



**Brandschutz:** Brandschutzpläne sind zu beachten!

Rettungsweg	Ausgang ins Freie	Rauchabzugsöffnung	rauchdicht- und selbstschließende Tür	dicht- und selbstschließende Tür	dichtschießende Tür	Brandwand: feuerbeständig, zus. widerstandsfähig gegen mechanische Beanspruchung und zus. aus nicht brennbaren Baustoffen	Bauart Brandwand: feuerbeständig, zus. widerstandsfähig gegen mechanische Beanspruchung und zus. aus nicht brennbaren Baustoffen	feuerbeständige Wand / Decke	feuerhemmende Wand / Decke
nicht abschließbar									

**Material Dämmung:**

Holzfaser-Dämmung	EPS-Dämmung	XPS-Dämmung	Ausbildung Fuge dauerelastisch
Mineralfaser-Dämmung	Steinwolle-Dämmung	Zwischsparren Dämmung	MWo-Trittschall-Dämmung
			EPS-Ausgleichsdämmung

**Material Bauteile:**

vorth. Tragkonstr.	Trockenbau: W628 CW-Profil 50 beids. 2 x GKB
Abbruch	Trockenbau: W112 CW-Profil 50 beids. 2 x GKB
Mauerwerk KS 20 DMPlan, RD. 2,0	Trockenbau: W112 CW-Profil 75 beids. 2 x GKB
Mauerwerk HLZ Poroton T10	Trockenbau: W112 CW-Profil 100 beids. 2 x GKB
Stahlbeton C35/45-WU Bst 500A	Trockenbau: W119 2 x CW-Profil 75 beids. 2 x Diamant + 0,5 mm Stahlblecheinlage
Stahlbeton C20/25 Bst 500A	Trockenbau: W119 2 x CW-Profil 100 beids. 2 x Diamant + 0,5 mm Stahlblecheinlage
Holzkonstruktion	HS- Trockenbau: W556 Holzständer 8 x 12 cm, e = 62,5 + Federschiene beids. 1x 15mm OSB3 + 2 x Diamant + 0,5 mm Stahlblecheinlage

**Alle Maße sind am Bau zu prüfen!**

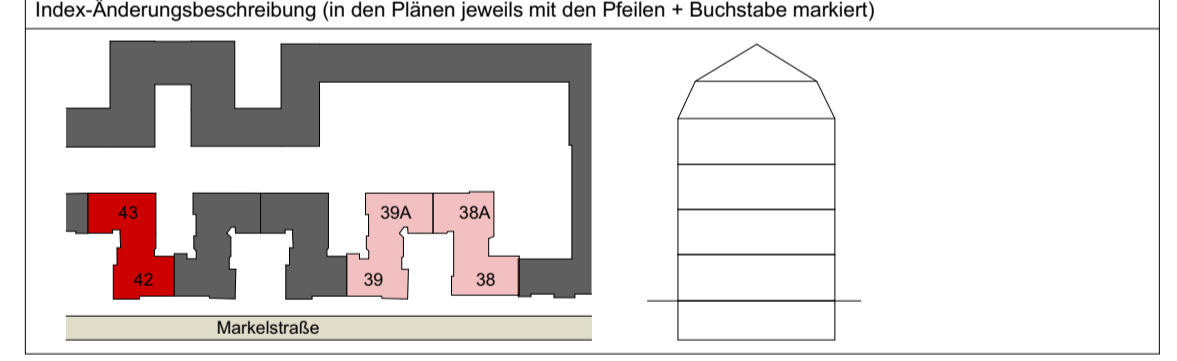
Unstimmigkeiten sind der Bauleitung mitzuteilen!  
Für Ausbaugewerke sind vom Auftragnehmer genaue Maße an Ort und Stelle zu nehmen. Die Maße und konstruktiven Angaben müssen mit der geprüften Statik, sowie den geprüften Schal- und Bewehrungsplänen übereinstimmen!

Die Zeichnungen sind nur gültig in Verbindung mit:  
Bau- und Leistungsbeschreibung | Statik | Haustechnikplänen | Amtlicher Lageplan

Höhenmaße von OK FFB!

**A** Index-Änderung **VORABZUG 24.09.2021**

Index	Datum	Änderung	Gez.
AV	16.04.21	Angaben Brandschutznachweis vom 15.03.2021 übernommen	Kaluza
BV	20.05.21	Höhen an Bestand angepasst, Traufdetails entsprechend geändert, Fenster angepasst, Ergänzung Brandwand Nachbar	Kaluza
P	02.07.21	BRH DF angepasst	Kaluza
F	06.08.21	Freigabe	Kaluza
AF	07.09.21	BRH DF angepasst	Kaluza
BP	24.09.21	Anpassung Traufe	NS



Plancodierung <b>210924_MARK42_02_AR_5_AN_--_AN2_310_B_P_310 Ansicht Ost</b>	Planungsphase <b>P5</b>
Plannr   Planinhalt <b>310   Ost</b>	Maßstab <b>1:50</b>
Bauvorhaben <b>Markelstraße 42/43</b> Markelstraße 42 & 43 12163 Berlin	Datum <b>24.09.2021</b>
Bauherr <b>Covivio Wohnen GmbH</b> c/o Covivio Development GmbH Lietzenburger Str. 90 10719 Berlin	Planformat <b>841 x 594mm</b> Bearbeitet S. Kaluza

**kopfarchitekten**

<b>kopfarchitekten gmbh</b> geschäftsführer: thomas kopf www.kopfarchitekten.de info@kopf-architekten.de	<b>büro offenburg</b> prädikaturstraße 16a 77652 offenburg telefon: 0781 / 9693790 fax: 0781 / 96937929	<b>büro steinach</b> hauptstraße 24 77790 steinach telefon: 07832 / 97850 fax: 07832 / 978529
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------