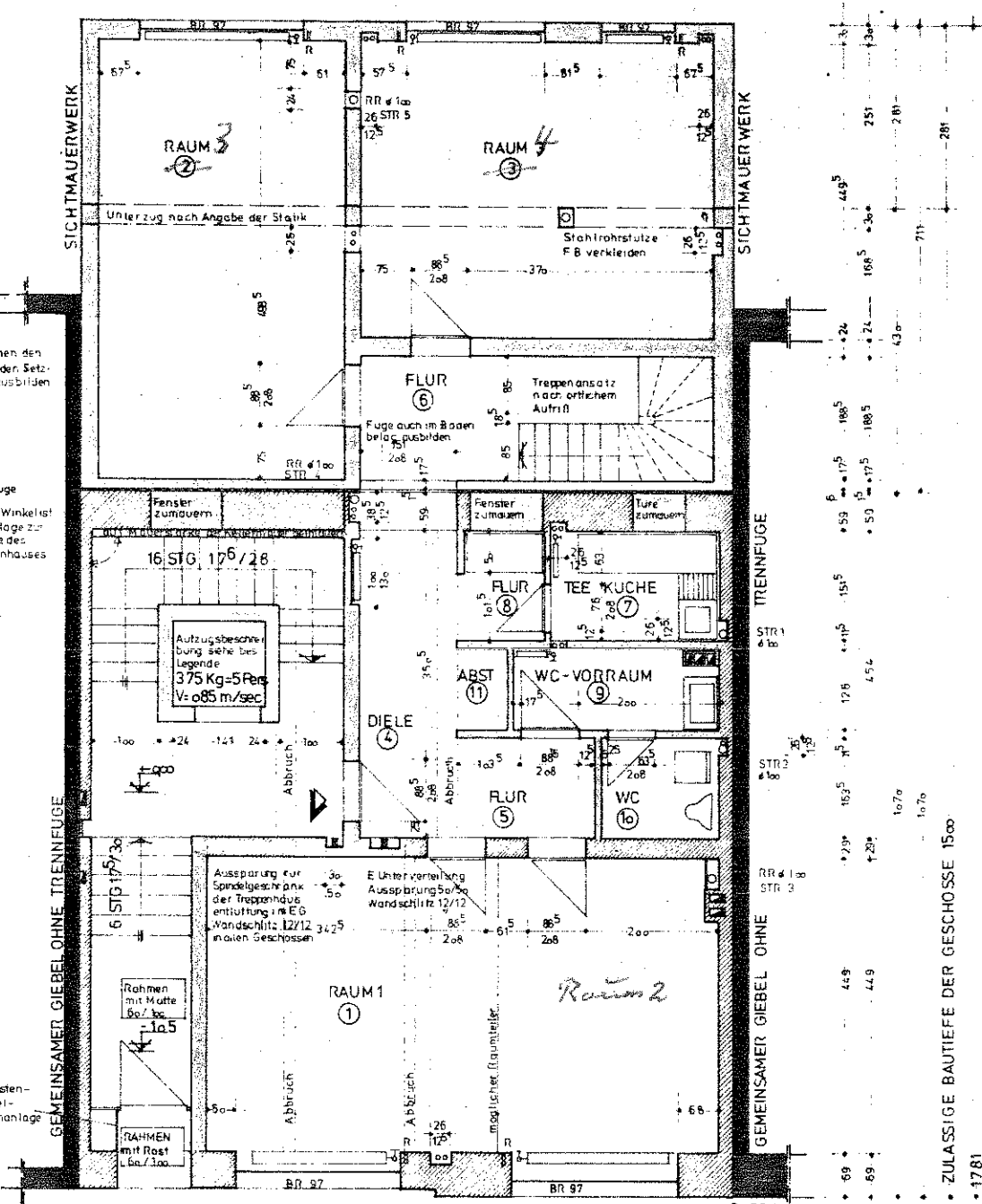
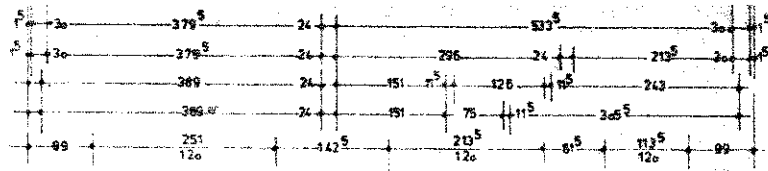


