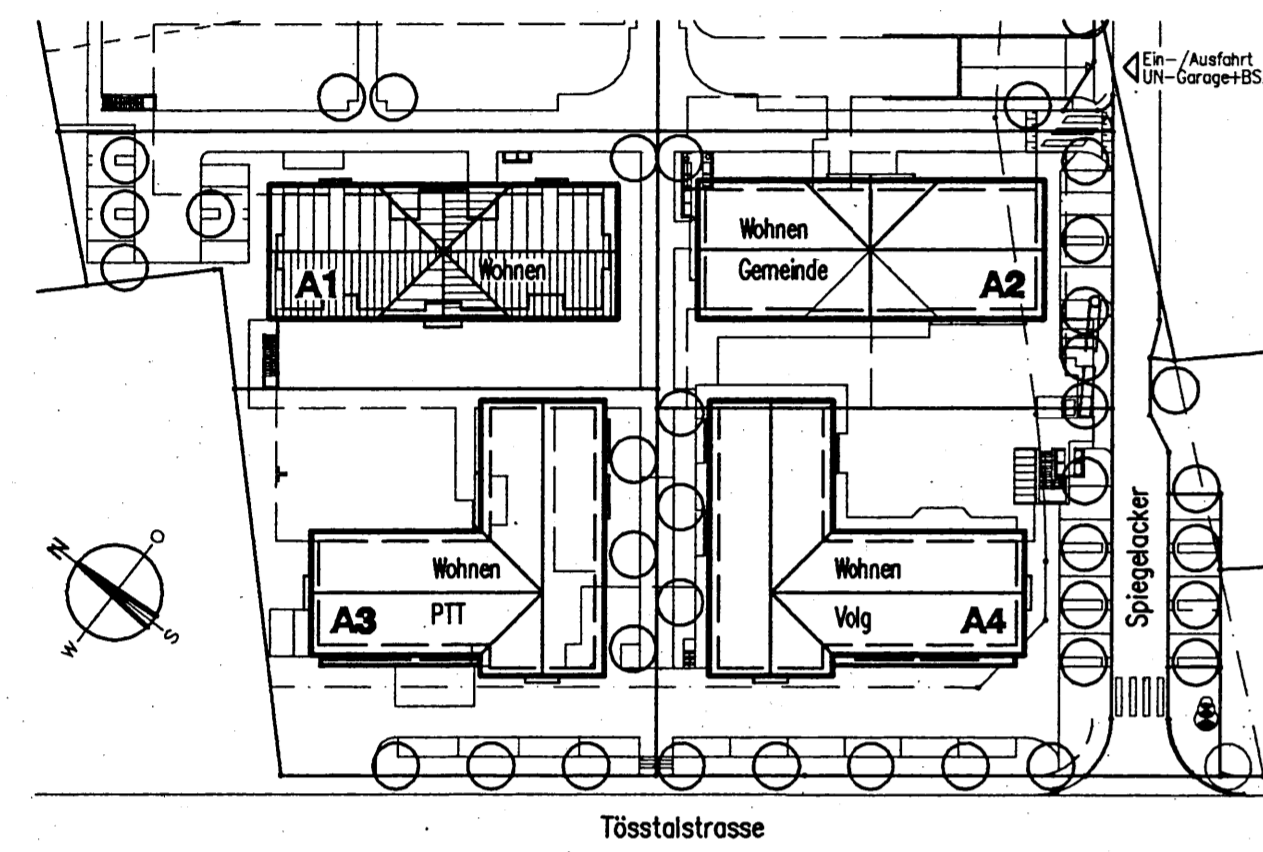
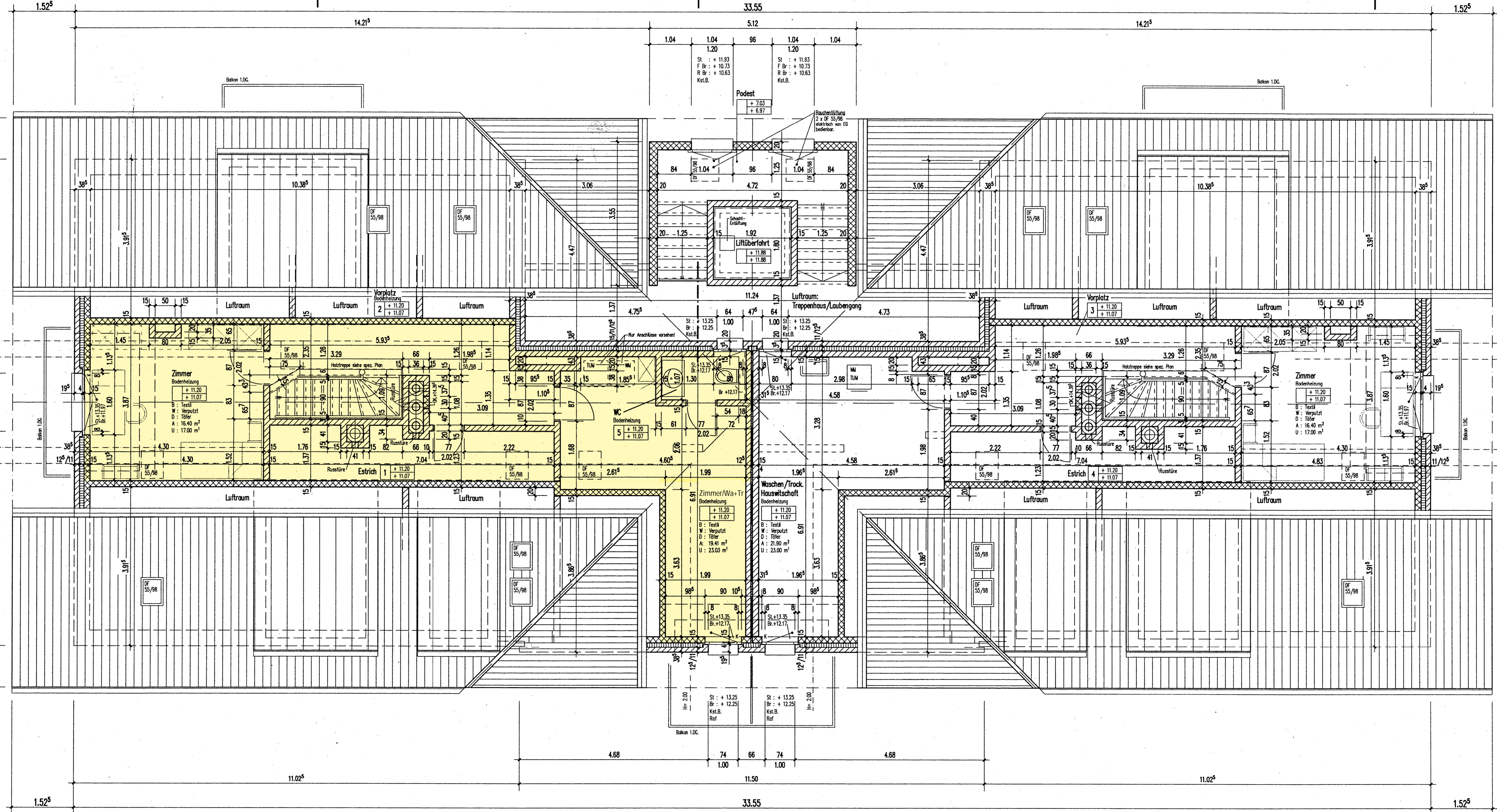


