

PRÄAMBEI

Die Gemeinde Söchtenau, Landkreis Rosenheim, erlässt aufgrund § 2 Abs. 1 sowie §§ 8, 9, und 10 des Baugesetzbuches (BauGB), der Baunutzungsverordnung (BauNVO), des Art. 81 der Bayerischen Bauordnung (BayBO) und des Art. 23 der Gemeindeordnung für den Freistaat Bayern (GO) diesen Bebauungsplan als Satzung.

C) Textliche Festsetzungen

Das Planungsgebiet ist als Gewerbegebiet gemäß § 8 BauNVO festgesetzt.

Ausnahmsweise zulässig ist eine Wohneinheit für Aufsichts- und Bereitschaftspersonen sowie von Betriebsinhabern und Betriebsleitern, wenn sie dem Gewerbebetrieb zugeordnet und ihm gegenüber in Grundfläche und Baumasse untergeordnet ist (die Ausnahme nach § 8 Abs. 3 Satz 1 der BauNVO).

Ausnahmsweise zulässig sind Anlagen für kirchliche, kulturelle, soziale und gesundheitliche Zwecke (die Ausnahme nach § 8 Abs. 3 Satz 2 der BauNVO).

Nicht zulässig sind Einzelhandelsbetriebe, Anlagen für sportliche Zwecke und Vergnügungsstätten.

2.0. Maß der baulichen Nutzung Grundflächenzahl

Zulässig ist eine Grundflächenzahl (GRZ) von max. 0.8. Eine Überschreitung der GRZ durch Anlagen im Sinne des § 19 Abs. 4 der BauNVO ist nicht zulässig.

3.0. Höhenlage des Gebäudes Seitliche Wandhöhe und Firsthöhe

Zulässig ist eine seitliche Wandhöhe (WH) von max. 8,8 m und eine Firsthöhe (FH) von max. 12,0 m. Als WH gilt das Maß von der Oberkante Fertigfußboden im Erdgeschoss (OK EG) bis zum Schnittpunkt der Außenwand mit der Oberkante der Dachhaut bzw. bis zum oberen Abschluss der Wand. Als FH gilt das Maß von der OK EG bis zum oberen Abschluss der First.

Max. zulässige Höhe der OK EG in Meter über Normalhöhennull: 503.6 m ü. NHN 503.6 m ü. NHN

503,6 m ü. **NHN**

504.1 m ü. NHN Bodenmieten welche länger als 3 Monate lagern, sind mit einer autochthonen, 505,0 m ü. NHN

blütenreichen Saatgutmischung anzusäen.

Die Gehölzpflanzungen auf den Grundstücken sind spätestens in der auf die

erhalten. Etwaige Ausfälle sind spätestens in der nächsten Pflanzperiode

Zulässige Bäume 1. Wuchsordnung (nur autochthones Pflanzenmaterial)

Berg-Ahorn

Stiel-Eiche

Berg-Ulme

Hainbuche

Kirsche

Zulässige Sträucher (nur autochthones Pflanzenmaterial)

Euonymus europaeus Pfaffenhütchen

Eberesche

Hartriegel

Kornelkirsche

Heckenkirsche

Schlehdorn

Hundrose

Sal-Weide

von Zaunsäulen sind nur als Einzelfundamente zulässig.

versperren, und Fallen (z. B. Lichtschächte), sind zu vermeiden.

Schwarzer Holunder

Wolliger Schneeball

Für Außenbeleuchtung sind insektenfreundliche Leuchtmittel ohne UV-Anteil (z. B.

Beleuchtung angrenzender Gehölzbestände und Grünflächen ausgeschlossen ist.

Barrieren (z. B. Mauern), die für Reptilien- und Amphibienarten Wanderkorridore

ausschließlich die Bauwerke und Betriebsflächen beleuchtet werden und eine

LED-Leuchten) und ohne Streuwirkung zu verwenden (z. B. mit nach unten gerichteten

Lichtkegeln) gemäß Art 11a des BayNatSchG. Die Leuchten sind so auszurichten, dass

Alle Einfriedungen sind mit mindestens 15 cm Bodenfreiheit herzustellen. Fundamente

Traubenholunder

Winter-Linde

Fertigstellung der Gebäude folgenden Pflanzperiode durchzuführen und ist dauerhaft zu

. Wuchsordnung (nur autochthones Pflanzenmaterial)

2.0. Immissionsschutz

nachzupflanzen.

