

[illegible]

Abkürzungen:		
An: anhebend	OKRF = Oberkante roh Fußboden	
AGT = Auf Glasfließen mit Gas	RS = Rauchschießer	Deckendurchbruch
B1 = schwer entflammbar	R201 = Rauchschmelzabzug	
B = Bodenplatte plus Plattenanstrich	S = selbstschließend	Fußbodendurchbruch
BRH = Brüstungshöhe	SeT = Sanfteibstiege	WandStb = Wand
d = durchdringend	STG = Stiegegang	Wandchitz = Wandchitz
DO = Deckendurchbruch	T33 = Feuereschutzstülpelement	
F30 = feuerhemmendes Bauteil	VF = Feuereschutzstülpelement	
F30 = feuerfestes Bauteil	UK = Unterlaken	
F30 = Fußbodendurchbruch	UD = Unterlaken Decke	
F31 = Fertigfußboden	UZ = Uterung	
GG = Gargang	UZ = Uterung	
HK = Heizkesselstube	VK = Ventilation	
KB = Kernbohrung	VK = Ventilation	
K = Lichtkuppel	VK = Ventilation	
NA = Nahrungsmittel / Nahrungsmittel	VW = Vornormung	
OK = Oberkante	WD = Wanddurchbruch	
OD = Oberkante Decke	WS = Wanddurchbruch	
OKF = Oberkante Fertig	T201 = Tür für Türste	
OKFF = Oberkante Fertig Fußboden		

Bodenabläufe, Einbauteile sowie Wand- und Deckendurchführungen sind den entsprechenden Haustechnikplänen zu entnehmen. Die genaue Lage muß mit dem Architekten abgestimmt werden.

Ausführung nichttragendes Mauerwerk gemäß DIN 1053 T1, Abschnitt 8.1.3 und DIN 4103 T1

Die Ausführung vom Mauerwerk nur mit Standardformaten (max. L = 49 cm, max. H = 24 cm).

Bei gemauerten Öffnungen sind die Leihungen unter Beibehaltung der Rohbaumaße in den Fugen und Steinen

Räumen verwendeten Plattenqualität fugenlos einfach zu beplanken.

[illegible]

H/B = 841 / 1189 (1.00m²) Allplan 202