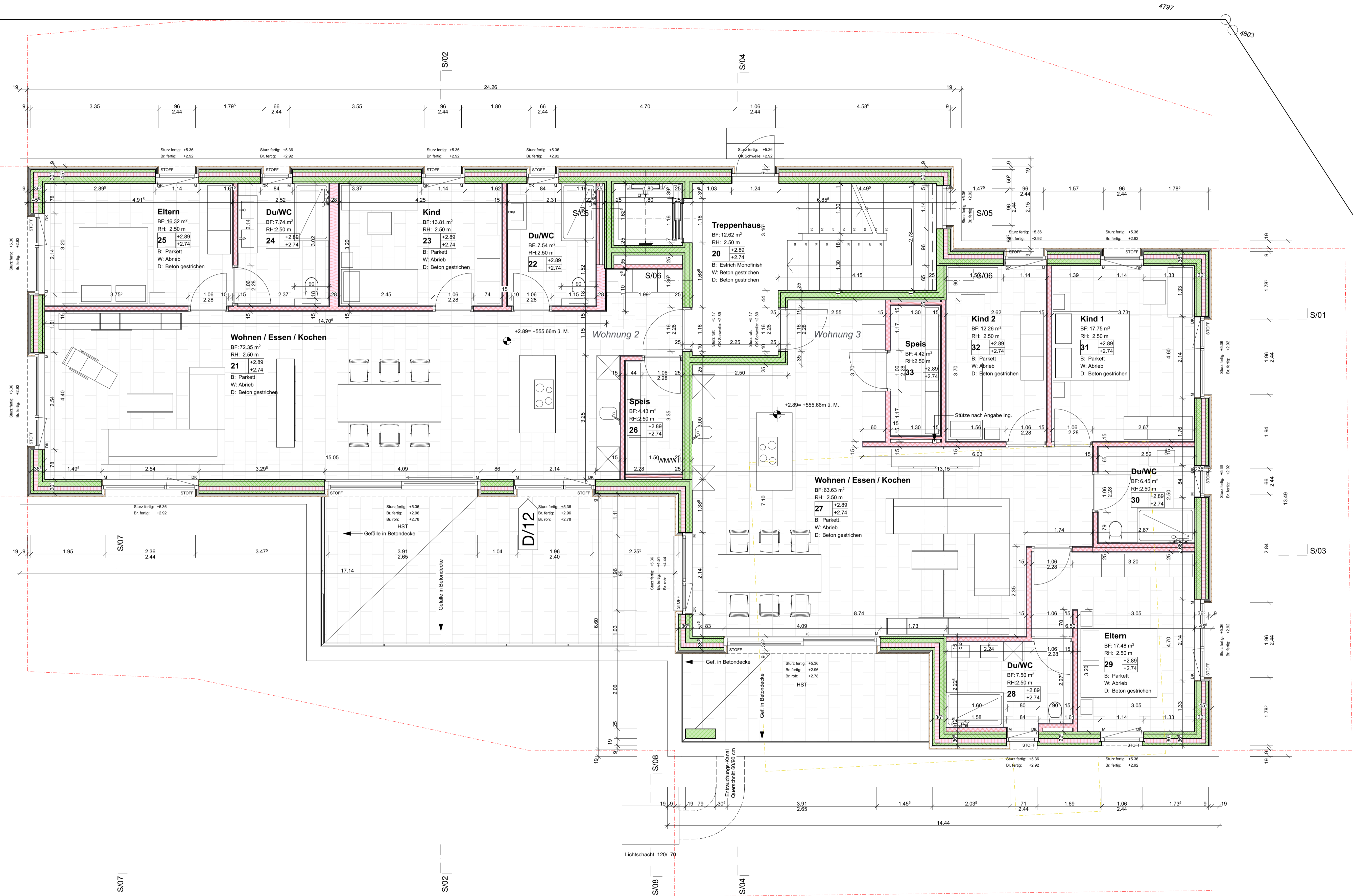


Ausführung



Planlegenden:
Im Rohbau sind alle Masse Rohmasse und sind vom Unternehmer am Bau zu kontrollieren!