Quercus robur

Acer campestre

Prunus avium

Cornus mas

Carpinus betulus

Sorbus aucuparia

Cornus sanguinea

Corylus avellana

Ligustrum vulgare

Lonicera xylosteum

Prunus spinosa

Sambucus nigra

Viburnum lantana

Sambucus racemosa

11.6. Vermeidungs- und CEF-Maßnahmen

Rosa canina

Salix aurita

Tilia cordata

Ulmus glabra

Acer pseudoplatanus

Emissionskontingente

Unzulässig sind Betriebe und Anlagen, deren je m² Grundstücksfläche abgestrahlte Schallleistung die in der folgenden Tabelle angegebenen Emissionskontingente Lek nach DIN 45691 tags (6:00 Uhr bis 22:00 Uhr) bzw. nachts (22:00 Uhr bis 6:00 Uhr) überschreitet:

Teilfläche	Fläche (m²)	L _{EK} tags	EK, nachts
Parzelle 5	2.478	——⊑EK, tags——— 62	47
Parzelle 1 bis 3	5.489	63	48
Parzelle 4	825	65	50

Die Prüfung der planungsrechtlichen Zulässigkeit des Vorhabens erfolgt nach DIN 45691: 2006-12. Abschnitt 5.

Nachweise

Anhand von schalltechnischen Gutachten ist beim Baugenehmigungsantrag bzw. Nutzungsänderungsantrag von jedem anzusiedelnden Betrieb mit Ausnahme von Büroräumen und Räumen mit ähnlicher Nutzung nachzuweisen, dass die festgesetzten Emissionskontingente nicht überschritten werden.

Ein Vorhaben erfüllt auch dann die schalltechnischen Festsetzungen des Bebauungsplanes, wenn der Beurteilungspegel L den Immissionsrichtwert nach TA Lärm um mindestens 15 dB unterschreitet (Relevanzgrenze).

An Wohn- und Büronutzungen innerhalb des Bebauungsplangebietes sind vor den Fenstern schutzbedürftiger Aufenthaltsräume, die Immissionsrichtwerte der TA Lärm für ein Gewerbegebiet einzuhalten.

Ausnahmen

In begründeten Ausnahmefällen kann von den unter Punkt 12.1. und 12.2. genannten

Auflagen abgewichen werden, sofern die schalltechnische Unbedenklichkeit durch ein entsprechendes Sachverständigengutachten nachgewiesen wird.

Schallschutz gegen Verkehrsgeräusche

Aufgrund der Straßenverkehrsgeräuschbelastung sind innerhalb des Plangebietes bei der Errichtung und wesentlichen Änderung von Gebäuden für schutzbedürftige Aufenthaltsräume Vorkehrungen zum Schutz vor Außenlärm zu treffen. Die Anforderungen an den passiven Schallschutz gemäß der DIN 4109:2018-1, entsprechend der Bayerischen Technischen Baubestimmungen vom April 2021, sind

13.0. Sicherung gegen wild abfließendes Wasser

Die Rohfußbodenoberkante des Erdgeschosses ist mindestens 25 cm über dem Gelände bzw. der Zufahrtsstraße zu legen, und die Gebäude bis zu dieser Kote wasserdicht zu errichten (z. B. wasserdichte und gegebenenfalls auftriebssichere Keller sowie dichte Kelleröffnungen, Lichtschächte und -gräben, Zugänge, Tiefgaragenzufahrten und Installationsdurchführungen).

Geländeanpassung

Veränderungen des natürlichen Geländeverlaufs (z. B. durch Abgrabungen, Aufschüttungen und Terrassierungen mit Stützmauern) sind nur bis zu einer Höhendifferenz von +/- 1,2 m gegenüber dem natürlichen Gelände zulässig.

Stützmauern müssen in Naturstein oder steinmetzmäßig nachbehandeltem Beton ausgeführt werden.

15.0. Naturschutzrechtlicher Ausgleich Ausgleichsbedarf 3.578 m² (siehe Umweltbericht).

Der Ausgleich von 1.887 m² erfolgt über das Ökokonto mit der ID 200293, Flurnummer

1886 Gemeinde und Gemarkung Söchtenau. Der restliche Ausgleich von 1.691 m² erfolgt über das Ökokonto im "Auer Holz" mit der

ID IX20246, Flurnummer 2303 und 2312 Gemeinde und Gemarkung Söchtenau.

