



<b>CHUTZ</b>	<b>SONSTIGES</b>
DICHTSCHLIEßEND	AHD ABHANGDECKE
FEUERHEMMENDE WAND	B BODEN
FEUERBESTÄNDIGE WAND	BE BODENEINLAUF
FEUERLÖSCHEINRICHTUNG	BRH BRÜSTUNGSHÖHE
HYDRANT	BK BODENKANAL
RAUCHSICHER/ RAUCHSCHUTZ	FD FUNDAMENTDURCHBRUCH
FEUERHEMMENDE TÜR	FS FUNDAMENTSCHLITZ
BRANDSCHUTZ TÜR	HP HOCHPUNKT
	HZK HEIZKÖRPER
	HKV HEIZKREISVERTEILER
<b>ZUG</b>	LFT LÜFTUNGSGITTER
OBERKANTE	LRH LICHTE RAUMHÖHE
UNTERKANTE	LS LÜFTUNGSSCHLITZ
OBERKANTE ROHDECKE	RDF ROHRDURCHFÜHRUNG
OBERKANTE FERTIGFUßBODEN	REV REVISIONSÖFFNUNG
OBERKANTE ROHFUßBODEN	ROLL ROLLADENKASTEN
OBERKANTE GELÄNDE	RW REGENWASSER
UNTERKANTE WANDSCHLITZ	RH ROHRHÜLSE
UNTERKANTE DECKE	STG STEIGUNG
UNTERKANTE ROHDECKE	T TELEFON
UNTERKANTE UNTERZUG	TP TIEFPUNKT
UNTERKANTE WÄRMEDÄMMUNG	

ZEICHNUNGEN		UV	UNTERVERTEILUNG ELT	
AN DECKE		UZ	UNTERZUG	
UNTER DECKE		ÜZ	ÜBERZUG	
ÜBER BODEN		VM	VERMAUERUNG	
ÜBER TERRAIN		W	WAND	
UNTER TERRAIN		NUTZUNGSZWECKE		
DURCHGEHEND		S	SANITÄR	
		H	HEIZUNG	
		E	ELEKTRO	
		L	LÜFTUNG	
		G	GAS	
OK Fertig		Mauerwerk KS-Quadro 2,0		BD x/y Bodendurchbruch
OK Fertig		Mauerwerk KS-Quadro 2,2		DD x/y Deckendurchbruch
UK Fertig		Stahlbeton		WD x/h Wanddurchbruch
OK Roh		Beton, unbewehrt		BS x/y/h Bodenschlitz
OK Roh		Dämmung, hart		DSZ x/y/h Deckenschlitz
UK Roh		Dämmung weich		WS x/y/h Wandschlitz
Bestand		Trockenbau		UZD x/h Unterzugdurchbruch
Abbruch		Trockenbau imprägn.		SCH x/y Schacht
AHD		Holz		Flucht- u. Rettungsweg
AHD imprägniert		Metall		Außenluftdurchlass
		Erdreich		
6.02.2020	WE 2.36 Badtür versetzt			CH
8.11.2019	RB8 + RB9 versetzt			CH
9.10.2019	Änderungen Statik übernommen, Küchen-/Badwand WE 26, BD/DD WE 2.28 - 2.35			CH
6.07.2019	Anpassung an HLS-Planung vom 08.07.19			CH
5.07.2019	Außenluftdurchlässe, Notüberläufe Balkone, Durchbrüche, Vorwand 2.36.02			CH
9.03.2019	RB8 + 9 verschoben, Durchbruchsbemaßung, Isokörbe, Balkondurchbrüche, OKF Balkone, Brandschutz			CH
7.12.2018	WE Text, RB8-12, Brandschutzzangaben, 12er Dämmung hinter Klinkerriemchen, Aufzugsposition/-öffnung, Fensteröffnungsrichtung/-Nr., 12,5cm GK-Wände, GK-Wände & DD versch.			CH
DATUM	ÄNDERUNGEN/ ERGÄNZUNGEN			BEARB.

DATUM	ÄNDERUNGEN/ ERGÄNZUNGEN	BEARB.
ungs-, Vorlagen- und Öffnungsmaße ab OK FFB. Sämtliche fertigungstechnischen und bauphysikalisch nden Angaben zur Konstruktion und Funktion, sowie die Übereinstimmung der vom Planer angegebenen aße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.		
pläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie bruchsplänen der Fachingenieure gültig und/oder den ergänzenden Angaben. nden und konstruktiven Bauteile müssen nach geprüfter statischer Berechnung hergestellt werden. fugen, Abmessungen und Aussparungen in tragenden und konstruktiven Bauteilen sind nach den en, bzw. nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen. platten und Fundamente gegen Erdreich sind in Stahlbeton entsprechend den DIN-Vorschriften en. Arbeits- und Dehnfugen zwischen den Stahlbetonteilen sind gegen eindringende Feuchtigkeit mit ndern wasserdicht nach DIN zu verbinden.		
gen des Bauscheins, die zutreffenden DIN- Vorschriften mit allen daraus resultierenden baulichen gkeiten sowie das Bodengutachten sind bei der Ausführung zu beachten. ben zu Wärmedämmung beziehen sich auf den Wärmeschutznachweis, zusätzlich benötigte Angaben sind m zu entnehmen!		
hrende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen en (VOB, § 3.3).		

# AUSFÜHRUNGSPLANUNG

## ROHBAU - Grundriss 2.OG

ORHABEN:	AS38-42	Errichtung eines Wohnhauses mit 73 Wohnungen und Ladenfläche im EG sowie Tiefgarage mit 32 Stellplätzen	± 0,00 = 101,95 m üNN = OK FFB EG	
			Wert	Basis
Wert	101,95	m	Überfließende Normale NN	OK FFB EG

**DRAGGEBER:** BoVu GmbH  
Hochstraße 48  
60313 Frankfurt am Main  
**TEL:** 069/ 20976790

**TEKT:** KLAUS EISMANN & PARTNER PLANUNGS- UND  
BAULEITUNGS GMBH  
RAIMUNDSTRASSE 112  
60320 FRANKFURT AM MAIN

TEL: 069 / 9563478 - 0  
FAX: 069 / 9563478 - 50  
E-MAIL:[info@eismann-partner.net](mailto:info@eismann-partner.net)

# AS38-42\_AUS\_GR02\_G