



- LEGENDE**
- | | | | |
|--|---|-----|------------------|
| | STAHLBETON | A | FLÄCHE |
| | BETON UNBEWEHRT | U | UMFANG |
| | AUFSCÜTT STB. DECKENERTÜCHTIGUNG | UH | LICHT- HÖHE |
| | BETONFERTIGTEILE | UK | UNTERKANTE |
| | MAUERWERK | OK | OBERKANTE |
| | TROCKENBAU | VK | VORDERKANTE |
| | ROHFUßBODEN | RD | ROHDECKE |
| | DÄMMUNG | FFB | ROHFLUSSBODEN |
| | METALL | FFB | FERTIGFLUSSBODEN |
| | ABBRUCH - NICHT TRAGEND | STG | STEGUNG |
| | ABBRUCH - TRAGEND WAND | UZ | UNTERZUG |
| | ABBRUCH - TRAGEND DECKE | ÜZ | ÜBERZUG |
| | ABBRUCH BODENAUFLAUF | ST | STURZ |
| | AUSBAU - EINLAGERUNG OBERBELAG ABBRUCH VERB. BODENAUFLAUF | AF | ARBEITSFUGE |
| | AUSSPARUNGEN | BF | BEWEGUNGSFUGE |
| | AUSSPARUNGEN | KBZ | KERNBOHRZONE |
- AUSSPARUNGEN**
- | | | | | |
|--|----|--------------------|---|-------------|
| | WS | WANDSCHUTZ | A | ARCHITEKTUR |
| | WA | WANDAUSSPARUNG | H | HEIZUNG |
| | BS | BODENSCHUTZ | L | LÜFTUNG |
| | BA | BODENAUSSPARUNG | S | SANITÄR |
| | WD | WANDAUSSCHNITT | K | KÄLTE |
| | BD | BODENDURCHSCHNITT | E | ELEKTRO |
| | DD | DECKENDURCHSCHNITT | | |
| | DS | DECKENSCHUTZ | | |
- ABBRUCH - NICHT TRAGEND**
- ABBRUCH - TRAGEND WAND**
- ABBRUCH - TRAGEND DECKE**
- ABBRUCH BODENAUFLAUF**
- AUSBAU - EINLAGERUNG OBERBELAG ABBRUCH VERB. BODENAUFLAUF**
- AUSSPARUNGEN**
- WS** WANDSCHUTZ
- WA** WANDAUSSPARUNG
- BS** BODENSCHUTZ
- BA** BODENAUSSPARUNG
- WD** WANDAUSSCHNITT
- BD** BODENDURCHSCHNITT
- DD** DECKENDURCHSCHNITT
- DS** DECKENSCHUTZ
- A** ARCHITEKTUR
- H** HEIZUNG
- L** LÜFTUNG
- S** SANITÄR
- K** KÄLTE
- E** ELEKTRO

- LOS 1** BÜROMÖBEL
- LOS 2** BÜROSTÜHLE
- LOS 3** SEMINARTISCHE
- LOS 4** SEMINARSTÜHLE
- LOS 5** SONDERMÖBEL

INDEX	ÄNDERUNGEN	VERLEIBER	DATUM	GEZ.
KGB	GRUNDRISS 1. OBERGESCHOSS AUSSTATTUNG	1:50	KUE_A_KGB_AR_GR_01_599	VA

ALLE MAßE SIND AM BAU ZU PRÜFEN. BEI PLAN- UND MAßDIFFERENZEN IST VOR DER AUSFÜHRUNG ÜBER DIE BAULEITUNG SOWIE DER ARCHITEKT ZU VERSTÄNDIGEN. DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DEN STATISCHEN KONSTRUKTIONSPÄNEN UND ANLAGEPÄNEN DER ARCHITEKTEN UND DER FACHINGENIEURE.

AB- UND ANSCHLÜSSE DER DICHTEINGEBENEN AN ANGRENZENDE BAUTEILE NACH DEN VON DEN ARCHITEKTEN FREI ZUGELASSENEN VERKÄTTELUNGSTECHNIKEN DER AUSFÜHRENDE FIRMA.

ORIENTIERUNG

BEZUGSHÖHE
±0,00 = OK FFB ERDGESCHOSS KGA
= 387,68m ü NNH

GENERALANIERUNG KOLLEGIENGEBÄUDE
KATHOLISCHE UNIVERSITÄT EICHSTÄTT

BAUHER
STIFTUNG KATH. UNIVERSITÄT EICHSTÄTT - INGOLSTÄDT
LUTHERSTRASSE 10, 85070 EICHSTÄTT

AUSFÜHRUNGSPLANUNG
LUTHERSTRASSE 10, 85070 EICHSTÄTT

DIEZINGER ARCHITEKTEN GMBH
LUTHERSTRASSE 22 | 85072 EICHSTÄTT
KATHOLISCHES INSTITUT | 93047 REGENSBURG
TEL. 09421 9786-0 | FAX 09421 9786-88

01.08.2025
LUTHERSTRASSE 10, 85070 EICHSTÄTT

KUE