



ANMERKUNGEN

Sämtliche Maße sind vor Ausführung der Herstellung bzw. vor Beginn der Arbeiten vom Auftragnehmer eigenverantwortlich auf ihre Richtigkeit zu überprüfen. Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung abzustimmen.

Werkplanung + Detailplanung des Architekten und Planung der Fachfirmen sind zu beachten.

Dimensionierung aller tragenden Teile gem. Angabe Statik.

Die Herstellung von Aussparungen in Stahlbetonwänden und Decken erfolgt nach den Schalplänen des Statikers.

Die Abdichtungen sind gemäß den aktuellen DIN-Vorschriften auszuführen. Arbeits- und Dehnfugen sind mit geeigneten Fugenbändern wasserdicht herzustellen. Für die Abdichtung gegen drückendes Wasser haftet allein der ausführende Unternehmer.

In Bädern und Nassbereichen dürfen keine Gipsbaustoffe verwendet werden.

Technische Klärung und Montage liegt im Verantwortungsbereich des ausführenden Unternehmens.

Brandschutz: Herstellerangaben sind einzuhalten und Zulassungen vorzulegen.

Angaben und Vorschriften des Wärme- / Schall- sowie des Brandschutzgutachtens sind zu beachten.

Alle Maße beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf den Rohbau ohne Putz oder Bekleidung. Maßangaben für Fensterbrüstungen, Fenster und Türstürze beziehen sich grundsätzlich auf Oberkante Fertigfußboden des jeweiligen Geschosses

Sämtliche Details sind vom Architekten, den Fachplanern sowie vom Bauherrn freizugeben.

LEGENDE

	Stahlbeton gem. Statik		Beton unbewehrt / Estrich
	Mauerwerk Kalksandstein gem. Statik		Gipskarton-Ständerwand doppelt beplankt
	Betonwerkstein / Keramik / Naturstein		Wohnungstrennwände - Doppelständerwände, keine Installationen möglich
	Abdichtung / Folie		Dämmung gem. Nachweis
	Entkopplungsmatte / Drainmatte		
	DD Deckendurchbruch		BD Bodendurchbruch
	S Schacht (Aufsicht)		Abgehängte Decke
	WD Wanddurchbruch		WS Wandschlitze
	Fertighöhe Rohhöhe		
	Höhenkoten Rohkonstruktion bezogen auf ±0,00		
	Höhenkoten Fertigkonstruktion bezogen auf ±0,00		

ÄNDERUNGEN

24.04.2026	Änderung Pläne von Vorabzug zu Freigabe	INDEX A
20.05.2026	Teilung Details für kleineres Planformat	INDEX B

PROJEKT

Neubau Mensa Grundschule Essenheim Münchhofpforte 20 55270 Essenheim
--

BAUHERR

Verbandsgemeinde Nieder-Olm Pariser Str. 110 55268 Nieder-Olm

ARCHITEKT

--

PLANINHALT

GEZEICHNET	MASSTAB	1:25	(DIN A2 ÜG)
DATUM	21.05.2026		
Ausführungsplanung	2506_AR_5_DE_FS1_B_F_		
	Fassadenschnitte Teil 1		