



	unbewehrter Beton/Zement		Bodendurchbruch (BD / FD)
	Stahlbeton		Deckendurchbruch (DD)
	Stahlbetonfertigteile		Wanddurchbruch (WD)
	Mauerwerk KS SFK12 - RDK 1,4 Dünnbetonmörtel, zul Druckfest. 1,8 MN/m²		Wandaussparung (WA)
	Mauerwerk KS SFK12 - RDK 2,0 Dünnbetonmörtel, zul Druckfest. 1,8 MN/m²		Wandschlitz (WS)
	GK-Leichtlännderbauwand		Höhenkote fertig
	Vorsatzschalen raumhoch / Höhe h		Höhenkote roh
	Wärmedämmung hart - PS		Höhenkote Bestand
	Wärmedämmung hart - XPS		Brandschutz-Farbkodierung: fh feuerhemmend F30 hf hochfeuerhemmend F60 fb feuerbeständig F90 BW Brandwand / Brandwandersatzwand
	Wärmedämmung weich - MW		San-/Htg.-Lüftung-Elektroinst. oder Kombination
	Wärmedämmung - MW A1 mit Brandschutzanforderung		Abbruch

Maßangaben von Fenster- und Türöffnungen und Brüstungshöhen sind Rohbaumaße, d.h. von OK Rohdecke gemessen !			
AD	abgehängte Decke	NBR	nichtbrennbar
AK	Außenkante	OK	Oberkante
BD	Bodendurchbruch	OKF	Oberkante Fertig
BRH	Brüstungshöhe ab OKRD	OKR	Oberkante Roh
BS	Bodenschlitz	OL	Oberlicht
DD	Deckendurchbruch	PA	Panel
DE	Dacheinlauf	RD	Rohdecke
DG	durchgehend	RFB	Rohflusboden
D	Dreh-Flügel (Fenster)	RH	Raumhoch ab OKR
DK	Dreh-Kipp-Flügel (Fenster)	RR	Regenrohr
E	Elektro	S	Sanitär
FD	Fundamentdurchbruch	SE	Strangentlüftung
FFB	Fertigfußboden	s.P.	siehe Plan
FT	Fertigteile	ST	Sturz
F90/T90	feuerbeständig	TS	trockene Steigleitung
F30/T30	feuerhemmend	UK	Unterkannte
GR	Gitterrost	UZ/ÜZ	Unterzug / Überzug
H	Heizung	VK	Vorderkante
HK	Heizkörper	VM	Vormauerung
IK	Innenkante	VS	Vorsatzschale
L	Lüftung	WA	Wandaussparung
LA	Licht-Lampenauslass	WD	Wanddurchbruch
LH	Lichte Höhe	WS	Wandschlitz
LS	Lichtschacht	WU	wasserundurchl. Beton
NA	Notaustieg		

XXXX-XX	Erdgeschoss
ACHTUNG !!! - Alle angegebenen Maße sind Rohbaumaße (außer gesondert benannt mit "Fertig") - Alle Maße sind vom Auftragnehmer eigenverantwortlich zu prüfen! Unstimmigkeiten, sowie Plan- und Maßdifferenzen sind unverzüglich der Bauleitung bzw. dem Architekten mitzuteilen! - Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den Statikplänen, dem Brandschutzkonzept, den Plänen der Fachingenieure und Detailplänen! - Pläne mit dem Vermerk Vorabzug dürfen nicht zur Bauausführung und Maßentnahme verwendet werden !	
Alle Maße sind Rohbaumaße! OK FFB EG = ±0,00 = XXX,XX ü.NN	
Nr.	Datum / Gez.
25.01.2023	Markierung Aufzugsöffnung nach Angabe Aufzugsbauer
13.04.2023	Markierung beachten, Anpassung der Außenwände und Bohrfelder!
15.04.2023	Markierung beachten, Anpassung der Außenwände und Bohrfelder / Grenzverlauf
09.05.2023	Markierung beachten, Anpassung der Außen- / Innenwände!
10.05.2023	Markierung beachten, Anpassung des Pfeilers bei der Tür
31.05.2023	Flächen aktualisiert.

Bauvorhaben: Neubau von 5 Familienhauses	Proj.Nr.:
Bauherr: ERSA BAU GmbH Geschäftsführer: Ercan Kiricikaya Robert-Bosch-Straße 25-27 90441 Nürnberg	Freigabe sparchitekten: Freigabe Bauherr: Freigabe Statik: Freigabe Haustechnik:
Planungsstufe: Werkplanung	Datum: gez.
Zeichnung:	Massstab: 1:50
Zeichnungs-Nr.:	Erdgeschoss