Datum: 15.11.1995
 Freigelegt: 8. September 1997
 Gepl. Luft / Frischluft / Warmwasser / Abwasser / Abwasser / Abwasser
 Massstab: 1:50

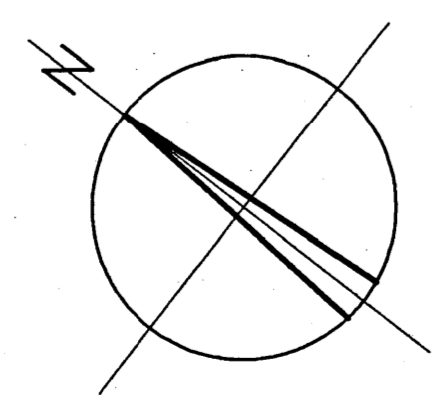


Estrich	Vorplatz
1 + 11.20 + 11.07	2 + 11.20 + 11.07
W: Verputzt D: 15er A: 8.72 m² U: 17.94 m	W: Verputzt D: 15er A: 11.57 m² U: 19.66 m

9211-A1.031



Vorplatz	Estrich
3 + 11.20 + 11.07	4 + 11.20 + 11.07
B: Textil W: Verputzt D: 15er A: 11.30 m² U: 19.00 m	B: Textil W: Verputzt D: 15er A: 8.72 m² U: 17.94 m



WANN	WAS	WER
18.04.97	Eintrag Fensteröffnungen, 2 DF als Rauchentlastung im Treppenhaus. Innenschleibe zu Luftraum Treppenhaus Backstein statt Beton.	hrf
05.05.97	Änderung Ingenieur: Betonstütze bei Kaminmauerung, WC-Wand um 7 cm geschoben, damit unter Platte.	hrf
25.08.97	Kaminmauerung 20cm grösser	md
08.09.97	Russtüren in Kaminmauerung	md

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

LEGENDE ABKÜRZUNGEN

	BACKSTEIN tragend		: ROLLADEN
	BACKSTEIN nicht tragend		: FALTROLLADEN
	CALMO		: KLAPPLADEN
	KALKSANDSTEIN tragend		MFB: METALLFENSTERBANK
	KALKSANDSTEIN nicht tragend		KSTB: KUNSTSTEINFENSTERBANK
	BETON		⊕: FEUERHEHMENDE TÜR
	SICHTBETON		
	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!

TÜRHOHEN VERSTEHEN SICH AB OK. HÖHER GELEGENEM FERTIGEM BODEN, RESP. OK. FERTIG SCHWELLE BIS UK. ROHER STURZ, FENSTER UND BALKONTÜRHOHEN AB OK.BÖRDE FENSTERBANK (BZW. OK. ROHE BRÜSTUNG BEI KELLERFENSTER) BIS UK ROHER STURZ (BZW. VORFABR. SICHTBETONELEMENTE).

SÄMTLICHE FENSTERANSCHLÄGE WO NICHTS ANDERES VERMERKT = 8 CM. LS-SCHWELLE MIN. 9 CM AB F. BODEN AUSSEN. LS-TÜRE MIN. 4 CM LICHT ZWISCHEN F. BODEN UND TÜRE.

OK.FERTIG BODEN
 OK.ROHER BODEN

5-Zi M-Whg

A. + H. Geering
 Ringstrasse 34
 8463 Kollbrunn

5-Zi M-Whg