

BAUTEIL P

BAUTEIL A

BAUTEIL U

BAUTEIL G

BAUTEIL K

BAUTEIL E

BAUTEIL N

BAUTEIL S

BAUTEIL O

BAUTEIL L

BAUTEIL M

BAUTEIL C

BAUTEIL D

BAUTEIL F

BAUTEIL H

BAUTEIL T

BAUTEIL R

BAUTEIL B

Keine Maßnahmen

Keine
Maßnahmen

Keine Maßnahmen

Keine
Maßnahmen

Keine Maßnahmen

Keine Maßnahmen

Legende

- Fragestellung Generalunternehmer GU / Bauherr
- Fragestellung Statik
- Fragestellung Fachplaner
- Fragestellung PIA

- Stahlbeton
- Mauerwerk KSP 20 / 2.0
- Mauerwerk KSP 20/2.2
- Trockenbau auf RFB
- Trockenbau auf Estrich
- Gips-Wandbauplatten
- Beton, Fertigteile
- Dämmung weich
- Dämmung hart
- Dämmung Schleppstreifen
- darüberliegende Bauteile
- Sichtbeton
- abgesenkte Platte
- Hohlwand / Doppelwand
- Maßkette Planung
- Maße sind zu prüfen
- Maßkette Aufmaß
- UK Unterkante
- OK Oberkante
- VK Vorderkante
- FFB Fertigfußboden
- RFB Rohfußboden
- RD Rohdecke
- FD Fertigdecke
- LRH lichte Raumhöhe
- BRH Brüstungshöhe
- T30 - T180 Feuerschutztüren/-tore
- F30 - F180 Feuerschutzfähige Bauteile
- Angaben bezüglich Brandschutz
- Angaben bezüglich HLSE-Planung
- Wand-/ Bodendurchbrüche, Wandschlitz
- Deckendurchbrüche
- Höhenversprung Rohboden
- Bodenbelagswechsel
- Decken-/Bodenversprung
- Fensteröffnung: Öffnungsfügel
- Standfügel
- Anliegerstelle Feuerwehr
- Indexänderung
- ungeklärt
- OK FFB
- OK RFB

Legende

Achtung: erhöhte Anforderungen an Toleranzen beachten!

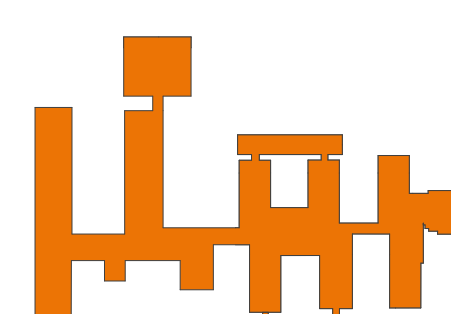
Alle Höhenmaße sind nach dem Meterriss zu nehmen.
Alle Höhenmaße beziehen sich auf OK RFB, es sei denn, es ist ausdrücklich anders angegeben!
BRH beziehen sich auf OK RFB.
Alle Maße sind vom Auftragnehmer am Bau verantwortlich zu nehmen und zu prüfen.
Unstimmigkeiten sind vor der Ausführung mit den Architekten und der Bauleitung zu klären.
Die aktuellen Pläne der Fachingenieure sind mit den Plänen der Architekten und des Tragwerkplaners auf Übereinstimmung zu klären. Die dargestellte Planung gilt nur in Verbindung mit den Aussparungs- und Ausführungsplänen der Fachingenieure!
Sämtliche Einbauteile und Aussparungen im Aufzug nach Angabe des Herstellers.

±0,00 = #Höhe

| | | |
|-------|------------|-------------------------|
| d | 02.04.2026 | Planerstellung - ku |
| c | 26.01.2026 | |
| b | 18.11.2025 | |
| a | 05.08.2025 | |
| va | 20.06.2025 | |
| Index | Datum | Änderungen - Bearbeiter |

WERKPLANUNG

Caritas-Förderzentrum
St. Laurentius und Paulus
Sanierung und Umbau
Queichheimer Hauptstraße 235
76829 Landau i.d. Pfalz

| | | | |
|--|----------------------------|---|---|
| Auftraggeber Caritasverband für die Diözese Speyer e.V. Nikolaus-von-Weis-Straße 6 67346 Speyer | |  | PiA ARCHITEKTEN Karlsruhe 21a 76133 Karlsruhe T 0721 967 17-00 F 0721 967 17-99 Kirchenstraße 10 68159 Mannheim T 0621 4373 98-50 F 0621 4373 55-16 Heinrich-Heine-Platz 2 76829 Landau T 06341 28 39-20 F 06341 28 39-22 |
| Projekt-Nr. | 316 | | |
| Planformat | DIN A1 | | |
| Planerstellung | 31.03.2026 | | |
| Gez. | ku | | |
| Massstab | 1:200 | | |
| Plan-Nr. | 316_ARC_LPS_XX_GRL_E2_XX_d | | |
| Planstand | 29.04.2026 | | |

2.Obergeschoss Übersicht Grundriss