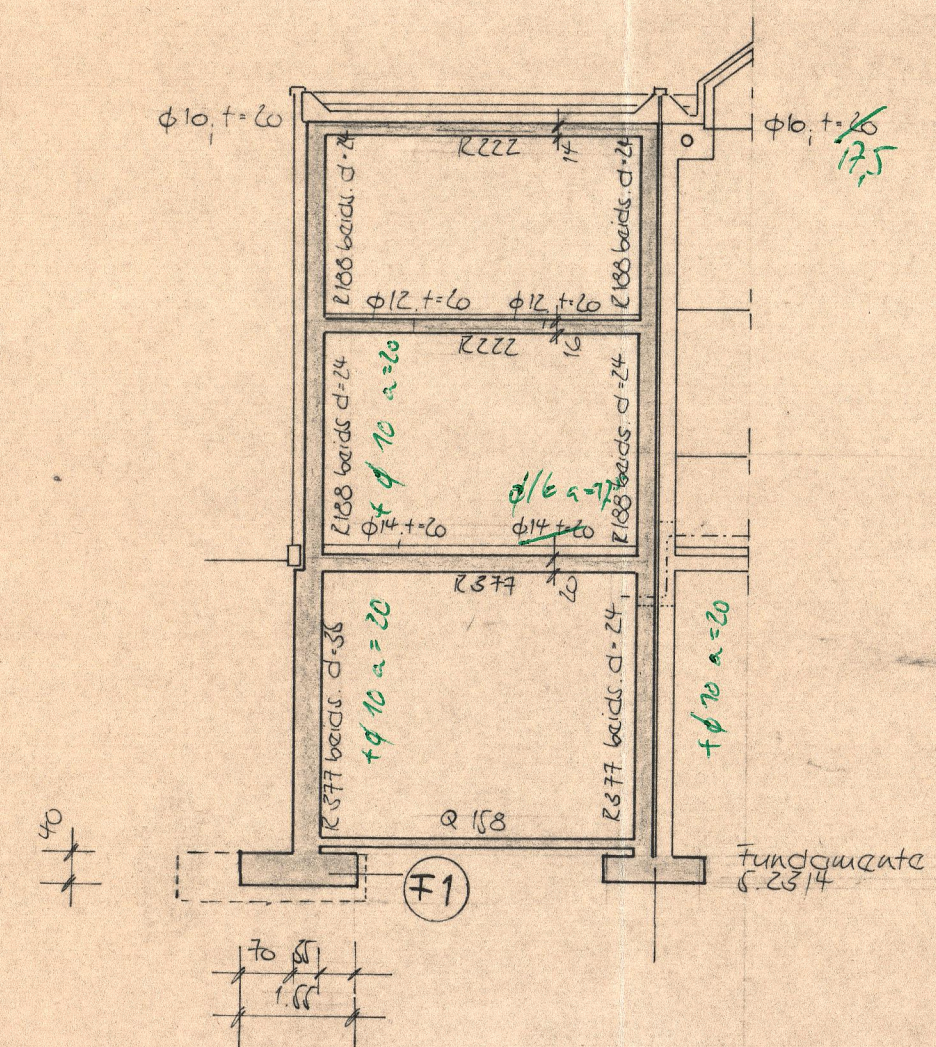
