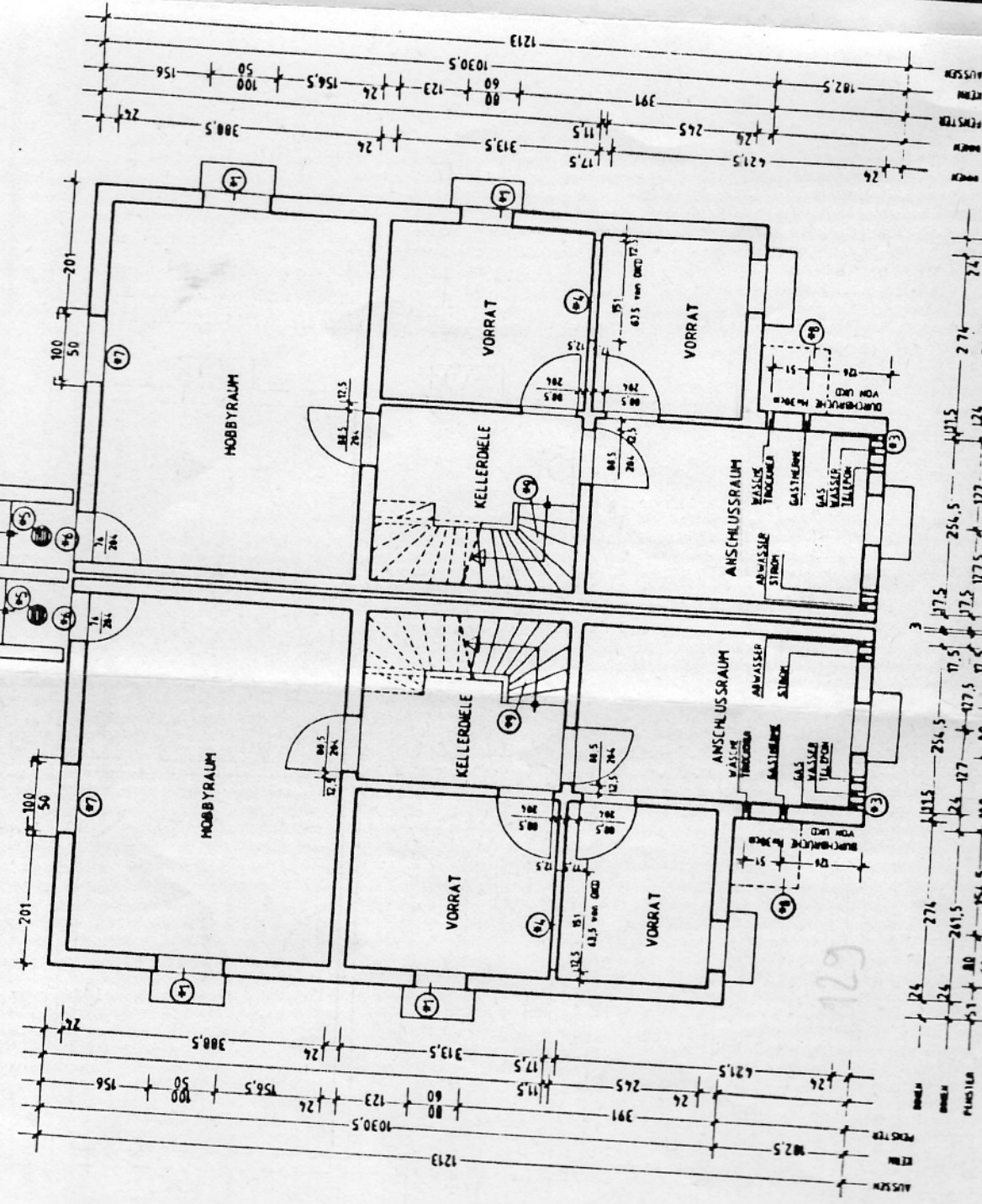
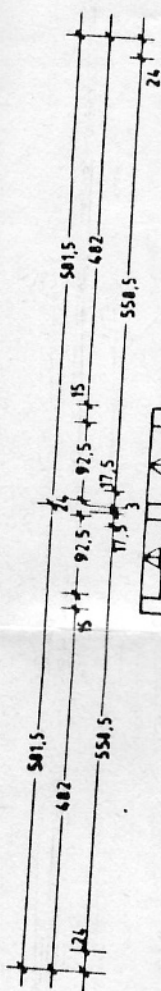


