

42.1-03 **Bad** 1:25

Brandschutz: Brandschutzpläne sind zu beachten!

	Rettungsweg		REIM 90 Brandwand, feuerbeständig, zus. widerstandsfähig gegen mechanische Beanspruchung und zus. aus nicht brennbaren Baustoffen
	Ausgang ins Freie		REIM 18 Bauart Brandwand, feuerbeständig, zus. widerstandsfähig gegen mechanische Beanspruchung und zus. aus nicht brennbaren Baustoffen
	Rauchabzugsöffnung		REIM 18 Bauart Brandwand, feuerbeständig, zus. widerstandsfähig gegen mechanische Beanspruchung und zus. aus nicht brennbaren Baustoffen
	rauchdicht- und selbstschließende Tür		REIM 18 feuerbeständige Wand / Decke
	dicht- und selbstschließende Tür		REIM 30 feuerhemmende Wand / Decke
	dichtschließende Tür		1) nicht abschließbar

Material Dämmung:

	Holzfasen-Dämmung		EPS-Dämmung		XPS-Dämmung		Ausbildung Fuge glauerelastisch
	Mineralfaser-Dämmung		Steinwolle-Dämmung		Zwischsparren Dämmung		Mtlo-Trütschall-Dämmung
							EPS-Ausgleichsdämmung

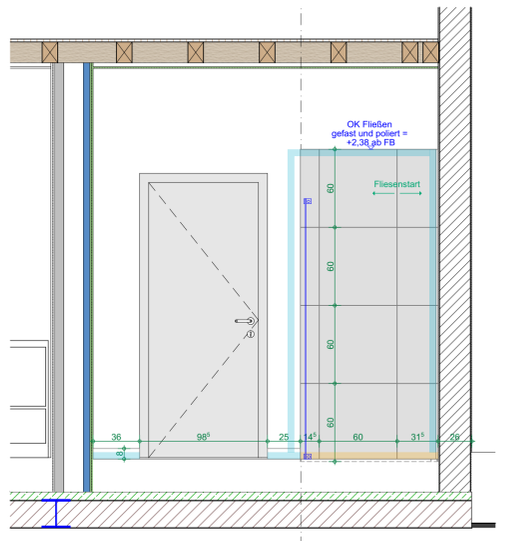
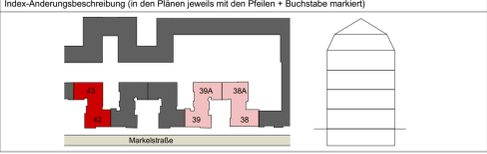
Material Bauteile:

	vorf. Tragkonstr.		Trockenbau, W628 CW-Profil 50 beids. 2 x GKB
	Abbruch		Trockenbau, W112 CW-Profil 50 beids. 2 x GKB
	Mauerwerk KS 20		Trockenbau, W112 CW-Profil 75 beids. 2 x GKB
	Mauerwerk HLZ		Trockenbau, W112 CW-Profil 100 beids. 2 x GKB
	Stahlbeton C35/45-WU		Trockenbau, W119 2 x CW-Profil 75 beids. 2 x Diamant + 0,5 mm Stahlblechlage
	Stahlbeton C20/25		Trockenbau, W119 2 x CW-Profil 100 beids. 2 x Diamant + 0,5 mm Stahlblechlage
	Holzkonstruktion		HS-Trockenbau, W566 Holzständer 8 x 12 cm, e = 62,5 + Federschiene beids. 1x 15mm OSB3 + 2 x Diamant + 0,5 mm Stahlblechlage

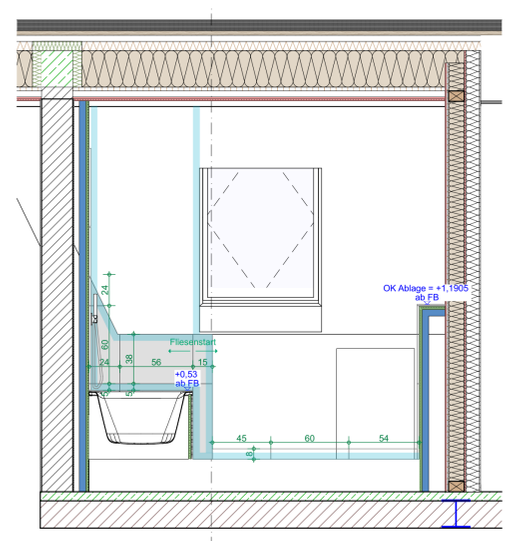
Alle Maße sind am Bau zu prüfen!
 Unstimmigkeiten sind der Bauleitung mitzuteilen!
 Für Ausbaugewerke sind vom Auftragnehmer genaue Maße an Ort und Stelle zu nehmen. Die Maße und konstruktiven Angaben müssen mit der geprüften Statik, sowie den geprüften Schal- und Bewehrungsplänen übereinstimmen!
 Die Zeichnungen sind nur gültig in Verbindung mit: Bau- und Leistungsbeschreibung | Statik | Haustechnikplänen | Amtlicher Lageplan
Höhenmaße von OK FFB!