16.0. Vorhaben in der Nähe der Staatsstraße

Bauliche Anlagen dürfen innerhalb der Anbauverbotszone nicht errichtet werden.

Innerhalb der Sichtflächen dürfen außer Zäunen keine neuen Hochbauten (genehmigungs- und anzeigefreie Bauten, Wälle, Sichtschutzzäune, Stapel, Haufen, Werbeanlagen etc.), Stellplätze oder Anpflanzungen errichtet werden, wenn sie sich mehr als 0,80 m über die Fahrbahnebene erheben. Ebenso wenig dürfen dort Gegenstände gelagert oder abgestellt werden, die diese Höhe überschreiten. Dies gilt auch während der Bauzeit.

D) Textliche Hinweise

Niederschlagswasser

Niederschlagswasser von privaten Dach-, Hof- und Zufahrtsflächen hat auf den jeweiligen Grundstücken zu versickern. Dabei ist eine breitflächige Versickerung über eine belebte Oberbodenschicht anzustreben. Die Eignung des Untergrundes zur Versickerung nach den Regeln der Technik ist zu prüfen. Ist eine flächenhafte Versickerung über eine geeignete Oberbodenschicht nicht möglich, so ist eine linienhafte / linienförmige Versickerung z.B. mittels Mulden-Rigolen und Rigolen vorzuziehen. Die Beseitigung des Niederschlagswassers über Sickerschächte ist grundsätzlich zu begründen und nur in Ausnahmefällen zulässig.

Je nach Verschmutzungsgrad könnte eine Vorreinigung des Niederschlagswassers notwendig sein.

Bei der Ableitung des Niederschlagswassers sind die Anforderungen der einschlägigen Regeln und Richtlinien einzuhalten (z.B. TRENGW, DWA-M 153 und DWA-A 138). Dies ist beim Baugenehmigungsantrag nachzuweisen.

Auf die Möglichkeit der Regenwassernutzung (z.B. zur Gartenbewässerung und WC-Spülung) wird hingewiesen. Die Errichtung einer Eigengewinnungsanlage ist nach der Verordnung über "Allgemeine Bedingungen für die Versorgung mit Wasser (AVBWasserV)" dem Wasserversorgungsunternehmen zu melden.

Schutz vor Oberflächen- und Grundwasser

Bei Starkregenereignissen, die aufgrund des Klimawandels voraussichtlich an Häufigkeit und Intensität zunehmen werden, besteht grundsätzlich immer die Gefahr von Überflutungen durch wild abfließendes Oberflächenwasser, sowie das Auftreten von Schlammabfluss und Erosionen. Es liegt in der Verantwortung des Bauherrn sich ausreichend gegen eindringendes Oberflächen- und Grundwasser zu schützen, und Vorkehrungen zur Schadensreduzierung und Schutzmaßnahmen vor Personenschäden vorzunehmen, einschließlich des Abschlusses einer Elementarschadensversicherung. Für mehr Information, siehe die Hochwasserschutzfibel des Bundesbauministeriums.

Nachteilige Veränderungen des Oberflächenabflusses für angrenzende Bebauung und Grundstücke durch Baumaßnahmen sind nicht zulässig (§ 37 des Wasserhaushaltsgesetzes). Es dürfen keine Geländeveränderungen (z. B. Auffüllungen oder Aufkantungen) durchgeführt werden, die wild abfließendes Wasser aufstauen oder schädlich umlenken können. Werden für die Bauarbeiten wasserhaltende Maßnahmen erforderlich, ist hierfür rechtzeitig vorab eine wasserrechtliche Genehmigung beim Landratsamt Rosenheim einzuholen.

Es wird empfohlen, die Rohfußbodenoberkante des Erdgeschosses mindestens 25 cm über der Straßenoberkante der jeweiligen Zufahrtsstraße auf Höhe der Gebäude zu legen, und die Gebäude bis zu dieser Kote wasserdicht zu errichten (z. B. wasserundurchlässige Keller, Kelleröffnungen, Lichtschächte und -gräben, Zugänge, Tiefgaragenzufahrten und Installationsdurchführungen). Für mehr Information, siehe die Hochwasserschutzfibel des Bundesbauministeriums.