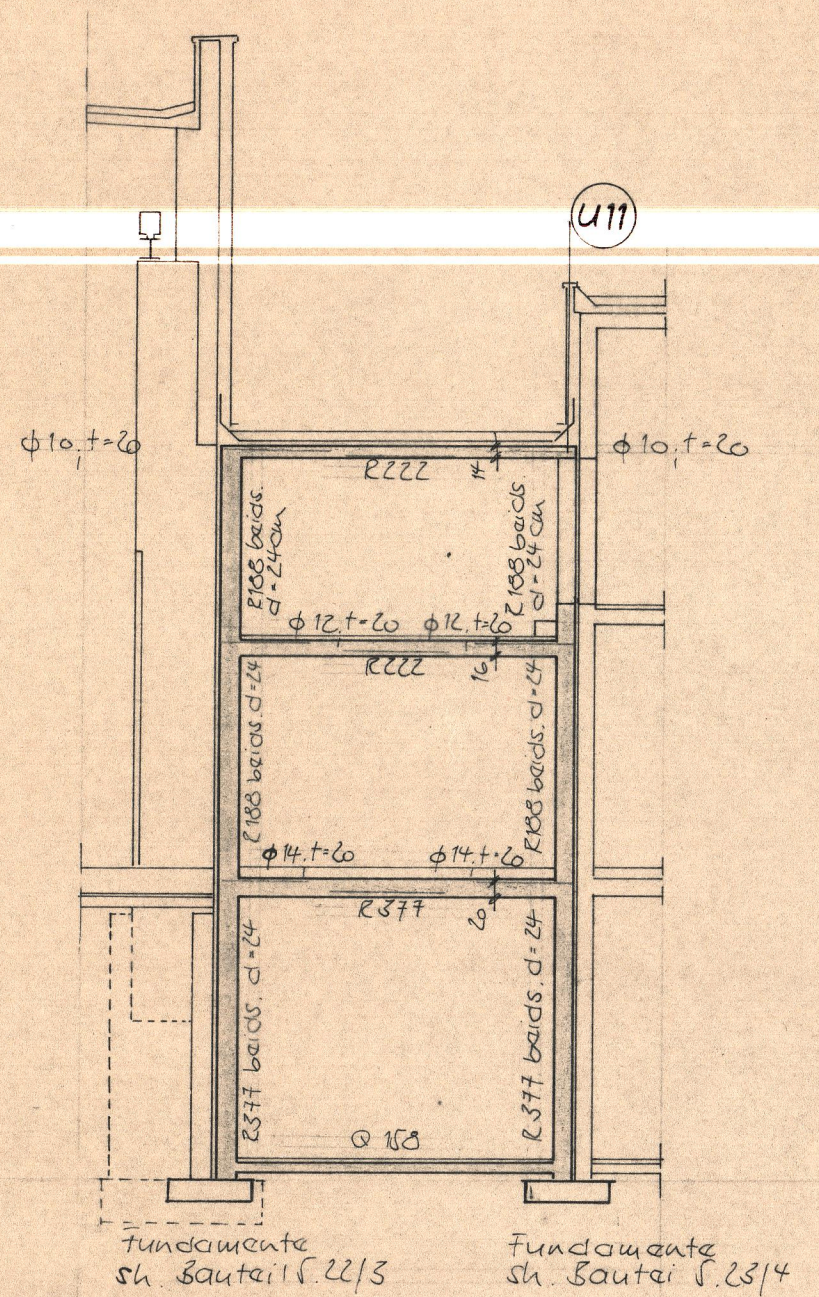


