiet querenden 110 kV-Bahnstromleitung ergeben. Die Auflagen, welche für den Gefährdungsbereich (beidseits je 15 m bezogen auf die Leitungsachse) und für den Schutzstreifen (beidseits je 30 m bezogen auf die Leitungsachse) gelten, sind als Hinweise im Bebauungsplan verankert und werden ebenso wie die weiteren Höhenfestlegungen im Rahmen der 1. Änderung des Bebauungsplanes beibehalten.


5. Grünordnung

Der Bebauungsplan „Am Krebsenbach-Angerlstraße“ wird als Bebauungsplan der Innenentwicklung gemäß § 13 a BauGB geändert. Demzufolge entfällt die Pflicht zur Umweltprüfung und zum naturschutzrechtlichen Ausgleich. Das grünordnerische Konzept, welches im rechtskräftigen Bebauungsplan aus dem Jahr 2020 verankert ist und erhalten bleibt, stellt weiterhin eine qualitätsvolle Ein- und Durchgrünung des Plangebiets sicher und dient der Wahrung des Ortsbildes. Insbesondere wurde bereits in der Urfassung des Bebauungsplanes der Gehölzstreifen, welcher den Krebsenbach säumt, durch entsprechende Festsetzungen weitgehend gesichert und gestärkt (s. auch Kapitel 6).

6. Belange von Natur und Landschaft und Artenschutz

Im Plangebiet verläuft der von Gehölzen gesäumte Krebsenbach, welcher in der amtlichen Biotopkartierung 1992 erfasst ist (Biotop-Nr. 8234-0091-002). Des Weiteren finden sich im Umfeld, außerhalb des Plangebietes als Biotop kartierte Feuchtfächen (Nr. 8234-0091-002 und 8234-0137-001).



 Biotope der amtlichen Biotopkartierung im Plangebiet und dessen Umfeld

© Daten: Bayerisches Landesamt für Umwelt, EuroGeographics, Bayerische Vermessungsverwaltung

Auszug aus der amtlichen Biotopkartierung des Landesamtes für Umwelt

Biotop Nr. 8234-0091-003, erfasst 1992:

Südöstlich der Teilfläche 02 liegt ein Gewässerbegleitgehölz innerhalb der angrenzenden Wirtschaftswiesen über einem unverbautem Fließgewässer. Der schmale Gehölzstreifen wird an der Westseite von Wirtschaftswiesen, an der Ostseite von Siedlungsgebiet und vom Tenniszentrum begrenzt. Im Süden endet es an der B 11 nach Bad Tölz. Entlang eines schmalen schwach mäandrierenden Baches, der ca. 0,5 - 1 m breit ist und eine kiesige Sohle mit Gefällestufen und Gumpen besitzt, ist ein Gewässerbegleitgehölz aus Schwarzerle, Ahorn, Esche und vereinzelt Roßkastanie ausgebildet. In der Strauchschicht sind Wolliger Schneeball, Schwarzer Holunder, Haselnuß und wärmeliebende Arten wie Schlehe und Liguster enthalten. Im Unterwuchs sind feuchtliebende Arten wie Mädesüß, Bachkresse, Bachnelkenwurz und Gilbweiderich, aber auch Waldarten wie Ruprechtskraut, Waldzwenke und Gefleckte Taubnessel angesiedelt.

Innerhalb des Bachlaufes sind Beeinträchtigungen durch angeschwemmten Unrat festzustellen, weiter wurden Ablagerungen durch den angrenzenden Tennisplatz (Tennissand) vorgenommen. Der untere Teil des Gehölzes wurde für einen Hausbau zum Teil gerodet.

Aufgrund von Stellungnahmen der Fachbehörden im Rahmen der Neuaufstellung des Bebauungsplanes „Am Krebsenbach-Angerlstraße“ wurde das ursprünglich geplante verkehrliche Erschließungskonzept, welches eine Anbindung der Straße „Am Krebsenbach“ an die „Angerlstraße“ mit Querung des Krebsenbaches vorsah, aus naturschutzfachlichen Gründen dahingehend geändert, dass das östliche Plangebiet nun über eine Verlängerung der Straße „Am Krebsenbach“ und das westliche Plangebiet über eine Verlängerung der „Angerlstraße“ verkehrlich erschlossen werden

(s. Punkt 7). Für den Fußgängerverkehr wird eine Fußgängerbrücke über den Krebsenbach errichtet. Dem Biotopschutz wurde somit ein entsprechendes Gewicht eingeräumt, die Detailplanung des Brückenbaus einschließlich der Berücksichtigung naturschutzrechtlicher Belange erfolgt im Rahmen des entsprechenden Verfahrens zur wasserrechtlichen Erlaubnis.