Grünordnung

Auf die DIN 18920 "Schutz von Bäumen, Pflanzenbeständen und Vegetationsflächen bei Baumaßnahmen" und RAS-LG 4 "Schutz von Bäumen und Sträuchern im Bereich von Baustellen" wird hingewiesen.

Bezüglich des Grenzabstandes von Pflanzen wird auf Art. 47 bis Art. 50 AGBGB hingewiesen.

Rodungen oder Rückschnitte dürfen nicht in der Vogelbrutzeit zwischen 1. März und 30. September durchgeführt werden.

Immissionsschutz

Den Festsetzungen zum Immissionsschutz liegen die schalltechnischen Untersuchungen Bericht Nr. 212011 / 5 vom 06.07.2021 und Bericht Nr. 212011 / 6 vom 21.07.2021 des Ingenieurbüros Greiner zugrunde und sind zu beachten.

Ergänzend zur Festsetzung 12.5. sind folgende Punkte zu beachten: - Für alle Schlaf- und Kinderzimmer, bei denen aufgrund der Verkehrsgeräusche ein nächtlicher Beurteilungspegel von 50 dB(A) an zum Lüften notwendigen Fenstern überschritten wird, ist der Einbau von schallgedämmten fensterunabhängigen Belüftungseinrichtungen vorzusehen. Die höchsten zu erwartenden nächtlichen Beurteilungspegel an den Gebäudefassaden sind in o.g. Untersuchung dargestellt. - Zur Voreinschätzung der erforderlichen gesamten bewerteten Bau-Schalldämm-Maße R'w ges der Außenbauteile von schutzbedürftigen Aufenthaltsräumen nach DIN 4109-1:2018-01 sind in o. g. Untersuchung die höchsten zu erwartenden maßgeblichen Außenlärmpegel dargestellt.

Straßenemissionen

Der Geltungsbereich liegt an freier Strecke der St 2095 und befindet sich im Einwirkungsbereich der Straßenemissionen. Eventuelle künftige Forderungen nach Erstattung von Lärmsanierungsmaßnahmen durch den Straßenbaulastträger können daher gemäß den Verkehrslärmschutzrichtlinien (VLärmSchR 97) durch den Eigentümer nicht geltend gemacht werden.

In unmittelbarer Umgebung des Geltungsbereiches befindet sich eine 110-kV-Leitung der DB Energie GmbH. Es wird auf die damit verbundenen Gefahren hingewiesen.

Innerhalb des Geltungsbereiches befinden sich Versorgungsanlagen der Bayernwerk Netz GmbH. Der Schutzzonenbereich für Kabel beträgt 0,5 m zur Trassenachse. Bäume und tiefwurzelnde Sträucher müssen einen Abstand von mindestens 2,5 m zur Trassenachse aufweisen.

Innerhalb des Geltungsbereiches befindet sich die Erdgashochdruckleitung Stephanskirchen – Bad Endorf der Firma Energie Südostbayern GmbH.

Der Bestand, die Sicherheit und der Betrieb dieser Anlagen dürfen nicht beeinträchtigt

Die Hinweise im "Merkblatt über Bäume, unterirdische Leitungen und Kanäle" und im "Merkblatt zum Schutz der Verteilungsanlagen" sowie die "Sicherheitshinweise für Arbeiten in der Nähe von Kabel-, Gas- und Freileitungen" sind zu beachten.

Versorgungsleitungen

In unmittelbarer Umgebung des Geltungsbereiches befindet sich eine 110-kV-Leitung der DB Energie GmbH. Es wird auf die damit verbundenen Gefahren hingewiesen.

Innerhalb des Geltungsbereiches befinden sich Versorgungsanlagen der Bayernwerk

Der Bestand, die Sicherheit und der Betrieb dieser Anlagen dürfen nicht beeinträchtigt

Netz GmbH. Der Schutzzonenbereich für Kabel beträgt 0,5 m zur Trassenachse. Bäume und tiefwurzelnde Sträucher müssen einen Abstand von mindestens 2.5 m zur Trassenachse aufweisen.

Innerhalb des Geltungsbereiches befindet sich die Erdgashochdruckleitung Stephanskirchen – Bad Endorf der Firma Energie Südostbayern GmbH.

