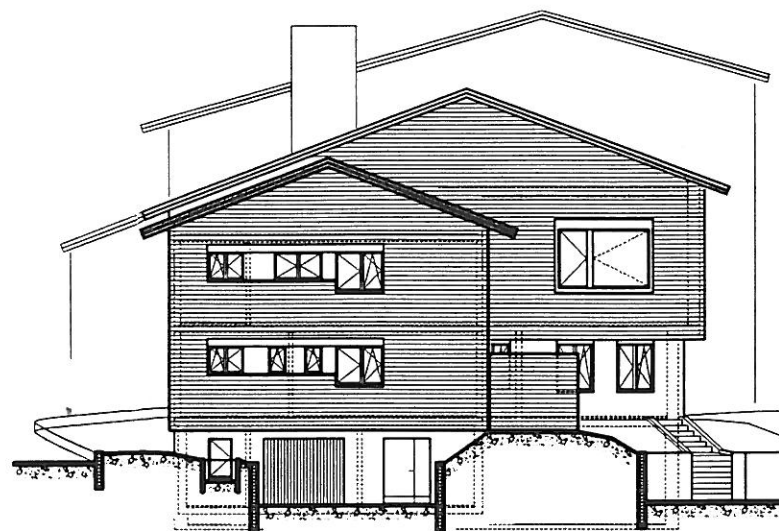
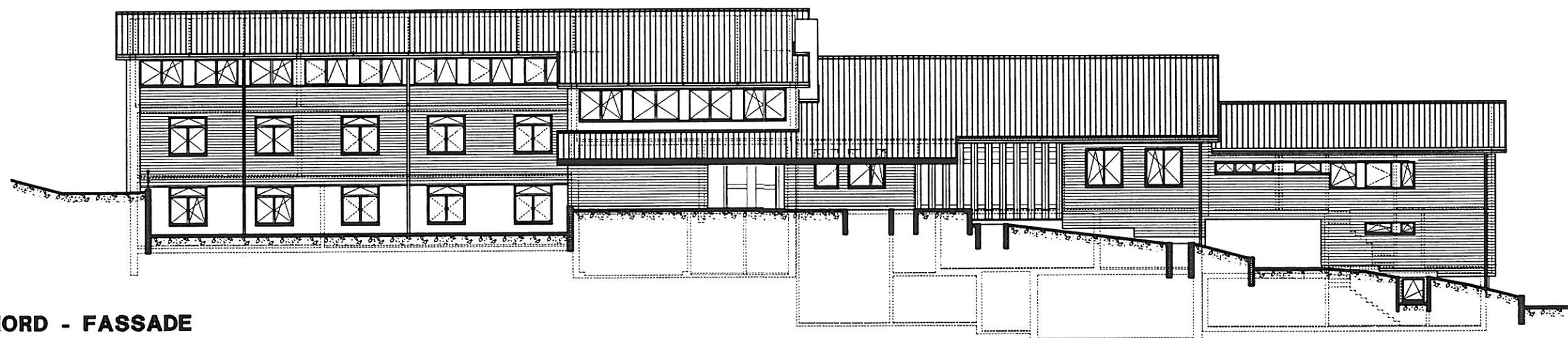