AUSSEN
MESSEN
INNEN

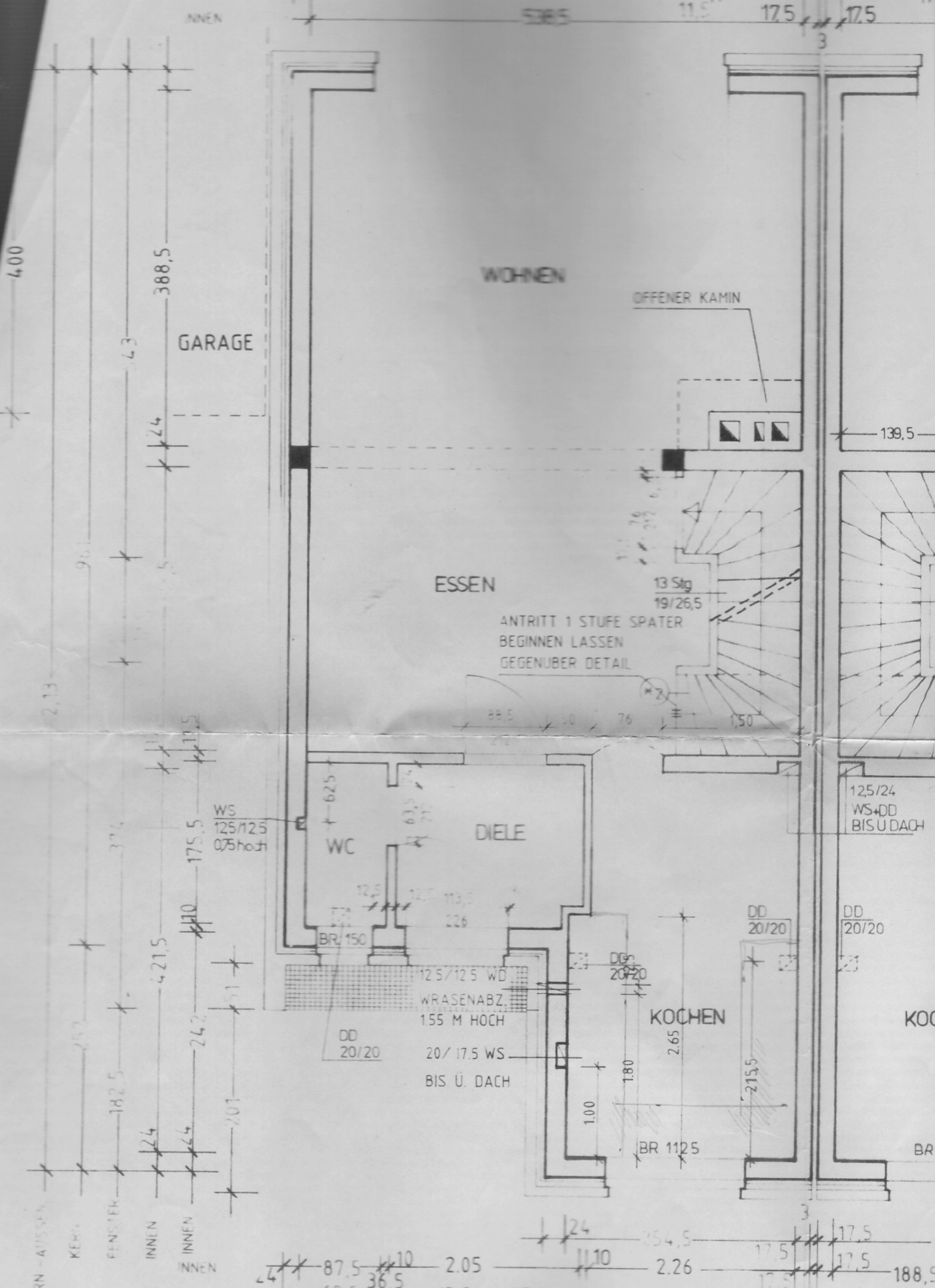


- 61 FENSTER NUR BEI ENDHAUS
- 62 KELLERAUSSENTREPPEN NUR AUF SONDERWUNSCH ALS ZUSATZAU
- 63 DIE GENAUE LAGE DER WAND-UND DECKENBOHRLÖCHER IST UNBEDINGT MIT DER BEAUFTRAGTEN HAUSTECHNIKERFIRMA ABZUSTIMMEN DIE IN DER ZEICHNUNG ANGEZEIGTEN MASSE KENNZEICHEN NUR DIE UMGEBARE ANORDNUNG
- 64 ÖFFNUNG NUR BEI MITTELHAUS
- 65 SICHERSCHAFT MIT GROBKIESFÜLLUNG
- 66 PODEST 15cm GEGENÜBER DER TÜRSCHWELLE ABSINKEN
- 67 FENSTER NUR BEI MITTELHAUS ODER GIEBELGARAGE
- 68 SCHACHT FÜR ABGASSTÜTZEN UND ABLUFT WÄSCHETROCKNER
- 69 ALLE GESCHOSSTREPPEN SIEHE DETAILPLAN

KELLERGESCHOSS

STANDARTYP 600x1250 MIT KLINI

ARCHITECTUR - ARCHITECT • STATIKER - INGENIEUR FÜR TRAGWERKE UND TRAGWERKE, TEL. 0 21 31 11 11
 OBJEKT: EINFAMILIENHAUS BORNHOLTSSTR. / ASCHENHOLZSTR. IN HEDDES
 BAUHERR: HUPF. FRIEDRICH-IPP, 4179 BORNHOLZ
 PLAN
 MAßSTAB 1:100



