



Alle Maße sind am Bau verantwortlich zu prüfen. Messstimmigkeiten sind sofort mit der Bauleitung zu klären. Für Maßfehler haftet allein der Auftragnehmer. Bei der Bauleitung sind die Planungen der Fachingenieure und der Sonderfachleute unbedingt zu beachten. Firmenzeichnungen gehen nur mit dem Genehmigungswerk der Architekten. Die Koordinierung der Ausführung ist unterbreitet. Bedenken hinsichtlich der Konstruktion, Fertigungstechnik und Bauphysik sind den Architekten und der Bauleitung rechtzeitig mitzuteilen. Alle Höhen, insbesondere Öffnungshöhen von Türen und Bürostuhlhöhen sind, wenn nicht ausdrücklich anders angegeben, Rohmaßhöhe bezogen auf Oberkante Fertigfußboden. Bürostuhlhöhen sind angegeben von OKF Fußboden zu OKF Brustung. Alle Angaben zu abgehängten Decken sind den abgehängten Decken zugehörigen Details zu entnehmen. Angaben zu Fassaden sind den Fassaden zugehörigen Details zu entnehmen.

LEGENDE

OK	Oberkante	UK	Unterkante
BRH	Brüstungshöhe	Stg	Stegungen
T	Tür	OL	Oberlicht
OZ	Oberzug	UZ	Unterzug
BST	Bestand	FL	Fliesen
STB	Stahlbeton	PU	Putz
MW	Mauerwerk	GK	Gipskarton
HBD	Holz balkendecke	RR	Regenrohr
HK	Heizkörper	DE	Dacheinlauf
Abbruch			
Neu			
Bestand			
Erdreich			
Beton - bewehrt			
Beton - Fertigteil			
Mauerwerk			
Holz, massiv			
Waermedaemmung, hart			
Waermedaemmung, weich			
Deckendurchbruch, Schacht			
▽	OKFF	Oberkante Fertigfußboden	
▲	OKRF	Oberkante Rohfußboden	
▼	UKRD	Unterkante Rohdecke	
△	UKFD	Unterkante Fertigdecke	

FORMAT	MASSSTAB
DIN A3	1 : 100
DATUM	GEZEICHNET
15.05.2020	bl
PLANBEZEICHNUNG	
Grundriss OG 01	
PLANNUMMER	
GA 01.01	