	BETON		HOLZWERKSTOFF		DÄMMSTOFF
	KALKSTEIN		HOLZ MASSIV		PERIMETERDÄMMUNG XPS
	KALKSANDSTEIN		GIPS, GIPSKARTONPLATTE		DICHTUNGSMASSE
	BETONWERKSTEIN		NATURSTEIN		SPERRSCHICHT

Abkürzungen:

K	KURBEL	BA	BODENABLAUF	WA	WASCHMASCHINE
RAF	VERBINDERASTOREN	NO	NOTRUFABLAUF	WT	WÄSCHETROCKNER
M	MOTOR / ELEKTROANTRIEB	FS	WA	WÄSCHEABWURF	
DK	DREHPFANDEL	PU	PUTZSTRANG	HTR	HANDTUCHABWURF
F	FESTVERGLAST	DW	DACHWASSERLEITUNG	ESD	BRANDSCHUTZTÜR MIT ZULASSUNG

Abkürzungen (weiter):

SB	BETONFENSTERBANK		Innenröhren beziehen sich ab fertig Schwelle / fertig Boden bis uk roher Sturz (Massivbau) bzw. fertig Sturz (Holzbau).
SB	METALLFENSTERBANK		
BSW	BETON-ZEMENTSCHWELLE		Fensterhöhen beziehen sich auf Oberkante fertig Fensterbank / Schwelle bis Unterkante fertig Sturz (Mauerwerk fertig - fertig).
MSW	METALLSCHWELLE		

Planrevisionen

INDEX	DATUM	NAMME	ÄNDERUNGEN	Kontrolle
02	15.04.19	mh	Einteilung Deckenelemente	
03	29.04.19	mh	Decke über UG VED 120m	
04	19.05.19	mh	Thermowandläufe 35,5cm, Filigrandecke Treppenhaus, Stahlprofil Podeste EG und DG, Treppenläufe UG-DG	
05	22.05.19	mh	Fensterläufung in Holzfaselle, Unterzug und Stütze, Türen in Elementwänden ohne Anschlag	
08	19.07.19	mh	Müllersorgung küster, Grundrissbegrenzung korrigiert	
09	19.07.19	mh	Löschen, Decke über Erdreich	
10	24.07.19	mh	Fenster Treppenhaus	
11	20.05.19	mh	Innenputz, Fenster Verklebung Leuchte innen, Fenstermasse korrigiert, Bodenaufbau Terrasse	
12	26.09.19	mh	Fenster Treppenhaus	
13	30.10.19	mh	Du/WC 22, 24, 36, Hebeschiebetüre, Detail 1:5	
14	03.12.19	mh	Küchen	

Höhenlage (Meereshöhe): OK f. Boden EG = ± 0.00 = 552.77
 Niveaupunkt: . m.ü.M.
 Bezugspunkt S260000055: 550.42 m.ü.M.

Bauherr: Vogelbühel GmbH
 Im alten Riet 102
 FL-9494 Schaan

Ausführung

Projekt: Wohnanlage Vogelbühel
 1032/53 und .470, 6807 Feldkirch-Tisis

Bauteil: Obergeschoss 1:50

FRICK BAUINGENIEURE UND PLANER ANSTALT
 Binnendamm 2
 FL-9494 Schaan
 Telefon +423 236 46 40
 Telefax +423 236 46 60
 email: frickbau@frickbau.com

Gezeichnet: M.Howald
 Kontrolliert:
 Freigabe:

Format: 105/60
 Datum: 08.04.2019
 Plan Nr.: 21213-51.2.3

ÜBER DEN PLAN IST KEIN RECHTLICHES VERFAHREN AN DER FRICK BAUINGENIEURE UND PLANER ANSTALT ZU FÜHREN. UNTERSCHREIBEN UND ABSTAMPEN VON KOPFEN UND WECHSELN AN DRITTE OHNE UNSERE ERLÄUBNIS IST VERBOTEN UND WIRD RECHTLICH GEJANDET.

7859
7858
7857