

**Eggenberger Generalunternehmung AG**  
 Zürichstrasse 130, 8700 Küsnacht  
 Telefon 01 910 73 10 Fax 01 910 54 68

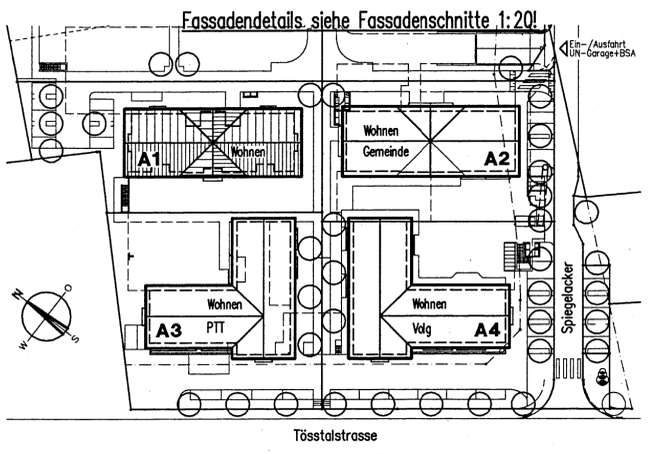
**ZENTRUMS-ÜBERBAUUNG**  
**RIKON ZH**

**Querschnitt A - A**

Architekturbüro W. Schneckenburger  
 Arch. HTL, Russikerstrasse 10, 8320 Fehraltorf

Datum	15.2.96
revidiert	hrf/ 15.10.96
Geprüft/ Freigegeben	M Baum
Flur/ Abgehändelt	
Datum	16.10.94
Massstab	1:50