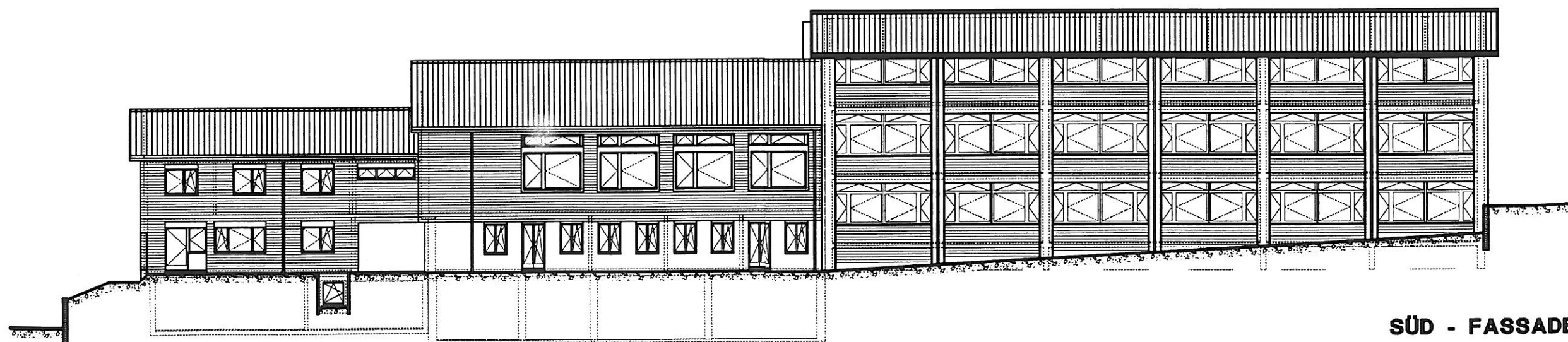
OST - FASSADE



WEST - FASSADE



NORD - FASSADE

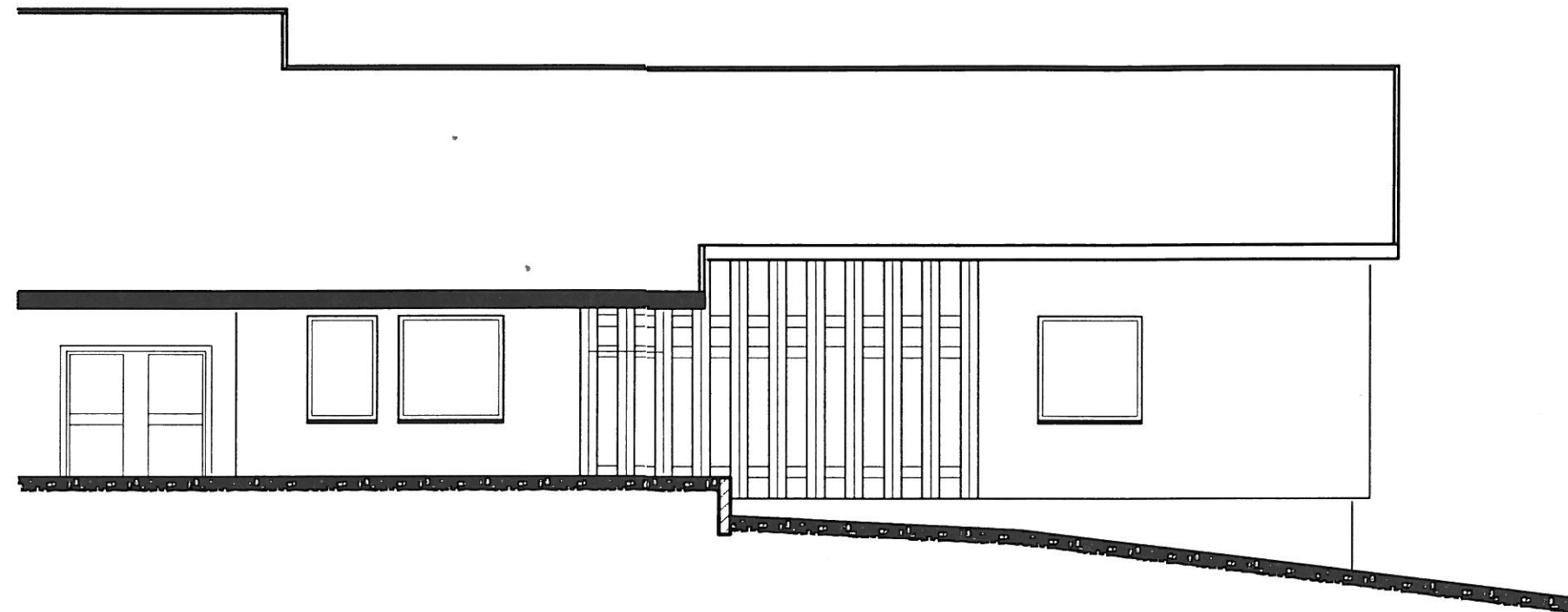


SÜD - FASSADE

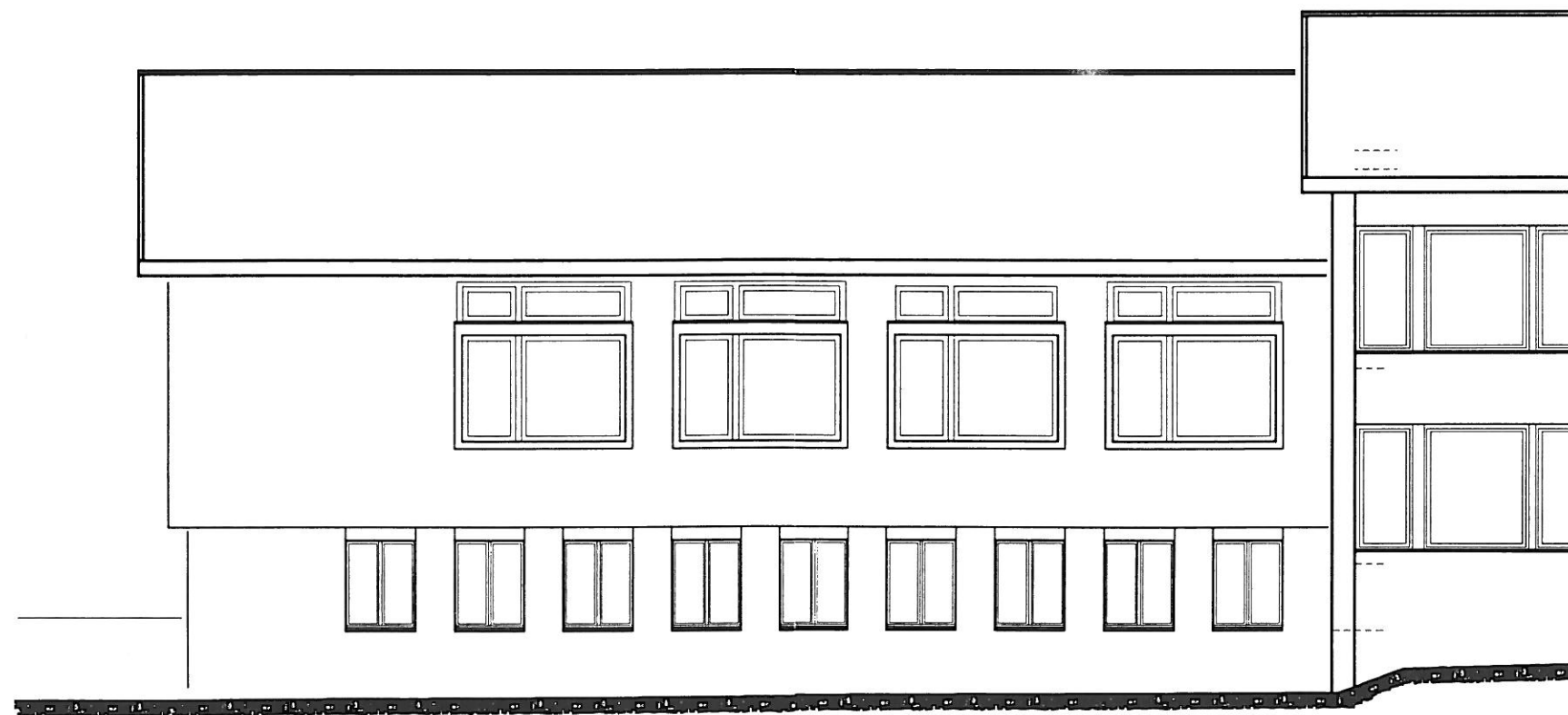
024	OBJEKT	UMBAU KIRCHGEMEINDENHAUS "FELSENHOF" HINWIL
	STADT	BAU- u. S. 1. STADT
	PROJEKT	WERKPLAN FASSADEN
	MASSSTAB	1:100
	DATUM	04-02-93
	REVISION	BAUHERRSCHAFT KIRCHGEMEINDE HINWIL
	ARCHITEKTEN	ARCH. HIL / STV + J. DE STOUTZ DIPL. ARCH. SA / BSA
		M. BOSSHARD ARCH. HIL / STV + J. DE STOUTZ DIPL. ARCH. SA / BSA
		KRIEGERSTRASSE 36 8008 ZÜRICH TEL. 01 / 251 46 85 FAX. 01 / 251 26 30