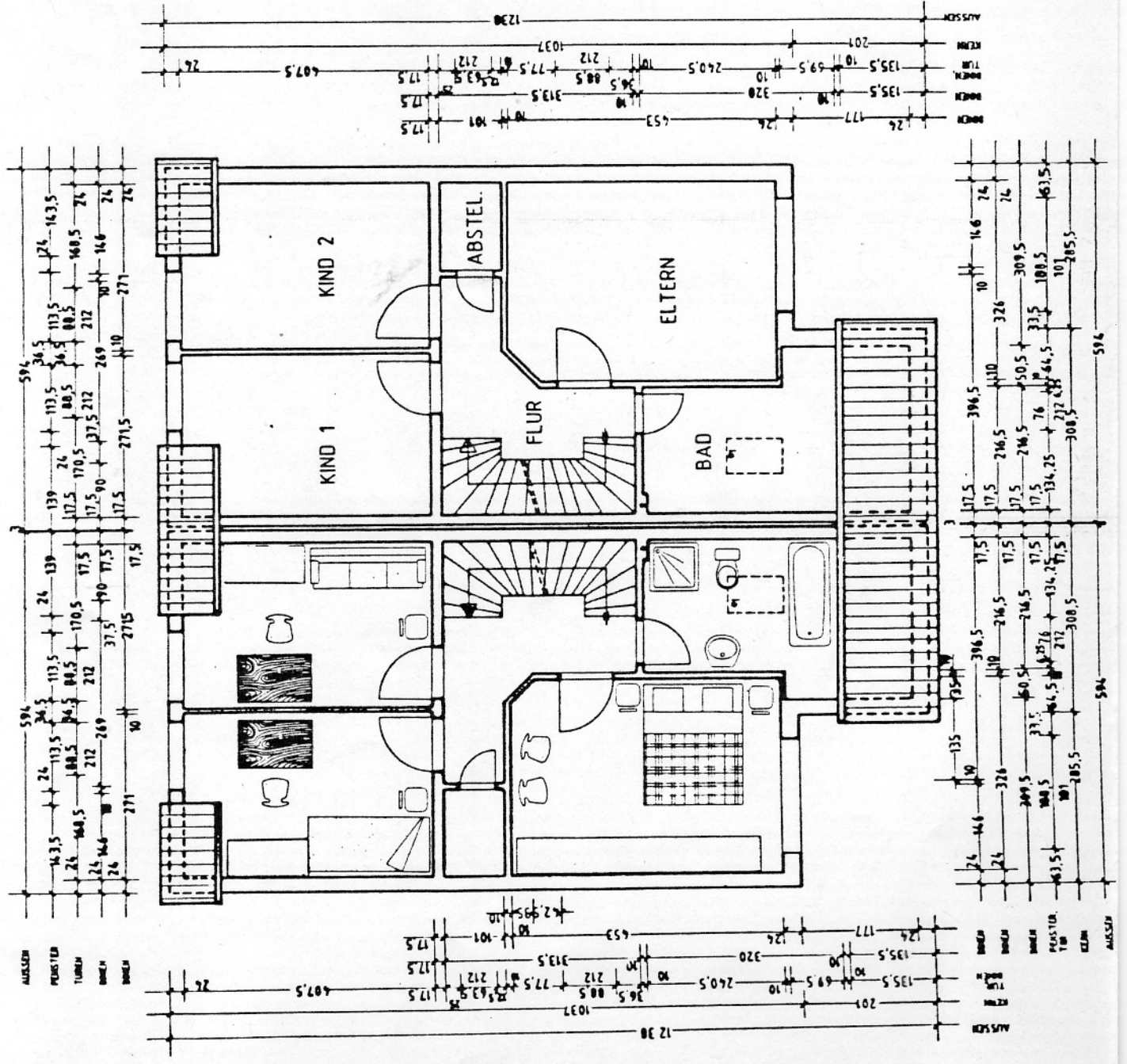
Druck: 10.11.88

OBERGESCHOSS

STANDARTYP 600x1250 MIT KLINK

PROJEKT: ...
 ARCHITECT: ...
 BAUVERFAHREN: ...

KUNSTHAAR ...
 ...
 ...



Druck: 10.11.88

Architekt: ...

