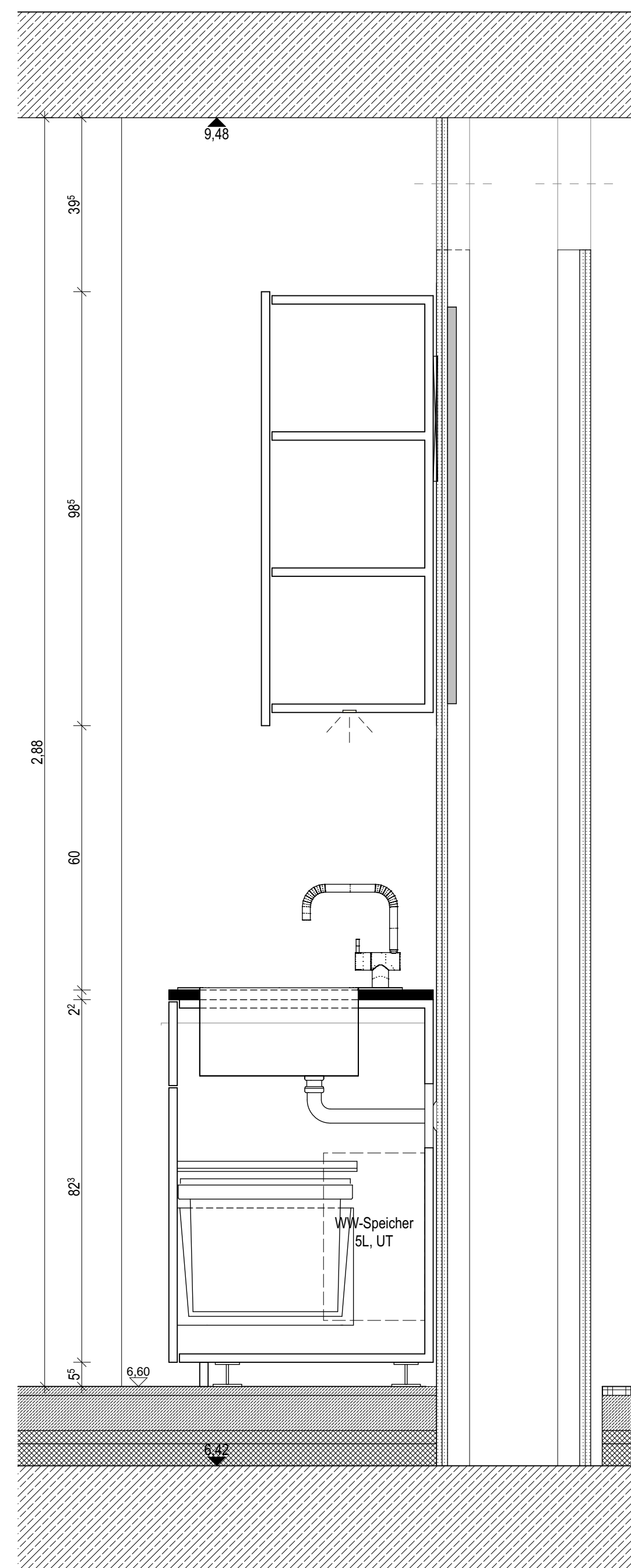


Farbe Küchenfront: Fenix FX 0724 grigio bromo
Boden: Forbo marmoleum cocoa éarl grey chocolate
Wand: RAL 9016 Verkehrsweiß



LEGENDE

SCHRAFFUREN

	WU-NUTZUNGS_KL. A		PUTZ
	WU-NUTZUNGS_KL. B		GIPS/KARTON / -FASER
	WU-analog NUTZ_KL. B		DÄMMUNG ALLGEMEIN
			MINERALWOLLE
	STAHLBETON		HVL-PLATTEN
	STB FERTIGTEIL		ABHANGDECKE
	BETON UNBEWEHRT		INTERIEURBEGRÜNUNG
	MW KALKSANDSTEIN		
	MW HOCHLOCHZIEGEL		KIESFÄLLE

