



Flure/Tagungssäle

- 2,5 mm

Linoleum NCS S6005-Y20R; R09
- 2,5 mm

Ausgleichspachtelung
- 40 mm

Calciumsulfat Doppelbodenplatten
- 10 mm

Schalldämmauflegeplättchen
- 395 mm/

Lufttraum Stützfüße Raster 60cm
- 475 mm
- 25 mm

Trittschalldämmung
- $L'_{n,w} \leq 53 \text{ dB}; s' \leq 30 \text{ MN/m}^3$
- 280 mm/

Stahlbetondecke C 30/37
- 200 mm

ANFORDERUNGEN NACH TÜRLISTE
Details nur gültig im Zusammenhang mit den Übersichtsplänen/ der Türliste!
Alle Maße sind am Bau und in Verbindung mit den Faching.-Plänen zu prüfen, Abweichungen, Unstimmigkeiten und Änderungen sind der Bauleitung u. dem planenden Architekten unverzüglich mitzuteilen! Türhöhen sind Rohbauhöhen gemessen ab OKFF! Brüstungshöhen gemessen ab OKFF!

5			
4			
3			
2			
1	Vorabzug entfällt/ Änderung Aufbau Doppelboden	23.03.26	MM
	Änderung	Datum	Gez.

Exemplarischer Hohlraumbodenaufbau -
Mögl. Abweichung je nach Hersteller

Siehe Übersichtsplan:

BF_706_5_--_BÜ_02_001_00



Einbauort:

OG2 Bauteil B, Raum:

20.02-20.05; 20.06; 20.12a/b;
20.13; 20.14; 20.20; 20.22;
20.25

BCA - Bürgerforum Ahlen

Neubau Bürgercampus Stadt Ahlen - Bürgerforum
Westenmauer 10 | 59227 Ahlen

Ausführungsplanung LP5
Bodenaufbau OG2 Bauteil B 01

Maßstab 1:10

Lph.-Plannr.	Ind.	Blattgröße	gezeichnet	erstellt am	aktualisiert am
BF_706_5_B_DE_02_001_01		210 x 297mm	MM	20.07.25	23.03.26
Bauherr	Architekt				

Stadt Ahlen - Fachbereich 8
Zentrales Gebäudemanagement
Ostberg 4 59229 Ahlen

Scheidt Kasprusch
Architekten GmbH
Erkelenzdamm 59/61, 10999 Berlin

bca@ska-architekten.de
Tel. 030 49922755