



Der Entwurf ist geistiges Eigentum des Planers und Urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigungen und Weitergabe an Dritte erfolgt nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Planverfassers.

Bei Mitzubrauch bleiben rechtliche Schritte vorbehalten.

Alle Maße sind vom Unternehmer am Bau verantwortlich zu prüfen. Bei Unstimmigkeiten ist unverzüglich die Bauleitung zu informieren.

Brüstungs-, Tür- und Fensterhöhen beziehen sich auf den Fertigfußboden.

Für die Verwendung von DWG-Dateien ist die Formatierung und Darstellung der zugehörigen PDF-Datei maßgebend.

Darstellung	----- verdeckte Kante über der Schnittebene - Achse - Abdichtung - Abbruch - Unterbrechung	Abbruch Neubau Luftraum Grenze Unterbrechung	Bauteil_F30 Bauteil_F60 Bauteil_F90 Detailmarker
Materialien	K3-Mauwerk tragend, kg Porenbeton MW tragend, lt. Stahlbeton Stahlbeton-Fertigteile WU-Beton	Beton, unbewehrt Holz Naturstein Stahl Metallständerwand	Hinterfüllung Kies Boden, gewachsen Dämmung, hart Dämmung, Mineralwolle
Fachplanerkoordination Farbcodes für Informationen	Heizung Lüftung Klima/Kälte	Sanitär Elektro IT	GAVLT ELT Unterverteilung Heizkreiseventiler
Ausparungen Einbauelemente	Bodendurchbruch (LB) Wanddurchbruch (LB) Futtermohr	Bodendurchbruch (LB) Wanddurchbruch (LB) Wanddurchbruch (LB)	Bauteilfuge/Verlegebeginn Bodeneintauf
Höhenknoten	OK Fertig OK Roh	OK Fertig OK Roh	OK / UK Roh
Marker	AW-01 Bauteil Außenwand IW-01 Bauteil Innenwand E_22 Raumbezeichnung Geschoss.Lfd. Nr.	0.01 Bauteil Boden 0.01 Bauteil Decke	T_E_01 Tür-Geschoss Lfd. Nr. F_E_01 Fenster-Geschoss Lfd. Nr.
Türen / Fenster	Txx Feuerschutztür, Feuerwiderstandsklasse Fxx / Gxx Brandschutzverglasung, Feuerwiderstandsklasse RS Rauchschutztür FT Fluchttür im Rettungsweg	FTS Feststellanlage FSA dichtschliessend SSKx Schallschutzklasse xx/xx(+5) Schallschutz in dB	STV Seitenteil verglast SV Sichtverbindung NSO Nachstromöffnung BRH Brüstungshöhe FFL Fensterflanzlufth OL Oberlicht
Abkürzungen	B Boden D Decke W Wand RD Rohdecke FF Fertigfußboden UD Unterdecke NF Raumfläche RU Raumumfang RH Raumhöhe	...A ... Aussparung ...S ... Schütz ...D ... Durchbruch OKUK Ober-/Unterkannte VK Vorderkannte UZUZ Über-/Unterzug LH/LB Lichte Höhe/ Breite BRH Brüstungshöhe STG Stiege	FU Fundament G Gelände ELT UV Elektro Unterverteilung EBTx Einbauteil Nr. REV Revisionsöffnung RR Regenfallrohr RWA Rauch- und Wärmeabzugsanlage

0 25.02.05 Erste Ausgabe

Index Datum Änderung

Norden

Übersicht

OK FFB EG = ± 0.00 +380.98m DHHN2016

Projekt

Schulcampus Hildburghausen, Waldstraße
Neubau Grundschule Hildburghausen, Haus 1 & Haus 2 / 1.BA Haus 1

Waldstraße 11, Kastanienallee 2a
98546 Hildburghausen

Vorhabensträger

Landratsamt Hildburghausen

Wiesenstraße 18
98546 Hildburghausen
t.klein@landrat-hildburghausen.de

T 03665/ 445-201
F
Datum, Unterschrift

Entwurfsverfasser

Planinhalt

Haus 1, Rohbau DG 3-6

Maßstab 1:50

Plannummer

AR_5_3_00_RB-G1-DG-36

Index -

Planstand

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Projektnr. 211311-H1

Planung

entw. sre
gezm.
gez. sre 25-02-05

Größe
S_1400x590
Datei 211311-H1_AR_5_CAD_05.dwg