



© Alexander Augustin

Krabbelstube Taiskirchen

Schulstraße 4
4753 Taiskirchen, Österreich

ARCHITEKTUR

Augustin Architekten

BAUHERRSCHAFT

Marktgemeindeamt Taiskirchen

TRAGWERKSPLANUNG

DI Weilhartner ZT GmbH

FERTIGSTELLUNG

2024

SAMMLUNG

afo architekturforum oberösterreich

PUBLIKATIONSdatum

08. Oktober 2024



Nach eingehender Standortanalyse wurde das ehemalige „Schulwartgebäude“ als Standort für die neue Krabbelstube fixiert. Eingebettet in den Schulkomplex von Taiskirchen, mit bestehender Infrastruktur, ungenutzten Freiflächen und Zugang samt Vordach, wurden Außenwände und Geschossdecke des Bestands erhalten.

Ein Anbau in Holzbauweise nimmt die Erschließung, die Sanitär- und Personalräume auf. Die Aufstockung, ebenfalls in Holz, bietet Platz für die zweite Gruppe. Der Nebeneingang im Halbgewölb erleichtert die Erreichbarkeit des Gartens. Großzügige Loggien im Süden ermöglichen solare Gewinne ohne die Räume zu überhitzen. Ein Holzkleid aus vertikalen Fassadenbrettern hüllt das gesamte Gebäude ein und gewährleistet auch für den Bestand eine optimale Dämmung.

In das Schulensemble der 1970er Jahre mit seinen typischen Pultdächern fügt sich der dunkle Baukörper unaufdringlich ein. Einzelne Farbakzente verweisen auf die Funktion und bilden zugleich eine thematische Verbindung mit dem Kindergarten in unmittelbarer Nähe, bei dessen Sanierung und Erweiterung ebenfalls Holzlasuren in diesen Farben zur Anwendung kamen. (Text: Architekt:innen, bearbeitet)



© Alexander Augustin



© Alexander Augustin



© Alexander Augustin

Krabbelstube Taiskirchen

DATENBLATT

Architektur: Augustin Architekten (Alexander Augustin, Petra Augustin)

Bauherrschaft: Marktgemeindeamt Taiskirchen

Tragwerksplanung: DI Weihartner ZT GmbH

Maßnahme: Sanierung, Zubau

Funktion: Bildung

Planung: 11/2021

Ausführung: 07/2023 - 03/2024

Bruttogeschossfläche: 313 m²

Nutzfläche: 239 m²

Bebaute Fläche: 185 m²

Umbauter Raum: 1.113 m³

Baukosten: 801.000,- EUR

NACHHALTIGKEIT

Heizwärmebedarf: 51,4 kWh/m²a (Energieausweis)

Endenergiebedarf: 87,2 kWh/m²a (Energieausweis)

Primärenergiebedarf: 140,3 kWh/m²a (Energieausweis)

Außeninduzierter Kühlbedarf: 10,3 kWh/m²a (Energieausweis)

Energiesysteme: Fernwärme

Materialwahl: Holzbau, Mischbau, Vermeidung von PVC für Fenster, Türen, Vermeidung von PVC im Innenausbau, Überwiegende Verwendung von HFKW-freien Dämmstoffen

RAUMPROGRAMM

2-gruppige Krabbelstube samt Nebenräumen und Freiflächen

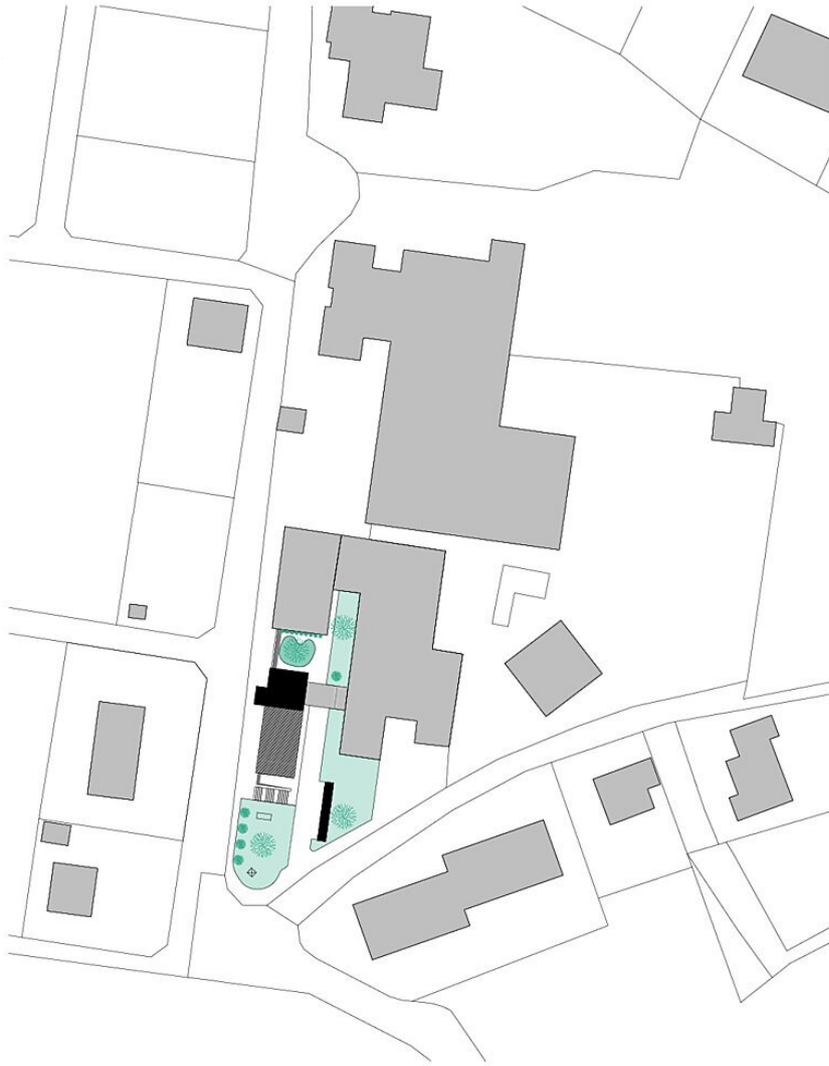


© Alexander Augustin



© Alexander Augustin

Krabbelstube Taiskirchen



lage

Lageplan



grundriss eg

Grundriss EG