RAUMSTEMPEL

RAUMBEZEICHNUNG

RAUMNUMMER: **XX.X.X**

NETTO-RAUMFLÄCHE [m²]: **NGF:**

RAUMINHALFUNG [m³]: **RIGF:**

LICHT-RAUMFLÄCHE [m²]: **LIGF:**

FÜßBOBEN: **Boden Belag:**

DECKENMATERIAL: **Decke:**

EG-18-F-1

EG-18-F-1

ZEICHEN GRUNDRISS

HÖHENKOTIE DECKE

HÖHENKOTIE BODEN

SCHNITT

HÖHENKOTIE FERTIG

HÖHENKOTIE ROH

DETAILMARKE

siehe Detailplan
RHA_706_5_01_DE_001_xx

xx = Platzhalter für aktuellen Index













MATERIALIEN / OBERFLÄCHEN







AN	ANSTRICH	HO HOLZ	PBI	PLATTENBELAG INNEN
AB	AUCLOROND	HOB HOHLRAUMBODEN	PU	PUTZ
BB	BODENBESCHICHTUNG	HL HOLZKERSSTOFFPLATTEN	SLZ	SAUBERHALTUNG (QUALITÄTSSTUFE 03)
DA	DÄMMUNG	LI LINOLEUM	SP	SPEICHTUNG
DB	DOPELBLEND	LI LINOLEUM	SB	SCHÜTZE
FL	FLEISEN	NST NATURSTEIN	SR	STRICHEN BREITTSCHALUNG
GI	GITTERROST	ME METALL	T	TEPPICH
GK	GIPSKARTON	FA FASERMINERALFASERAUFLEGE	WB	WANDSCHÜTTLUNG
GK	GIPSKARTON IMPRÄGNIERT	PA PARKETT	WV	WANDVERKLEIDUNG
GKF	GKF-FEUERSCHUTZPLATTEN		SW	SCHWIMMDECKENWERK

ABKÜRZUNGEN

AD	AUSTUSKEDE	FD	FERTIGDECKE	RG	REGERHOER
AF	ARBEITSPUZE	FFB	FERTIGGEUSBOCKE	RR	ROHRERHADIATOR
AG	ARBEITSGANG	FF	FERTIGFUEHREMENT	RO	ROHRFUEHRUNG
AK	AUSSENKANTE	HZK	HEIZKOEHRER	RW	RAUCH- UND WERMEABZUGSANLAGE
BA	BADENABFLAU	KB	KERNBOHRUNG	ST	STUFE (SELBSTSCHLEISSEND +
BPL	BODENPLATTE	KS	KATENSCHUTZ EDELSTAHL	OF	OFENFUEHRUNG
BPH	BODENPLATTE	LO	LOFTUNGSOEFFNUNG	UL	UNTERKANTE UND SELBSTSCHLIEBEN
	(orig: KB - KF - BR KR)	MO	MOTORENGUEFNUNG	UK	UNTERKANTE
	(orig: OK - KF - OF - FENSTER- BANK / KAMPER / ABFUEHRUNG)	NO	NATURALABFLAU	UZ	UNTERZUG
		NIM	NACH INSTALLATION MAESEN	UZ	UBERZUG
		OB	OBERKANT	UK	UNTERKANTE
BK	BODENKONVEKTOR	OR	ROHRDECKE	VS	VORSTAZTSCHALE
BD	BODENTANK	RO	ROHRDECKE	T	TURET I / BSWN VOLLVANG
BW	BRANDWAND	RB	ROHRFUEHRUNG	T	TURET II / BSWN SELBSTSCHLIEBEND
BS	BEHEIZUNGSSTRAHLE	STW	SYSTEMENTWAND	N	TURET I / BSWN NICHTABSCHLIEBEND
DA	DACHABFLAU				

