



STADT UNTERSCHLEISSHEIM

BEGRÜNDUNG

zum Bebauungsplan

„Nr. 158 - Wohngebiet Carl-von-Linde-Straße "

in der Fassung vom
24.01.2022

Planfertiger:

FINAL

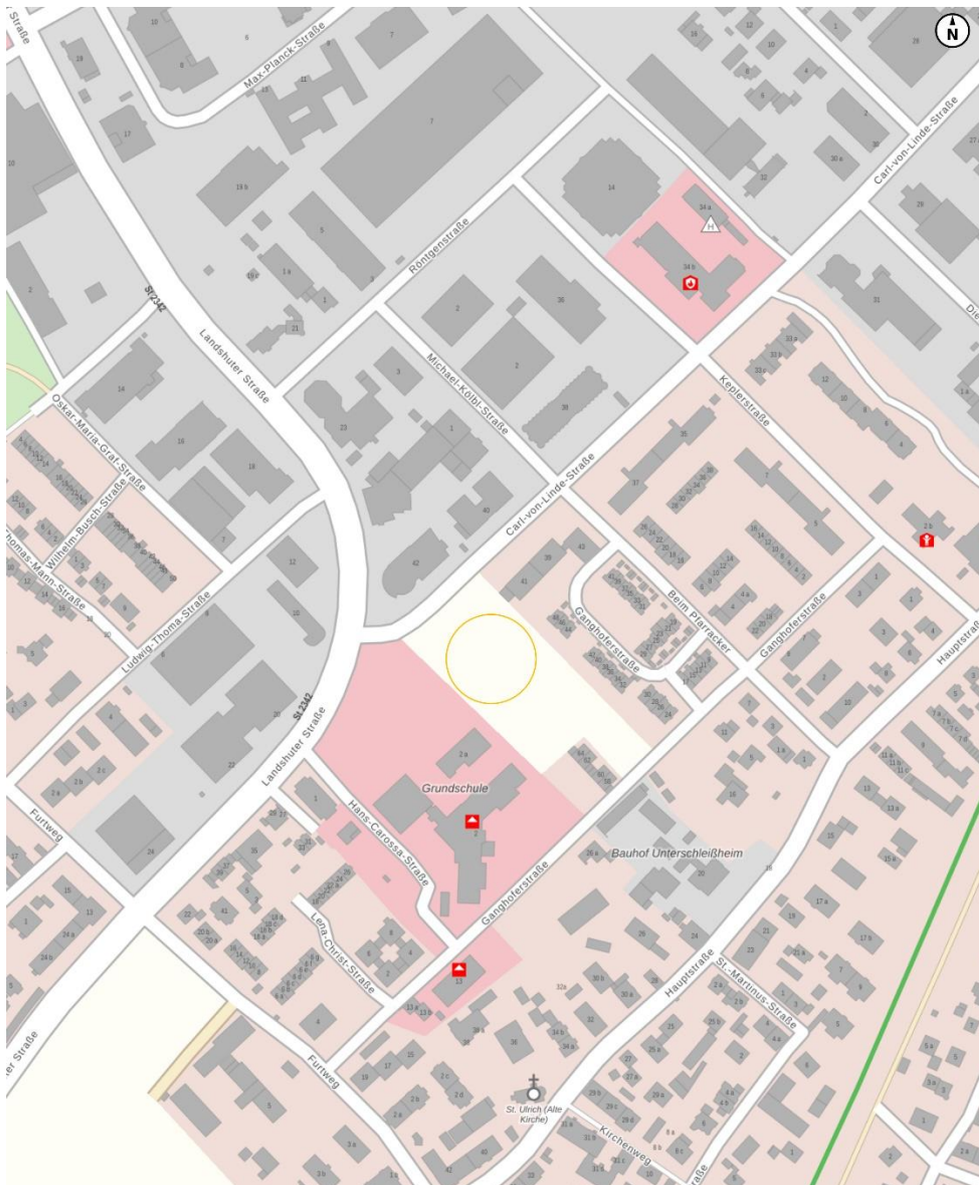
Floros & Lindner Part mbB
Kristiane Floros
Architektin Stadtplanerin ByAK
Neureutherstrasse 26 Rückgebäude
80799 München

1. Anlass der Planung

Das Planungsgebiet umfasst eine Teilfläche der Flurnummer 81, der Stadt Unterschleissheim. Die Carl-von-Linde Straße, an die das Planungsgebiet angrenzt, trennt in dem Bereich Wohn- und Gewerbegebiet.

