

PRESSE-INFORMATION

Neuer Stadtbaustein mit monolithischer Schale

GIMA-Klinkerziegel für ein Geschäftshaus und Hotel in München-Pasing

Der Stadtteil Pasing im äußeren Westen Münchens veränderte in den letzten Jahren sein Aussehen in beachtlicher Weise. Eine neue Verkehrsführung und prominente Neubauten für Wohnen, Handel und Gastronomie bescherten dem Quartier einen attraktiven Kern rund um den eigenen Fernbahnhof und den Pasinger Marienplatz samt seiner historischen Gründerzeitbebauung. Letzteren bereichert nun auch ein Hotel- und Geschäftsneubau nach Plänen von Auer Weber Architekten. Die markante Kubatur und eine monolithisch gestaltete Gebäudehülle aus hellen GIMA-Klinkerziegeln tragen deutlich zum veränderten Erscheinungsbild der neuen urbanen Mitte Pasings bei.

Das vormals eigenständige Pasing hat bis heute eine individuelle Identität innerhalb der Stadtgrenzen Münchens bewahrt. Verkehrsknotenpunkt, Gesundheits- und Bildungsinfrastruktur, Kulturangebote, grüne Wohnareale sowie teils historische Bebauung zeugen von einem ausgeprägten urbanen Charakter. Stadtsanierungsmaßnahmen führten zudem in jüngerer Zeit zur Ausbildung einer verkehrsberuhigten Mitte mit zahlreichen Freizeit- und Einkaufsangeboten, die über die angrenzenden Wohnviertel hinaus eine Attraktion bilden. Einen dieser zentralen Plätze stellt der Pasinger Marienplatz dar. Im Kontext historischer Architektur konnte nun eine Blockrandbebauung realisiert werden, die den Stadtraum ästhetisch, funktional und städtebaulich passend ergänzt.

Aus einem geladenen Wettbewerb 2015 gingen dafür das namhafte Münchner Büro Auer Weber Architekten mit Latz+Partner LandschaftsArchitektur

Stadtplanung als Gewinner hervor. Der Entwurf sieht einen Neubau in eindeutig zeitgenössischer Architektursprache und dennoch mit formalem Bezug zum hier vertretenen gründerzeitlichen Ensemble vor. So zieht sich der Baukörper auf polygonalem Grundriss entlang des Grundstücks und bildet dabei unterschiedliche Höhen aus, die Bezug zu den ortstypischen Giebel- und Walmdächern herstellen. Er umschließt einen begrünten, öffentlichen Innenhof und erlaubt aufgrund geschickter Setzung und Durchwegung eine Verbindung zum Pasinger Stadtpark, den die Würm durchfließt.

Das unmittelbar an den Marienplatz angrenzende Geschäftshaus mit Hotel und Gastronomie in der Planegger Straße 2 bildet an dieser Stelle gleichzeitig den Auftakt zum Ortsteil Alt-Pasing entlang der gleichnamigen Straße. Das Gebäude baut auf vier Untergeschossebenen auf, die eine Tiefgarage mit 151 Stellplätzen beinhalten. In der belebten Erdgeschosszone und im ersten Obergeschoss finden sich Einzelhandel, zwei Supermarktketten und Gastronomie. Die weiteren Obergeschosse sind dem Hotelbetrieb und Apartments gewidmet. Knapp 12.000 Quadratmeter vermietbare Fläche umfasst das bereits voll ausgelastete Objekt.

Zentrales Gestaltungsmerkmal ist die monolithische Gebäudehülle aus GIMA Klinkerziegeln, die sich über die gesamte straßenzugewandte Fassade sowie die skulptural ausgebildeten Dachflächen zieht. Hierfür wurde die gedämmte Massivbaukonstruktion aus Beton im Bereich der Fassade mit einem Verblendmauerwerk aus Klinkersteinen umhüllt. Die 24 x 11,5 x 5,2 cm großen Steine sind in der Farbigkeit Edolo FKS und mit einer authentischen Oberflächenstruktur ausgeführt. Dabei sorgt das Herstellungsverfahren mit Salz- und Kohlebrand für ein, von den Architekten bewusst gewähltes, lebendiges Farbspiel. Vereinzelt Steinrückseiten schaffen zusätzliche Kontraste.

Ein gestalterisches Highlight liefert das Klinkerdach. Im Dachbereich bekleiden Klinker derselben Serie und Größe das Gebäude, jedoch in einer abgetreppten Form. Ausgeführt wurde die komplexe Dachhülle mithilfe von über 150

Klinkerfertigelementen in einer Größe von bis zu 3 x 4 Metern und einer Dicke von 21 cm. Aufgrund unterschiedlicher Winkel, Dachneigungen und Eckausbildungen stellte die Konstruktion und Vorfertigung der Vorsatzschalen eine besondere Herausforderung im Bauprojekt dar. Im hauseigenen Klinkerfertigteile-Werk wurde in Feinstarbeit die Treppenstufung der Klinker geschalt und mit der nötigen Bewehrung versehen. Durch spezielle Fertigteilsteine mit rückseitiger Schwalbenschwanzverzahnung – die GIMA für jedes Projekt individuell anpasst und produziert – entsteht eine formschlüssige mechanische Verbindung zwischen Ziegel und Beton. Auf der Baustelle konnten die Elemente anschließend mit dem Kran eingehängt und oberhalb einer Entwässerungsschicht auf die Stahlbeton-Unterkonstruktion befestigt werden.