grösse	B4/50
gezeichnet	f.f.
cod	S-AKSOH
plan nr.	9211-A1.027



WANN	WAS	WER
15.10.96	Aussenwände 2.DG. Beton, Kniestockmasse + 2cm.	hrf

**± 0.00 = OK.F.BODEN ERDGESCHOSS = 514.20 m.ü.MEER**

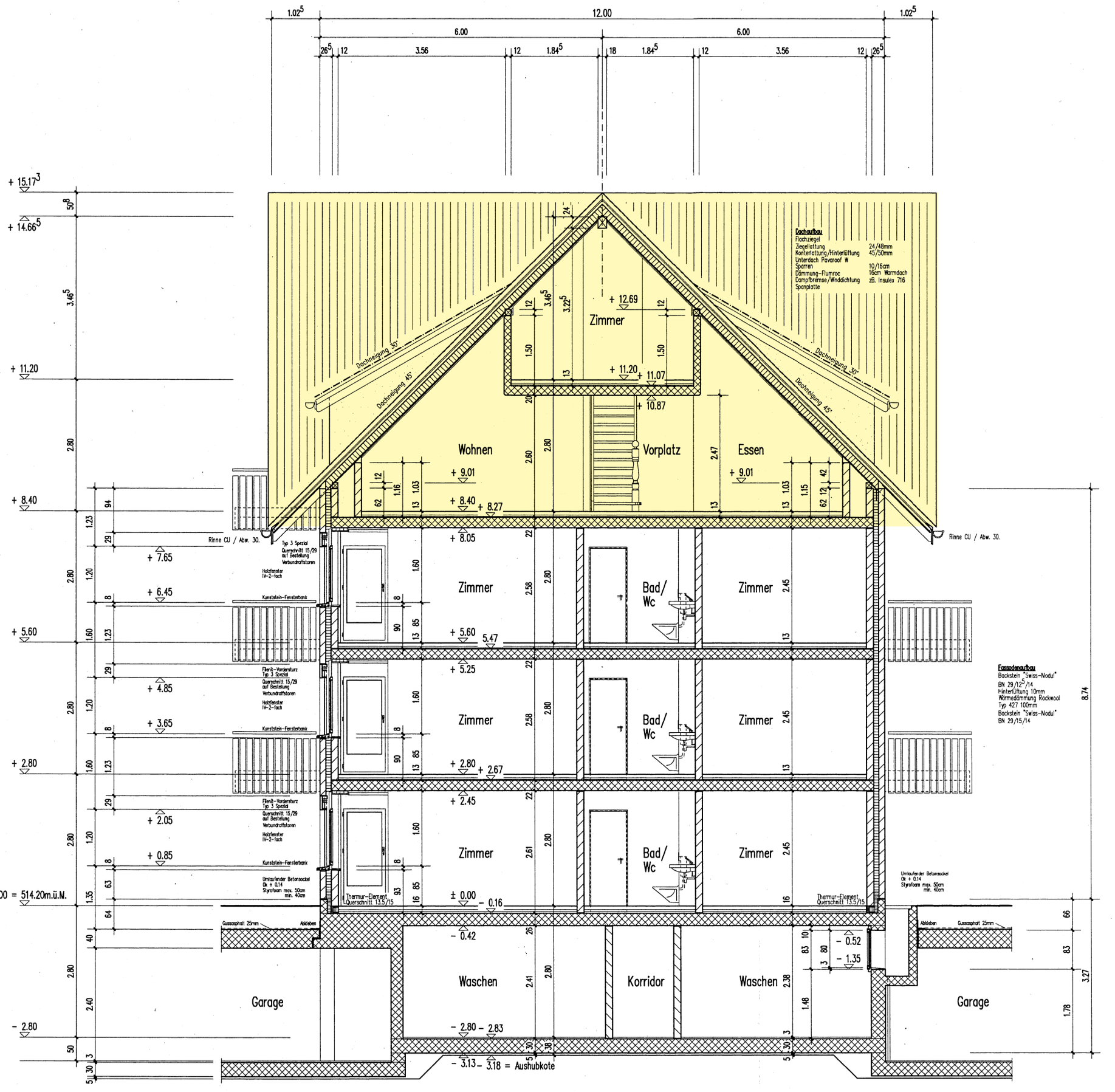
**LEGENDE ABKÜRZUNGEN**

	BACKSTEIN tragend		BR.: OK.FERTIGE BRÜSTUNG		⊙: LAMELLENSTOREN
	BACKSTEIN nicht tragend		ST.: UK.ROHER STURZ		⊙: ROLLADEN
	CALMO		SW.: OK.SCHWELLE		⊙: FALTROLLADEN
	KALKSANDSTEIN tragend		R.: DREH-KIPPBESCHLAG		⊙: KLAPPLADEN
	KALKSANDSTEIN nicht tragend		K.: KURBEL		⊙: METALLFENSTERBANK
	BETON				⊙: KUNSTSTEINFENSTERBANK
	SICHTBETON				⊙: FEUERHEMMENDE TÜR
	VORFABR. BETONELEMENTE				
	KUNSTSTEIN				
	ZELLTON				
	HOLZ				
	DÄMMSTOFFE				
	GIPS-PLATTEN				
	FERTIGELEMENTE				
	AUSSPARUNG				

ALLE MASSE SIND ROHMASSE UND SIND VOM UNTERNEHMER AUF EIGENE VERANTWORTUNG AM BAU ZU KONTROLLIEREN.  
 ES DÜRFEN KEINE MASSE AUS DEM PLAN GEMESSEN WERDEN. UNKLARHEITEN SIND MIT DER BAULEITUNG ZU BESPRECHEN!  
 TÜRHÖHEN VERSTEHEN SICH AB OK. HÖHER GELEGENEM FERTIGEM BODEN, RESP. OK. FERTIG SCHWELLE BIS UK. ROHER STURZ, FENSTER UND BALKONTÜRHÖHEN AB OK.BORDE FENSTERBANK (BZW. OK. ROHE BRÜSTUNG BEI KELLERFENSTER) BIS UK ROHER STURZ (BZW. VORFABR. SICHTBETONELEMENTE).  
 SÄMTLICHE FENSTERANSCHLÄGE, WO NICHTS ANDERES VERMERKT = 8 CM. LS-SCHWELLE MIND. 9 CM AB F. BODEN AUSSEN. LS-TÜR MIND. 4 CM LICHT ZWISCHEN F. BODEN UND TÜR.

OK.FERTIG BODEN  
 OK.ROHER BODEN

2. Dachgeschoss  
 1. Dachgeschoss  
 2. Obergeschoss  
 1. Obergeschoss  
 Erdgeschoss  
 Untergeschoss



**Dachstuhl:**  
 Dachstuhl  
 Ziegelflattung 24/48mm  
 Konterlattung/Arbeitsöffnung 45/30mm  
 Unterdach Poveroof W  
 Sparren 10/16cm  
 Dämmung-Türmloch 15cm Warmdach  
 Dampfsperre/Winddichtung zB. Insulex 716  
 Spanplatte

**Fassadendach:**  
 Backstein "Swiss-Modul"  
 BN 29/127/14  
 Hinterlüftung 10mm  
 Wärmedämmung Rockwool  
 Typ 427 100mm  
 Backstein "Swiss-Modul"  
 BN 29/15/14

Umwälzender Betonanker  
 Øk = Ø14  
 Styrabom max. 50cm  
 min. 40cm

Thermur-Element  
 Querschnitt 13,5/15

Thermur-Element  
 Querschnitt 13,5/15

Garage

Garage

Thermur-Element  
 Querschnitt 13,5/15

Thermur-Element  
 Querschnitt 13,5/15

Garage

Garage