Mit der Ausarbeitung des Bebauungsplanes wurde das Architekturbüro FINAL Floros & Lindner PartmbB aus München beauftragt.

Anlass der Aufstellung des Bebauungsplanes ist der anhaltende Bedarf an Wohnraum in der Stadt Unterschleissheim. Nach vorangegangener Planung sind verdichtete Wohnformen in Form von Mehrfamilienhäusern vorgesehen. Es sind insgesamt 7 Baukörper vorgesehen, bestehend aus 6 Punkthäusern und einem Gebäuderiegel der parallel zu Carl-von-Linde-Straße verläuft. Die Baukörper bestehen aus Geschosswohnungen und werden alle mit dem PKW über eine Tiefgarage erschlossen.



Übersichtskarte ohne Maßstab

2. Planungsrechtliche Voraussetzungen

2.1. Rechtsgrundlagen

Baugesetzbuch (BauGB)
in der aktuell gültigen Fassung

Baunutzungsverordnung (BauNVO)
in der aktuell gültigen Fassung

Bayerische Bauordnung (BayBO)
in der aktuell gültigen Fassung

Planzeichenverordnung (PlanZV)
in der aktuell gültigen Fassung

2.2. Aufstellungsbeschluss

Der Grundstücks- und Bauausschuss hat in der Sitzung vom 12.07.2021 die Aufstellung für einen Bebauungsplan nach §13a Bau GB beschlossen.

2.3. Flächennutzungsplanung

Die Stadt Unterschleissheim verfügt über einen aktuell gültigen Flächennutzungsplan, in diesem wird der Bereich als allgemeines Wohngebiet ausgewiesen.

3. Lage, Umgriff und Beschaffenheit des Planungsgebietes

3.1. Lage, Umgriff

Im Nord-Osten und Süd-Osten schließt das Planungsareal an Wohnbebauung an (Doppel-, Reihen- und Mehrfamilienhäuser). Die Baukörper haben unterschiedliche Geschossigkeiten und Gebäudetiefen.

Im Süd-Westen befindet sich die Grundschule an der Ganghoferstraße. Die Grundschule soll in Zukunft erweitert werden.

Im Nord-Westen verläuft die Carl-von-Linde-Straße. Diese trennt das Gebiet vom anschließenden Gewerbegebiet.

Das Planungsgebiet liegt verkehrstechnisch in einem bereits gut erschlossenen Bereich. Ebenfalls sind alle Infrastruktureinrichtung vorhanden.

3.2. Beschaffenheit

Das Grundstück liegt im Bereich der nördlichen Münchner Schotterebene. Altlasten sind im gesamten Bereich dieses Bebauungsplanes nach Kenntnis der Gemeinde nicht vorhanden.

3.3. Derzeit bestehende Nutzung

Das Grundstück wird aktuell nicht genutzt. Es ist kein Gehölzbestand vorhanden.

3.4. Klima / Grünordnung / Boden / Wasser

Das kontinentale Klima wird durch die geografische Beschaffenheit der Umgebung, den Föhn- und Staueinfluss der Alpen und der Donau, beeinflusst.

Die Stadt liegt auf mittlerer Höhe mit eher kaltem Winter, während im Sommer die angenehm milde Hitze oft von Gewittern begleitet wird. Die Hauptwindrichtungen sind Südwest und West mit geringeren Windstärken.