ALLE AUSSPARUNGEN  
CH DEN DETAILPLANEN  
KERS  
EN AUF DIE SCHACHTSOHLE 200 KG/SCHIENE  
MLE 3500 KG JE PUFFER  
4. LASTDECKENHAKEN TRAGKRAFT 1000 KG  
ANLAGE NUR GÜLTIG BEI DER AUSFÜHRUNG  
ZUG AUSBURG



zwischen den  
Gebäuden Setz-  
fuge ausbilden

Setzfuge  
Dieser Winkel ist  
Grundlage zur  
Anlage des  
Treppenhauses

SICHTMAUERWERK

SICHTMAUERWERK

TRENNFUGE

GEMEINSAMER GIEBEL OHNE TRENNFUGE

GEMEINSAMER GIEBEL OHNE

LUFTUNG  
Sammeischicht  
anlage gem  
DIN 18-77  
Sammeischicht Saug-  
Nebenschicht Koan-  
System  
WAKOFIX

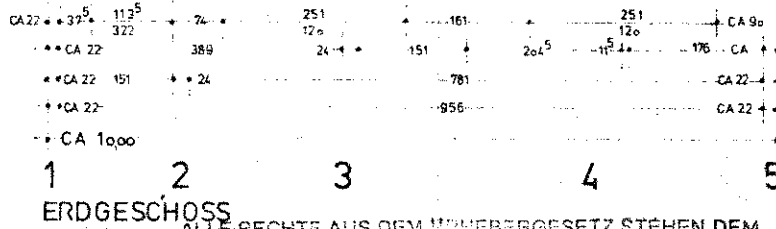
• 1781  
• ZULASSIGE BAUTIEFE DER GESCHOSSE 1500  
• 125  
• 54

• ZULASSIGE BAUTIEFE DER GESCHOSSE 1500  
• 1781

OK BÜRGERSTEIG - 110

RR 4 100  
Zuleitung durch  
den Bürgersteig  
zur Straße

JNG MIT DEN PLANEN DER  
GSFIRMA  
VOR DEM BETONIEREN  
BETONTEILEN SIND DIE  
ST NACH DER  
N 4033 VERFÜLLT WERDEN  
ESTANDSPLANEN VOM 15 6 1969



ERDGESCHOSS

ALLE RECHTE AUS DEM WIRTSCHAFTSGESETZ STEHEN DEM  
ARCHITEKT ZU. DIE ZEICHNUNG IST NACH GEBRAUCH  
ZURÜCKZUGELIEN. DIE DRUCKRECHTUNG VERWELFÄLTIGT.  
ZU ZWEIFELN DES WERTS DAVON VERWERTET NOCH  
AN DRITTE PERSONEN MITGETEILT WERDEN.

INGENIEURBÜRO FÜR BAUTECHNIK <b>JACOBS - BRÖHL</b> ST AUGUSTIN 1 - BIRLINGHOVEN TEL 23006		
BAUHERR F A S S B E N D E R - J O W N E L 52 SIEGEBURG NIEGFELDSTRASSE 1	AUFTRIEB 28/73	
BAUSTELLE 52 SIEGEBURG WILHELMSTRASSE 66	BLATT	
MASS STAB 1:100 1:50	BAUTEIL K E L L E R - S O U T E R R A I N - B R I C K E S C H O S S, E R W E I T E R U N G B Ü R O - P R A X I S G E B Ä U D E U M - U N D E R W E I T E R U N G S B A U F Ü R D I E B A U H E R R S C H A F T	GEANDERT
DAUM		

ARCHITEKT B.D.B.  
*Reinold*