AUSSPARUNGEN

	WD WANDURDBRUCH
	BF BOHRFELD
	WS WANDSCHLITZ
	WK WANDKERNBOHRUNG
	RH ROHRULSE
	BD BODENURDBRUCH
	BS BODENSCHLITZ
	KB BODENKERNBOHRUNG
	DD DECKENURDBRUCH
	DS DECKENSCHLITZ
	DD DECKENURDBRUCH
	KD DECKENKERNBOHRUNG

	D-D/SR 30/15
	LANGE/BREITE
	VERSCHLOSSEN
	DURCH ...
	FÜR GEWERK
	ÖFFNUNGSART

GEWERK:

H HEIZUNG	E ELEKTRO
L LÜFTUNG	R ROHBAU
S SANITÄR	D DACH
SP SPRINKLER	T TROCKENBAU
K KÄLTE	

PLANZEICHEN

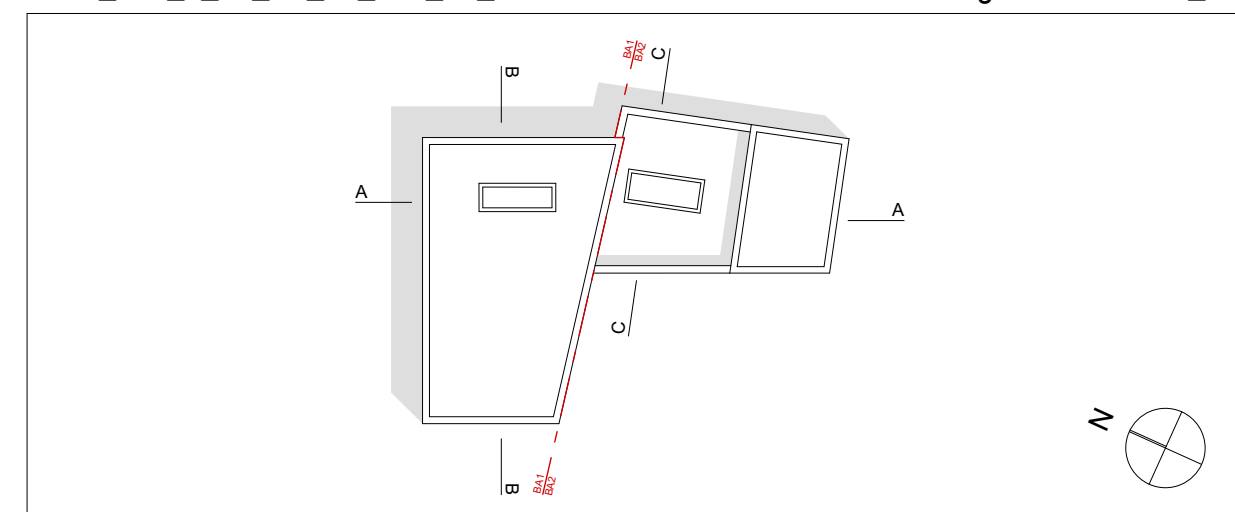
	HORizontALES SEILSYSTEM		DACHABLAUF / NOTABLAUF		DUNSTHAUBE
	FASSADEN SEILSYSTEM		EINZELANSCHLAGPUNKT (SEKURANT)		BLITZFANGSTANGE