Darüber hinaus wurde der Abstand der Bau- und Verkehrsflächen zu den in der amtlichen Biotopkartierung erfassten Feuchtfächen im nordwestlichen Anschluss an das Plangebiet vergrößert, um etwaige Beeinträchtigungen der naturschutzfachlich hochwertigen Flächen zu vermeiden.

Zur Erfassung des Bebauungsplanes wurde auf der Basis der Ergebnisse einer artenschutzrechtlichen Relevanzprüfung (r2 Landschaftsarchitektur, 29.10.2018) eine spezielle artenschutzrechtliche Prüfung durchgeführt (r2 Landschaftsarchitektur, 23.01.2019). In dieser wurden Fledermäuse, Vögel, Amphibien/Krebse, Falter/Libellen und Vögel untersucht. Unter Berücksichtigung entsprechender Maßnahmen zur Vermeidung und zur Sicherung der kontinuierlichen, ökologischen Funktionalität (s. u.) wurde festgestellt, dass für keine der Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie sowie für keine europäische Vogelart gemäß Art. 1 der Vogelschutzrichtlinie die Verbotstatbestände des § 44 Abs. 1 i. V. m. Abs. 5 BNatSchG erfüllt werden. Die naturschutzfachlichen Voraussetzungen für eine Ausnahme von den Verboten gemäß § 45 Abs. 7 BNatSchG müssen daher nicht weiter geprüft werden. Folgende erforderliche Maßnahmen zur Vermeidung und zur Sicherung der kontinuierlichen, ökologischen Funktionalität wurden im Bebauungsplan verankert:

- Abriss- und Rodungsarbeiten sind außerhalb der Fortpflanzungszeit der Fledermäuse und außerhalb der Vogelbrutzeit durchzuführen (d. h. in der Zeit zwischen 31. September und 01. März)
- Aufhängen von 1 Nistkasten für Haussperlinge (mind. 3 Brutpaare) vor der Brutzeit (Beginn 1. März) an nahe gelegenen, nicht betroffenen Bäumen bzw. Gebäuden.
- Einbau/dauerhaftes Aufhängen von Nistkästen für Haussperlinge (mind. 3 Brutpaare) an mindestens einem Neubau

7. Erschließung

Die im Bebauungsplan von 2020 verankerte Erschließungskonzeption wird beibehalten: Das Plangebiet wird östlich des Krebsenbaches über die Straße „Am Krebsenbach“ und westlich des Krebsenbaches über eine Verlängerung der Angerlstraße verkehrsrechtlich erschlossen. Für den Fußgängerverkehr soll über den Krebsenbach eine Fußgängerbrücke errichtet werden. Gemäß Vorplanung der tiefbautechnischen Erschließung (Wolfgang Heubeck GmbH, Bad Tölz, September 2019) werden die geplanten Erschließungsstraßen eine Fahrbahnbreite von 4,50 m und einen angebauten Gehsteig in Anlehnung an die RAS 06 mit einer lichten Breite von 1,80 m aufweisen. Der Krebsenbach wird mittels einer Brücke überquert. Dadurch wird in die natürliche Bachsohle nicht eingegriffen. Für den Bau der Brücke ist eine wasserrechtliche Erlaubnis erforderlich. Die

Brückenmaße werden derzeit mit einer Breite zwischen den Geländern von 2,5 m und einer lichten Länge von ca. 7 m angenommen, die endgültigen Abmessungen werden im Rahmen der Erarbeitung der entsprechenden Antragsunterlagen festgelegt.

Darüber hinaus sind weitergehende Nachweise erforderlich. Bei der Dimensionierung ist auch zu berücksichtigen, dass südlich der geplanten Brücke bis hin zur Bundesstraße erhebliche, sanierungsbedürftige Schäden im Bachverlauf vorhanden sind.