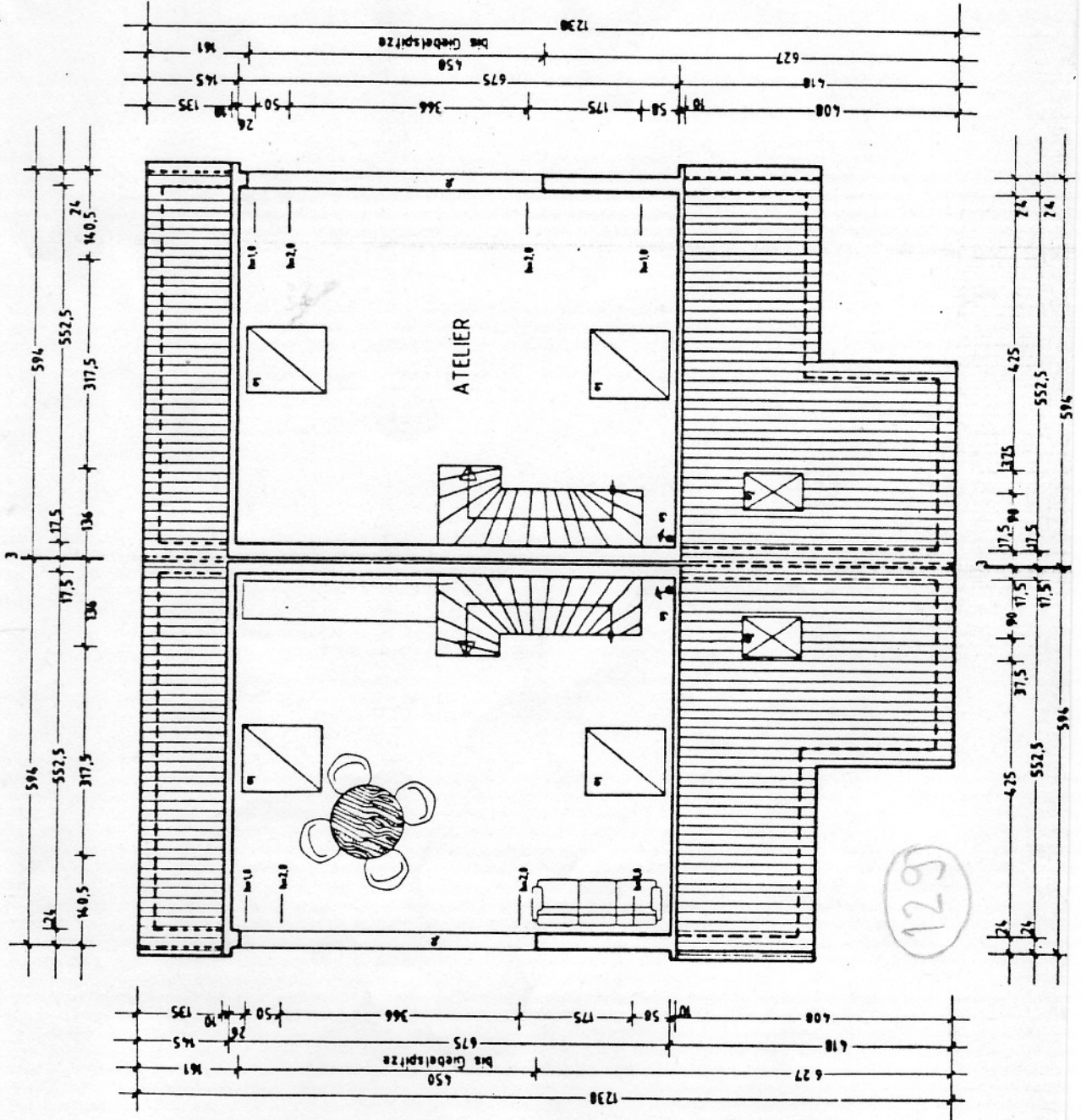
1) Baubeschreibung 08/1978 nur bei Verträgen
 2) Bauplan/Projekt 08/1978
 3) Ausführung 08/1978
 4) Projekt nur bei Verträgen

