



Dachaufsicht Bauabschnitte



Grundriss Erdgeschoss Brandschutzeigenschaften

Alle Maße sind vom Auftragnehmer am Bau zu prüfen.
Dieser Plan ist nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen, sowie den Durchbruchplänen der Fachplaner gültig.
Dehnungsfugen sind nach Angabe des Tragwerkplaners auszuführen.
Der Ausführende ist verpflichtet den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen.

Kürzel			
AD	abgehängte Decke	AK	Aussenkante
BA	Bodenablauf	BD	Bodendurchbruch
BRH	Brüstungshöhe	BS	Bodenschlitz
DA	Dachablauf	DD	Deckendurchbruch
DS	Deckenschlitz	ELT	Elektro
ESG	Einscheiben-sicherheitsglas	FD	Fundamentdurchbruch
FS	Fundamentschlitz	FF	Fertigflusboden
HZG	Heizung	HKV	Heizkreisverteiler
NGF	Raumfläche, netto	LFT	Lüftung
RD	Rohdecke	OK	Oberkante
RF	Rohflusboden	RH	Raumhöhe
RS	Rollsicht	RR	Regenfallrohr
SAN	Sanitär	RU	Raumumfang
STG	Steigung	SK	Schallschutzklasse
UK	Unterkonstruktion	RBK	Rohbaukante
UZ	Überzug	UV	Unterverteilung
VK	Vorderkante	UZ	Unterzug
WD	Wanddurchbruch	VSG	Verbund-sicherheitsglas
WS	Wandschlitz	WW	Wandschlitz

Entwurfsunterlagen

CKVH
ARCHITEKTEN

Christen Kersig von Hanneken Part. mbB
Schillerstraße 27 /// 24116 Kie
0431-36 90 80 /// mail@ckvh-architekten.de

▽ OK Fertig	±0,00	Deckendurchbruch
△ UK Fertig	±0,00	Wanddurchbruch
▽ OK Roh	±0,00	Bodenschlitz
△ UK Roh	±0,00	Bodendurchbruch
■ Mauerwerk		Dämmung hart
■ Stahlbeton		Dämmung weich
■ Beton unbewehrt		Bestand
■ Abbruch		Neubau
--- über d. Schnittenebene		Änderung
--- unter d. Schnittenebene		
--- verdeckt		

Vb	Anpassung Bauabschnitte	23.10.25	NCS/HB
Va	Planerstellung	29.07.25	EC
Index	Änderungen		Bearb.

± 0,00 = #### m üNNH = OK FF EG | alle Höhenangaben ab OK FF

Bauherr: Elbe-Werkstätten GmbH
Nymphenweg 22
21077 Hamburg

Projekt: 25-04 - Elbe-Werkstätten Dachsanierung, HH Bergedorf
Rahel-Varnhagen-Weg 39
21035 Hamburg

Dachaufsicht Bauabschnitte - Grundr EG

Maßstab 1:200
Blattgröße 841x594 A1

25-04 E.4