017	OBJEKT	UMB AU KIRCHGEMEINDEHAUS "FELSENHOF" HINWIL		
	ST	BEST. NORD-, SÜDFASSADE		
	PROJ.	1:50		
	DAT.	BAUHERRSCHAFT KIRCHGEMEINDE HINWIL		
	REV.	ARCHITEKTEN		
	REV.	M. BOSSHARD ARCH. HTL / STV + J. DE STOUTZ DIPL. ARCH. SA / BSA		
	REV.	KREUZBEHLSTARSS 36 8008 ZÜRICH TEL. 01 / 251 46 86 FAX 01 / 251 26 30		

NORDFASSADE



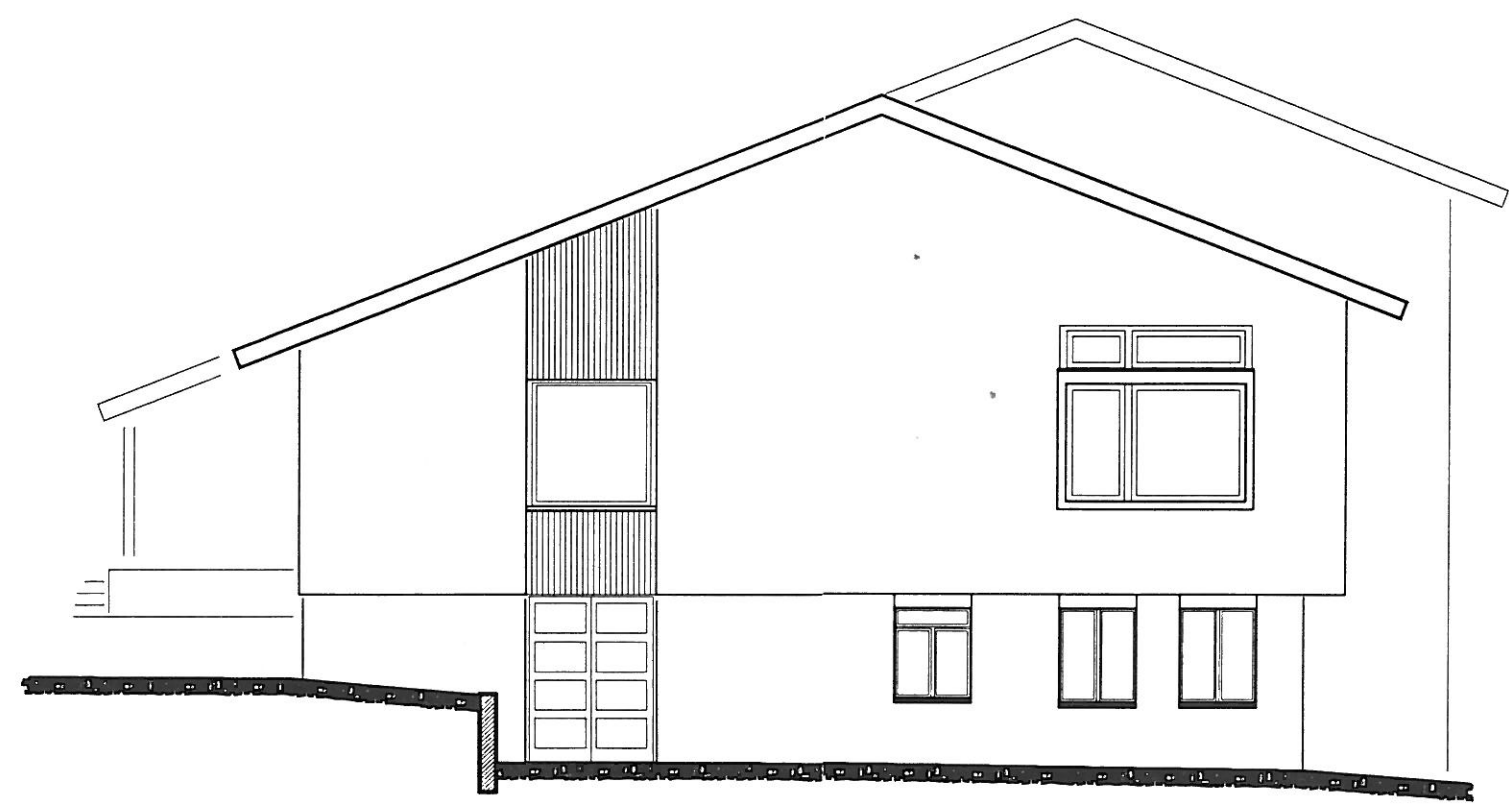
SÜDFASSADE



