

Legende: ± 0,00 = 86,24 ü. NN

Gebäude Maße gemäß Bestandszeichnungen.
Alle Maße sind eigenverantwortlich vom Unternehmer auf der Baustelle und in Verbindung mit den Fachingenieur-Plänen zu prüfen.
Brüstungshöhen und Türöffnungsmaße beziehen sich auf OKFF.

Stahlbeton

KS-Mauerwerk

GK-Wand

Systemwand

Bestand

Verblendmauerwerk

Wa.-Dämmung

Wanddurchbruch

Bodendurchbruch

Deckendurchbruch

Extensive Dachbegrünung

Bodeneinlauf

Bodentank

Feuerlöscher

Detailnummer

±0,00 Oberkante Fertigkonstruktion

±0,00 Oberkante Rohkonstruktion

±0,00 Unterante Fertigkonstruktion

±0,00 Unterante Rohkonstruktion

±0,00 Rohdeckenversprung

±0,00 Rohbodenversprung

--- Kanten über Schnittebene

OKFF ±0,00 Oberkante Fertigflusssboden

OKRB ±0,00 Oberkante Rohboden

UKRD ±0,00 Unterante Rohdecke

UKFD ±0,00 Unterante Rohdecke

T 0,01 T 30 RS Türstürmer

T 0,01 T 30 RS Brandschutzanforderung

T 0,01 T 30 RS Bodenbelagswechsel

T 0,01 T 30 RS Deckenbelagswechsel

Abbruch

LH Lichte Raumhöhe

AHD Abhangende

UZ Unterzug

RB Rohflusssboden

FF Fertigflusssboden

R Roh

F Fertig

UK Unterante

OK Oberkante

VK Vorderkante

BRH Brüstungshöhe fertig

UZD Unterzugdurchbruch

BD Bodendurchbruch

DD Deckendurchbruch

WS Wandschütz

WD Wanddurchbruch

RR Regenwasser

RR Regenwasser

HK Heizkörper

BE Bodeneinlauf

HT Haustechnik

RWA Rauch-Wärme-Abzug

AB Abluft

ZU Zuluft

VD Verdunkelung

BS Blendschutz

SB Sonnenschutzbehang

HK Heizkörper

ELT Elektromittelverteiler

LS Lichtschacht

Brandschutzzeichnungen:

W Wandhydrant

BMZ Brandmelderzentrale

BW Brandwand

T30 Tür mit F30 Brandschutzqualität

T90 Tür mit F90 Brandschutzqualität

ds-ss Tür dichtschießend, selbstschließend

RS Tür mit Rauchschutzqualität

F30 Bauteil mit F30 Brandschutzqualität

F90 Bauteil mit F90 Brandschutzqualität

A aus nichtbrennbaren Baustoffen

AB in wesentl. Teilen aus nichtbrennb. Baust.

Angaben zu lichten Höhen in den Raumstempeln müssen noch nach örtlichem Aufmaß und in Abhängigkeit von Unterzügen und Fensterstürzen geprüft werden!

h			
g			
f			
e			
d			
27.03.26	c	Änderungen Raumstempel	er
20.06.25	b	Änderungen gemäß Abgrachen	ky
10.12.24	a	Änderungen gemäß Abgrachen	gy/ln
-	-	-	-
Datum	Index	Änderung	Gez.

Stand 27.03.26

Erweiterung Altfriedschule

Frintroper Straße 432a, 45359 Essen

Auftraggeber: Stadt Essen
Immobilienwirtschaft
Lindenallee 59-67
45121 Essen

Architekt:

Fachingenieur:

Planbezeichnung:
Grundriss Kellergeschoss Bestand

Freigabe Bauherr: Maßstab 1 : 50 Gez. st

Datum Blattgröße A0 (1189 x 841) Datum 24.05.2022

Freigabe Architekt: Planungsphase: Ausführungsplanung Plannummer: AR 5 G B-1 Index

Datum