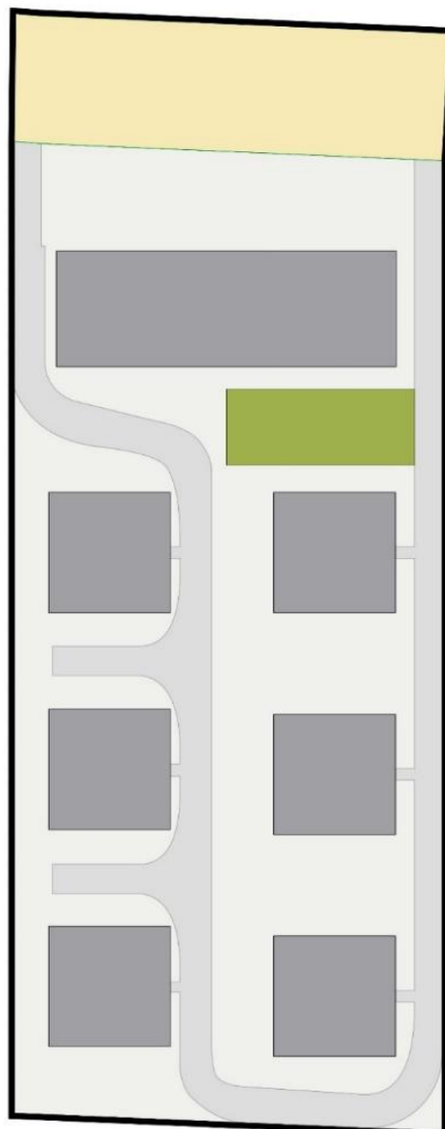
Die derzeit gültige Baumschutzverordnung der Stadt Unterschleissheim, die DIN 18920 Schutz von Bäumen, Pflanzenbeständen und Vegetationsflächen bei Baumaßnahmen sowie die RAS -LP4 Richtlinie für die Anlage von Straßen, Teil : Landschaftspflege, Abschnitt 4: Schutz von Bäumen, Vegetationsbeständen und Tieren in der jeweils gültigen Fassung sind zu beachten. Eingriffe in den Baumbestand dürfen nicht innerhalb der Vogelbrutzeit (1. März bis 30. September) vorgenommen werden.

Der Mutterboden, der bei der Errichtung und Änderung baulicher Anlagen sowie bei wesentlichen anderen Veränderungen der Erdoberfläche ausgehoben wird, ist in nutzbarem Zustand zu erhalten und vor Vernichtung oder Vergeudung zu schützen (§ 202 BauGB).

Anfallendes unverschmutztes Niederschlagswasser von Dachflächen und sonstigen befestigten Flächen, auf denen nicht mit wassergefährdenden Stoffen umgegangen wird, soll auf den einzelnen Baugrundstücken zurückgehalten und zur Gartenbewässerung o.ä. benutzt werden. Überschüssiges Wasser ist auf den einzelnen Baugrundstücken zu versickern. Für die Bemessung und Planung der Entwässerungsanlagen wird auf das Arbeitsblatt A138 verwiesen (Planung und Ausführung von Versickerungsanlagen) und das Merkblatt M153 (Nachweis der Gewässerverträglichkeit) der DWA. Für sogenannte „Starkregenereignisse“ sind auf den einzelnen Baugrundstücken entsprechende Vorkehrungen gegen wild abfließendes Wasser zu treffen.

4. Flächenbilanz

Kompletter Umgriff des Geltungsbereichs	8.220,30 m ²
Parzellengröße	7.259,40 m ²
davon	
■ Gebäude Grundfläche	2.224,40 m ²
davon ca. 2/3 als Staffelgeschoss	1.482,90 m ²
■ Grün- / Spielflächen	250,30 m ²
■ Private Straßenverkehrsfläche	1.369,00 m ²
■ Restliche Fläche	3.415,70 m ²
Das ergibt	ca. GRZ = 0,3
bei GF (Riegel)	3.230,00 m ²
und GF (Punkthäuser)	5.472,00 m ²
	ca. GFZ = 1,20



5. Planungsziele

Die städtebaulichen Zielsetzungen der Stadt Unterschleissheim für dieses Gebiet sind:

- Sicherung einer geordneten, klimagerechten, städtebaulichen Entwicklung.
- Städtebauliche „Schließung“ der Bebauungslücke entlang der Carl-von-Linde-Str.
- Schaffung von dringend benötigtem Wohnraum.
- Deckung des Wohnraumbedarfs von Bevölkerungsgruppen in unterschiedlichen Lebenslagen und -abschnitten.
- Schaffung großzügiger Begegnungsräume durch Unterbringung der Autos in Tiefgaragen.
- Behutsames Einfügen der geplanten Gebäude ins Ortsbild durch maßvolle Baudichte, somit Verdichtung und angepasste Höhenentwicklung der Baukörper an die Topografie.
- Gute fußläufige Verbindungen des Quartiers an den Bestand und optimierte Wegeführungen.

6. Planung

6.1. Verkehrserschließung, Stellplätze, Werke, Altlasten, Art der Nutzung, Abstandsflächen

Die Verkehrserschließung des geplanten Wohngebiets erfolgt über die Carl-von-Linde-Straße. Die Geschosswohnungen in den Baukörpern werden alle mit dem PKW über eine Tiefgarage erschlossen. Die Lage von Stellplätzen und Tiefgarageneinfahrten wird fest verortet und ist gemäß Plan auszuführen.