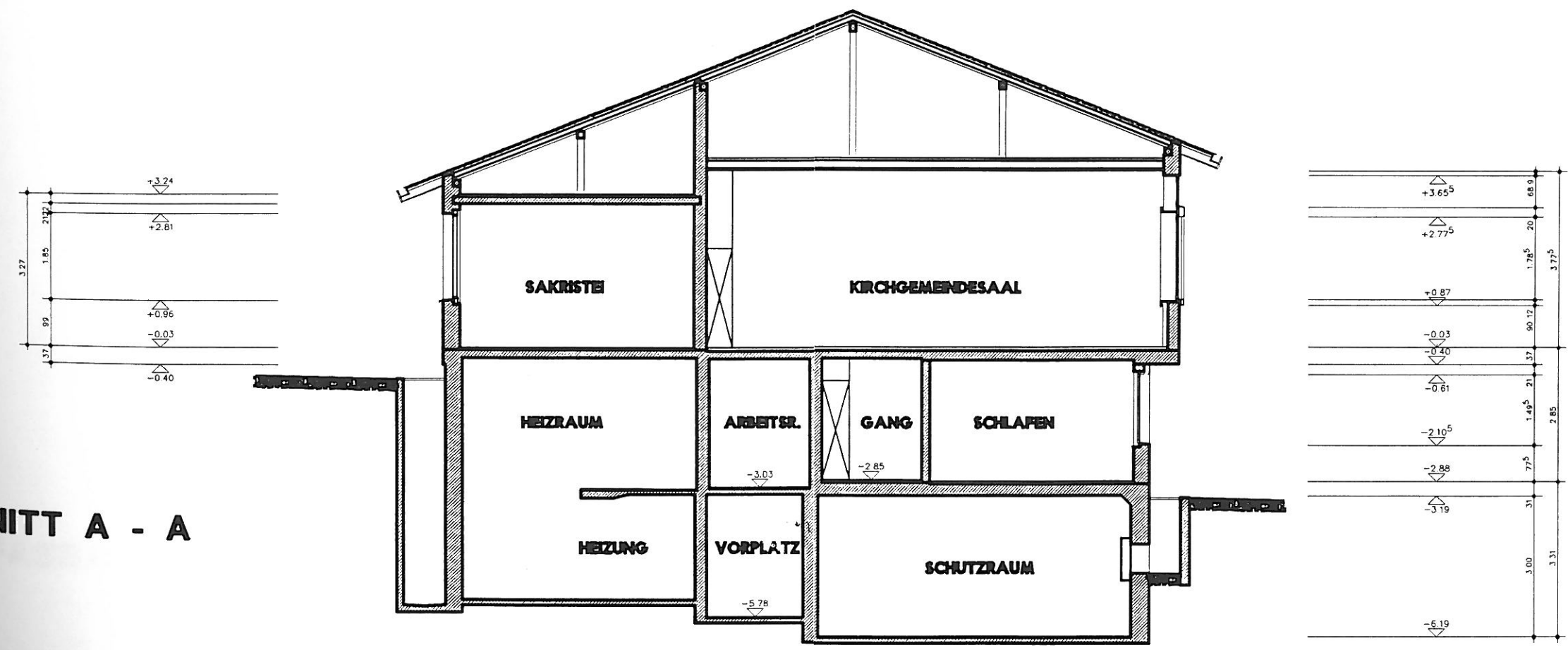
016

GRAN 1048 S	UMB AU KIRCHGEMEINDEHAUS "FELSENHOF" HINWIL		
QZ 41	BEST. WESTFAS SADE, SCHNITT A-A		
OF 94 + 86	1:50		
PLZ 51-1037			
DAT 28-10-82	BAUHERRSCHAFT	KIRCHGEMEINDE	HINWIL
REV - -	ARCHITEKT		
REV - -	M. BOSSHARD	ARCH. HTL / STV + J. DE STOUTZ	DPL. ARCH. SA / BSA
REV - -	KREUZBÜHLSTRASSE 36	8008 ZÜRICH	TEL. 01 / 251 46 86 FAX. 01 / 251 26 30

