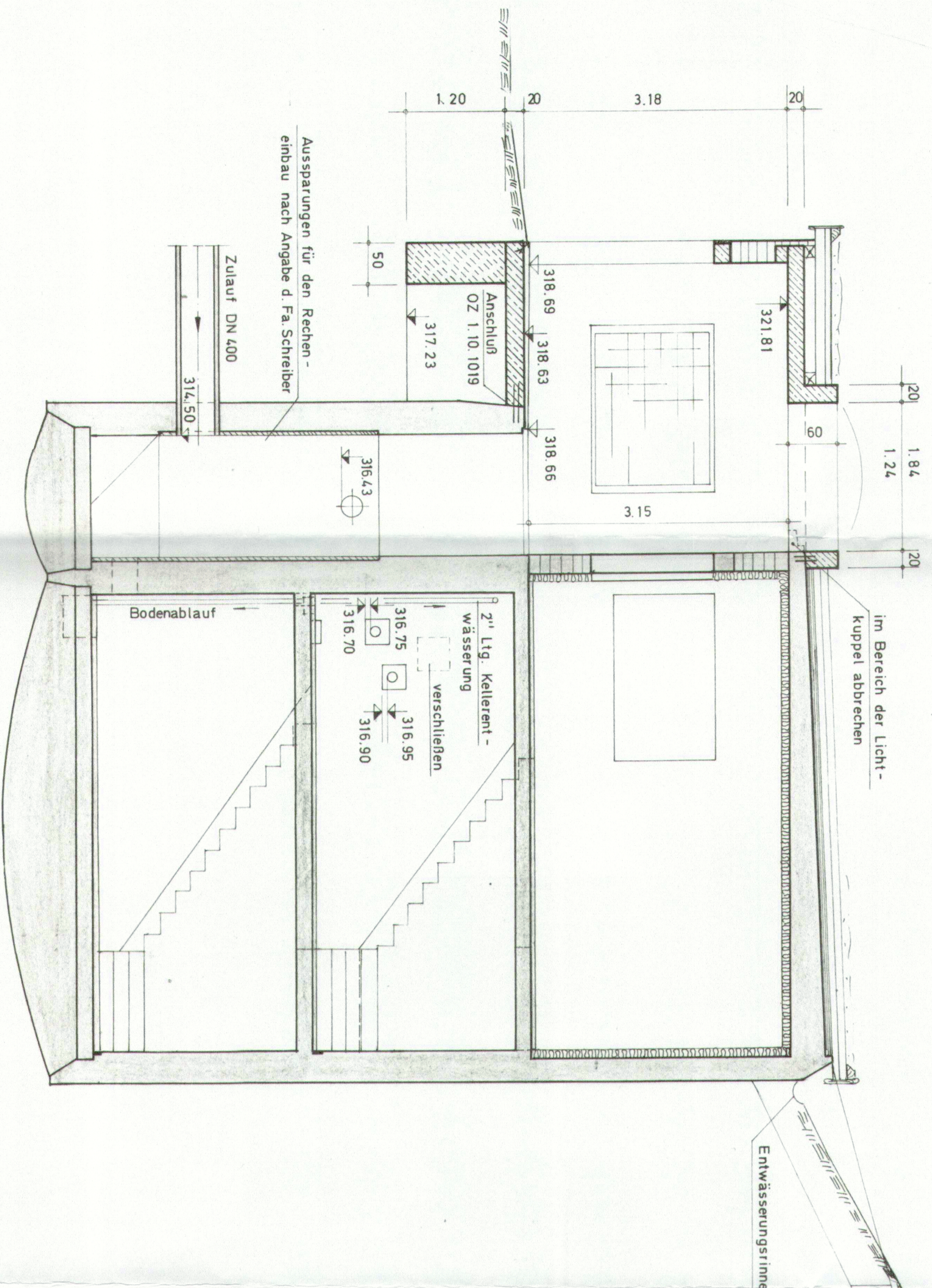
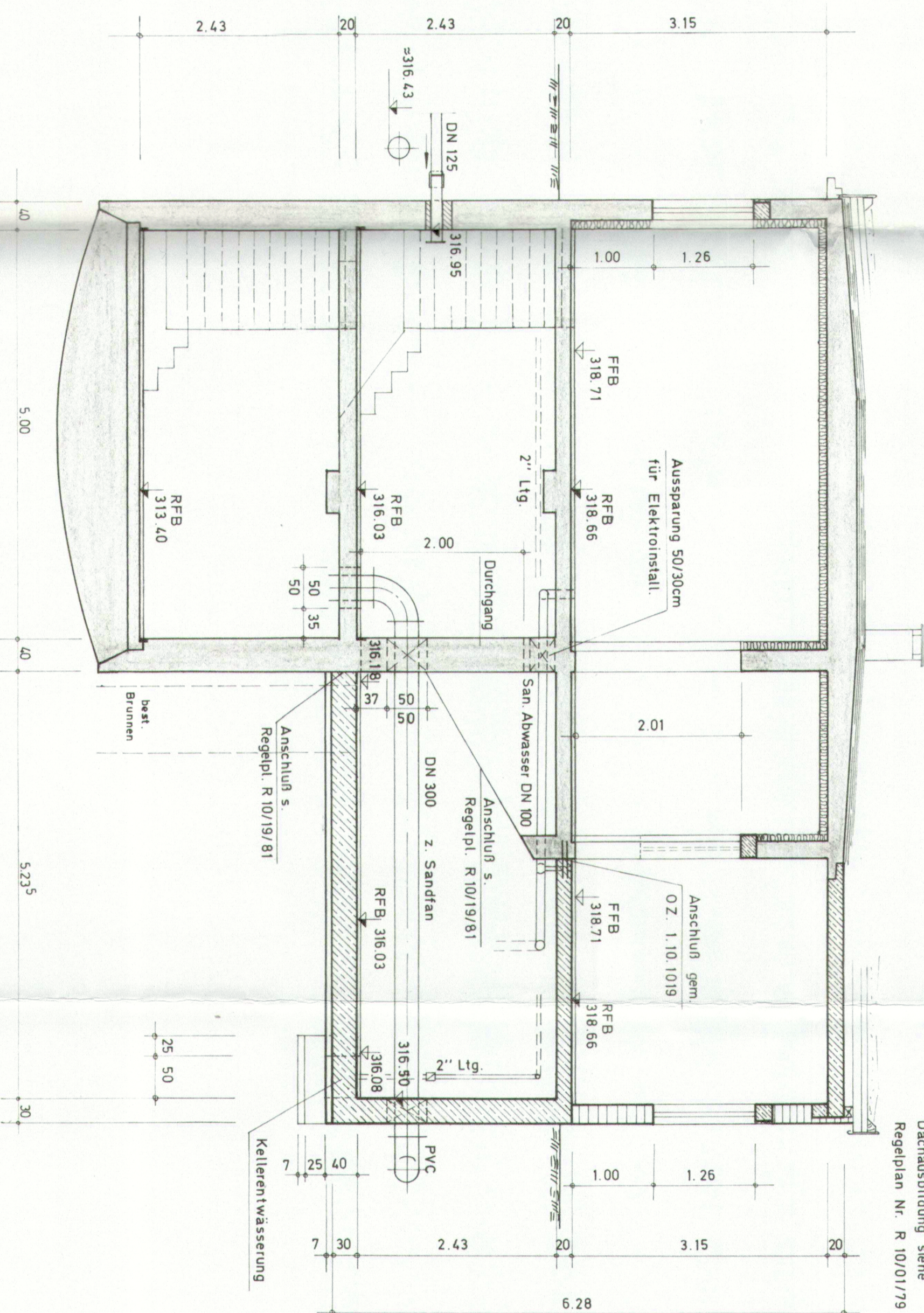


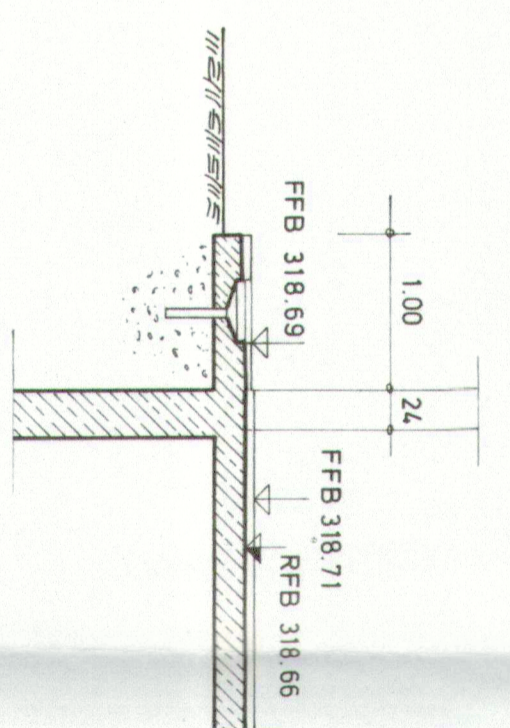
SCHNITT A - A



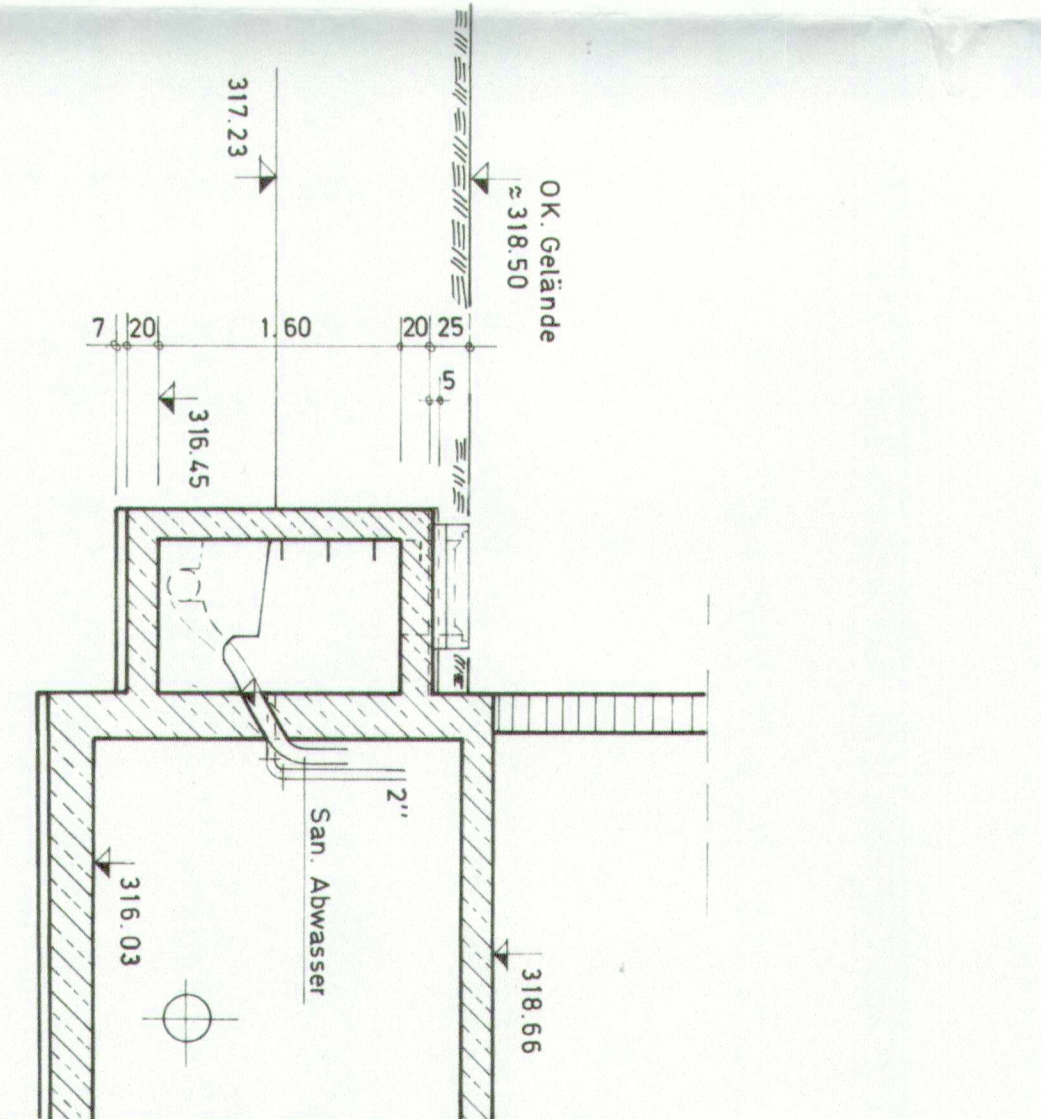
SCHNITT B - B



