



Brandschutz: Brandschutzpläne sind zu beachten!

Rettungsweg
 Ausgang ins Freie
 Rauchabzugsöffnung
 rauchdicht- und selbstschließende Tür
 dicht- und selbstschließende Tür
 dichtschießende Tür
 1) nicht abschließbar

REIM 30 Brandwand: feuerbeständig, zus. widerstandsfähig gegen mechanische Beanspruchung und zus. aus nicht brennbaren Baustoffen
 REIM 60 Bauart Brandwand: feuerbeständig, zus. widerstandsfähig gegen mechanische Beanspruchung und zus. aus nicht brennbaren Baustoffen
 RREI 30 feuerbeständige Wand / Decke
 RREI 30 feuerhemmende Wand / Decke

Material Dämmung:

Holzfaser-Dämmung
 Mineralfaser-Dämmung
 EPS-Dämmung
 XPS-Dämmung
 MWo-Trittschall-Dämmung
 Zwischsparren-Dämmung
 EPS-Ausgleichsdämmung

Ausbildung Fuge dauerelastisch

Material Bauteile:

vorh. Tragkonstr.
 Abbruch
 Mauerwerk KS 20 DM/Plan, RD, 2,0
 Mauerwerk HLZ Poroton T10
 Stahlbeton C35/45-WU Bst 500A
 Stahlbeton C20/25 Bst 500A
 Holzkonstruktion

Trockenbau; W628 CW-Profil 50 beids. 2 x GKB
 Trockenbau; W112 CW-Profil 50 beids. 2 x GKB
 Trockenbau; W112 CW-Profil 75 beids. 2 x GKB
 Trockenbau; W112 CW-Profil 100 beids. 2 x GKB
 Trockenbau; W119 2 x CW-Profil 75 beids. 2 x Diamant + 0,5 mm Stahlblecheinlage
 Trockenbau; W119 2 x CW-Profil 100 beids. 2 x Diamant + 0,5 mm Stahlblecheinlage
 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!

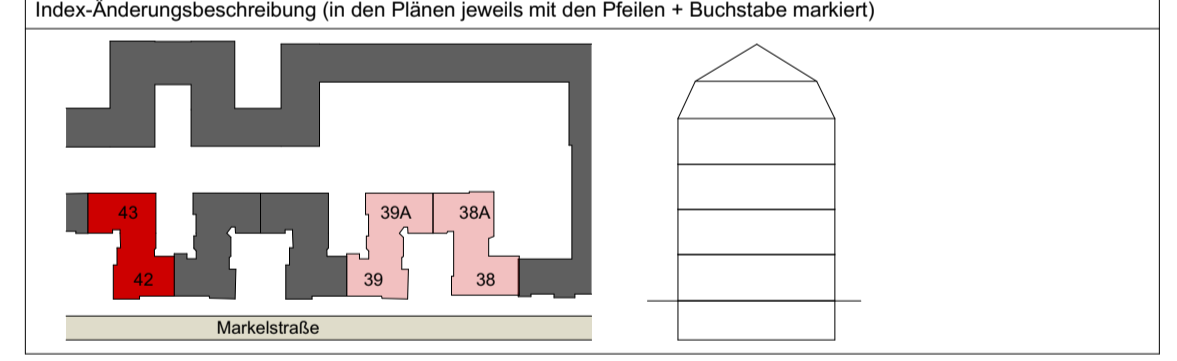
Unstimmigkeiten sind der Bauleitung mitzuteilen!
 Für Ausbaugewerke sind vom Auftragnehmer genaue Maße an Ort und Stelle zu nehmen.
 Die Maße und konstruktiven Angaben müssen mit der geprüften Statik, sowie den geprüften Schal- und Bewehrungsplänen übereinstimmen!

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	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 210924_MARK42_02_AR_5_AN_--_AN3_320_B_P_320 Ansicht Süd (Garten)	Planungsphase P5
Plannr Planinhalt 320 Süd	Maßstab 1:50
Bauvorhaben Markelstraße 42/43 Markelstraße 42 & 43 12163 Berlin	Datum 24.09.2021
Bauherr Covivio Wohnen GmbH c/o Covivio Development GmbH Lietzenburger Str. 90 10719 Berlin	Planformat 841 x 594mm Bearbeitet S. Kaluza

kopfarchitekten

kopfarchitekten gmbh
 geschäftsführer:
 thomas kopf
 www.kopfarchitekten.de
 info@kopf-architekten.de

büro offenburg
 prädikaturstraße 16a
 77652 offenburg
 telefon: 0781 / 9693790
 fax: 0781 / 96937929

büro steinach
 hauptstraße 24
 77790 steinach
 telefon: 07832 / 97850
 fax: 07832 / 978529