



Sämtliche Höhenkoten beziehen sich auf $\pm 0,00 = 31,85 \text{ üNN}$
 Die Höhenmaße der Türen, Brüstungen, Aussparungen etc. und GK-Ständerwände
 beziehen sich auf Oberkante FFB.
 Alle Maße sind vom Unternehmer verantwortlich am Bau zu prüfen

Legende	
Zustand	Höhenangaben
■ Neubau	+0,00 OK FFB = Oberkante Fertigfußboden
■ Abbruch	+0,00 OK RFB = Oberkante Rohfußboden
■ Bestand	UK = Unterkante
	OK = Oberkante
	UKRD = Unterkante Rohdecke
	UKUZ = Unterkante Unterzug
	RA = Rohachse
	Brandchutz (DIN 4102)
	T30 = Feuerhemmende Tür 30 min.
	F90 = Feuerhemmende Wand
	F30 = Feuerhemmende Wand 30min
	BWQ = Brandwandqualität
	R5 = Rauchdicht (DIN 18095)
	dT = Dichtschließende Tür
	Schallschutz (DIN 4102)
	S = Tür mit Schallschutzanforderung

Index	Beschreibung	Bearbeiter	Datum
G			
F			
E			
D			
C			
B			
A			

Projekt **Robert-Jungk-Gesamtschule
Umbau Turnhalle zu Mensa**

Bauherr
 Gemeinde Kerken
 Dionysiusplatz 4
 47647 Kerken
 Tel: 02833 922-0
 Fax: 02833 922-123

Architekt
SCHALLER
 ARCHITECTEN STADTPLANER BDA
 Schaller Architekten Stadtplaner BDA
 Sudermonstraße 10
 D - 50670 Köln
 Tel: 0221 / 973009-18
 Fax: 0221 / 973009-13

Projekt Nr. 042617
 Plannummer 042617_02_GR_002_00_VA

Planinhalt **Vorentwurf** Maßstab **1:100**
Grundriss OG

Einheit Blattformat 118,8 x 84,01 1,00 m² Datum 07.06.2018

Unterschrift Architekt Unterschrift Bauherr

Ort, Datum Ort, Datum

VORABZUG