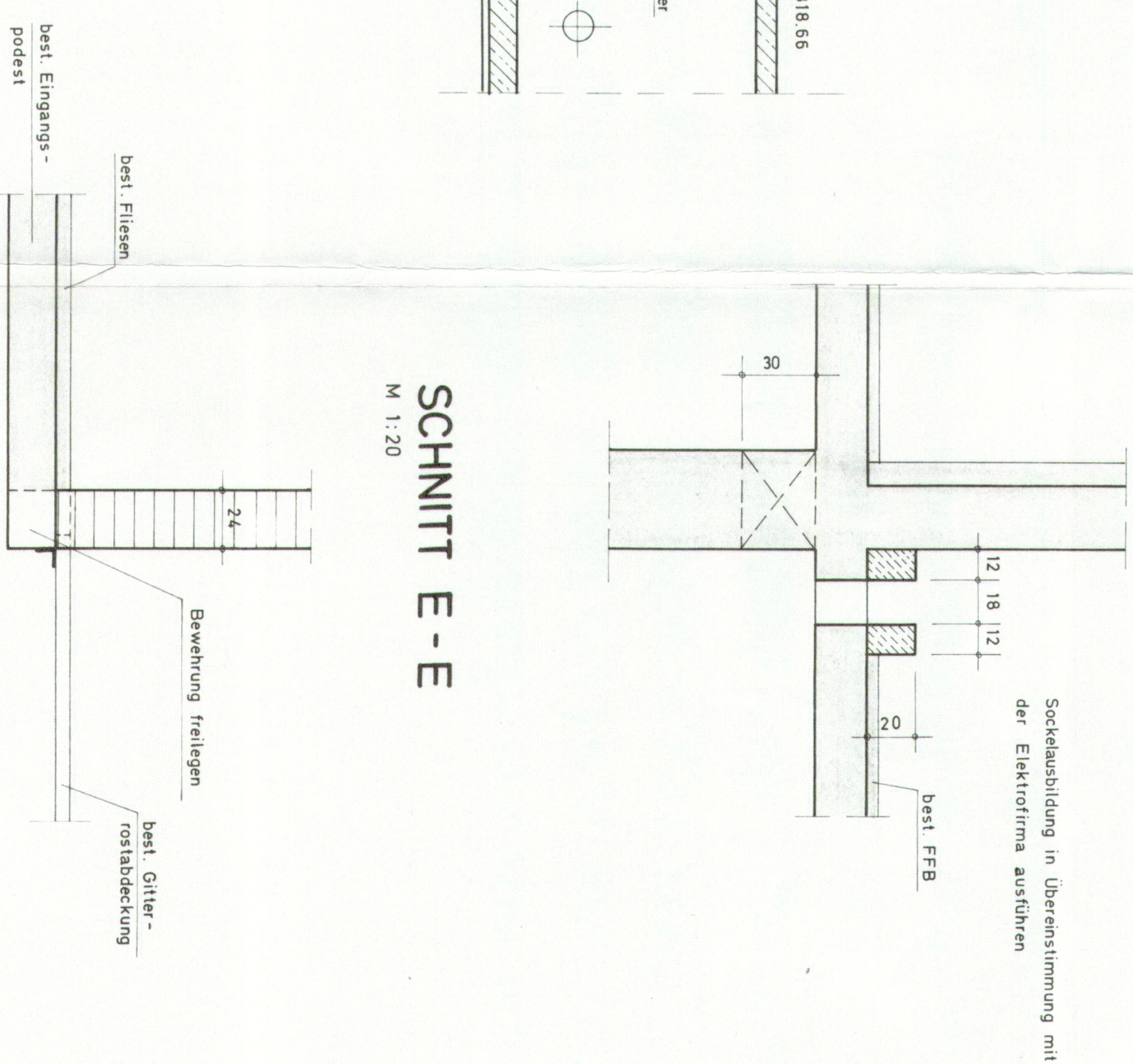
SCHNITT F-F



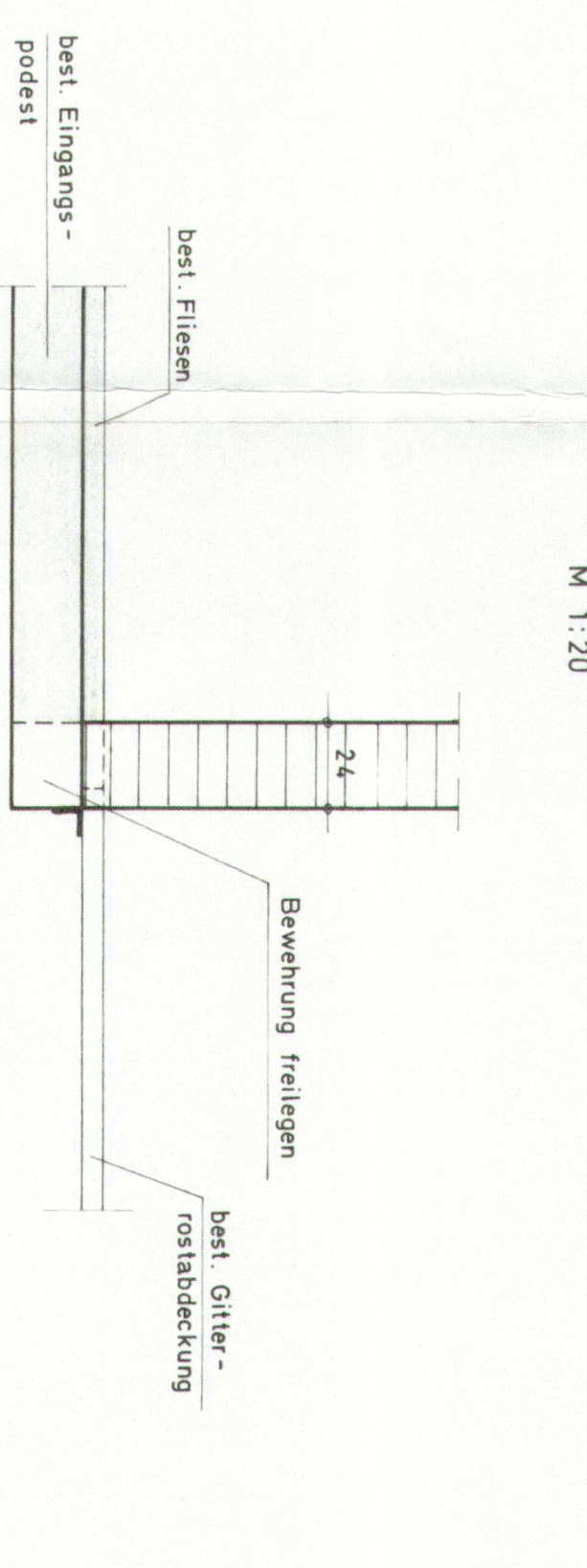
SCHNITT C - C



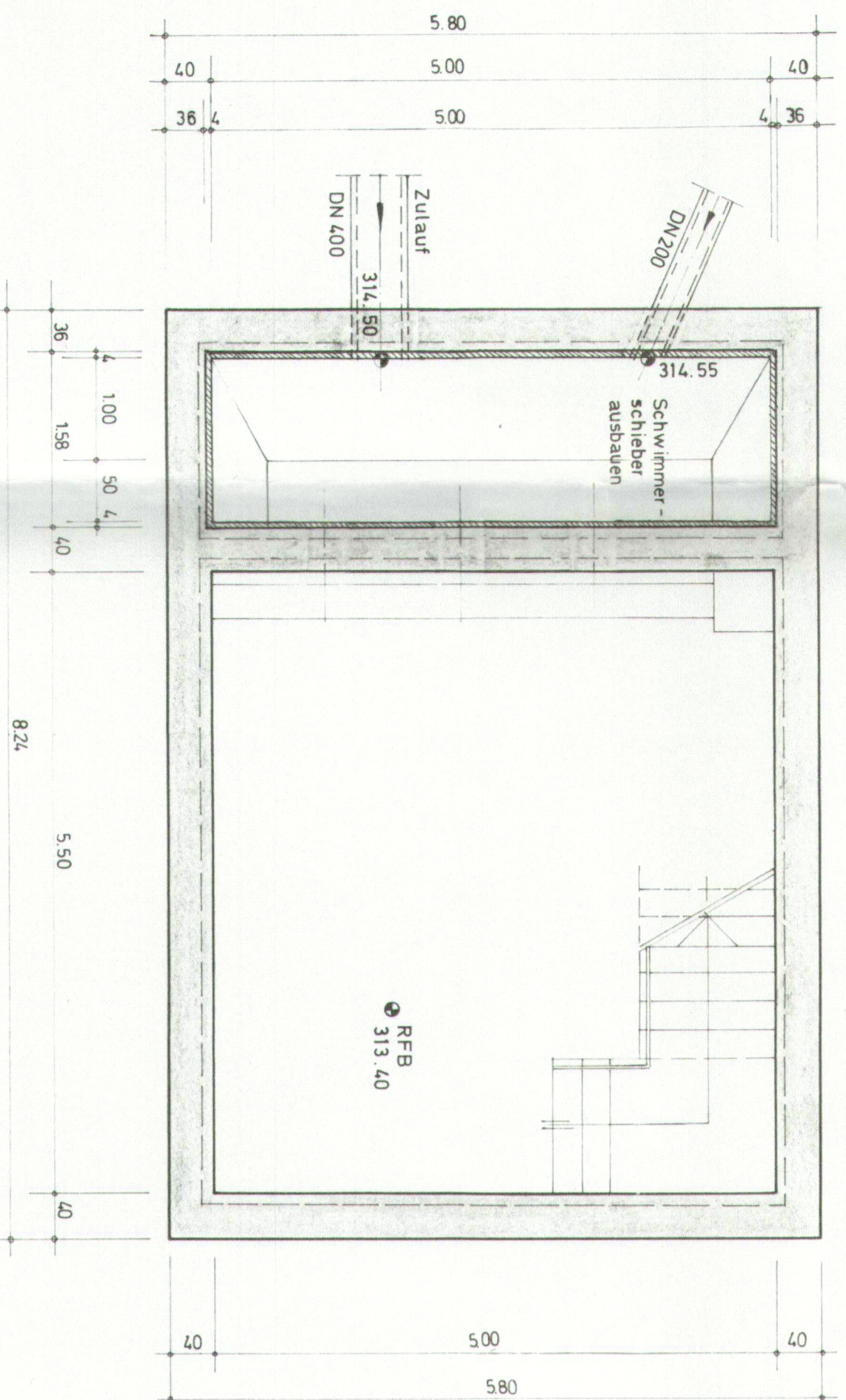
SCHNITT D-D



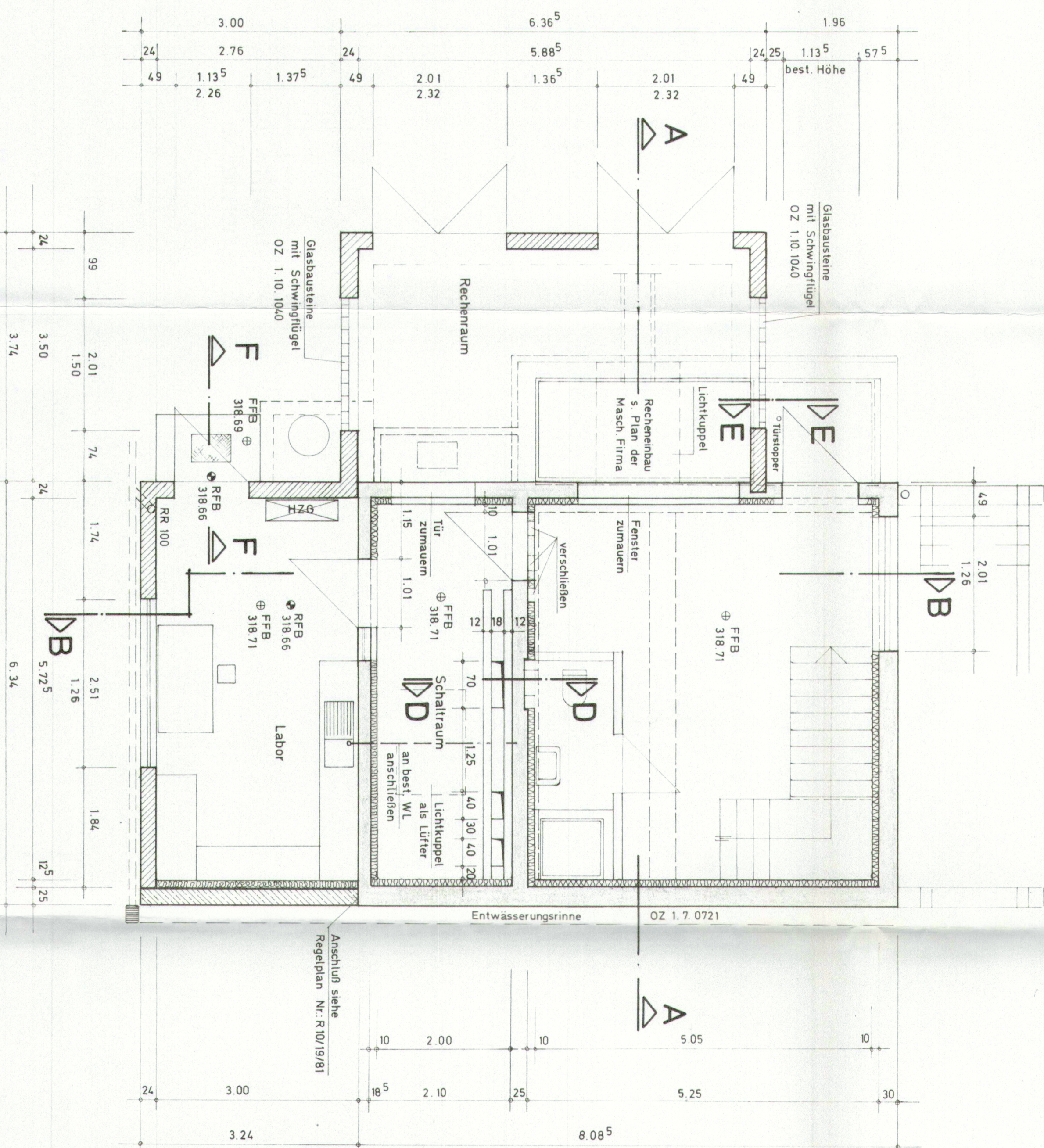
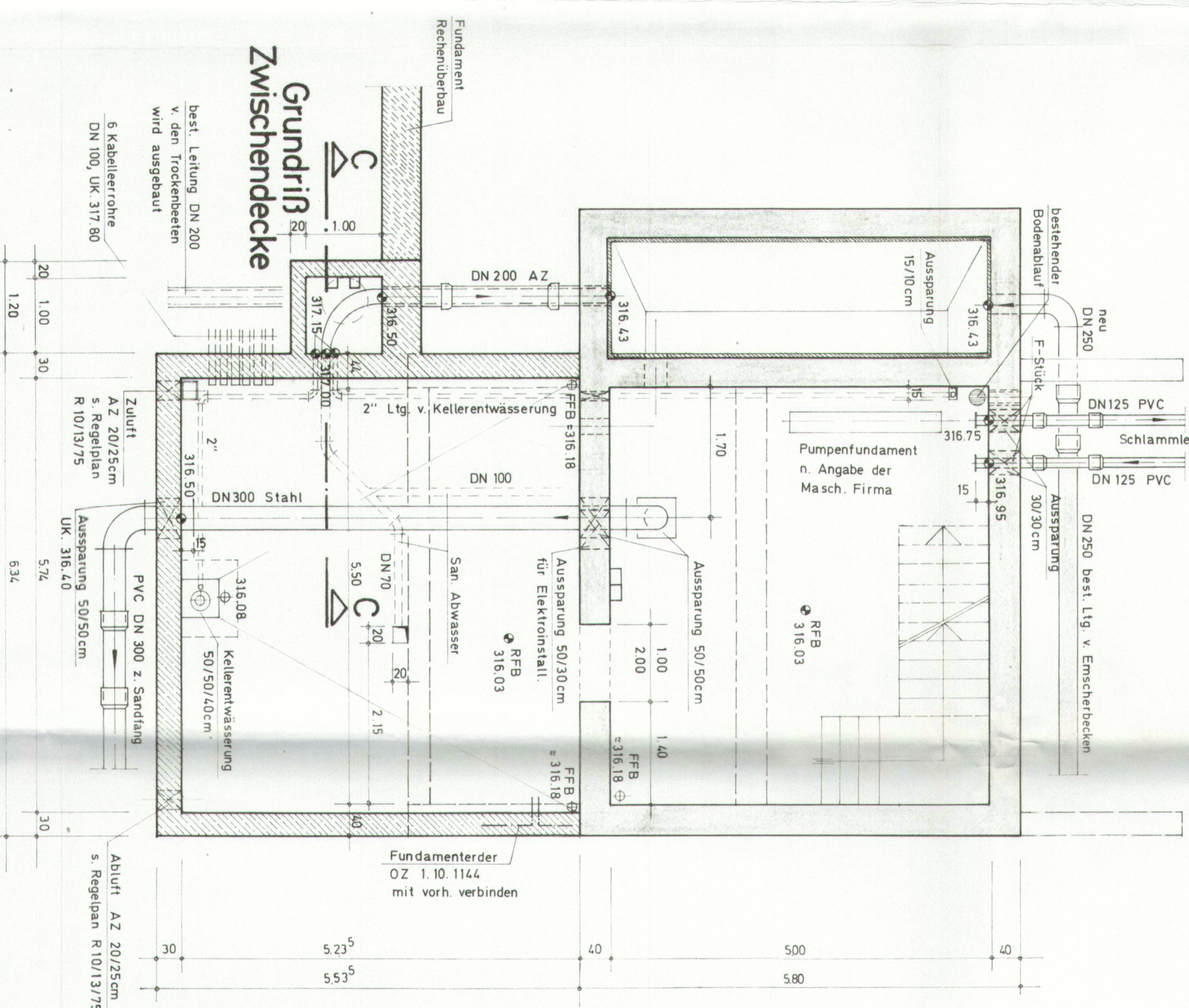