WICHTIGE ANMERKUNGEN

DESSEN PLAN OLT NUR IN VERBINDUNG MIT DEN PLANEN DES STATIKERS, DER FACCHINGENERIE UND FACCHIERFASSEN SICH DEN ZUGEHÖRIGEN LIEFERTEILS.
INHALTS- UND MASSDIFFERENZEN SIND VOR DER AUSFÜHRUNG MIT ARCHITEKT / BAULEITUNG ABZUSTIMMEN!
SÄMTLICHE MASSE SIND AUF DER BAULEISTE VERBINDLICH ZU PRÜFEN!
FÜR ABGABE INSTALLATIONSTEILE, DIE IN STAHLBETONKONSTRUKTIONEN EINGEBETONT WERDEN, SIND DEN GEPRÜFTEN MONTAGEPLÄNEN DER BETEILIGTE PROJEKTIERGEWERKE ZU ENTZIEHEN!
AUSSPARFUNGEN SIND NACH MATERIAL-ABSCHLUSS IM ANGRENZENDE MATERIAL UND IN ENTSPRECHENDER STÄRKE, UM BERÜCKSICHTIGUNG DER ERFORDERLICHEN SCHALLDÄMM- UND BRANDSCHUTZ-MASSENHÄUEN, ZU SCHLIESSEN!
FALLS NICHT ANDERS ANGEBEN SIND AUSSPARFUNGEN VOM ROHRABFÜHREN ZU SCHLIESSEN.
ALLE AUSMAUERUNGEN SIND VERZÄHNT AUSZUFÜHREN.
ALLE ANSCHLÜSSE VON MAUERWERK AN BETON GEMÄSS STATIK, STAHLBETONANFÜHRUNGEN UNTER MAUERWERKSWÄNDEN GEMÄSS TRAGWERKSPLANUNG FÜR DIE ANGEBEGEBENEN TRÜRFÜHRUNGEN OLT!
IN MAUERWERK UND BETON LICHTWEITE DER ROHRABFÜHRUNG!
- HÖHENABGABE FÜR TÜRÖFFNEN FÜR OLT VON KFFB (TIEFER GELEGENE SEITE) BIS UZ STURZ ROH (BEZUG IMMER OLT KFFB DES JEWEILIGEN GESCHOSSES).
FÜR DIE ANGEBEGEBENEN FÄHRTEN ENFOLGUNG VON OLT!
- DIE TRÜZTÜRHE IST AUF OLT BRÜSTUNG ROH BEZOGEN, WENN NICHT GESONDERT ANGEGEBEN.
- STÄRKE BRÜSTUNG ANGEBEGEBEN BEZÜGT SICH AUF TRÜZTÜRHE OLT OLT KFFB DES JEWEILIGEN GESCHOSSES, WENN NICHT GESONDERT ANGEBEGEBEN.
FALLS NICHT SONDERT ANGEBEGEBEN BRÜSTUNGSHÖHE (ZU ROHRAB) BEZOGEN AUF OLT KFFB.
PUMPFIMPSPEITEN UND ROHDBENÄNKEN IN TECHNIK- UND LAGERHÄUEN NACH GESONDERTER ANGABE TGA-PLANUNG.
KERNBOHRUNGEN, ROHRHÖHNEN, ÜBERSCHUBROHRE GEMÄSS ANGABE FACCHPLÄNER.

RHA_706_5_01_IW_02_324_01_F

Teeküche Ausgaberaum OG2_24



Ausführungsplanung

+/- 0.00 = +110,45 m ü.NN

RHA - Neubau Rathaus Altenberge		
Projekt	Flur-Nr.: 55 Flurstück-Nr.: 177 / 185 / 186 / 499	
Grundstück	Kirchstraße, Gartenstiege	
Inhalt	Teeküche Ausgaberaum OG2_24	
Maßstab	1:10	Plannummer RHA_706_5_01_IW_02_324_01_F
Datum	27.05.2026	Datei CAD RHA_Details_IW+TB+FB+IA
Status	Freigabe	Plangröße: 841 x 594 mm
Gemeinde Altenberge Kirchstraße 25 48341 Altenberge		
Bauherr		
Planung	Henchion Reuter Architekten Kaiserdammer 12 14057 Berlin	Tel.: 030 - 2000 608 80 Fax: 030 - 2000 608 90 rha@henchion-reuter.de

[illegible]