







Darstellung:

-  Wandschlitze
-  Wanddurchbrüche und Wanddurchführungen
-  Deckendurchbrüche/Bodendurchbrüche
-  Deckendurchbrüche/Bodendurchbrüche rund

Alle Maße sind vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen bzw. am Bau zu nehmen.
 Unstimmigkeiten sind der Bauleitung vor Arbeitsbeginn zu melden.
 Alle Angaben über Durchbrüche und Schlitze sind vor der Ausführung gemeinsam mit dem Projektanten zu prüfen.

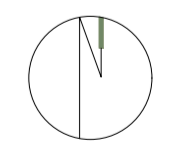
Alle Maße beziehen sich, soweit nicht anders angegeben auf den Rohbau ohne Putz oder Verkleidung etc. Maße für Türstürze/Türhöhen beziehen sich grundsätzlich auf die Rohkanten/Rohfußböden.

Höhenangaben beziehen sich auf:
 EFH = OK FFB EG = 0.00 = 325.57 ü. NN
 OK RFB EG = -0.18 = 325.39 ü. NN

- AK Aussenkante
- BRH Brüstungshöhe
- DD Deckendurchbruch
- DS Deckenschlitz
- FD Fussbodendurchbruch
- FFB Fertigfußboden
- HWS Horizontaler Wandschlitz
- OK Oberkante
- RFB Rohfußboden
- RD Rohdecke
- SWS Senkrechter Wandschlitz
- TH Türhöhe
- UK(D) Unterkante (Decke)
- VK Vorderkante
- WD Wanddurchbruch
- WDF Wanddurchführung

j	
i	
h	
g	
f	
e	
d	
c	
b	
a	

Änderungen



Projekt: Neubau Köstlinschule Tübingen, Wilhelmstraße 63, Tübingen
 Bauherr*in: Stadt Tübingen, FB Hochbau u. Gebäudemanagement, 72074 Tübingen, Brunnenstraße 3

VORABZUG