WESTFASSADE



SCHNITT A - A



AUTOCAD - DESIGN

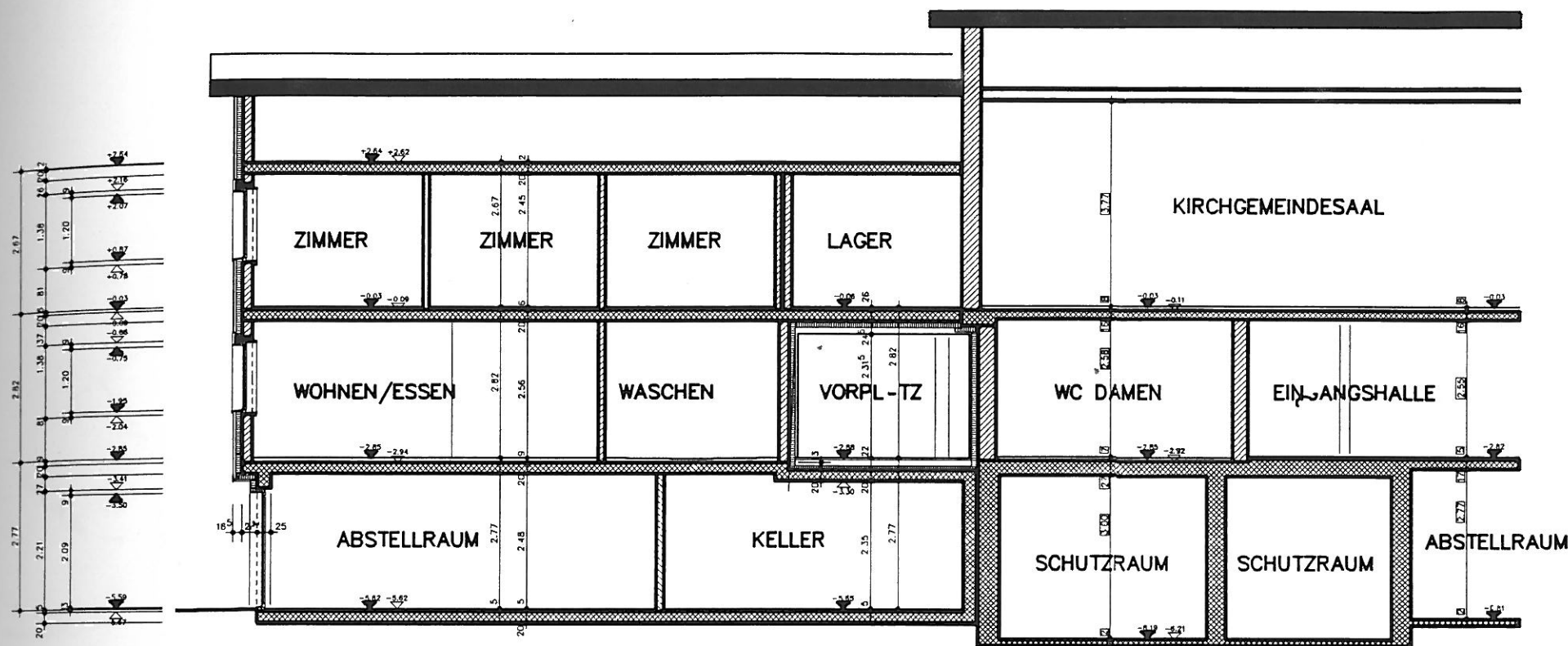
018	BLATT 11148 B	UNBAU KIRCHGEMEINDEHAUS "FELSCHOF" HINWIL	
	GR 64 x 60	WERKPLAN SCHNITT A-A, B-B, C-C	
	FILE 308-1	1:50	
	DAT 05-11-92	BAUHERRSCHAFT	KIRCHGEMEINDE HINWIL
	REV 27-01-93	ARCHITEKTEN	M. BOSSHARD ARCH. HTL / STV + J. DE STOUTZ DIPL. ARCH. SA / BSA KREUZBUEHLSTRASSE 36 8006 ZÜRICH TEL. 01 / 254 46 86 FAX. 01 / 254 26 30