Weiterhin sei darauf verwiesen, dass die öffentliche Verkehrsfläche im Südwesten des Bauraumes 6 als Geh- und Radweg ausgestaltet wird.

Die Wasserversorgung wird über einen Anschluss an die zentrale Wasserversorgungsanlage der Gemeinde Bad Heilbrunn gesichert.

Die Abwasserbeseitigung erfolgt über einen Anschluss an das öffentliche Kanalnetz.

Die Stromversorgung ist über den Anschluss an das Stromnetz der Bayernwerk AG sichergestellt.

8. Konzeption der Niederschlagswasserbeseitigung

In Zusammenhang mit der Erstellung des Bebauungsplanes im Jahr 2020 wurde eine Vorplanung zur tiefbautechnischen Erschließung erarbeitet (Heubeck GmbH, Bad Tölz, September 2019). Diese beinhaltet folgendes Konzept zur Niederschlagswasserbeseitigung:

„Dem erhöhten Abfluss von Niederschlagswasser infolge durch Flächenversiegelung ist entgegen zu wirken. Mit den Eingabeplänen ist ein Entwässerungsplan für die getrennte Ableitung von häuslichem Schmutzwasser und Niederschlagswasser vorzulegen. Das Niederschlagswasser östlich des Krebsenbaches für die Baufenster 1 bis 4 wird über einen zentralen Stauraumkanal gesammelt und in den vorhandenen Regenwasserkanal eingeleitet.

Das Niederschlagswasser aus Baufenster fünf ist in Rückhalteräumen zu sammeln und kann zeitverzögert in gedrosselter Menge in die Vorflut eingeleitet werden.

Die Einleitstellen bestimmt die Gemeinde.

Das Niederschlagswasser westlich des Krebsenbaches ist in Rückhalteräumen zu sammeln und zeitverzögert in gedrosselter Menge einer zentralen Flächenversickerungsanlage zuzuführen.

Der erforderliche Rückhalt für Niederschlagswasser beträgt je 100 qm wirksamer Entwässerungsfläche 5 cbm, die Berechnungsfläche (Au) berechnet sich aus: $Au = \text{Summe aus } (Einzugsfläche (Ae) \times \text{Abflussbeiwert } \Psi)$.

Der dazugehörige Drosselabfluss darf den natürlichen Abfluss der unbebauten Flächen nicht übersteigen, dieser beträgt 0,54 l/s für 100 qm Ae für dieses Gebiet.

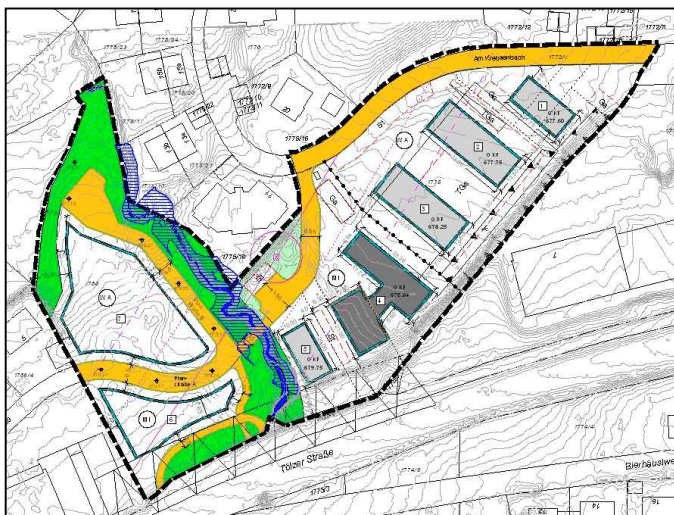
Die gewählte Reinigung des Niederschlagswassers ist gemäß DWA Merkblatt M 153 nachzuweisen.“


9. Überschwemmungsgebiet

Für den Krebsenbach wurden im Rahmen der Aufstellung des Bebauungsplanes im Jahr 2020 die Überflutungsflächen im Falle eines hundertjährigen Hochwassers ermittelt (Heubeck GmbH, November 2019). Die Überflutungsflächen wurden mit dem Programm HEC-RAS bei einem Abfluss von 4,2 m³/s als eindimensionale Berechnung ermittelt. Für das Bachbett und das Vorland wurde vereinfacht ein Striklerbeiwert von $K_{St} = 15$ angenommen.