Im Plangebiet erfolgt die fußläufige Erschließung platzsparend über eine U-förmige private Straße. Ebenfalls ist das Gebiet an den öffentlichen Nahverkehr angebunden, die Bushaltestellen liegen ca. 250 m entfernt.

6.2. Abwasser- / Trinkwasser- Versorgung / Strom / Wärme

Die Stromversorgung und der Kanalanschluss ist über bestehende Sparten in der Carl-von-Linde-Straße gesichert. Die Wasserversorgung erfolgt über die Stadtwerke Unterschleissheim.

6.3. Altlasten

Altlasten sind der Gemeinde nicht bekannt. Die Eigentümer verpflichten sich, Altlasten eigenverantwortlich festzustellen und Verdachtsflächen ggf. dem Landratsamt München zu melden und soweit erforderlich zu entsorgen.

6.4. Art der geplanten Nutzung

Das Baugebiet wird gemäß BauGB i.V. mit § 4 BauNVO als allgemeines Wohngebiet festgesetzt, die Ausnahmen gemäß § 4 Abs. 3 BauNVO sind unzulässig.

6.5. Abstandsflächen

Es gelten die Abstandsflächen gemäss Art. 6 Bay. BO in der aktuell gültigen Fassung. Die Mindestabstandsfläche beträgt 3,0m.

7. Schutzgut Mensch/ Immissionsschutz

Die Stadt hat eine Untersuchung durch die C.Hentschel Consult Ing.-GmbH beauftragt, die Ergebnisse sind im Bericht vom 15.Dezember 2021 enthalten. Ebenfalls wurden alle vorgeschlagenen Hinweise und Festsetzungen in den Bebauungsplan aufgenommen.

Der Schallschutzuntersuchung ist eine Verkehrsuntersuchung vorausgegangen. Hierfür wurde die gevas humberg & partner GmbH beauftragt. Das Ingenieurbüro hat einen Ergebnisbericht im November 2021 eingereicht.

In der Untersuchung ist ein Prognose-Nullfall 2035 sowie der Prognose-Planfall 2035 enthalten. Fazit der Untersuchung ist dass der Knotenpunkt zum Bauvorhaben in beiden Spitzenstunden im Planfall eine sehr gute Verkehrsqualität aufweist. In der Untersuchung ist eine mögliche Schulerweiterung der Grundschule an der Ganghoferstraße noch nicht berücksichtigt, da noch nicht bekannt ist wie groß und wann diese realisiert werden soll.

8. Denkmalpflege

Im Bereich des Planungsareals ist ein Bodendenkmal kartiert.

Der Antragsteller hat im Bereich von Denkmalflächen eine Erlaubnis nach Art.7 DschG bei der Unteren Denkmalschutzbehörde einzuholen.

Der Oberbodenabtrag für das Vorhaben ist im Einvernehmen und unter der fachlichen Aufsicht des Bayerischen Landesamts für Denkmalpflege im Bereich der geplanten Baufläche durchzuführen.

Nach dem Ergebnis des Oberbodenabtrags hat der Antragsteller eine sachgerechte archäologische Ausgrabung im Einvernehmen und unter der fachlichen Aufsicht des Bayerischen Landesamts für Denkmalpflege zur Sicherung und Dokumentation aller von der geplanten Maßnahme betroffenen Bodendenkmäler durchzuführen. Grundlage hierfür sind die Vorgaben zur Dokumentation archäologischer Ausgrabungen in Bayern und gegebenenfalls eine Leistungsbeschreibung des Bayerischen Landesamts für Denkmalpflege.

Der Antragsteller hat alle Kosten der fachlichen Begleitung des Oberbodenabtrags und der Ausgrabungen zu tragen.

Mit den bauseits erforderlichen Erdarbeiten darf erst begonnen werden, wenn die vorhandenen Bodendenkmäler sachgerecht freigelegt, dokumentiert und geborgen wurden.

Die Untere Denkmalschutzbehörde behält sich ausdrücklich vor, weitere Bestimmungen nachträglich aufzunehmen, zu ändern oder zu ergänzen sowie den Bescheid jederzeit zu widerrufen.

München, den

Unterschleissheim, den

.....
Kristiane Floros Architektin Stadtplanerin

.....
1. Bürgermeister, Christoph Böck