Die Hinweise im "Merkblatt über Bäume, unterirdische Leitungen und Kanäle" und im "Merkblatt zum Schutz der Verteilungsanlagen" sowie die "Sicherheitshinweise für

Arbeiten in der Nähe von Kabel-, Gas- und Freileitungen" sind zu beachten. Energieeinsparung und Einsatz von erneuerbaren Energien

Es wird auf das Gebäudeenergiegesetz (GEG) hingewiesen, das festlegt, dass Gebäude so zu errichten sind, dass der Gesamtenergiebedarf für Heizung, Warmwasserbereitung, Lüftung und Kühlung einen gewissen Höchstwert nicht überschreitet, Energieverluste durch baulichen Wärmeschutz vermieden werden und der Energiebedarf zumindest anteilig durch die Nutzung erneuerbarer Energien gedeckt

> Es wird auch darauf hingewiesen, dass das Landratsamt Rosenheim eine kostenlose Energieberatung bietet, auch im Hinblick auf Förderungsmöglichkeiten.

> Die Festsetzungen und Hinweise des rechtskräftigen Bebauungsplanes bleiben bestehen bzw. gelten auch im Erweiterungsbereich.

E) Verfahrensvermerke

Der Gemeinderat hat in der Sitzung vom 44.06.4041 die 5. Änderung und Erweiterung des Bebauungsplanes gemäß § 2 Abs. 1 BauGB beschlossen. Der Beschluss wurde am 14.0.7:2021. ortsüblich bekannt gemacht.

Die frühzeitige Öffentlichkeitsbeteiligung gemäß § 3 Abs. 1 BauGB mit öffentlicher Darlegung und Anhörung für den Vorentwurf des Bebauungsplanes in der Fassung vom 24.06.2021. hat in der Zeit vom 22.07.2021. bis 23.08.2021. stattgefunden.

3. Die frühzeitige Beteiligung der Behörden und sonstige Träger öffentlicher Belange gemäß § 4 Abs. 1 BauGB für den Vorentwurf des Bebauungsplanes in der Fassung vom 24.06.2021. hat in der Zeit vom 22.04.2021. bis 23.08.2021. stattgefunden. Zu dem Entwurf des Bebauungsplanes in der Fassung vom .07.40.2021. wurden die

Behörden und sonstige Träger öffentlicher Belange gemäß § 4 Abs. 2 BauGB in der Zeit vom 26. 10. 2021. bis .26. M. 2021. beteiligt.

5. Der Entwurf des Bebauungsplanes in der Fassung vom .07.10.2021. wurde mit der Begründung gemäß § 3 Abs. 2 BauGB in der Zeit vom . 16.10.2024 bis ... 26.41.2021 öffentlich ausgelegt.

Die Gemeinde hat mit dem Beschluss des Gemeinderates vom .01:12.22.1. den Bebauungsplan in der Fassung vom 69.42.2044. gemäß § 10 BauGB als Satzung

Gemeinde Söchtenau, den .14.12.2021

Erster Bürgermeister, Bernhard Summerer

Ausgefertigt

Erster Bürgermeister, Bernhard Summerer Der Satzungsbeschluss zu dem Bebauungsplan wurde am .//4./202//... gemäß § 10 Abs. 3 Halbsatz 2 BauGB ortsüblich bekannt gemacht. Der Bebauungsplan mit Begründung wird seit diesem Tag zu den üblichen Dienststunden in der Stadt zu jedermanns Einsicht bereitgehalten und über dessen Inhalt auf Verlangen Auskunft gegeben. Der Bebauungsplan ist damit in Kraft getreten. Auf die Rechtsfolgen des § 44 Abs. 3 Satz 1 und 2 sowie Abs. 4 BauGB und die §§ 214 und 215 BauGB wird

Gemeinde Söchtenau, den .../19.14.14.

Erster Bürgermeister, Bernhard Summerer

Gemeinde Söchtenau Landkreis Rosenheir



5. Änderung und Erweiterung des Bebauungsplanes Nr. 24 "Gewerbegebiet Schwabering Süd"

> LAGEPLAN M=1:1.000 Fassung: 24.06.2021 geändert: 07.10.2021 geändert: 09.12.2021



Telefon +49 (0) 861 989630 www.s-a-k.de



G:\1-2021-Projekte\2021\1-21\1-21-034\G-01\Bebauungsplan_1-21-034.dwg

www.la-niederloehner.de mail@la-niederloehner.de