



- LEGENDE**
- |  |                                  |     |                 |
|--|----------------------------------|-----|-----------------|
|  | STAHLBETON                       | A   | FLÄCHE          |
|  | BETON UNBEWEHRT                  | U   | UMFANG          |
|  | AUF SICHT STB DECKENERTÜCHTIGUNG | LH  | LICHTE HÖHE     |
|  | BETONFERTIGTEILE                 | UK  | UNTERKANTE      |
|  | MAUERWERK                        | OK  | OBERKANTE       |
|  | TROCKENBAU                       | VK  | VORDERKANTE     |
|  | DÄMMUNG                          | RD  | ROHDECKE        |
|  | METALL                           | RFB | ROHFUSSBODEN    |
|  | HOLZ                             | FFB | FERTIGFUSSBODEN |
|  | ABBRUCH - NICHT TRAGEND          | STG | STEIFUNG        |
|  | ABBRUCH - TRAGEND WAND           | UZ  | UNTERZUG        |
|  | ABBRUCH - TRAGEND DECKE          | ÜZ  | ÜBERZUG         |
|  | ABBRUCH BODENAUFBAU              | ST  | STURZ           |
|  | AUSBAU + EINLAGERUNG OBERBELAG   | AF  | ARBEITSFUGE     |
|  | ABBRUCH VERB. BODENAUFBAU        | BF  | BEWEGUNGSFUGE   |
|  | KERNBOHRZONE                     | KBZ | KERNBOHRZONE    |

- AUSSPARUNGEN**
- |  |    |                  |   |             |
|--|----|------------------|---|-------------|
|  | WS | WANDSCHLITZ      | A | ARCHITEKTUR |
|  | WA | WANDAUSSPARUNG   | H | HEIZUNG     |
|  | BS | BODENSCHLITZ     | L | LÜFTUNG     |
|  | BA | BODENAUSSPARUNG  | S | SANITÄR     |
|  | WD | WANDDURCHBRUCH   | K | KÄLTE       |
|  | BD | BODENDURCHBRUCH  | E | ELEKTRO     |
|  | DD | DECKENDURCHBRUCH |   |             |
|  | DS | DECKENSCHLITZ    |   |             |
- ▽ OBER- / UNTERKANTE FERTBAUTEILE  
▼ OBER- / UNTERKANTE ROHBAUTEILE

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

INDEX	ÄNDERUNGEN	VERTEILER	DATUM	GEZ.
KGC	GRUNDRISS 1. OBERGESCHOSS	1:50	A_KGC_AR_GR_01_599	VA
INHALT	INHALT	MASSSTAB	PLANNUMMER	INDEX
ALLE MASSSÄHNE 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 SÄMTLICHEN PLÄNEN DES ARCHITEXTEN UND DER FACHINGENIEURE.				
AB- UND ANSCHLÜSSE DER DICHTUNGSEBENEN AN ANGRENZENDE BAUTEILE NACH DEN VON DEN ARCHITEXTEN FRELEGEBENDEN WERKSTÄTTZEICHNUNGEN DER AUSFÜHRENDEN FIRMA				

