



© Kurt Kuball

Mit dem kubischen Neubau der Volksschule zwischen der bestehenden Mittelschule und der denkmalgeschützten Ganztagschule wurde das Schulzentrum Rohrbach-Berg als zusammenhängendes Ensemble neu definiert. Im Zusammenspiel von Alt und Neu – durch die schachbrettartige Anordnung der Baukörper, die Abstufung der Gebäudehöhen und die Anpassung an die Topografie – ergeben sich unterschiedliche, vielseitig nutzbare Außenräume.

Ein befestigter Vorplatz führt von der Linzer Straße zum Eingang und damit direkt ins „Herz der Schule“, wobei die Auskragung des Obergeschosses Witterungsschutz für die Ankommenden bietet. Der Eingang ist in eine Wegachse eingebunden, die alle Schulteile von der Mittelschule bis zur Landesmusikschule miteinander verbindet. Garderobe und Verwaltungsbereich schließen unmittelbar an. Die Halle führt zu den Hauptstiegen von Mittel- und Volksschule. Im Erdgeschoss befinden sich außerdem Ausspeisung, Bibliothek und ein Bereich für Vorträge oder Ausstellungen. Terrassen stellen den Bezug zwischen Innen- und Außenraum her. Der Turnsaal mit Nebenräumen liegt im Untergeschoss und ist nach Westen orientiert. Fensteröffnungen zum Pausenraum im Erdgeschoss sorgen für Belichtung von zwei Seiten.

Das Schulzentrum Rohrbach-Berg ist eine „Marktplatzschule“. Offene Lerncluster mit jeweils drei bis vier Klassen gruppieren sich um einen zentralen Marktplatz, der unterschiedliche Lehr- und Lernsituationen ermöglicht. Auch der Unterricht im Freien ist durch zugeordnete Terrassen möglich. Das Kunst am Bau-Projekt „Sprachlandschaften“ besteht aus „Poesie-Bändern“ als Metapher des Weges durch eine Landschaft. In der Bibliothek markieren lyrische Silbenketten den Ausgangspunkt der Spruchbänder, die sich durch das gesamte Schulzentrum fortsetzen. (Text: Tobias Hagleitner, nach einem Text des Architekten)

Schulzentrum Rohrbach-Berg

Linzerstraße 16
4150 Rohrbach-Berg, Österreich

ARCHITEKTUR

Gerald Anton Steiner Architekten

BAUHERRSCHAFT

Stadtgemeinde Rohrbach-Berg

TRAGWERKSPLANUNG

Bauplan Service GmbH

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT

OÖWohnbau

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR

Christian Müller-Ferschel

KUNST AM BAU

Kunst oder Gestaltung, Kropshofer, Lohninger

FERTIGSTELLUNG

2025

SAMMLUNG

afo architekturforum oberösterreich

PUBLIKATIONSdatum

01. Oktober 2025



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball

Schulzentrum Rohrbach-Berg**DATENBLATT**

Architektur: Gerald Anton Steiner Architekten (Gerald Anton Steiner)
 Bauherrschaft: Stadtgemeinde Rohrbach-Berg
 Mitarbeit Bauherrschaft: Karin Fellhofer
 Tragwerksplanung: Bauplan Service GmbH
 Mitarbeit Tragwerksplanung: Anja Ernst
 Landschaftsarchitektur: Christian Müller-Ferschel
 örtliche Bauaufsicht: OÖWohnbau
 Mitarbeit ÖBA: Michael Seiringer
 Kunst am Bau: Kunst oder Gestaltung, Kropshofer, Lohninger
 Bauphysik: TAS Bauphysik
 Lichtplanung: a.b.zoufal lichtgestaltung & nachtraumentwicklung (Andreas Zoufal)
 Brandschutz: IBS - Technisches Büro GmbH
 Fotografie: Kurt Kuball

Geotechnik: geotechnik Tauchmann GmbH
 HKLS: TB Arnreiter GmbH
 ELT: GF Consulting Fleischanderl GmbH
 Pädagogisches Konzept: LernLandschaft

Maßnahme: Neubau
 Funktion: Bildung

Wettbewerb: 02/2018 - 06/2018
 Planung: 01/2021 - 02/2022
 Ausführung: 03/2022 - 02/2025

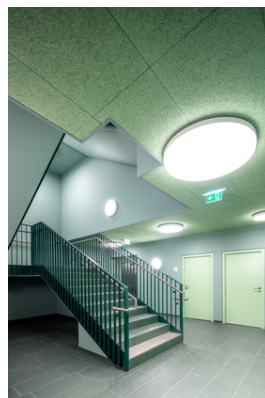
Grundstücksfläche: 9.626 m²
 Nutzfläche: 6.375 m²
 Bebaute Fläche: 3.373 m²
 Umbauter Raum: 29.129 m³
 Baukosten: 12,5 Mio EUR

NACHHALTIGKEIT

Heizwärmebedarf: 44,3 kWh/m²a (Energieausweis)
 Endenergiebedarf: 82,8 kWh/m²a (Energieausweis)



