



Legende

Materialien

Stahlbeton

Gießen nach Bauteil

Betondeckenteil

Breitspertholz

Baufläche

Dämmung

Mineralwolle

Dämmung

Stahl

Gelände

Boden gewachsen

WU-Beton

Gießen nach Bauteil

Mauerwerk

Breitschichtholz

BSH

Abbruch

Dämmung

Zwischenschicht

Dämmung

EPS

Aluminium

Kiestragschicht

Untergrund tragfähig

Beton unbewehrt

Estrich

Holzträger

Dämmung

Kiesstreue 200mm

Dämmung

EPS

Dämmung

Schwemm

Gitterrost

Kies hinterfüllung

verdrichtet

Abkürzungen

OK

Oberkante

RD

Rohdecke

RDS

Rohdeckensprung

BRH

Brüstungshöhe über OK FB

RH

Raumhöhe (Rohbau)

E/H

Elektr./Heizung / Lüftung / Sanitär

UZ

Unterzug

VK

Vorderkante

FB

Fertigfußboden

RB

Rohfußboden

KB

Kernbohrung

D

Durchmesser

RR

Regentallohr

HK

Heizkörper

UF

Unterverkleidung

UEZ

Überszug

RO-A

Revisionsöffnung Sinksinken

RO-B

Revisionsöffnung Sinksinken

VD

Tür vollständig dichtschließend

D

Tür dichtschiebend

RS

Tür saugschicht, selbstschließend

F30

Brandschutzverglasung über EI 30

F90

Brandschutzverglasung über EI 90

Symbole

OK FB

OK Fertigfußboden

OK RD

OK Rohdecke

OK FB

OK Fertigfußboden

OK RD

OK Rohdecke

OK AHD

OK Abhangende

WD/KB/RH/VD

Wanddurchbruch / Kernbohrung / Rohbau / Fachwanddurchbruch

RA

Rohrtrasse

RD

Rohdecke

DD

Dachdurchbruch

KB

Kernbohrung

ELT / HLS

ELT / HLS

OK RD

OK Rohdecke

OK FB

OK Fertigfußboden

OK AHD

OK Abhangende

WS/WA/FS/FA

Wanddurchbruch / Fachwanddurchbruch / Rohtrasse

BS/BA

Bodenbohrung / Bodenbohrung

DS/DA

Dachdurchbruch / Dachdurchbruch

Planänderung

Planänderung des angezeigten Index

Darstellung

Aufsichtslinie

Untersichtslinie

Detail

Detailverweis mit Zeichnungsnummer

Achse

WICHTIGE HINWEISE:

- Bemessung von Tür-, Raum-, Sturz- und Brüstungshöhen ab OK FB

- Die Zeichnung ist in allen Fällen bindend für die Ausführung

- Planänderungen nur mit Genehmigung des Architekten

- sämtliche Maße sind am Bau zu prüfen

- Ausführungen der Installationen HLS und ELT nur in Verbindung mit Planunterlagen der Fachplaner

- eingetragene Brandschutzanforderungen nur informativ, Ausführung nach Planunterlagen Fachplaner

Unzulänglichkeiten sind den Architekten unverzüglich mitzuteilen

Ausführungsplan

Bauvorhaben

Adresse

Planinhalt

Plannummer

Datum, Maßstab

09.02.26

1:50

Bauherr

Planstand

Lageplan

Neubau Schulcampus Daisenhofen

ZV staatl. weiterf. Schulen im Süden des LK München

Schulstraße 5 / 7, Sauerlach Straße 10 / 12, 82041 Daisenhofen

±0.00 = +596.15 ü NNH

FOS 1 OG Gebäudeteil C/1 - obere Fensterebene

SCD_XXFXXX_ARC_H6R_5_GR_01_01155_E_F_03_

ZV staatl. weiterf. Schulen im Süden des LK München

Alpenstraße 11

82041 Oberhaching

Index

Datum

Änderung

WP2.2

28.02.25

Regentallohr verschoben, Fassade geändert, Dachausstieg verschoben, Höhe

00

28.02.25

Platz angepasst, Durchbruch verschoben

01

16.04.25

Treppe geändert, Windschutz angepasst

02

06.08.25

Balkone angepasst, Bodenaufbau angepasst, Durchbruch ergänzt, Sanitär

03

18.12.25

Balkonausstieg ergänzt, Bodenaufbau angepasst, Entfall Fenster

Projetor AG, 180/031