LEGENDE

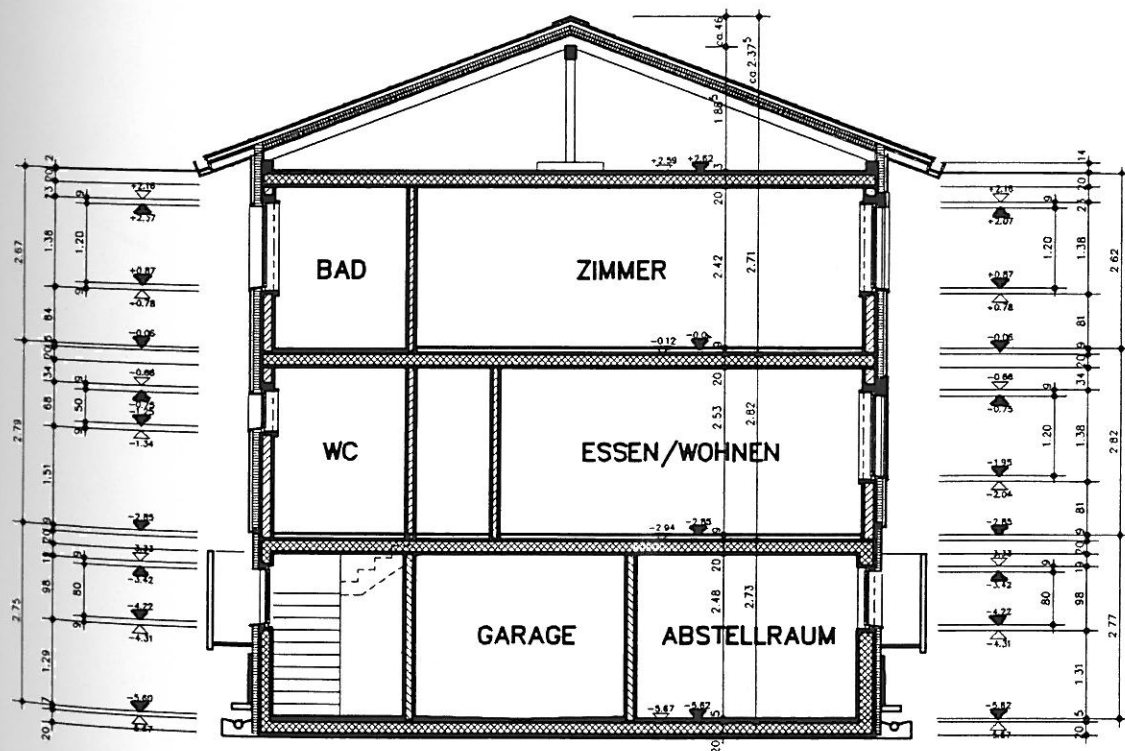
	BETON	SCH	SCHWELLE
	BACKSTEIN	BR	BRÜSTUNG
	KALKSANDSTEIN	ST	STURZ
	VORFABR. ELEMENTE	BD	BODEN
	ISOLATION	WD	WAND
	SPERRSCHICHT	DK	DECKE
	KOTE ROH	RO	ROH
	KOTE FERTIG	FK	FERTIG
	BEST. FERTIGMASSE	OK	OBERKANT
	ANTRIEB ROLLADEN	AK	AUSSERKANT
		DW	INNERKANT
			DACHWASSERABLAUF