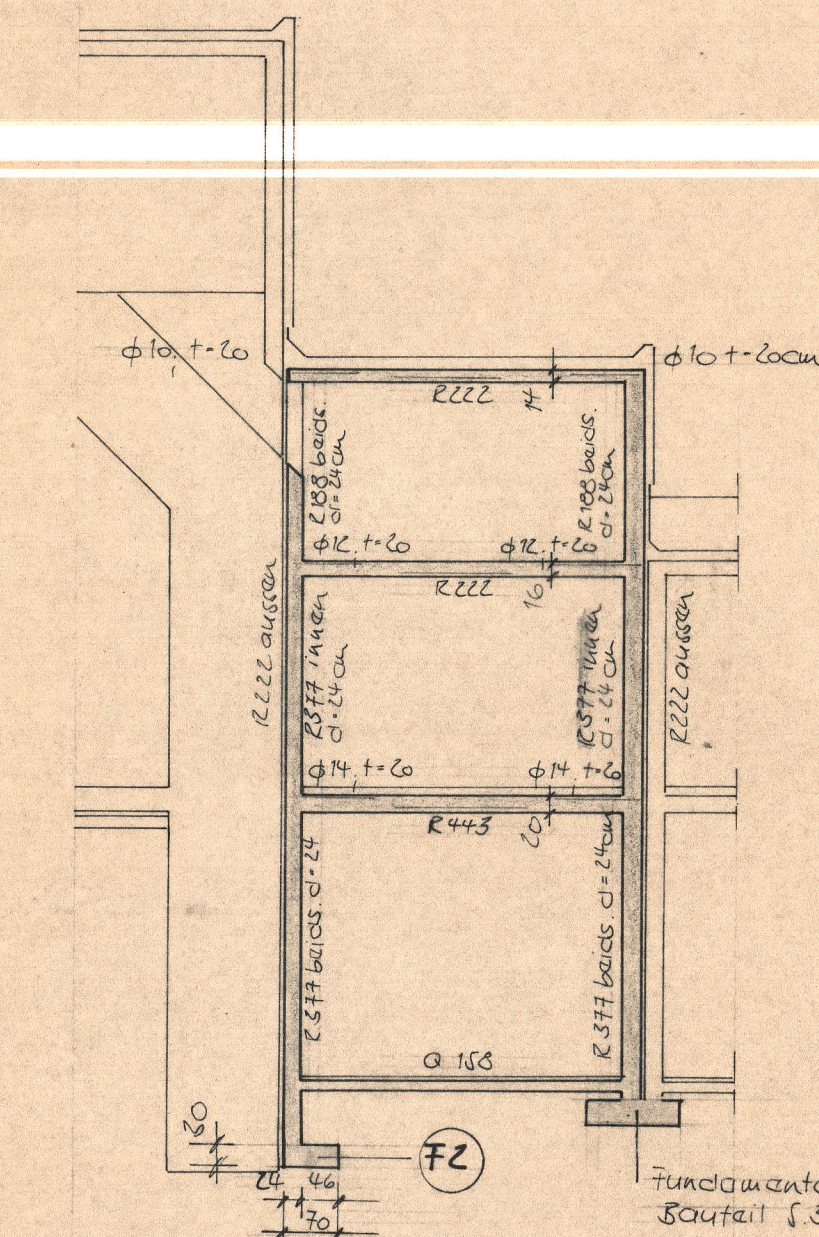
SNITT 1:1
RAHMEN I



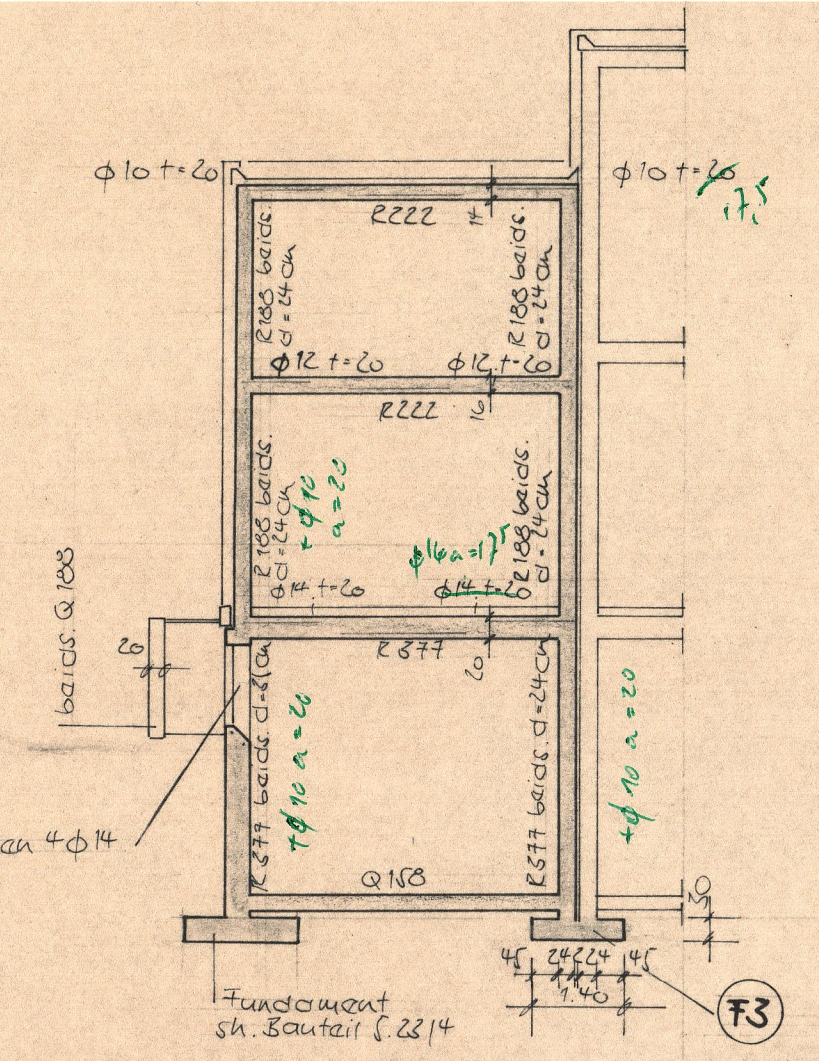
SNITT 2:2
RAHMEN II



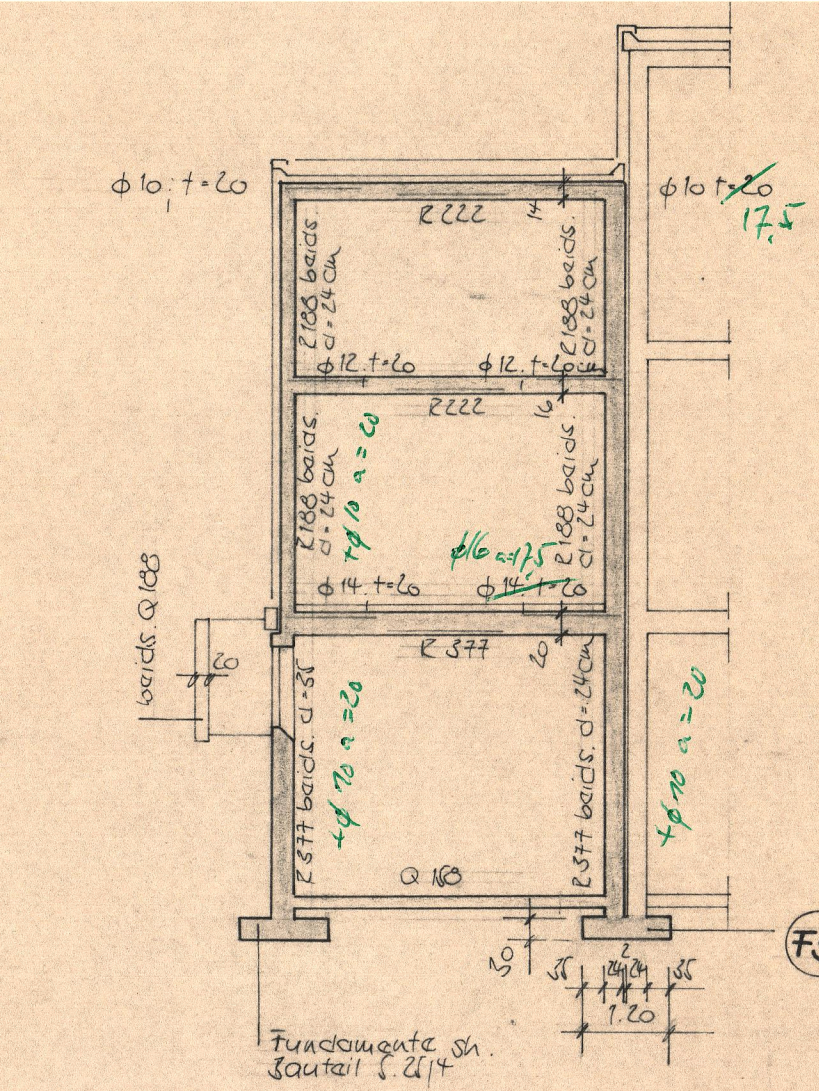
SNITT 3:3
RAHMEN IV



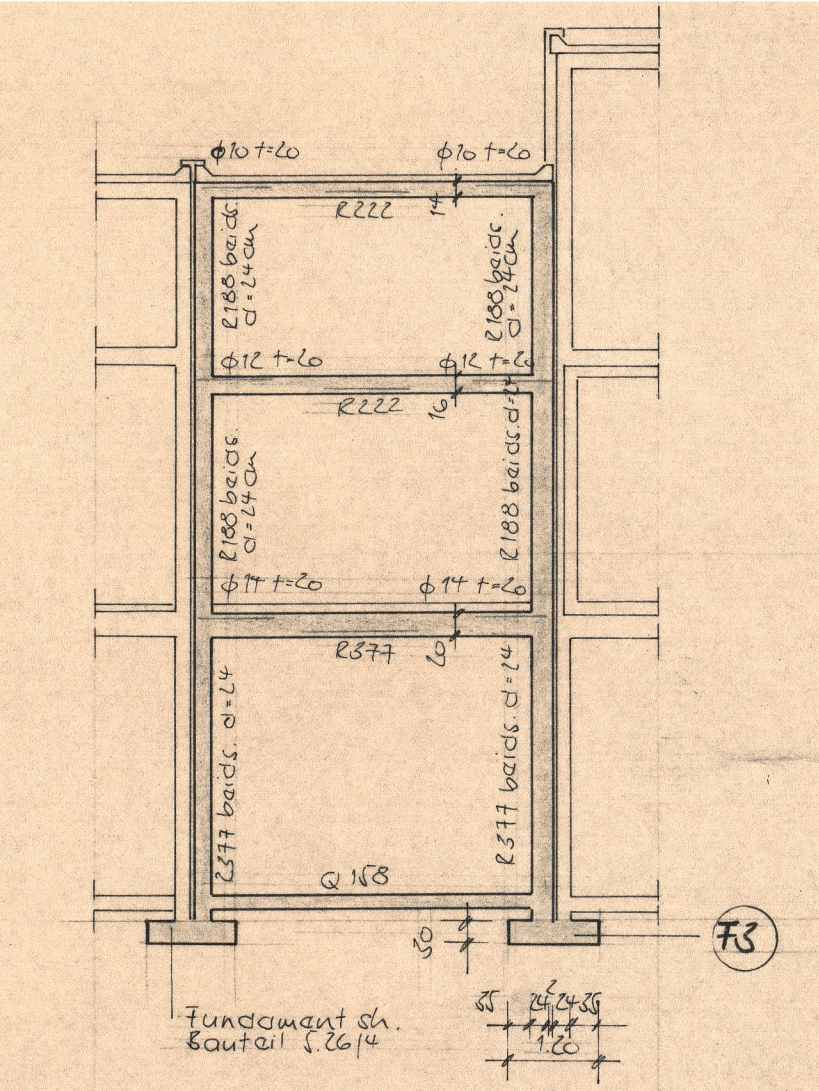
SNITT 4:4
RAHMEN I



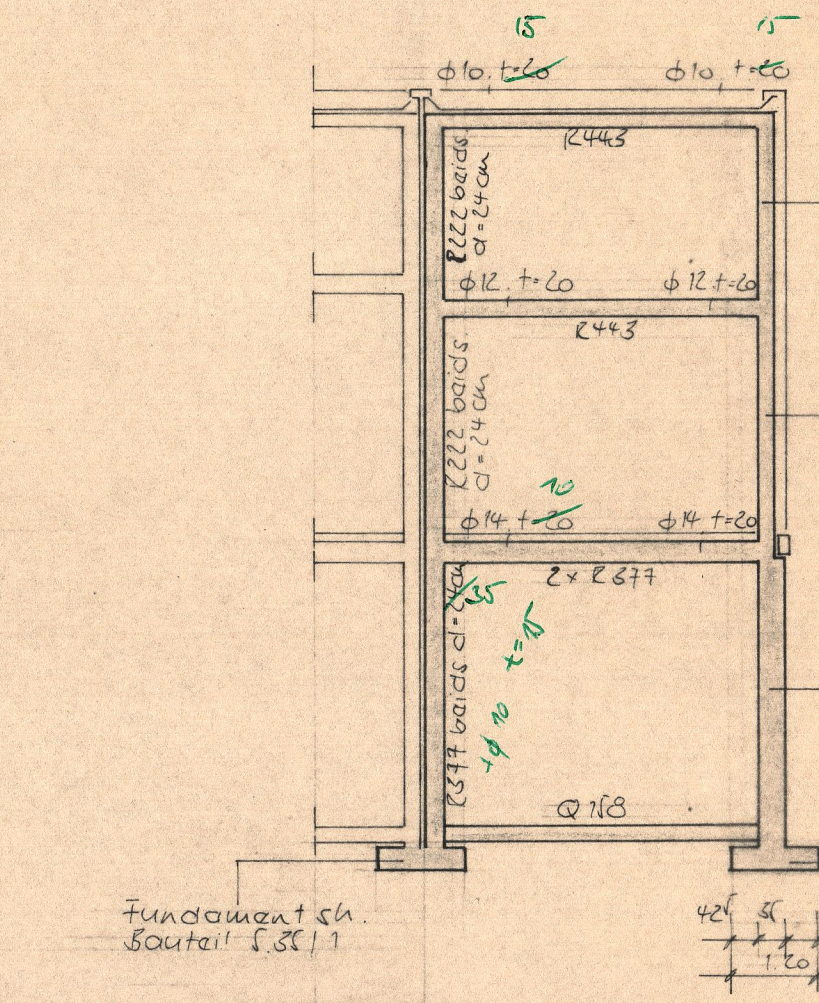
SNITT 5:5
RAHMEN I



SNITT 6:6
RAHMEN II



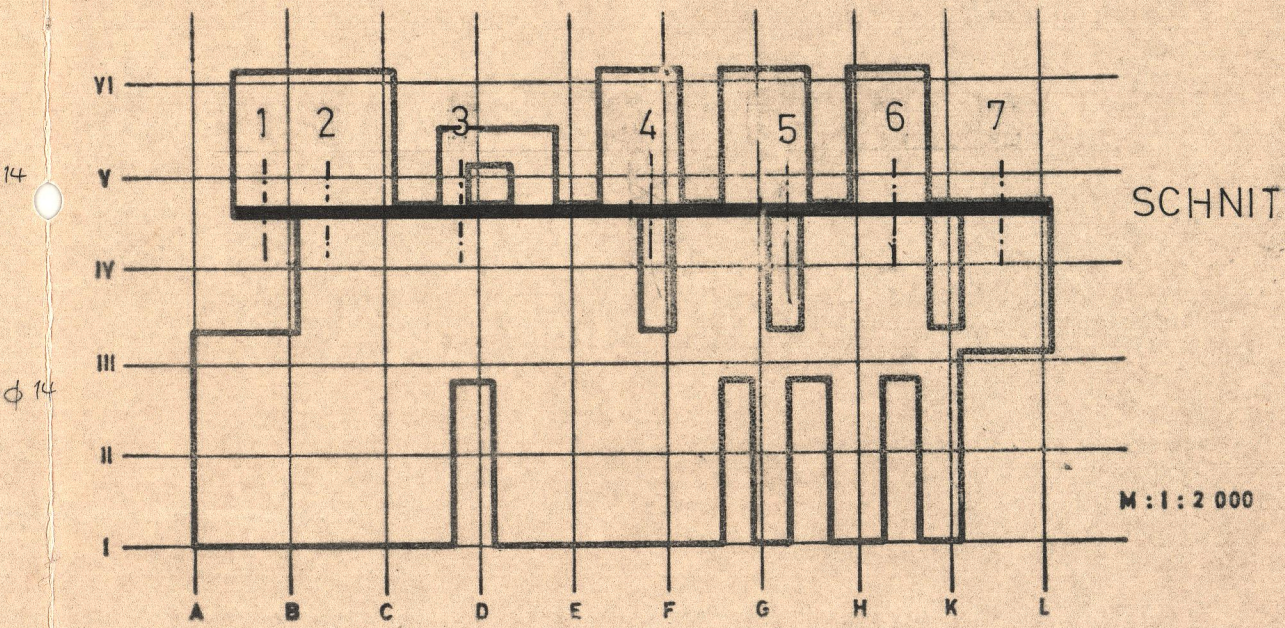