Die Planstraße B wurde bei der Berechnung berücksichtigt, die übrigen Straßen nicht.

Aus nachstehender Skizze der Überflutungsflächen ist ersichtlich, dass das geplante Baugebiet nicht von Hochwasser betroffen ist. In Bezug auf die geplante Fußgängerbrücke ist im Rahmen der entsprechenden wasserrechtlichen Genehmigung das Hochwasser in diesem Bereich differenziert zu betrachten.



 Überflutungsflächen des Krebsenbaches im Falle eines hundertjährigen Hochwassers

10. Immissionen

Im Rahmen der Neuaufstellung des Bebauungsplanes im Jahr 2020 wurde von emplan, Neusäß eine schalltechnische Untersuchung durchgeführt (emplan, Neusäß, Projekt-Nr. 2018 1158 vom 27.04.2018), welche sowohl die gewerblichen Schallimmissionen anhand der geltenden Genehmigungslage im neuen Bebauungsplangebiet beurteilte als auch die Lärmimmissionen aus der B 472 berechnete und beurteilte.

„Die Untersuchung erfolgte bezüglich Gewerbegeräuschen anhand einer detaillierten Prognose nach Punkt A 2.3 des Anhangs zur TA Lärm aufgrund der geltenden Genehmigungslage. Der Betrieb wurde hierzu durch eine Ersatzschallquelle abgebildet, welche die Anforderungen der Genehmigungslage gerade einhält.“

Die Schallimmissionen aus der B 472 wurden anhand der für Verkehrsgeräusche einschlägigen RLS-90 berechnet und nach DIN 18005, Schallschutz im Städtebau, beurteilt.

Die Untersuchung kam zu folgenden Ergebnissen:

1. Aufgrund der geltenden Genehmigungslage für die Bad Heilbrunner Naturheilmittel GmbH & Co. KG ergeben sich in den benachbart geplanten allgemeinen Wohnbauflächen teilweise potentielle Überschreitungen der Immissionsrichtwerte der TA Lärm. Dies muss nicht bedeuten, dass diese tatsächlich auftreten, jedoch auftreten würden, wenn der Betrieb seine Genehmigungslage annähernd oder ganz ausschöpft. Der bestehende Gärtnereibetrieb lässt aufgrund seiner Lage und dessen Erschließung keine Konflikte mit den Anforderungen der TA Lärm erwarten.
2. Von Überschreitungen der Immissionsrichtwerte nach TA Lärm sind insgesamt 3 Plangebäude betroffen, welche im geplanten allgemeinen Wohngebiet direkt an den östlich liegenden Gewerbebetrieb angrenzen.
3. Zur Einhaltung der Anforderungen wurde eine 5 m über Gelände hohe Lärmschutzwand untersucht, die zwischen dem Anlagengrundstück und dem neuen Bebauungsplan angeordnet wurde. Es zeigt sich, dass sich damit zwar die Erdgeschosse und z. T. auch die 1. Obergeschosse abschirmen ließen, eine vollständige Einhaltung der Immissionsrichtwerte ist jedoch auch damit nicht möglich.
4. Vor diesem Hintergrund werden Maßnahmen des baulichen Schallschutzes dahingehend erforderlich, dass an den betroffenen Gebäuden keine Aufenthaltsräume mit offenbaren Fenstern an den in Anlage 2 gekennzeichneten Fassaden zulässig sind. [...]
5. Bezüglich der B 472 ist bis zu einem Abstand von etwa 90 m zum Straßenrand mit Überschreitung der städtebaulichen Orientierungswerte für allgemeine Wohngebiete zu rechnen, bei Mischgebietsnutzungen beträgt der Abstand rund 50 m. Auch im Bereich der bereits skizzierten Plangebäude ist an 4 Gebäuden mit Überschreitungen der Orientierungswerte zu rechnen. Es werden mithin passive Schallschutzmaßnahmen nach DIN 4109 erforderlich. [...] Dabei ist je Bauvorhaben die DIN 4109 in der zum Zeitpunkt des Bauantrags geltenden Fassung heranzuziehen.
6. Für die betroffenen Gebäude i. S. der Anforderungen der TA Lärm bzw. auch der DIN 18005 sind pauschalierte Auflagen zum Schallschutz im Vorfeld nicht belastbar möglich. Für diese Gebäude bzw. Bereiche werden daher mit Bauantrag schalltechnische Einzelnachweise zur Einhaltung der Anforderungen erforderlich.“

Die Regelungen zum Schallschutz wurden im Rahmen der Ausgestaltung des städtebaulichen Konzeptes berücksichtigt und als Festsetzungen in den Bebauungsplan aufgenommen.

