



Legende:

OK - Oberkante	A - Fläche	RR - Regenfallrohr	RW - Rettungsweg
UK - Unterkante	BF - Bruttofläche	HK - Heizkörper	RWA - Rauch-Wärmeabzuganlage
UK - Unterkante	NF - Nettofläche	REW - Regenwasser	NSA - Niederschlagsabzugsanlage
FF - Fertigfußboden	B - Breite	GK - Gipskarton	MRA - Maschinelle Rauchabzuganlage
RD - Rohdecke	T - Tiefe	DF - Dachfenster	WA - Wärmelagung
RB - Rohbau	U - Umfang	OL - Oberlicht	RWG - Wärmebrücken
UZ - Überzug	H - Höhe	FBI - Fußbodenheizung	GKG - Gipskarton
UZ - Unterzug	LH - Lichte Höhe	SO - Sonnenschutz	AKL - Gipskarton Akustikdecke
FD - Fertigdecke	STG - Steigung (HT)	OTS - Oberanschüler	RDA - Rasterdecke Akustikdecke
AHD - Abhangende	DS - Dichtungsdichtung	FS - Festanlage	ROH - Rohdecke
BTH - Brüstungshöhe	NA - Notausstieg / Notausgang	GRU - Dreiflügel	

KS - Kalksandsteinmauerwerk tragend	TSO - Trittschalldämmung	Wandqualitäten
VMZ - Vorkammerziegel variabel und selbsttragend	ESD - Estrich F30 - Bauteile
STB - Stahlbeton tragend	Sand F30 - Bauteile
STB-FT - Stahlbeton Fertigteil	Kies F30 - Bauteile
BETON - Beton unbewehrt	Schotter F30 - Bauteile
STB-FT - Stahlbeton Fertigteil	Gewachsener Boden F30 - Bauteile
GK - Gipskartonständerwerk nichttragend	DD - Deckendurchbruch F30 - Bauteile
MW - Mauerwerk	BD - Bodendurchbruch F30 - Bauteile
WD - Wanddurchbruch (BH)	XPS, EPS F30 - Bauteile
MW - Mauerwerk	HD - Harte Wärmedämmung F30 - Bauteile

Notizen:

Alle Maße sind vom Unternehmer genau zu prüfen und zu vergleichen! Unstimmigkeiten sind der Bauleitung unverzüglich zu melden!

Die Aufgaben der Baugenehmigung sind zu beachten und anzuhalten! Dieser Plan ist nur in Verbindung mit den Plänen des Statikers, der Fachingenieure und der Fachfirmen gültig und zu verwenden!

Tür- und Fensteröffnungsmaße sind Rohbaumaße! Alle Höhenmaße beziehen sich auf Oberkante Fertigfußboden! Für abgehängte Decken, Oberböden und Wandabstufungen sind die jeweiligen Vorlegepläne zu beachten! Diese sind verbindlich!

Hinweise:

Die Aufgaben der Baugenehmigung sind zu beachten und anzuhalten! Dieser Plan ist nur in Verbindung mit den Plänen des Statikers, der Fachingenieure und der Fachfirmen gültig und zu verwenden!

Tür- und Fensteröffnungsmaße sind Rohbaumaße! Alle Höhenmaße beziehen sich auf Oberkante Fertigfußboden! Für abgehängte Decken, Oberböden und Wandabstufungen sind die jeweiligen Vorlegepläne zu beachten! Diese sind verbindlich!

Bauherr: Stadthagen Fachbereich Gebäudewirtschaft Fachbereich Geschäftsbereich Fachbereichsleitung Berliner Platz 22 58099 Hagen	Projekt: Grundschule Goldberg, Neubau Zweigstelle Franzstr. 75 58099 Hagen
Bauherr: Fachbereich Gebäudewirtschaft Fachbereich Geschäftsbereich Neubau, Planung und Projektmanagement i.A. Projektleiter Dipl.-Ing. Dennis Harbott Berliner Platz 22 58099 Hagen	Projekt: Grundschule Goldberg, Neubau Zweigstelle Franzstr. 75, 58099 Hagen
Maßstab: 1:150	Leistungsumfang: Ausführungsplanung

Bauherr: Stadthagen Fachbereich Gebäudewirtschaft Fachbereich Geschäftsbereich Fachbereichsleitung Berliner Platz 22 58099 Hagen	Projekt: Grundschule Goldberg, Neubau Zweigstelle Franzstr. 75, 58099 Hagen
Bauherr: Fachbereich Gebäudewirtschaft Fachbereich Geschäftsbereich Neubau, Planung und Projektmanagement i.A. Projektleiter Dipl.-Ing. Dennis Harbott Berliner Platz 22 58099 Hagen	Projekt: Grundschule Goldberg, Neubau Zweigstelle Franzstr. 75, 58099 Hagen
Maßstab: 1:150	Leistungsumfang: Ausführungsplanung