

WE 2_2.06
Wohnen/Kochen/Schlafen
NRF: 28,92 m ²
U: 31,03 ⁵ m
RH: 2,50 m
B: Linoleum
WB: Anstrich
D: UHD/Anstrich

WE 2_2.07
Bad
NRF: 7,63 m ²
U: 11,54 ⁵ m
RH: 2,40 m
B: Fliesen R10B
WB: Fliesen/Anstrich
D: UHD/Anstrich

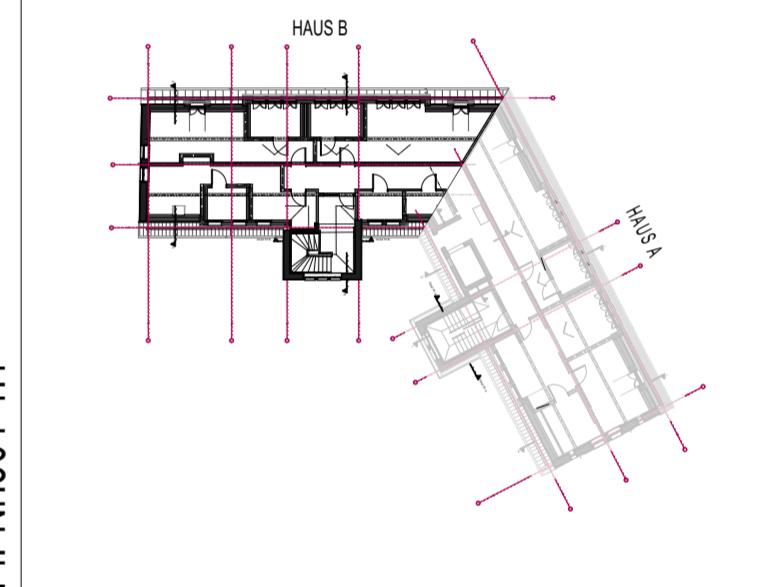
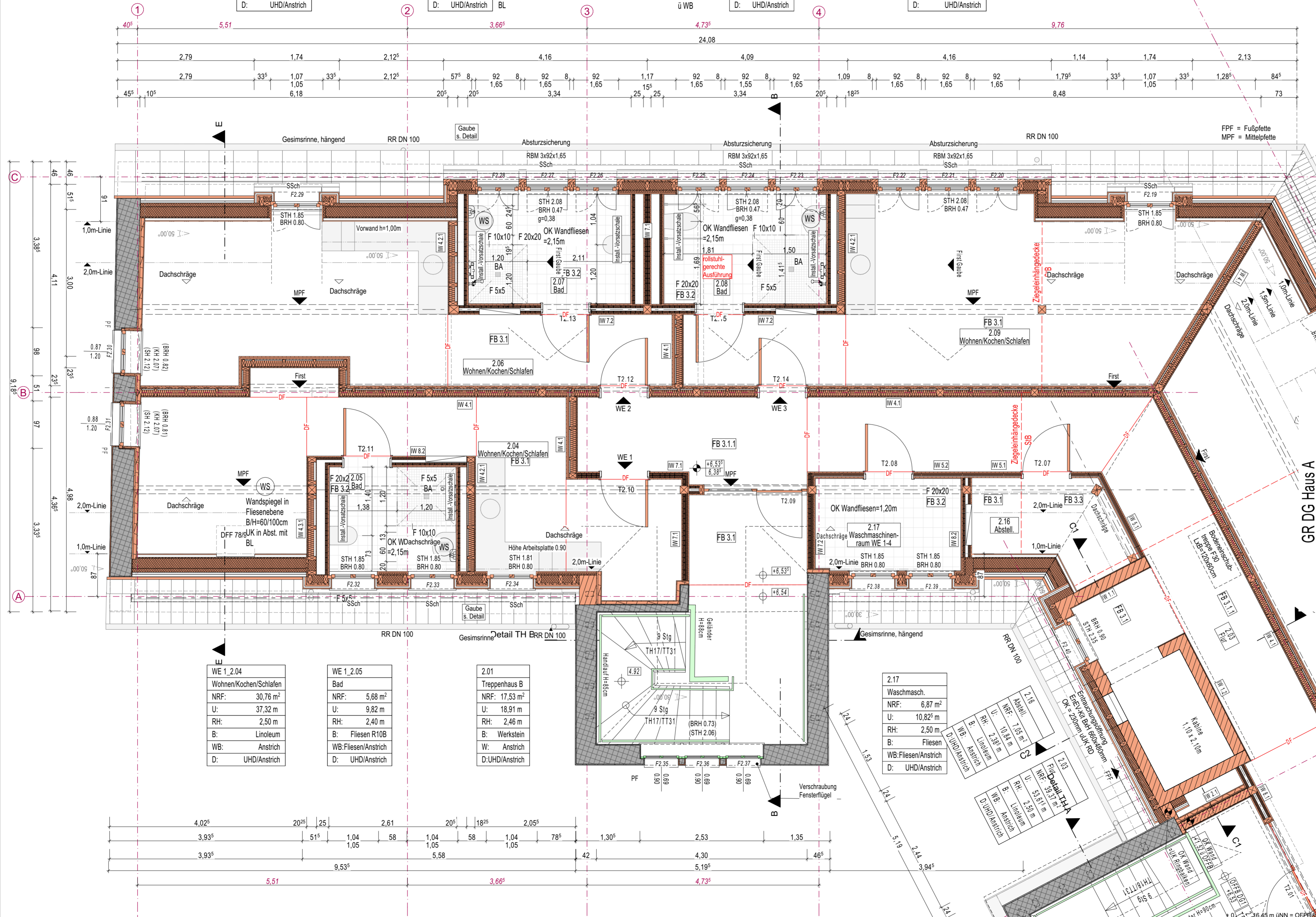
WS
Wandspiegel in Fliesenebene
B/H=60/100cm
UK in Abst. mit BL

WE 3_2.08
Bad
NRF: 7,58 m ²
U: 11,52 m
RH: 2,40 m
B: Fliesen R10B
WB: Fliesen/Anstrich
D: UHD/Anstrich

WS
Wandspiegel in Fliesenebene
B/H=60/100cm
UK = OK 2cm
ü WB

WE 3_2.09
Wohnen/Kochen/Schlafen
NRF: 34,92 m ²
U: 30,58 ⁵ m
RH: 2,50 m
B: Linoleum
WB: Anstrich
D: UHD/Anstrich

LEGENDE	H Holz	Hauptentwässerung
Bestand	HE Heizkörper	
Neubau	HK Holzwerkstoff	
Abbruch	HW Luftraum	
NEUE BAUTEILE	LR Lichtschacht	
Mauerwerk	LS Lichtschacht	
Ziegeleinhangdecke (Aufsicht)	NE Notentwässerung	
Stahlbeton	NG Nenngröße (Regenrinne)	
Stahlbetondecke (Aufsicht)	NRF Nettraumfläche	
Stahlbetonteilgelenk	NSIG Natursteingewände	
Beton unbewehrt/ Estrich	NSIFb Natursteinfensterbank	
Innenwanddämmung	OFG Oberfläche Gelände	
Wärmedämmung	OFFB Oberfläche Fertigfußboden	
Trockenbau	OFRB Oberfläche Rohfußboden	
	PF Putzfasche	
	RS Rauchdicht	
	RBH Rohbauhöhe	
	RD Rohdecke	
	RDK Röhrichtklasse	
	RH lichte Raumhöhe	
	RR Regenfallrohr	
	RW Rettungsweg	
	RWA Rauch- und Wärmeabzug	
	SS Selbstschließend	
	SFK Steinfestigkeitsklasse	
	SSCH Sonnenschutz, außen	
	STG Steigung	
	T 30 Tür mit Feuerwiderstand	
	UHD Unterhangdecke	
	UK Unterkante	
	UF RD Unterfläche Rohdecke	
	UF FD Unterfläche Fertigdecke	
	UZ Unterzug	
	WD Wanddurchbruch	
	WF Wohnfläche	
	WL Wandelteuchte	
ABKÜRZUNGEN	SYMBOL	
BD Bodendurchbruch	AW 1.2 Wandaufbau außen, siehe Detailplan AW-Aufbauten	
BF Bewegungsfuge	W 1.2 Wandaufbau innen, siehe Detailplan IW-Aufbauten	
BFT Betonfertigteil	FB 1.2 Fußbodenaufbau, siehe Detailplan FB-Aufbauten	
BH Brüstungshöhe	Wanddurchbruch/Kernbohrung	
BP Bodenplatte	Wandnische	
BT Bodenlank		
F 30/60/90 Feuerwiderstandsklasse		
D Dichtschließend		
DA Dachausstieg		
DD Deckendurchbruch		
DF Dachfuge		
DFD Dachflächenfenster		
F Fliesen		
FL Freilauffunktion		
GOK Oberkante Gelände		



Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie den Durchbruchplänen der Fachgenosse gültig und/oder den ergänzenden Angaben.
Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen.
Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

ALLE HÖHENANGABEN BEZIEHEN SICH AUF OFB B HÖHENANGABEN UNTERZUGE EINSCHL. ROHDECKE

BAUHERR **CULTUS gGMBH**
CULTUS gGMBH
FREIBERGER STRASSE 18
01067 DRESDEN

ARCHITEKT **RAUARCHITEKTEN**
ARCHITEKTEN UND INGENIEURE
HOSPITALSTRASSE 12
01097 DRESDEN
TEL. 0351 - 836 09 67
MAIL info@rau-architekten.de

LEISTUNGSPHASE
Ausführungsplanung

BAUVORHABEN **WOHNSTÄTTE FÜR MENSCHEN MIT GEISTIGER BEHINDERUNG**
ALTLEUBEN
ALTLEUBEN 11, 01257 DRESDEN



TITEL **GR DG**
BODENSPIEGEL, H B
VORABZUG

PLANNUMMER **504-2.1**

Maßstab	Blattgröße	Datum	Planersteller
1:50, 1:500	680x430	23.08.2024	DB/ED