RAUMNUMMER 001 ±0.00 OK FERTIG BODEN
-0.16 OK ROH BODEN

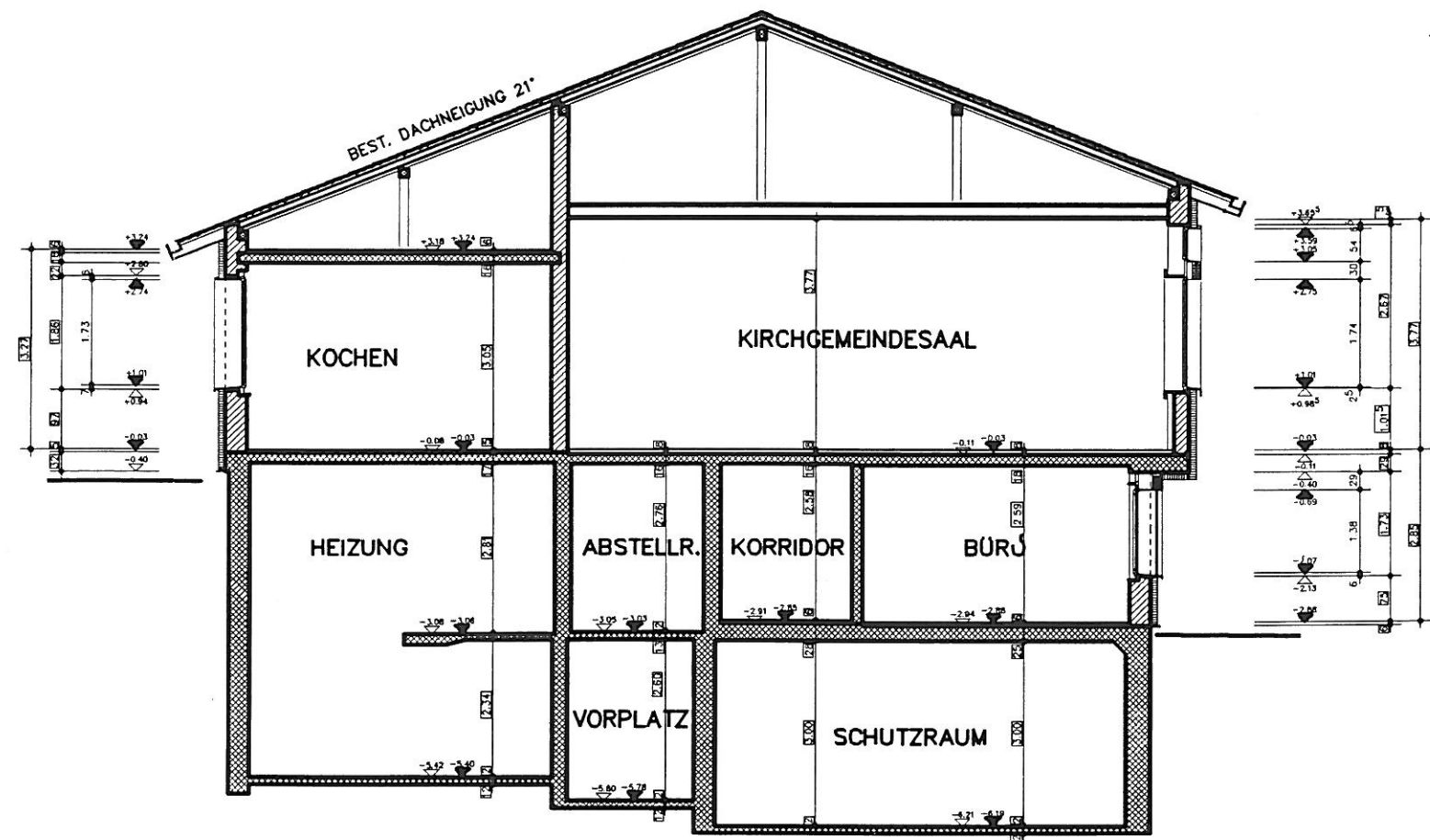
- Sämtliche Masse sind Roh- oder best. Fertigmasse (siehe Legende). Sie sind vom Unternehmer vor der Arbeitsausführung am Bau zu kontrollieren resp. zu nehmen. Massdifferenzen sind der Bauleitung mitzuteilen.
- Fensterbänke verstehen sich als fertig Fensterbank bis UK rohen oder fertigen Sturz (wo nichts anderes vermerkt ist).
- Brüstungen gehen als fertig Boden bis OK Fensterbank (wo nichts anderes vermerkt ist).
- Türen gehen als fertig höherem Boden bis UK rohen Sturz. OK Schwelle gilt als fertig höherem Boden.
- Für den Innenausbau sind die genauen Masse vom Unternehmer am Bau zu nehmen.



SCHNITT C-C



SCHNITT A-A



SCHNITT B-B