



- Grundstücksgrenze
- Baugrube
- Baustellenzaun
- Gerüst
- Container Lager Gewerke
- Container eingeschossig  
EG: WCs Container, Duschen Conatiner  
OG: Büro, Besprechungen
- Container Abbruch
- Baumschutz
- Kran
- Stellplatz für Rettungskräfte - wird freigehalten
- Türme Videoüberwachung
- Baustromverteiler
- Baustellenbeleuchtung
- Aufschüttung Schotter, Glättung

DIE ANGABEN UND LAGE DER DECKENDURCHBRÜCHE  
BEZIEHEN SICH AUF DIE DECKE ÜBER DEM JEWELIGEN  
GESCHOSS.

DIE ANGABEN ZU TÜR-, FENSTER- SOWIE BRÜSTUNGSHÖHEN  
BEZIEHEN SICH AUF OKFF=OBERKANTE FERTIGFUSSBODEN!

DIE HÖHENANGABEN ZU UNTER- BZW. OBERKANTEN VON  
UNTER- BZW. ÜBERZÜGEN, STÜRZEN SOWIE DECKEN BEZIEHEN  
SICH AUF OK FERTIG-FUSSBODEN EG ±0.00.

DIE VORLIEGENDEN AUSFÜHRUNGSPLÄNE SIND IM  
ZUSAMMENHANG MIT DER GEPRÜFTEN STATIK UND  
WÄRMESCHUTZBERECHNUNG, & BRANDSCHUTZ &  
SCHALLSCHUTZ ZU VERWENDEN.

SÄMTLICHE FÜR DIE HAUSTECHNIK ERFORDERLICHEN  
ANGABEN WIE DURCHBRÜCHE, SCHACHTABMESSUNGEN UND  
LEITUNGSFÜHRUNG SIND VOM HAUSTECHNIKER ZU PRÜFEN  
UND FREIZUGEBEN!

Tür und Brüstungshöhen von OKFF Oberkante Fertigfußboden


Index	Datum	Änderung	Name
-------	-------	----------	------

ALLE MASSE SIND AM BAU ZU PRÜFEN!

Projekt:	Neubau und Sanierung JUZENA , Sophie-Schoop-Weg 84			Projekt-Nr. 2423
Bauherr:	Bezirksamt Bergedorf Wentorfer Straße 38 21029 Hamburg			
Architekten:	s2n-architekten Part.mdB Dänische Straße 15 24103 Kiel Tel: 0431/ 990 43 80 info@s2n-architekten.de			
Planstand:	Ausführung			gezeichnet:
Planinhalt:	Baustelleneinrichtung			A. Zinn
Maßstab:	Datum:	Plangröße:	Plannummer:	Index:
1:500	25.02.2026	A2	A-0.01	

VORABZUG