SCHNITT E-E



Grundriß Pumpenraum



Grundriß Zwischendecke



Alle Maße sind vom ausführenden Unternehmer verantwortlich zu überprüfen.

Nr.	Bezeichnung	Einheit	Menge	Preis	Werkstoff	Vermerk
1	Rechenbau	m	1		Rechenbau	
2	Schaltkasten	Stk.	1		Schaltkasten	
3	Labor	m	1		Labor	
4	Rechenbau	m	1		Rechenbau	
5	Schaltkasten	Stk.	1		Schaltkasten	
6	Labor	m	1		Labor	
7	Rechenbau	m	1		Rechenbau	
8	Schaltkasten	Stk.	1		Schaltkasten	
9	Labor	m	1		Labor	
10	Rechenbau	m	1		Rechenbau	
11	Schaltkasten	Stk.	1		Schaltkasten	
12	Labor	m	1		Labor	
13	Rechenbau	m	1		Rechenbau	
14	Schaltkasten	Stk.	1		Schaltkasten	
15	Labor	m	1		Labor	
16	Rechenbau	m	1		Rechenbau	
17	Schaltkasten	Stk.	1		Schaltkasten	
18	Labor	m	1		Labor	
19	Rechenbau	m	1		Rechenbau	
20	Schaltkasten	Stk.	1		Schaltkasten	
21	Labor	m	1		Labor	
22	Rechenbau	m	1		Rechenbau	
23	Schaltkasten	Stk.	1		Schaltkasten	
24	Labor	m	1		Labor	
25	Rechenbau	m	1		Rechenbau	
26	Schaltkasten	Stk.	1		Schaltkasten	
27	Labor	m	1		Labor	
28	Rechenbau	m	1		Rechenbau	
29	Schaltkasten	Stk.	1		Schaltkasten	
30	Labor	m	1		Labor	

Stadt Pocking

Bauverbindung: Erweiterung der Kläranlage

Betriebsgebäude-Erweiterung

Skala:	1:50	gezeichnet:	POCK-KAPO
Datum:	19.8.1983	gezeichnet:	A10/2
Proj.:	Dv/Du	Vertragsgattung:	DIPL.-ING. K. SCHM
Blatt:	c	Messung:	60.90m-2