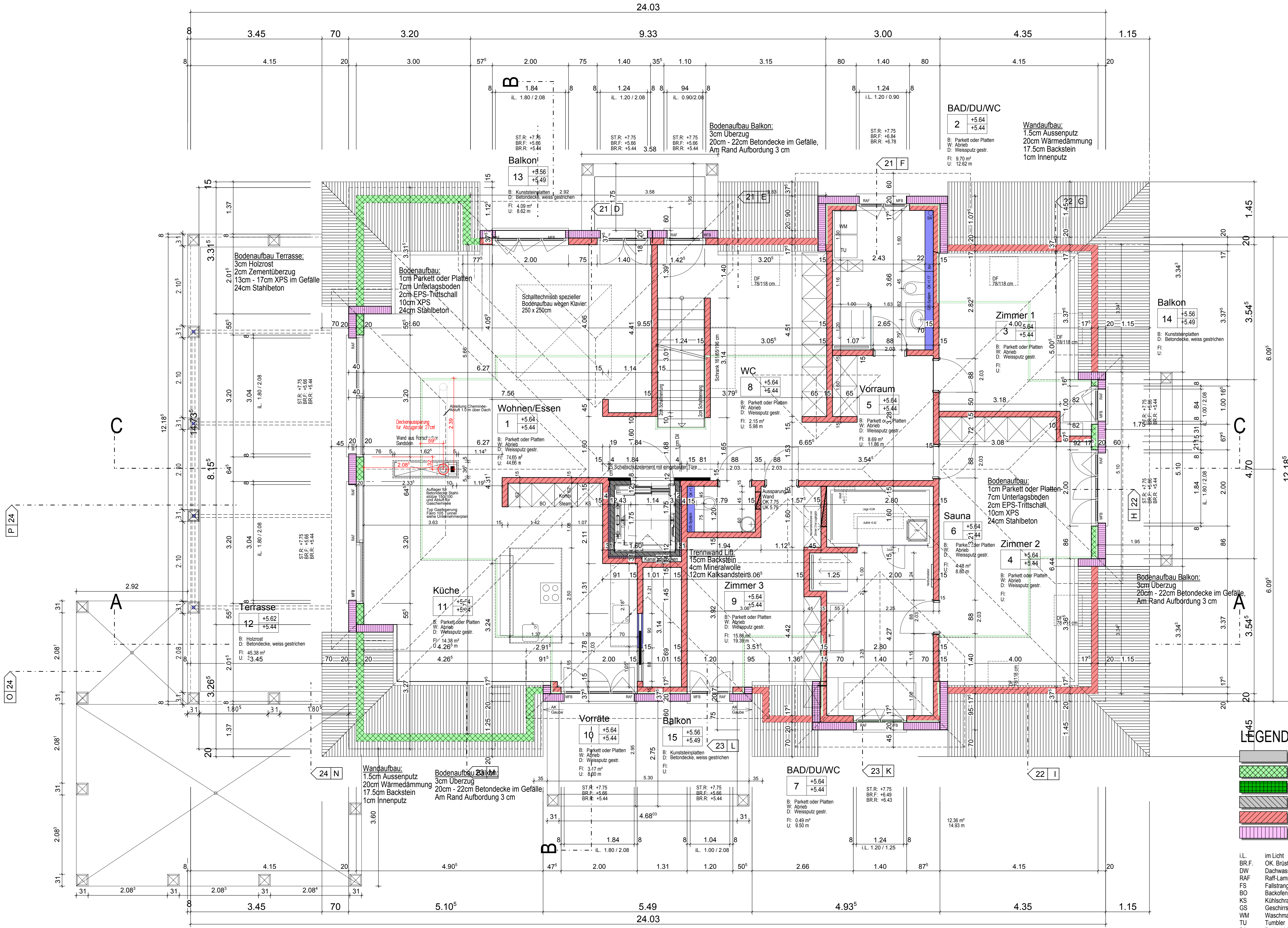


24.03



- Wohnungseingangstüren:
Innenanschlag aussen akustisch trennen.
- Balkon akustisch + energetisch entkoppeln.
z.B. mit Riba-Silent & weicher Dämmeinlage.
Terrasse mit Trittschalldämmung
z.B. mit 1cm Gummirgranulat
- Seltlicher an Schluss von Mauerwerk an
Betondeckung mit Presskork oder dauerelast.
Kittfuge trennen.
- Profile der Plaster thermisch von
Balkenplatte abtrennen
- Liftwandaufbau: 15cm Calmo/
3cm Mineralwolle Flutroc Typ3/ 12cm KS
- Dachentwässerung in Aussenwand nur in
Absprache mit Bauprüfer. (Nötigberauf beacht.)
- Liftschachtwand: Innere von Aussen
durchgehend akustisch entkoppeln.
- Übergang Betondecke-Mauerwerk
mit Presskork trennen.
- Dusch- & Badewanne mit Schallschutz-Set
z.B. von Häfner
- WM + TU auf schalldämmtem Sockel
z.B. von HBT-Isol
- Küchen mit Schallschutzdämm-Set
z.B. von Stauffer
- Sämtliche Sanitärinstallationen in
Geberit Duofix
- Sämtliche gemauerten Wände auf
Wandlagern
- Ständerkonstruktion auf Filz oder
Presskork, bei seitlichem Wandanschluss
dauerelast. Kittfuge

- Es sind Stauffer Nuvo WL Wandlager zu
verwenden!
Bei Leitungsdurchdringungen, welche
möglichst zu vermeiden sind, müssen
Rohrposten (z. Bsp. Isoline Speedy)
verwendet werden!
Die gesamte Liftinstallation muss gummi-
gelagert werden!
- Keine Einlagen oder Ausparungen
in Calmo-Baksteinwänden.
- Bei sämtlichen Mauerfüssen in EG und
OG sind (ausser bei Betonwänden) unter
den Backsteinwänden Schalldämmlager
zu verlegen. Durchdringungen bei diesen