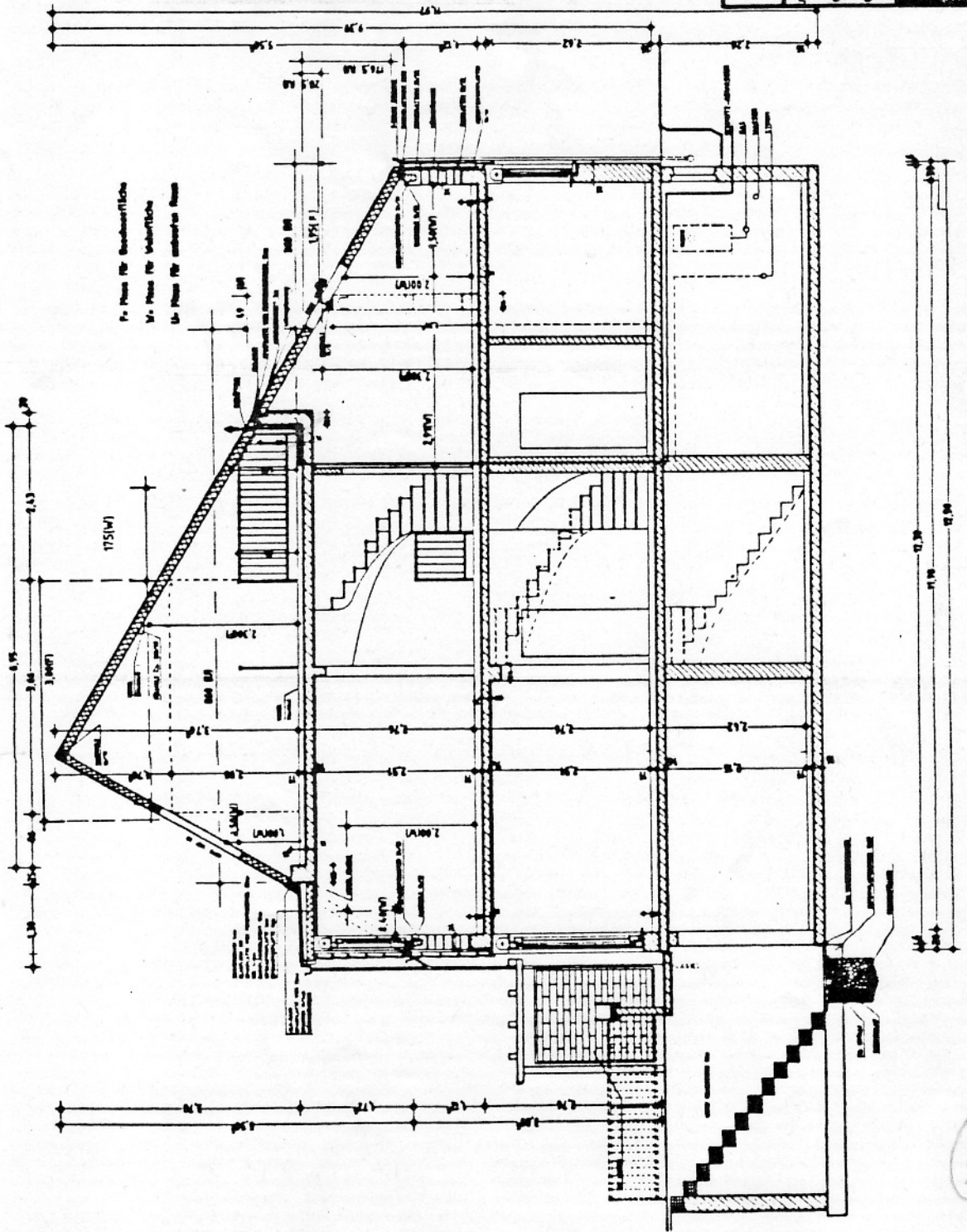
DACHGESCHOSS

STANDARTYP 600x1250 MIT KLINK

ANSONSTIGE WERKE - ANSCHLÜSSE - STRUKTUR - SONSTIGE WERKE UND GEBÄUDEANLAGE TEL. 0 71 3
 COURT. VERGLEICHENDE BEWERTUNG / ANSCHLÜSSE IN FELD
 BAUPRAXIS: WERKE ANSCHLÜSSE, 1. UND 2. STAGE