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball

Schulzentrum Rohrbach-Berg

Primärenergiebedarf: 124,5 kWh/m²a (Energieausweis)
 Außeninduzierter Kühlbedarf: 1,4 kWh/m³a (Energieausweis)
 Energiesysteme: Fernwärme
 Materialwahl: Mischbau

RAUMPROGRAMM

Volksschule mit 12 Klassen
 Mittelschule mit 11 Klassen, integriertem ASO-Bereich mit 2 Klassen und 2
 Therapieräumen
 Ganztagschule mit 2 Klassen und Speiseraum
 gemeinsam genutzte Garderobe, Sonderunterrichtsräume und 2 Turnhallen

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Baumeister: Kapl GmbH; HKLS: Degenhart GmbH & Co. KG; Elektro: ETECH Schmid
 u. Pachler Elektrotechnik GmbH & CoKG; Schlosser: Naderer Metall GmbH; Spengler
 Schwarzdecker: Kapl GmbH; Portale: Peneder Bau-Elemente GmbH, Metallbau
 Hammerschmid GmbH; Trockenbau: Edelsbacher & Staudinger BauGmbH; Estrich /
 Bodenleger: Raumausstattung Wiesinger GmbH; Fliesen: Fliesen Gerald; Maler:
 Hirsch Malerei und Mehr GmbH; Sonnenschutz: KOS GesmbH; WDVS: Praher&Mathä
 MalereibetriebsgesmbH; Zimmerer: Weber Bau GmbH; Fenster: Kranz GmbH & CoKG;
 Turnsaalbau: Strabag AG; Innentüren: r&r Objektischlerei GmbH; Türzutrittssystem:
 Sicherheitstechnik Rosenauer; Möbeltischler: Tischlerei Scheschy GmbH

AUSZEICHNUNGEN

2024 BIG SEE Architecture Award



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball

Schulzentrum Rohrbach-Berg



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball



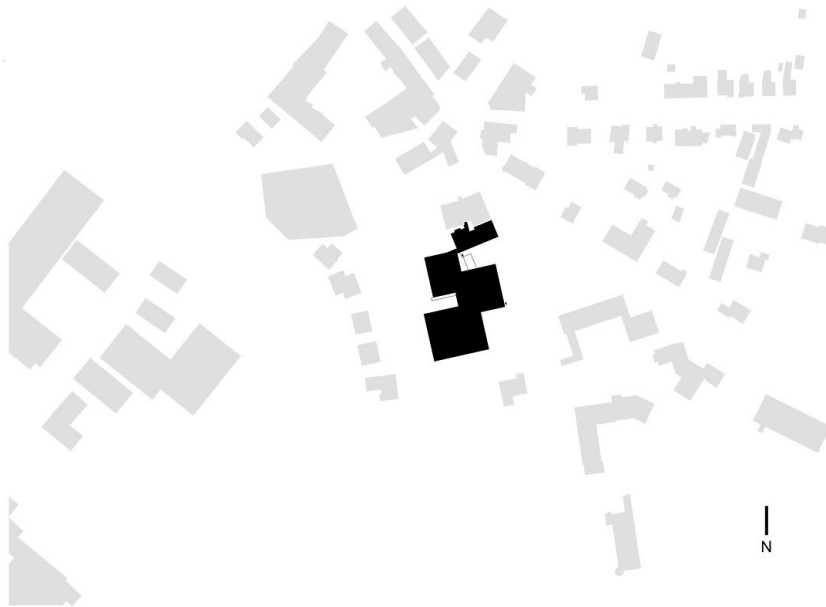
© Kurt Kuball



© Kurt Kuball

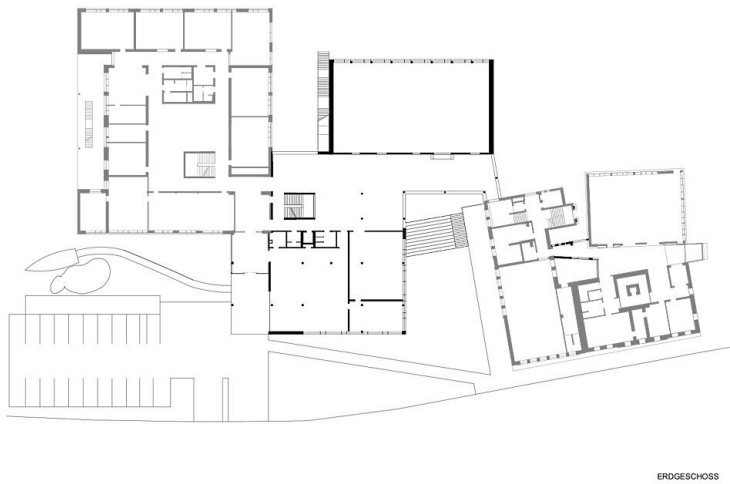


© Kurt Kuball



Schulzentrum Rohrbach-Berg

Schwarzplan



ERDGESCHOSS

Grundriss EG



ANSICHT OST

Ansicht Ost



ANSICHT SÜD

Ansicht Süd



Schulzentrum Rohrbach-Berg

ANSICHT WEST

Ansicht West