Ergänzend wurde 2020 von Müller-BBM für die Baukörper 1-3 eine weitere schalltechnische Untersuchung durchgeführt (Müller-BBM, Planegg, Bericht Nr. M154275/03 vom 06.07.2020), welche nun an das Plankonzept der 1. Änderung des Bebauungsplanes in Bezug auf die Gewerbegeräusche angepasst wurde (Müller-BBM, Planegg, Bericht Nr. M154275/05 vom 08.09.2022).

Die Untersuchung kam zu folgenden Ergebnissen:

„Gewerbegeräusche:

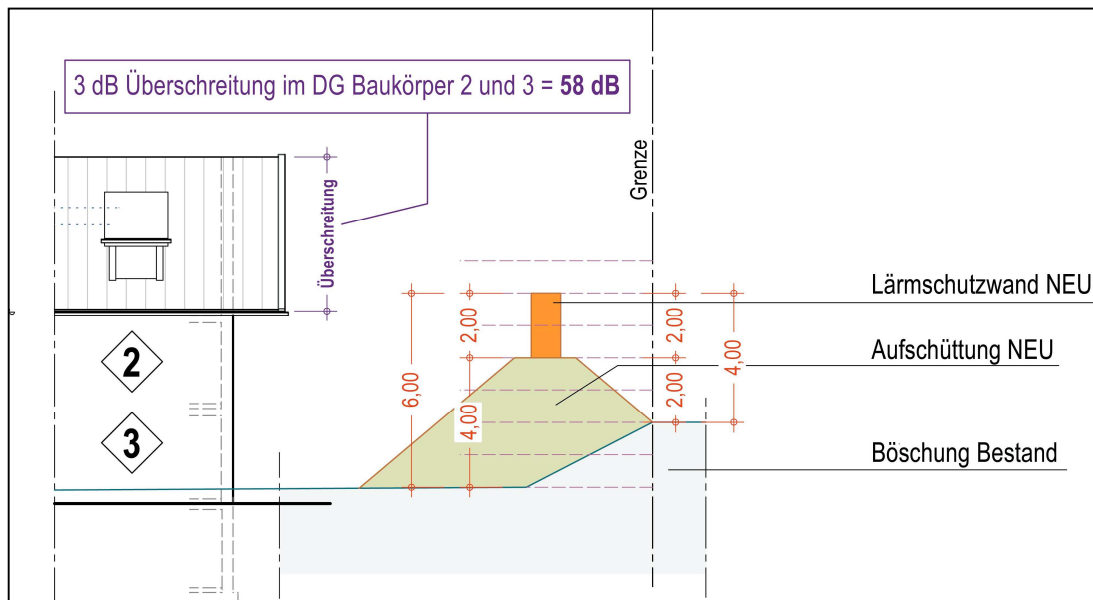
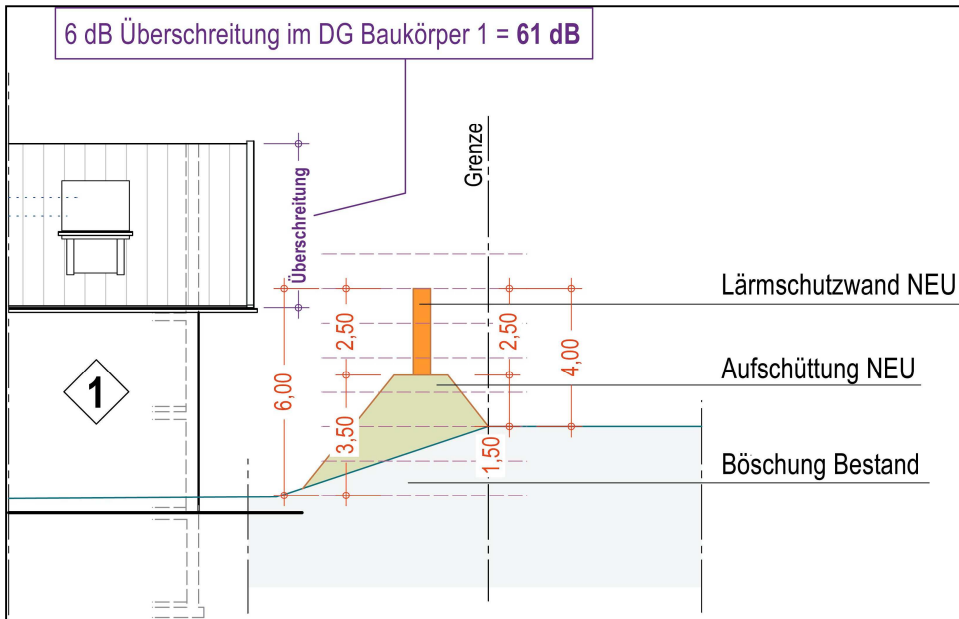
Überschreitungen des Immissionsrichtwertes der TA Lärm treten im Wesentlichen in den Dachgeschossen und dort an den Südostfassaden und den östlichsten Bereichen der Südwest- und Nordostfassaden auf und betragen bis zu 6 dB am Bauraum 1 und 4 dB an den Bauräumen 2 und 3. Geeignete bauliche Schallschutzmaßnahmen für diese Bereiche sind der Verzicht auf offenbare Fenster, der Vorbau von (teil-) verglasten Loggien oder (an den Nordost- und Südwestfassaden) die Errichtung von (transparenten), aus der Fassade herausragenden Wandelementen.“ (aus: Müller-BBM, Planegg, Bericht Nr. M154275/05 vom 08.09.2022)

