



Tür und Brüstungshöhen von OKFF Oberkante Fertigfußboden

ALLE MASSE SIND AM BAU ZU PRÜFEN!

Obersicht Projektausschnitt:

Projekt: Neubau und Sanierung JUZENA , Sophie-Schoop-Weg 84

Projekt-Nr. 2423

Bauherr: Bezirksamt Bergedorf, Wentorfer Straße 38, 21029 Hamburg

Architekten: s2n-architekten Part.mBb, Herderstraße 4, 24116 Kiel, Tel: 0431/ 990 43 80, info@s2n-architekten.de

Planstand: Ausführung

gezeichnet: A. Zinn

Planinhalt: Obergeschossgrundriss + Deckenplan

Maßstab: 1:50

Datum: 15.01.2026

Plangröße: A0

Plannummer: A-1.03

Index: VO (B)

VORABZUG

Außenluft

Abluft

Fortluft

Zuluft

Volumenstromregler, rund

Volumenstromregler, eckig

Schalldämpfer, rund

Schalldämpfer, eckig

Luftungsgitter

Tellerventile

Brandschutzklappe

Raumzuluft in m³/h

Raumabluft in m³/h

3.200

3.200

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Bezeichnung: 395424-AP-GR-OG-RLT

Index: B

Bezeichnung: 395424-AP-GR-OG-RLT

Index: B

Bauteil 3		BT.3.1	BT.3.2	BT.3.3	Bauteil 3	
Bauteil 2		BT.2.1	BT.2.2	BT.2.3	BT.2.4	BT.2.5
Bauteil 1		BT.1.1	BT.1.2	BT.1.3	BT.1.4	BT.1.5