Die versetzten Ziegellagen an den Schrägdachflächen weisen eine veränderte Verlegeform im Vergleich zu den vertikalen Wandflächen auf, die Gebäudehülle wirkt dennoch homogen aufgrund der einheitlichen Materialität. Markante Fensteröffnungen gliedern und durchbrechen die massive Hülle sowohl im Bereich des Daches wie auch an der Fassade. An der Tiefgarageneinfahrt bilden mit Abstand verlegte Steine ein Lochgitter, das für Durchlüftung und Lichteinfall sorgt. Ebenso wiederholt sich das Muster in kleineren Flächenbereichen an der Ostfassade.

(5.047 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Projektdaten

Projektname: Geschäftshaus mit Hotel und Gastronomie am
Marienplatz, München-Pasing
Auftraggeber: Bucher Properties GmbH
Architektur: Auer Weber Architekten, München/Stuttgart
GIMA-Ziegel: Klinker Edolo FKS, 24/11,5/5,2 cm
Fertigstellung: 2021

Abbildungen



Neuer Stadtbaustein mit monolithischer Schale

Das Hotel- und Geschäftsgebäude bildet mit seiner außergewöhnlichen Dachform und Fassadengestaltung einen markanten Stadtbaustein am Pasinger Marienplatz.

Architektur: Auer Weber Architekten, München/Stuttgart

Foto: Meilenstein Kreativagentur

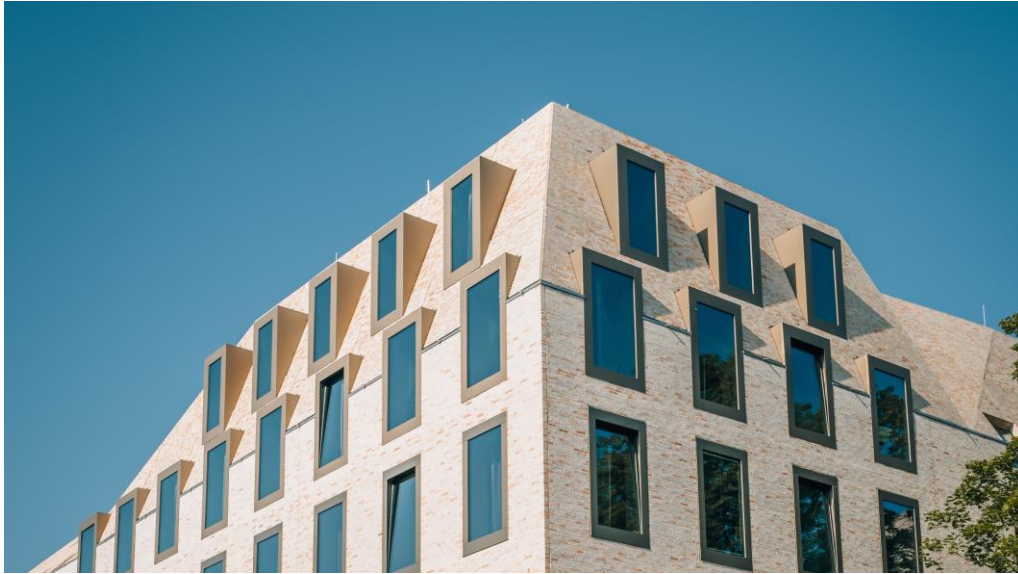


Neuer Stadtbaustein mit monolithischer Schale

Handelsflächen besetzen die grob strukturierten unteren Ebenen, während die regelmäßig gerasterten Obergeschosse einer Hotelnutzung gewidmet sind.

Architektur: Auer Weber Architekten, München/Stuttgart

Foto: Meilenstein Kreativagentur



Neuer Stadtbaustein mit monolithischer Schale

GIMA-Klinkerziegel in heller, lebendiger Farbigkeit charakterisieren den Neubau.

Architektur: Auer Weber Architekten, München/Stuttgart

Foto: Meilenstein Kreativagentur



Neuer Stadtbaustein mit monolithischer Schale

Innenhofseitig sind Teile der Fassade ebenfalls mit Klinkersteinen bekleidet, während die nicht öffentlich passierbaren Wandflächen verputzt sind.

Architektur: Auer Weber Architekten, München/Stuttgart

Foto: Meilenstein Kreativagentur



Neuer Stadtbaustein mit monolithischer Schale

Pfeilerarkaden schaffen eine einladende Schnittstelle zum öffentlichen Raum.

Architektur: Auer Weber Architekten, München/Stuttgart

Foto: Meilenstein Kreativagentur

Die Veröfentlichung von Pressetexten ist nur unter Beachtung unserer Nutzungsbedingungen zulässig. Die Nutzung in Pressetexten enthaltener Fotografien ist nur zulässig, wenn der Fotograf an der Fotografie benannt wird oder – sofern dies aus technischen Gründen nicht möglich ist – die Benennung des Fotografen in sonstiger Weise durch eine entsprechende Verknüpfung mit der Fotografie sichergestellt wird.

Sollten Sie die enthaltenen Bilder in höherer Auflösung benötigen, senden Sie eine kurze E-Mail an die unten genannte E-Mail-Adresse.

Bitte lassen Sie uns ein Belegexemplar Ihrer Veröfentlichung zukommen, postalisch oder via E-Mail an:

Girng Huber GmbH
Marketing
Ludwig-Girng Huber-StraÙe 1
84163 Marklkofen

marketing@gima-ziegel.de