



Legende:

Bestand
Abbruch
Stahlbeton-neu
Mauerwerk - 20 / III-neu
Mauerwerk - 12 / IIa-neu
Trockenbau-neu
UG-Geschossdecke-neu

BD Bodendurchbruch
DD Deckendurchbruch
WD Wanddurchbruch
WD Wandschlitz

H Heizung
L Lüftung
S Sanitär
E Elektro

OK FFB Oberkante Fertigflussboden
OK RFB Oberkante Rohflussboden
UK RD Unterkannte Rohdecke
UK FD Unterkannte Fertigdecke
BRH Brüstungshöhe
SH Sturzhöhe

HS Holztüre mit Stahlzarge
O Oberlicht
F Festverglasung(en)
TV Türen Versorgungsküche
S Stahltür
MG Glasstür mit Metallprofilen
T Tür

KM Kontrollmass
Kontrollmaße sind zwingend zu überprüfen und nur zur Kontrolle angeben. Bei Abweichungen dieser Maße von mehr als 3 mm ist die Bauleitung unverzüglich zu informieren und die weitere Vorgehensweise abzustimmen.

Alle Tür-, Brüstungs-, Sturz- und Fertigdeckenhöhen beziehen sich auf den Fertigflussboden.
Alle anderen Maße sind Rohbaumaße.

Gesamtschalldämmmaß
Rw,p = Rw,R + 5 dB
gemäß DIN 4109

Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den Plänen des Statikers, sämtlichen Details des Auftrags, den Ausführungsbestimmungen des Leistungsverzeichnisses bzw. Bedenken gegen die angegebenen Konstruktionen ist der Auftragnehmer verpflichtet, diese den Architekten und Bauleitung unverzüglich mitzuteilen. Alle Maße und Angaben sind vom Auftragnehmer vor Gebrauch zu prüfen.

Bauherr:
Rudolf Sabel
gemeinn. Schulbauverein, m.H.
Elgstraße 10
90443 Nürnberg

Planverfasser:
BLOSS TEAM-A-3
Architektengemeinschaft
Karl-Kasper-Str. 18
90453 Nürnberg
Tel.: 0911 / 96 43 362
Fax: 0911 / 96 43 363
info@architekt-bloss.de

Projekt: Sabel-Schule Nürnberg
Umbau Widhalmstraße 4

Plan: 2.Obergeschoss

Plannummer: A103

Maßstab: 1 : 100

Datum 01.09.2011 Gez. ds Projektnummer 1007 Verteiler

Index	Datum	Gez.	Änderung
A			
B			
C			
D			
E			
F			
G			
H			
I			
J			
K			
L			