Lagern sind zu vermeiden.
Lager und Trennungen im Bereich der
Betondecke gemäss Ingenieurlan
- Alle Masse sind Rohmasse, sie sind vom
Unternehmer auf eigene Verantwortung zu
prüfen. Bei Unstimmigkeiten ist die Bauleitung
zu informieren.
Die Ausseilür-Fensterhöhen verstehen sich
ab OK fertig Schwelle (Bank) bis UK fertig Sturz.
Die Innenlöcher verstehen sich ab OK fertig
Schwelle bis UK roh Sturz.

LEGENDE:

- nachträglich Aufgemauert
- Beton
- Betonelemente
- Kalksandstein
- Backstein
- Dämmung

i.L.	im Licht	ST.F	UK Sturz fertig
BR.F.	OK Brüstung fertig	SCHW.F	OK Schwelle fertig
DW	Dachwasser	FB	OK fertig Boden
RAF	Raff-Lammellenstore	K	Kurbel
FS	Fallstrang	OBESCH	Ortbetonschwelle
BO	Backofen	KF	Kunststeinfensterbank
KS	Külschrank	NFB	Natursteinfensterbank
GS	Geschirrspüler	MFb	Metallfensterbank
WM	Waschmaschine	GIS	Geberit Installationssystem
TU	Tumbler	HTR	Handtuchradiator
BA	Bodenablauf		

±0.00 = 432.50 m.ü.M.

BAULEITUNG:
Beat Eggmann: Tel: 071 460 00 01
 Eggmann Bauführungen AG, Seestrasse 14, 8592 Uttwil / TG

OBJEKT:	WOHNBEBAUUNG WALD-BACH-PARK, 8598 BOTTIGHOFEN TG		
BAUHERR:	ORCHIS INVEST AG, Gewerbezentrum Walke 23, Postfach, 9100 Herisau		
PLAN-NR.	PLAN-NMME:	MASSSTAB:	
397/60	GRUNDRISS DACHGESCHOSS BIRKE	1 : 50	
	BS-ARCHITEKTUR AG Hauptstrasse 29	CH-9565 Bussnang	FORMAT: 57/84
	TELEFON: 071-656 06 66	TELEFAX: 071-656 06 67	DATUM: 18.03.2009
	Email: bs@bs-architektur.ch		GEZEICHNET: ds
	http://www.bs-architektur.ch		REV.-DATUM: 21.07.10
			VERSAND