



**Legende:**

	Bestand		OK FFB Oberkante Fertigflusboden
	Abbruch		OK RFB Oberkante Rohflusboden
	Stahlbeton-neu		UK RD Unterseite Rohdecke
	Mauerwerk - 20 / III-neu		UK FD Unterseite Fertigdecke
	Mauerwerk - 12 / II-neu		BRH Brüstungshöhe
	Trockenbau-neu		SH Sturzhöhe
	UG-Geschossdecke-neu		

  

	BD Bodendurchbruch		H Heizung
	DD Deckendurchbruch		L Lüftung
	WD Wanddurchbruch		S Sanitär
	WS Wandschilz		E Elektro

  

	Holztüre mit Stahlzarge
	Oberlicht
	Festverglasung(en)
	Türen Versorgungsküche
	Stahltür
	Glaslür mit Metallprofilen
	Glaswand
	Tür

  

**KM Kontrollmass**  
Kontrollmaße sind zwingend zu überprüfen und nur zur Kontrolle anzugeben. Bei Abweichungen dieser Maße von mehr als 5 mm ist die Bauleitung unverzüglich zu informieren und die weitere Vorgehensweise abzustimmen.

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

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

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

**Bauherr:**  
Rudolf Sabel  
gemeinn. Schulbetriebes. mbH  
Elgstraße 10  
90443 Nürnberg

**Planverfasser:**  
BLOSSI TEAM-A-3  
Architektengemeinschaft  
Karl-Kasper-Str. 15  
90453 Nürnberg  
Tel.: 0911 / 96 43 362  
Fax: 0911 / 96 43 363  
info@architekt-blossi.de

Projekt	Sabel-Schule Nürnberg Umbau Widhalmstraße 4	
Plan	<b>Schnitt_Treppenhaus 1</b>	
Plannummer	<b>A-117</b>	
Maßstab	<b>1 : 50</b>	
Datum	01.09.2011	Projektnummer 1007
	Gez. ds	Verteiler
Index	Datum	Gez.
A		
B		
C		
D		
E		
F		
G		
H		
I		
J		
K		
L		