A Index-Änderung

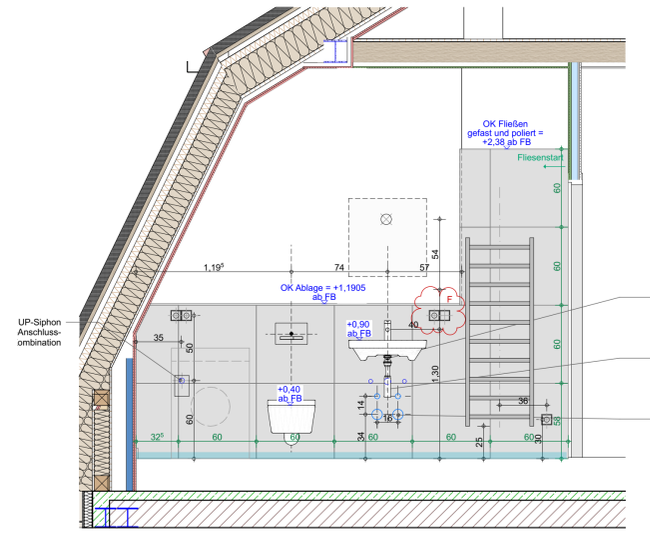
Index	Datum	Änderung	Gez.
AP	26.11.21	Anpassung Schraffuren	NS
F	11.02.22	Anpassung Steckdosen beim Waschtisch	NS



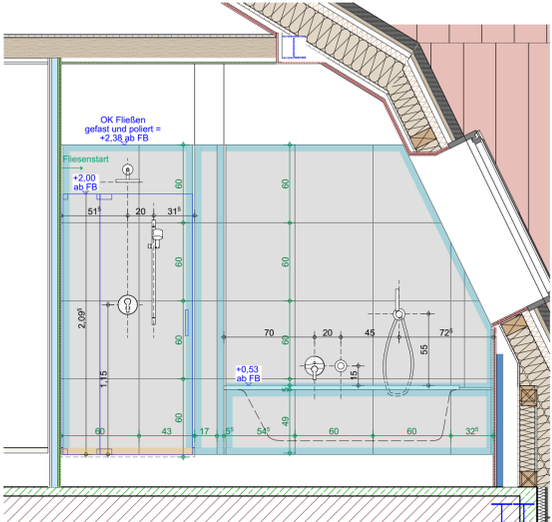
42.1-03 **01** 1:25



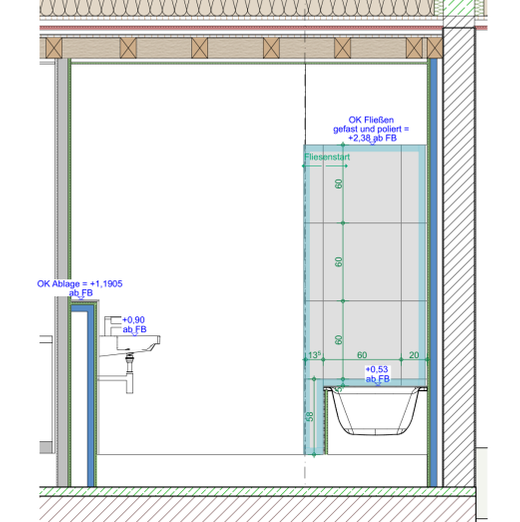
42.1-03 **02** 1:25



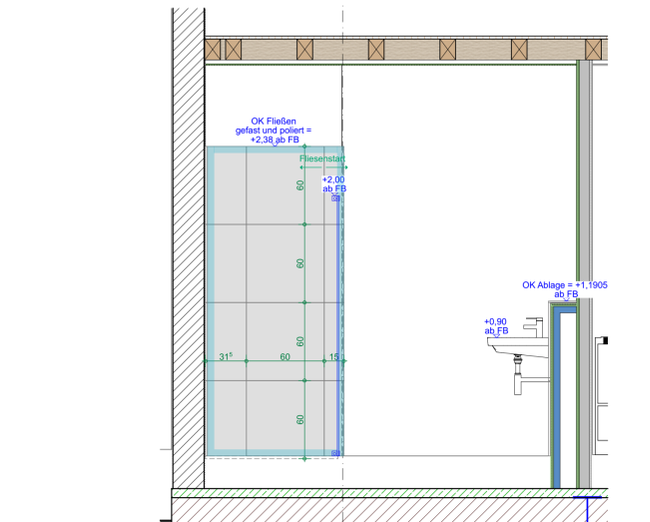
42.1-03 **03** 1:25



42.1-03 **04** 1:25



42.1-03 **05** 1:25



42.1-03 **06** 1:25

Plancodierung	Planungsphase
220211_MARK42_02_AR_5_DT_--_xx_500_--_F_500 Bad 42.1-03	P5
Plannr Planinhalt	Maßstab
500 Bad 42.1-03	1:25
Bauvorhaben	Datum
Markelstraße 42/43	11.02.2022
Markelstraße 42 & 43 12163 Berlin	
Bauherr	Planformat
Covivio Wohnen GmbH c/o Covivio Development GmbH Lietzenburger Str. 90 10719 Berlin	990 x 594mm
	Bearbeitet
	S. Kaluza

kopfarchitekten

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

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

büro einlach
 hauptstraße 24
 77700 steinbach
 telefon: 07832 / 97850
 fax: 07832 / 978529