



Abkürzungen	Installationen
a.P. auf Putz	Inst. Installation
OK Oberkante	H Lüftung
UK Unterkante	L Lüftung
FFB Fertigfußboden	S Sanitär
RFB Rohfußboden	E Elektro
Stg. Steigungen	DD Deckendurchbruch
Ukl. Umkleiden	BD Bodendurchbruch
Kü. Küche	WS Wandschlitze
Plü. Plüzmittel	WD Wandschubbruch
ESG Einscheibensicherheitsglas	WN Wandnische
VSG Verbundsicherheitsglas	BE Bodeneinlauf
NA Notausgang	R10 Rutschfestigkeiten
RD Rohdecke	BRH Brüstungshöhe
FD Fertigdecke	RR Regenfallrohr

Planzeichen	Verweise	Höhenkote
Ⓜ	Verweis auf Detail	Höhenkote Rohmaß
②	Wandnumerierungen	Höhenkote Fertigmaß
H	Ständerwand Holz	
G	Trennwand Glas	
F	Fliessen	
SB	Sichtbeton	
STB	Stahlbeton	

ALLE HÖHENMASSE BEZIEHEN SICH AUF OK FFB

Kies	Substrat
Naturstein	Fertiggl / Gitterrost
Mauerwerk	Dämmung weich
Stahlbeton	Dämmung hart
Beton unbewehrt	Leichtbeton
WU-Beton	gewachsener Boden
DD Deckendurchbruch	WD Wanddurchbruch

ALLE MASSE UND ANGABEN SIND VOR ORT DURCH DEN AUFTRAG-NEHMER AUF ÜBEREINSTIMMUNG MIT DEN PLÄNEN UND ANGABEN DES ARCHITECTEN VOR BAUBEGINN ZU PRÜFEN. ABWEICHUNGEN UND ÄNDERUNGEN SIND DEN ARCHITECTEN UNVERZÜGLICH UND VOR AUSFÜHRUNGSBEGINN BEKANNT ZU GEBEN.

Neubau	Neubau
Neubau	Neubau
Bestand	Abbruch
5.60 Festmaß	
DS = Dichtschießend	
	Leitung Elektro
	Leitung Wasser/Heizung
	Leitung Trifo

HÖHEN IM SYSTEM

±0,00 = 240.89 ü. NN

Index	Datum	Änderung	Verfasser

Unterschriften	Datum	Unterschrift
Bauherr:		
Bauherrenvertretung:		
Architekt:		

Landeshauptstadt Stuttgart
Hochbauamt
Baugesuch

Bauherr: Landeshauptstadt Stuttgart
Referat <Kultur, Bildung und Sport
Schulverwaltungsamt>

vertreten durch:
Hochbauamt 65-5
Hauptstätter Str. 66
70178 Stuttgart
Tel.: 0711-216 89782
Fax: 0711-216 9589782

Planung: KTP - Architekten BDA	Datum: 17.12.2008
Gezeichnet: C. Kocak, E. Cimsir	Projektnummer: 17710201
Maßstab: 1:200	Blatt: 1 2 0 1 G B G