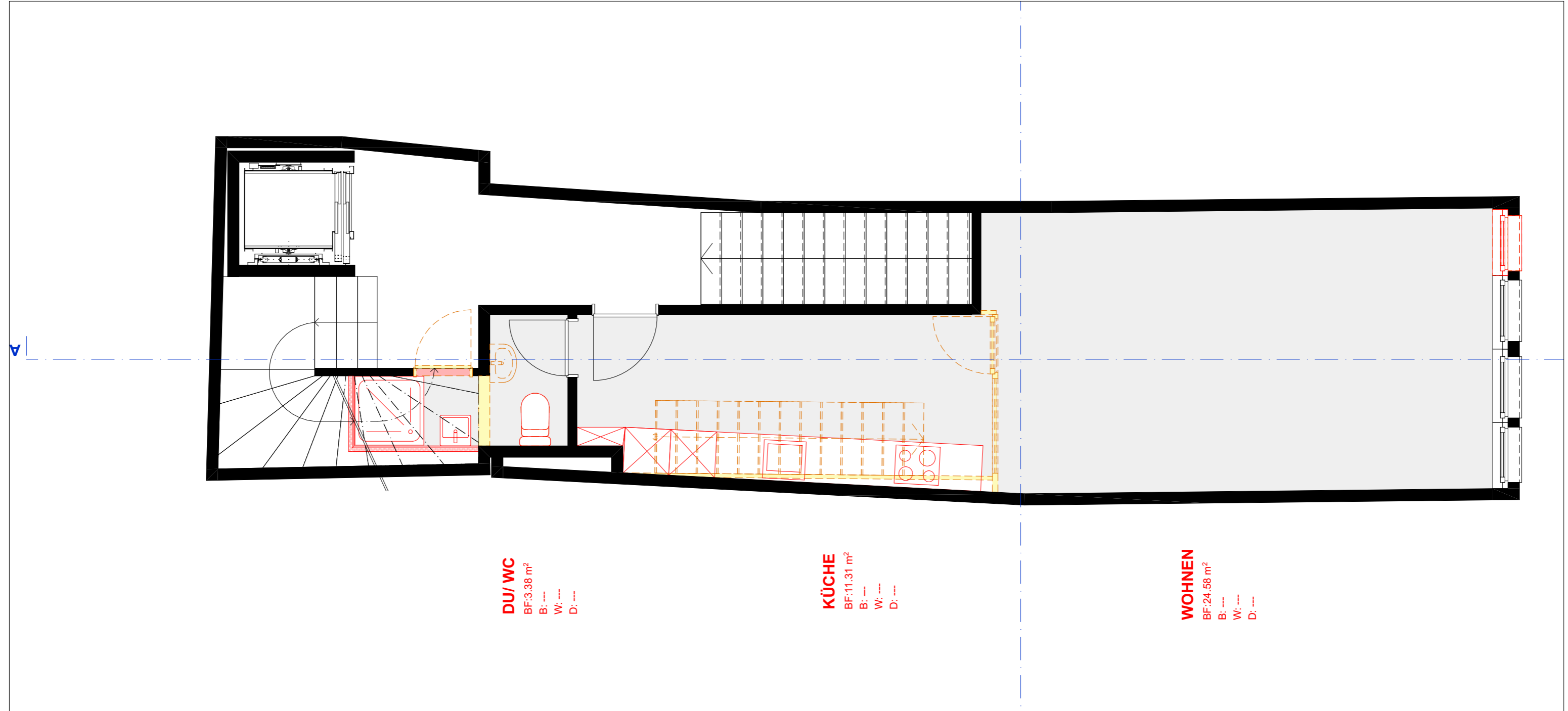


1. Obergeschoss



Planlegenden

Alle Masse sind Rohmase und sind vom Unternehmer am Bau zu kontrollieren.

	Stahlbeton		Backstein		Betonelement		Mörtel, Gips, Verputz		Dampfbremse	UK R ST	UK roh Sturz	MFB	Metallfensterbank	LAM	Lamellenstoren	BA	Bodenablauf	BF	Blockfüttertüre	INST	Installationsschacht	KS	Külschrank
	Kalksandstein		Wärmedämmung		Holzwerkstoff		Abdichtung Wassersperre		Drainage	UK F ST	UK fertig Sturz	BFB	Betonfensterbank	RAF	Rafflamellenstore	NÜ	Notüberlauf	FV	Futter-Verkleidungstüre	SAV	Sanitärverteilung	WM	Wäschmaschine
										OK R BR	OK roh Brüstung	BSW	Beton-/ Zementschwelle	ROL	Rollladen	DW	Dachwasser	SZ	Stahlzarge	BHV	Bodenheizungsverteilung	WT(TU)	Wäschetrockner (Tumbler)
										OK F BR	OK fertig Brüstung	K	Kurbel	VKM	Vertikallmarkise	DIL	Dilatation	RT	Rahmentüre	EV	Elektroverteilung	RL-WT	Raumluft- Wäschetrockner
										OK F SW	OK fertig Schwelle	M	Motor / Elektroantrieb	HZM	Horizontalmarkise		RTS	Raumthermostat	KRL	Kontrollierte Raumlüftung	RAD	Radiator	
										Tür- und Fensterhöhen gemessen ab OK. fertig höherem Boden, Schwelle bzw. Fensterbank bis UK. roh Sturz.	DK	Drehkipplügel	MSR	Mückenschutzrollo		HRV	Heizregulerventil	RT	Raumthermostat	HTR	Handtuchradiator		