


















ACHTUNG!
FUNDAMENTBREITE UNTER DEM
GEBÄUDE $974 + 2 \times 11 = 996$

AUSFÜHRUNGSZEICHNUNG
DIE MASSE SIND AN DER BAUSTELLE
ZU ÜBERPRÜFEN

Maßangaben mit Bruchstrich Breite/Höhe sind Öffnungsmaße. Sie bezeichnen die kleinste Lichte. Die UK Stürze tragen eine Höhenangabe bezogen auf OKFB des jeweiligen Geschosses. Türöffnungen zählen von OK höher gelegenen Fertigboden bis UK Rohsturz. Zur Kontrolle erscheinen in Schnitten Höhenkoten mit Pfeil bezogen auf $\pm 0 = 493,40 \text{ NN} = \text{OKFB Erdgesch.}$

L	= Lüftung		Isoliertes und un- bewehrter Beton
H	= Heizung		
S	= Sanit.-Installation		Beton mit Kupfbö- nigen
E	= Stark- + Schwachstrom		
K	= Kälte-Installation		Aufkantung
MS	= Maueranschütz		Schiebung nach Schalungsform
MD	= Mauerdurchbruch		
FD	= Fußbodendurchbruch		Betonfertigteile
Z.B. UG	= Zuluftungsmaueranschütz		
	Höhenkote Fertig- konstruktion		Sichtmauerwerk
	Höhenkote Roh- konstruktion		Ziegelmauerwerk
UKST	= Unterkante Sturz		
QRB	= Oberkante Brüstung		Leichtestimmauerwerk
DRB	= Oberkante Fertigboden		Mauerwerk nach In- stall. + Feigabe durch Bauleitung
DRD	= Oberkante Rohdecke		

Alle baulichen Maßnahmen zur Durchführung der aufgeführten Projekte (besonders auch Durchbrüche und Schlitz) sind vollständig und richtig eingetragen. Benötigte Fremdenergien sind berücksichtigt. Aufwendungen für fehlende und unrichtige Angaben trägt die unterzeichnete Firma.

DR.-ING. RUDOLF GRIMME
BERATENDER INGENIEUR VBI
8 MÜNCHEN 25
RADLKOFERSTRASSE 5
TELEFON 77 70 281 v. Wettern

STATIK

LOFTUNG
HEIZUNG
SANITAR

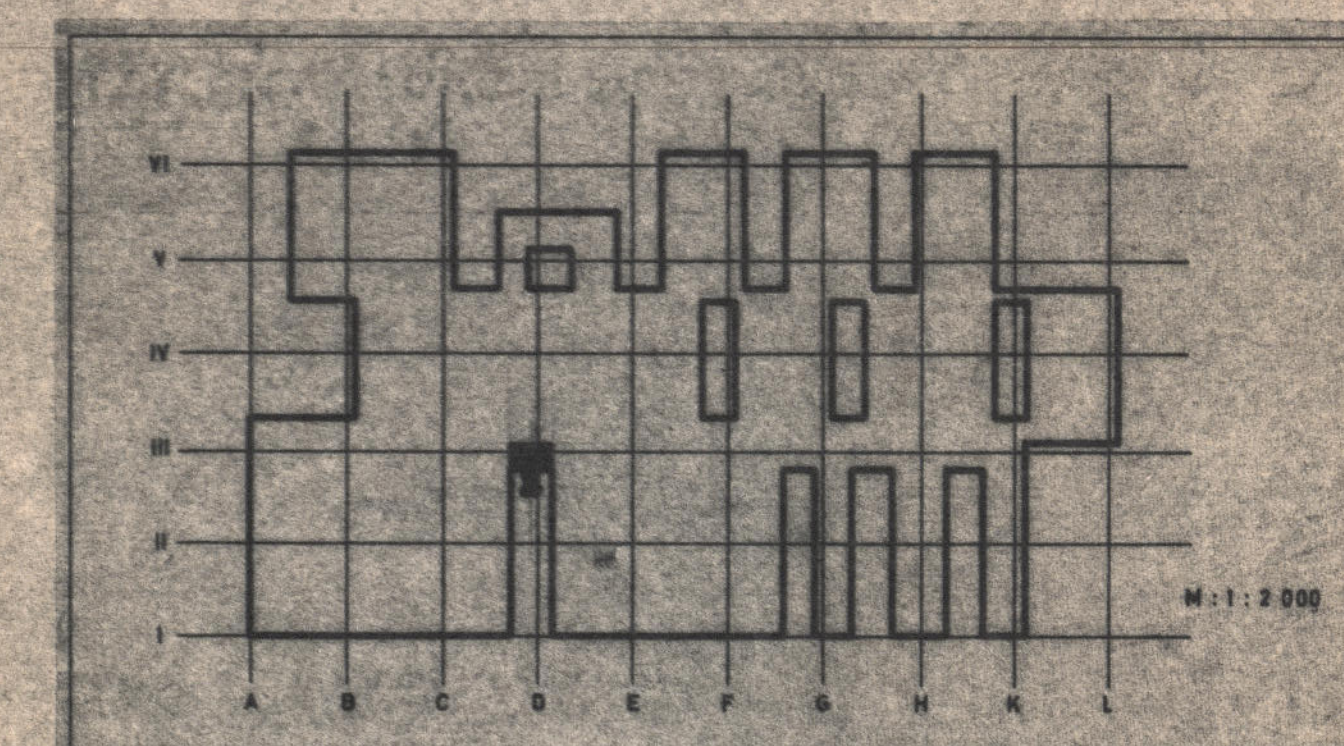
ELEKTRO

AKUSTIK

BESTANDSPLAN

KAMIN	29868	LF				a
SICHT BETON EINGETRAGEN, TREPPE	5968	W				b
ÄNDERUNG	DAT	GEZ.	GEPR.	BAUL	BAUL	INO

ENTWURFSVERFASSER ARCHITEKTENARBEITSGEMEINSCHAFT DPL.-ING KRESSLING + PROF. EICHBERG 8000 MÜNCHEN 15, RINGSTRASSE 14			<i>2. u. 10. Blatt v. 7 Blättern</i>		FERTIGUNG	DATUM: 19.7.68. 2.56.G.V.	MASSTAB 1:50
BAUZEIL ABFLUßKAMIN 514	ARBEITSSTUFE 004	ARBEITSFACH 1	GEZ. L.T.	BLATTNUMMER SCHNITT F-G 514-2-b			
ABGESTIMMT		AND. INDEX <i>Ja</i>		BLATTGRÖSSE 126 / 80			



GESELLSCHAFT FÜR STRAHLENFORSCHUNG MÜNCHEN

NEUBAU BIOLOGIEDEPARTMENT BAUTEIL 5

Bauarchiv

GESELLSCHAFT FÜR STRAHLENFOR- SCHUNG MBH MÜNCHEN 8042 NEUHEBERG-BEIM MÜNCHEN INGOLSTÄDTER LANDSTRASSE 1		DATUM	
FINANZBAUAMT MÜNCHEN II 8000 MÜNCHEN 2 KARLSTRASSE 43-47		DATUM 18.12.1999	
SG	SG	SG	SG