In Bezug auf die Verkehrsgeräusche wurde die in der Urfassung des Bebauungsplanes festgesetzte Fläche zur Errichtung eines Schallschutzwalls mit aufgesetzter Schallschutzwand an das angepasste Plankonzept der 1. Änderung des Bebauungsplanes angepasst. Des Weiteren waren keine Änderungen der schalltechnischen Untersuchung Bericht Nr. M154275/03 vom 06.07.2020 in Bezug auf die Verkehrsgeräusche erforderlich, da die geänderte Gebäudestellung im Bauraum 1 keine Auswirkungen auf die damaligen Untersuchungsergebnisse, welche nachfolgend wiedergegeben sind, hatte:

„Verkehrsgeräusche:

Überschreitungen des schalltechnischen Orientierungswertes der DIN 18005 treten nur an Baukörper 3 an der östlichen Hälfte der Südwestfassade im DG und an der Südostfassade im DG und 1. OG auf. Sie betragen im DG bis zu 5 dB und im 1. OG bis zu 2 dB. Die Immissionsgrenzwerte der 16. BImSchV werden mit Ausnahme der südlichen 4 m der Südostfassade im DG überall eingehalten. Ein Nachweis ausreichender Schalldämmung der Außenbauteile nach DIN 4109 an den Fassadenbereichen mit Überschreitungen der Orientierungswerte ist erforderlich.“ (aus: Müller-BBM, Planegg, Bericht Nr. M154275/03 vom 06.07.2020)

Die in Bezug auf die erforderliche Abschirmung der Verkehrsgeräusche im Jahr 2020 geplante Wall-Wandkombination ist nachstehend skizziert:



Alternativen in Bezug auf die Schallschutzmaßnahmen wurden geprüft. Im Ergebnis wurde festgestellt, dass die Möglichkeit, aktive Schallschutzmaßnahmen, wie die Errichtung einer Schallschutzwand innerhalb des Geltungsbereiches des Bebauungsplanes geeignet nah und geeignet lang an der Lärmquelle (B472) anzuordnen, nicht bestehen.

11. Bodenordnende Maßnahmen

Zur Verwirklichung des Bebauungsplanes „Am Krebsenbach-Angerlstraße“ - 1. Änderung ist weder eine Umlegung nach §§ 45 ff. BauGB noch eine Grenzregelung nach §§ 80 ff. BauGB erforderlich.

Bad Heilbrunn, den _____

Thomas Gründl
1. Bürgermeister

(Siegel)

Ute Wellhöfer
(Planungsbüro U-Plan)
Planfertiger