SNITT 7:7
RAHMEN VI



Auf Übereinstimmung mit der statischen Berechnung geprüft. Siehe Prüfbericht.
vom: 28.7.70
München, den 28.7.70
Der Bearbeiter: *[Signature]*
Der Prüfingenieur: *[Signature]*
Dipl.-Ing. L. OBERMEYER
Beratender Ingenieur f. Bauwesen
8 München 25, Körbergstr. 29, Ruf 77 10 51-56
Anerkannt mit Nr. v. d. B. 1563 Nr. IVd 5 - 9143 / 2 - 232 L

ANDERUNG	DAT.	GEZ.	GEPR.	BAU- DAT.	BAU- GEPR.	IND.

SACHVERSTÄNDIGER INGENIEUR - ARBEITS-GEMEINSCHAFT DIPL.-ING. CRONAUER DR.-ING. GRIMME <i>i.v. W. W. W.</i> MÜNCHEN 25, RADIKOFERSTR. 5 TELEFON 77 70 23				DATUM 12.6.70	MASSTAB 1:100
BAUTEIL 5.28.36.	ARBEITSSTUFE 003	ANLEIT-FACH 2	gez. <i>[Signature]</i> gen. <i>[Signature]</i>	BLATTNUMMER 70 513 3	BLATTGRÖSSE 0.60 m ²
ABGESTIMMT					



GESELLSCHAFT FÜR STRAHLENFORSCHUNG MÜNCHEN
NEUBAU BIOLOGIE DEPARTMENT
BT 5
NORDFLUR BT 5.28 5.36

POSITIONSPLAN SCHNITTE				
GESELLSCHAFT FÜR STRAHLENFORSCHUNG MBH MÜNCHEN 8042 NEUHEBERG BEI MÜNCHEN INGOLSTÄDTER LANDSTRASSE 1				
FINANZBAUAMT MÜNCHEN II 8000 MÜNCHEN 2 KARLSTRASSE 43-47		DATUM		
SG	SG	SG	SG	SG