KUNST- PARTNER





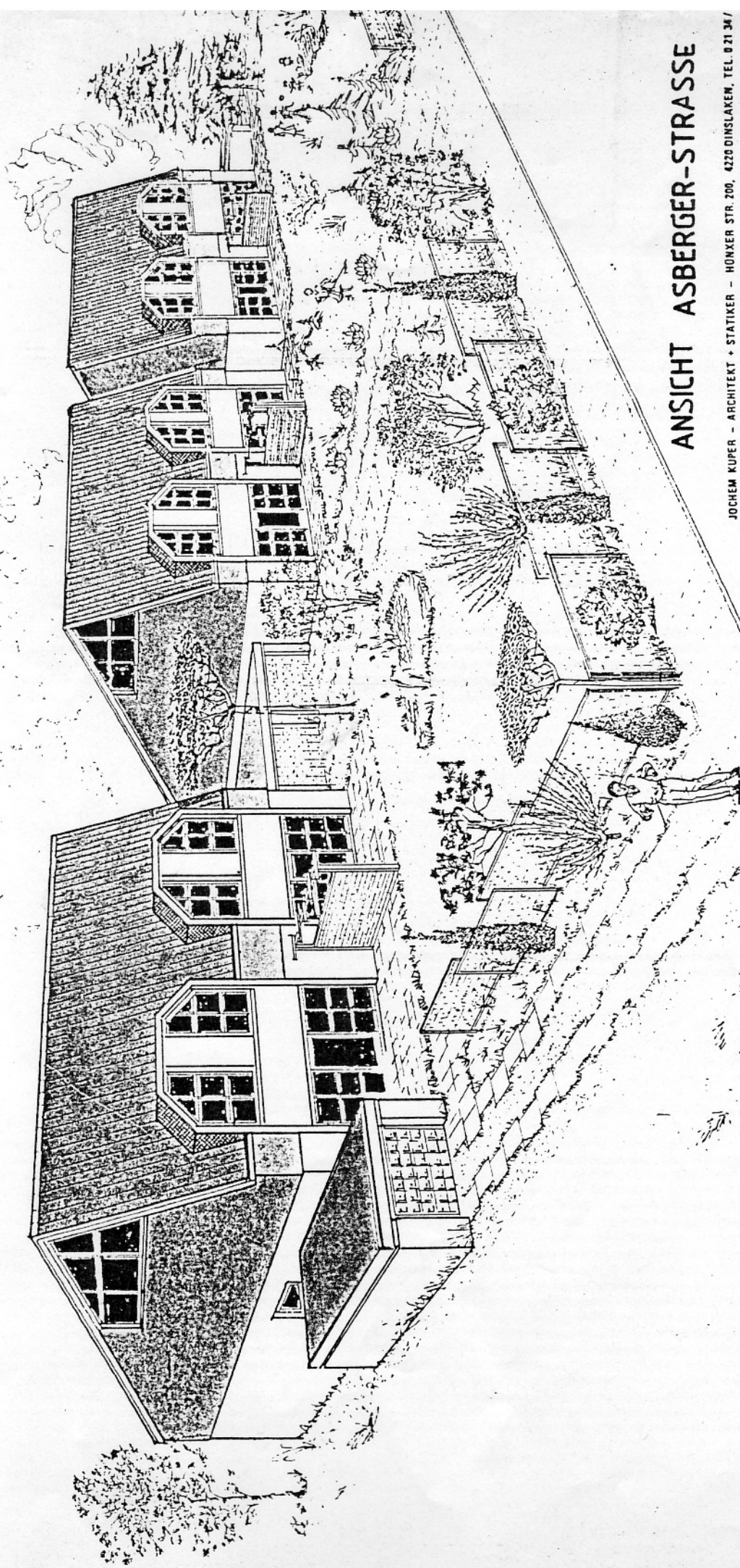
QUERSCHNITT 36/40

ARCHIT. KUPFER - PARTNER - ARCHITECTEN - INGENIEUR FÜR ARCHIT. UND INGENIEURWESEN
 OBJEKT: ERFABERHAUS DER BOMBARUSSSTR./ASBERGERSTR. PLAN
 BAUPHASE: KUPFER-EGENHEIM-EPF. 4.278 DMPLATZEN

KUPFER • PARTNER ARCHITECTEN • INGENIEUR

Architekt: KUPFER
 Datum: 17.07.85

129



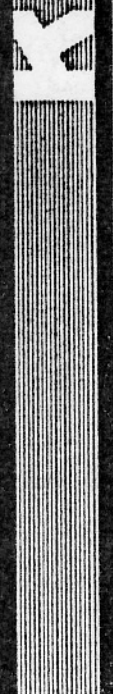
ANSICHT ASBERGER-STRASSE

JOCHEM KUPER - ARCHITEKT + STATIKER - HÖNKER STR. 200, 4220 DINSLAKEN, TEL. 0 21 34 /

OBJEKT: Bonifatiusstr. - Asberger Str. PLAN

BAUHERR: Kuper-Eigenheim EFP MASST. 1:

KUPER + PARTNER ARCHITECTEN + INGENIEURE



Dinslaken, den 28. 2. 85 Architekt:

Bauherr: