



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Universitätsbibliothek Paderborn

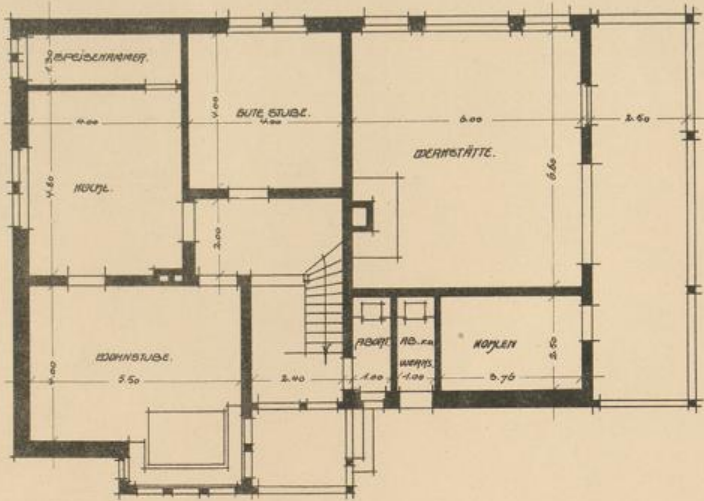
Preisgekrönte Entwürfe zu Bauern- und einfachen Bürgerhäusern für den Regierungsbezirk Minden und das Fürstentum Schaumburg-Lippe

Regierungsbezirk Minden

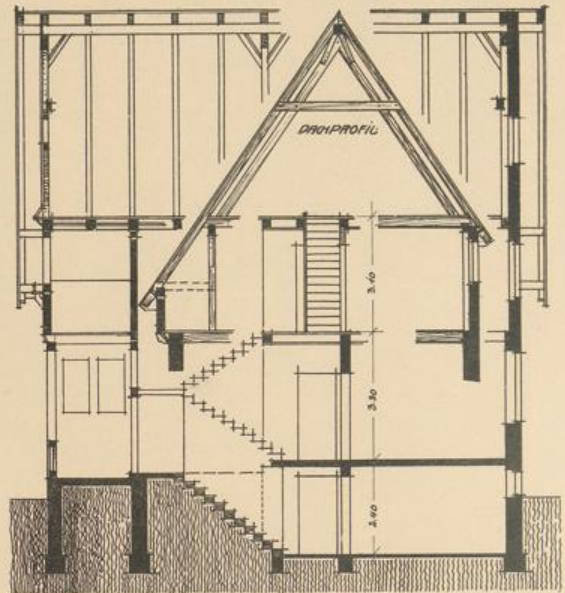
Bielefeld [u.a.], 1906

a) Für Kaufleute mit Laden oder für Handwerker.

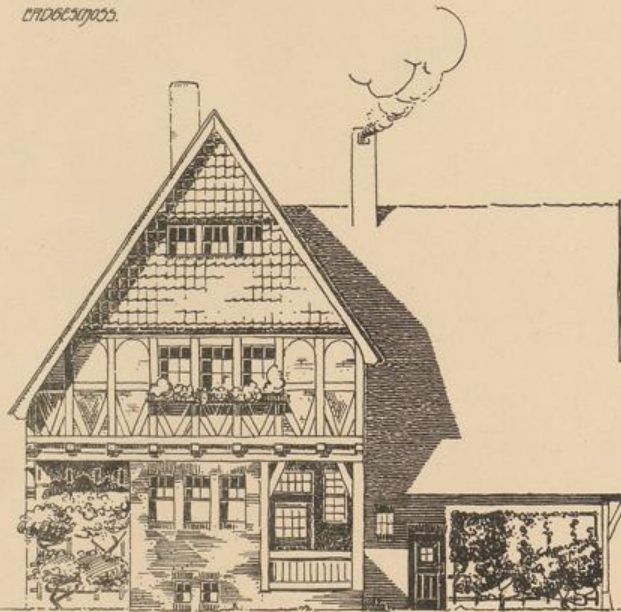
urn:nbn:de:hbz:466:1-8893



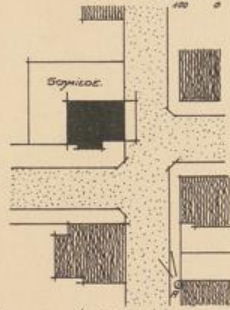
Erdgeschoss.



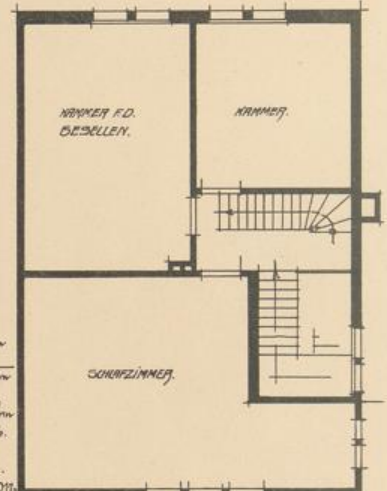
Schnitt.



Hauptansicht.

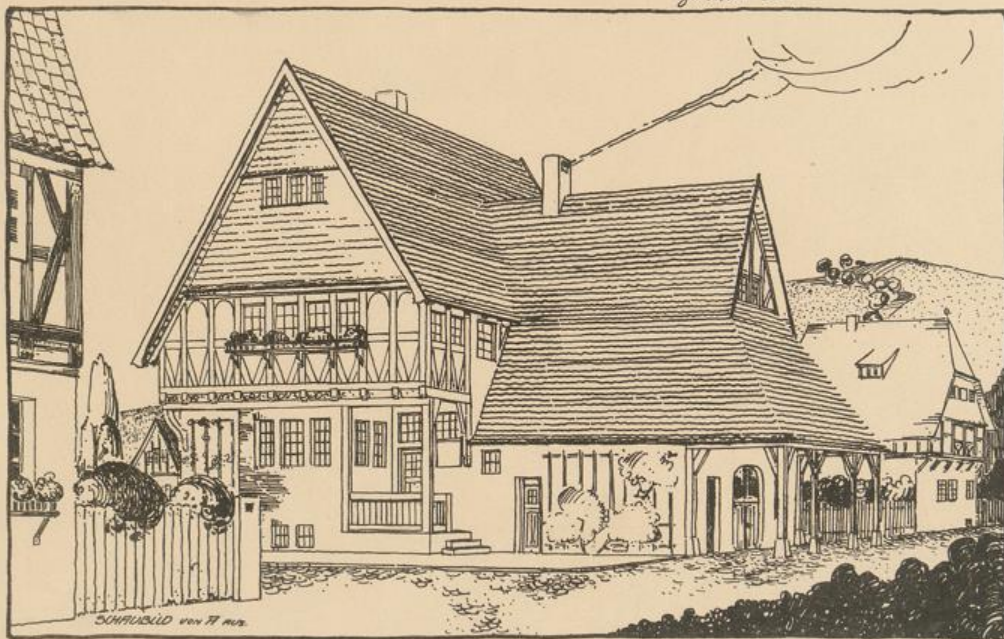


Lageplan 1:1000.



Obergeschoss.

Baubau-Gesamtläche:
 $8,70 \cdot 11,35 + 6,50 \cdot 1,00 = 105,68 \text{ qm}$
 $10,10 \cdot 6,25 = 63,13 =$
 ges. 168,81 qm
 Kubanter Raum:
 $105,68 \cdot 7,50 + 63,13 \cdot 4,00 = 1045,12 \text{ cbm}$
 1 cbm durchschnittl. 19,00 M.
 Gesamtkosten Bauwerk:
 $1045,12 \cdot 10 = 10451,20 \text{ M.}$
 10500.- M.
 Ueberdachte Anbaufläche 500.-
 ges. 11000.- M.



Schraubild von F. Heubach.

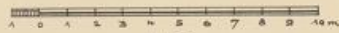
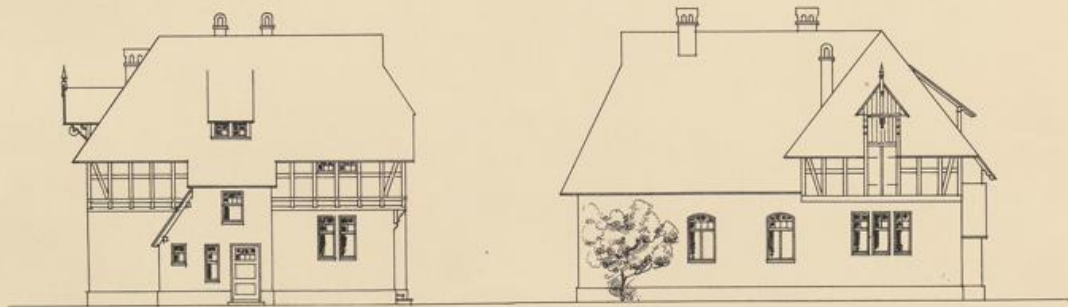
Freistehendes Haus für einen Schmied. 3. Preis

Architekten Frings und Heubach in Hannover



06
WFD
1000

Ek 697
u. DIZ



1:100.

Freistehendes Haus für einen Kaufmann
das Straußfeld hierzu siehe auf Tafel 40

Architekt Kurt Arnheim in Bremen

VON LASSEN, MÜLLER, & SIEGEL IN BREITENBURG UND LEIPZIG

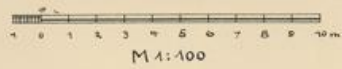
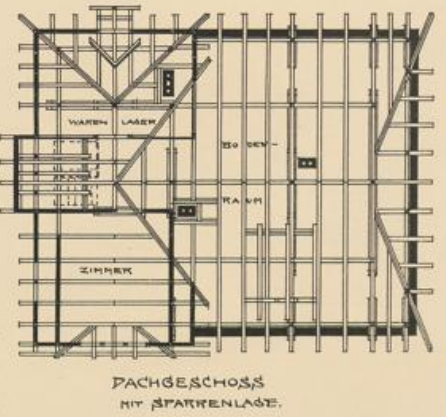
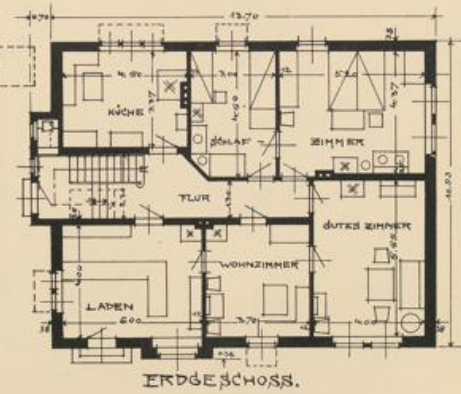
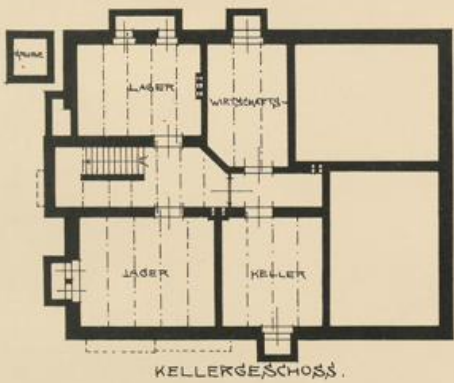
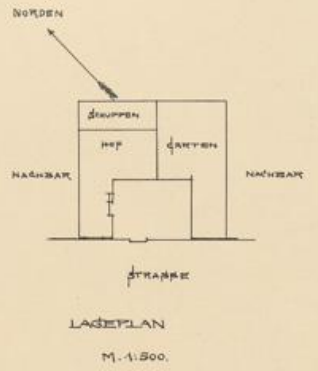
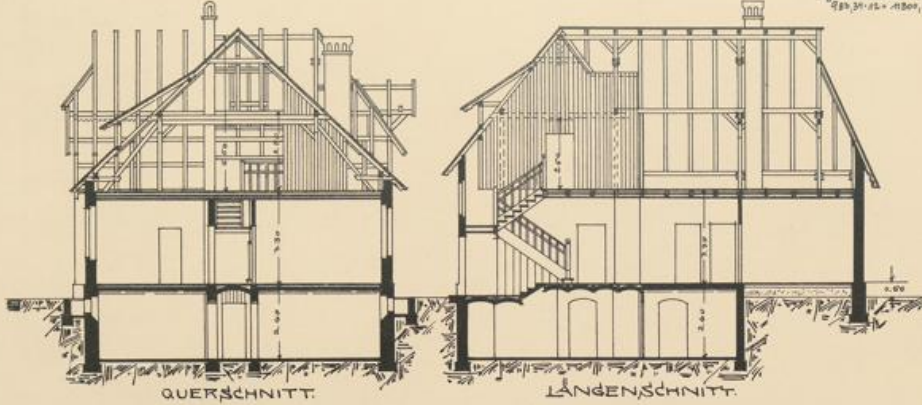
INC 647
K 211



100
111
11



Rohbau-Gesamtlänge:
 $3,70 + 10,45 + 7,00 + 5,30 + 4,00 + 7,70 = 48,10 \text{ m}$
 Rohbau-Gesamtbreite:
 $10,00 + 6,00 = 16,00 \text{ m}$
 Rohbau-Gesamtvolumen:
 $48,10 \times 16,00 \times 3,50 = 2690,80 \text{ m}^3$
 Rohbau-Gesamtwert:
 $2690,80 \times 1,20 = 3228,96 \text{ M.}$



freistehendes Haus für einen Kaufmann

Architekt Kurt Ameln in Bremen

110 2
100 100
UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK
PADERBORN

100 100





Freistehendes Haus für einen Stelmacher

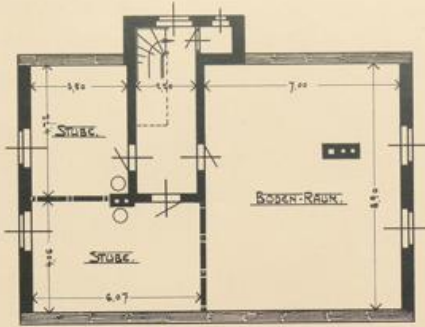
Architekt Peters,
Gelehrter an der Baugewerkschule in Hildes

VERLAG VON BRUNNEN & KLINGH & BILFELD IN LEIPZIG

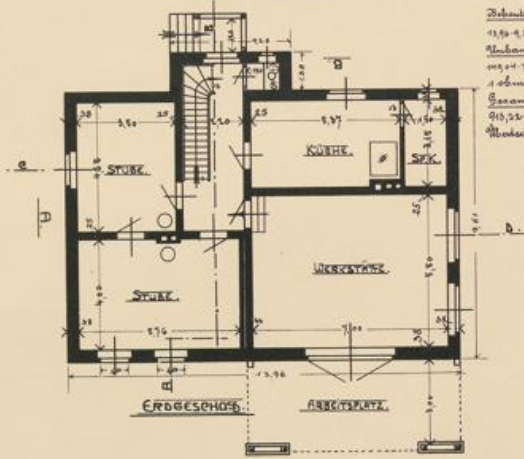
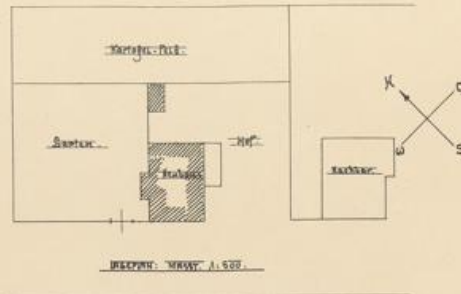
EX 647
K 212



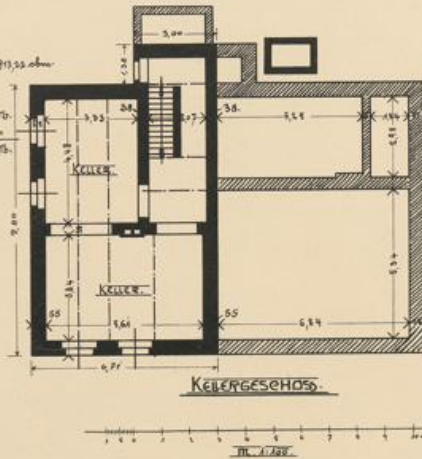
1000
100



1. Stockwerk



Bekante Gesamtfläche:
 $17,50 \times 9,51 + 1,58 \times 4,50 = 177,04 \text{ qm}$
 Bekante Fläche:
 $10,50 \times 7,01 + 1,58 \times 4,51 + 1,58 \times 1,58 + 9,15 \times 2,50 = 100,00 \text{ qm}$
 Gesamtfläche d. Grundr.
 $17,50 \times 9,51 + 1,58 \times 4,50 = 177,04 \text{ qm}$
 Bekante Fläche d. Grundr.
 $10,50 \times 7,01 + 1,58 \times 4,51 + 1,58 \times 1,58 + 9,15 \times 2,50 = 100,00 \text{ qm}$



Freistehendes Haus für einen Stellmacher

Architekt Peters,
 Oberlehrer an der Baugewerkschule in Hildesheim

VERLAG VON SÜLZBACH & KLASSING IN BREITENBURG 1872/73

1/10
EX 6/7
K 2/1



100/100



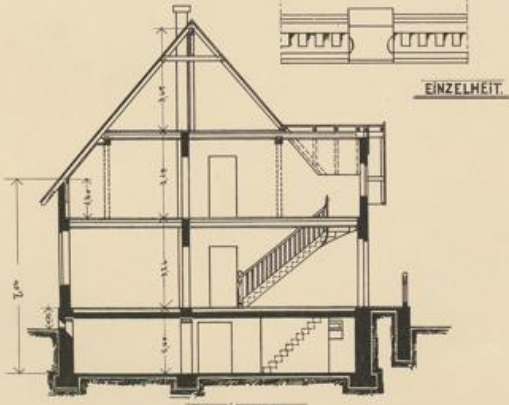
UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN



ANSICHT ABER A.



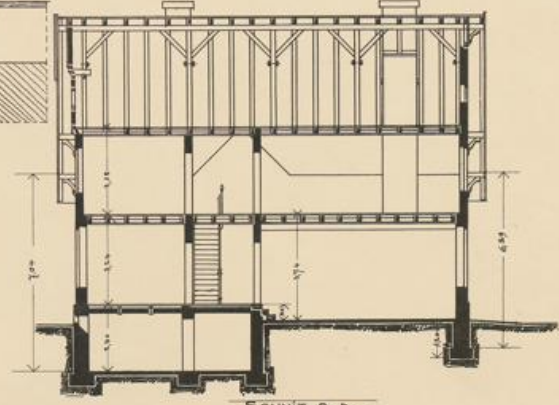
ANSICHT ABER B.



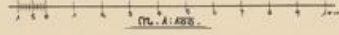
SEHNIT A-B.



EINZELHEIT.



SEHNIT C-D.



Freistehendes Haus für einen Stellmacher

Architekt Peters,
Oberlehrer an der Baugewerkschule in Paderb.

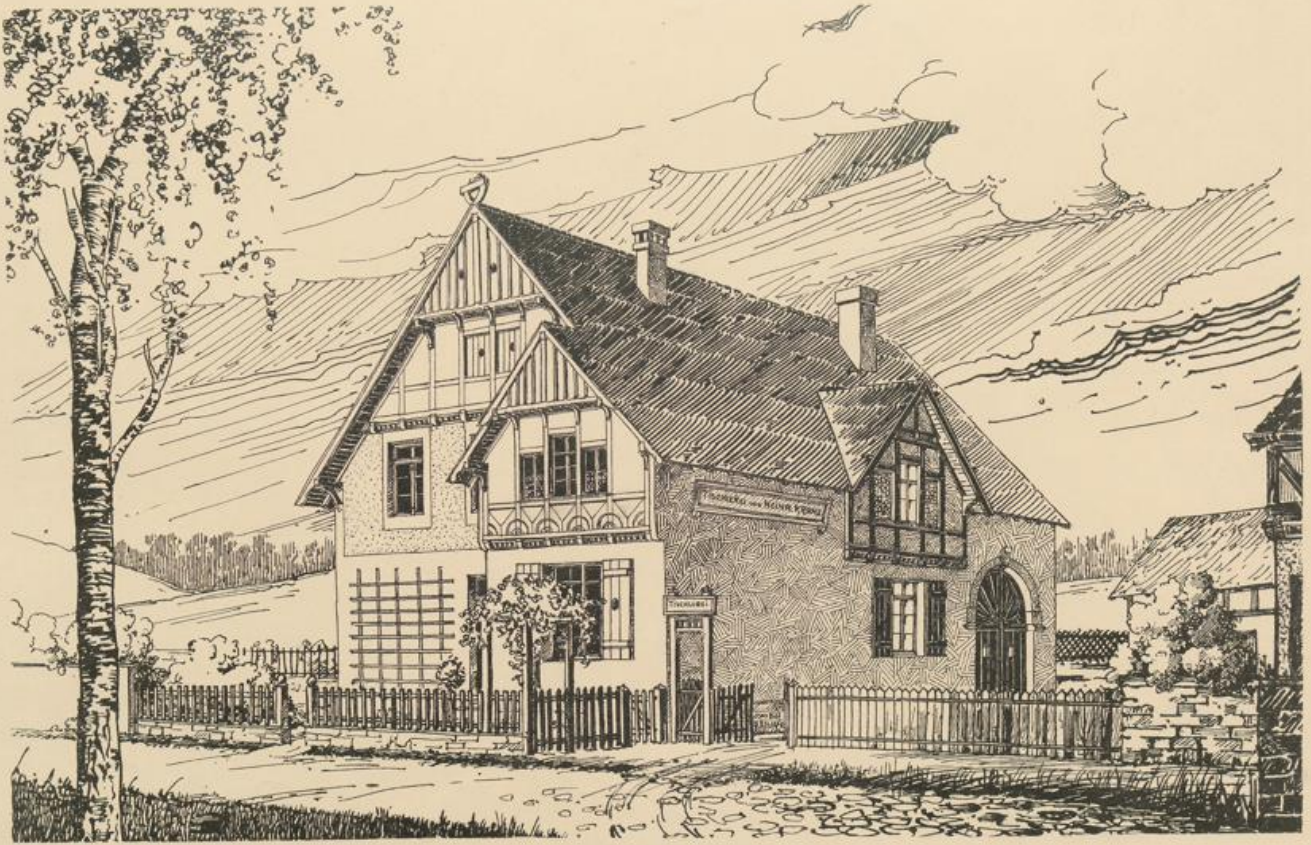
VORLES VON VOLLHARDT & BLUMING IN WILHELM UND LEIPZIG

1/12
169
169



16
170
1000





Freistehendes Haus für einen Tischler

Architekt Peters,
Oberlehrer an der Baugewerkschule in Paderb.

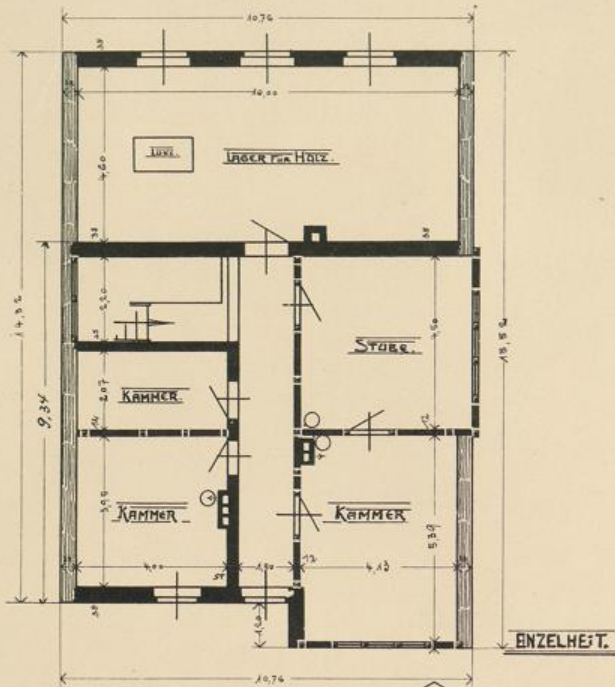
VERLAG VON JULIUS KUNZE & ALBRECHT IN BREITENBURG UND LEIPZIG

110
K 011
EK 617
UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

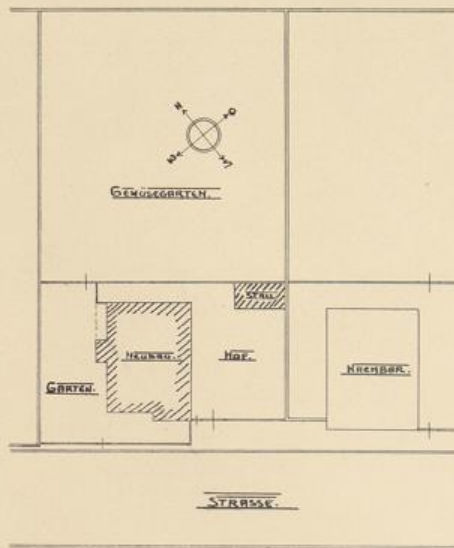
110
K 011
EK 617



Wettbewerb für den Regierungsbezirk Minden und das Fürstentum Schaumburg-Lippe

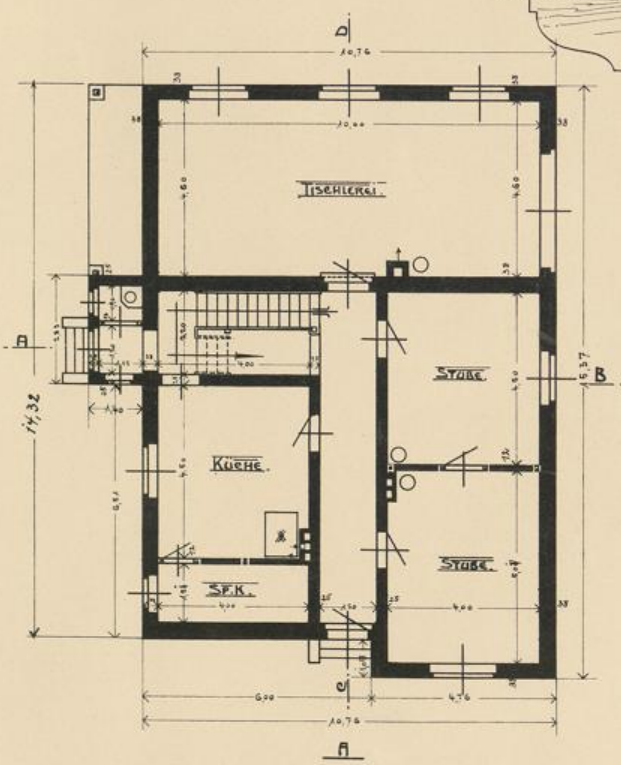


I. Stockwerk.

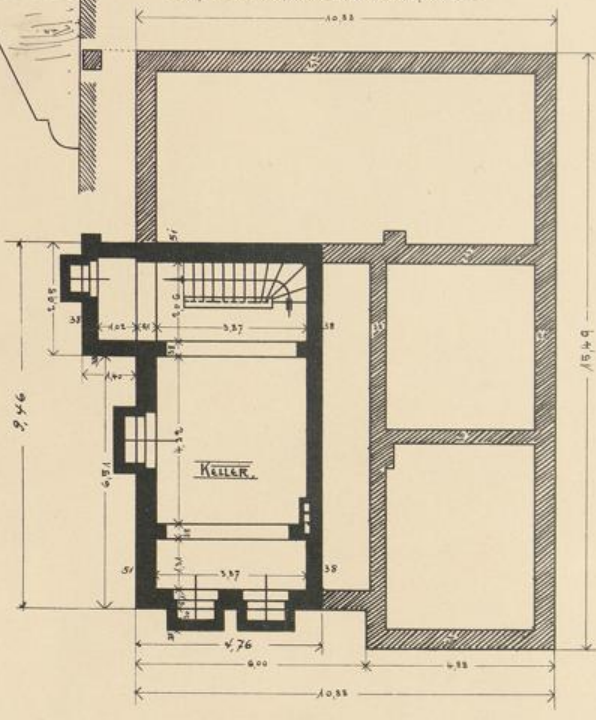


LAGEPLAN M. 1:500.

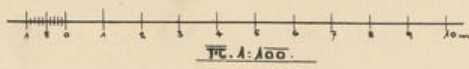
Bebaute Grundfläche:
 $14,32 \cdot 10,76 + 4,76 \cdot 1,05 + 2,83 \cdot 1,40 = 163,07 \text{ qm}$
 Umbauter Raum:
 $163,07 \cdot 5,90 + (4,03 \cdot 9,37 + 2,83 \cdot 7,40) \cdot 7,00 = 1009,34 \text{ cbm}$
 1 cbm = 10,00 DM
 Gesamtkosten dämmen:
 $1009,34 \cdot 10 = 10093,40 \text{ oder rd. } 10100,00 \text{ DM.}$



Erdgeschoss.



Kellergeschoss.



Freistehendes Maus für einen Tischler

Architekt Peters,
 Oberlehrer an der Baugewerkschule in Hörter

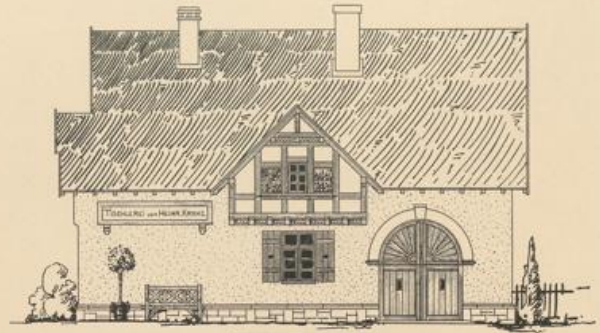


06
JTD
1000

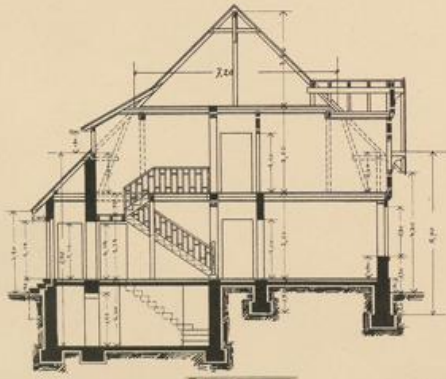
EX 647
u. 011



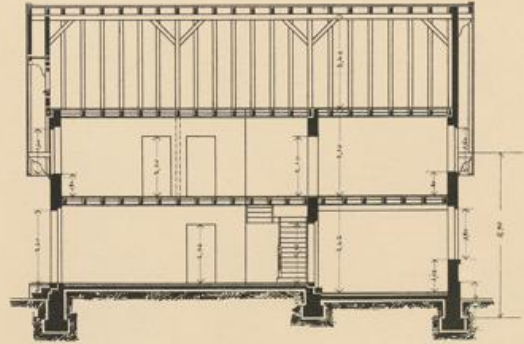
ANSICHT NACH A.



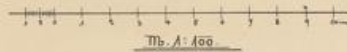
ANSICHT NACH B.



SCHNITT A-B.



SCHNITT C-D.



M. 1:100

Freistehendes Haus für einen Tischler

Architekt Peters,
Oberlehrer an der Baugewerkschule in Münster

VERLAG VON ULLMANN & KLEINER IN BREITENBURG UND LEIPZIG

III 7
Erl. 602
u. 911



16
110
1110





MASS: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



Freistehendes Haus für einen Kaufmann

Diplom-Ingenieur W. Oldemeier in Bielefeld

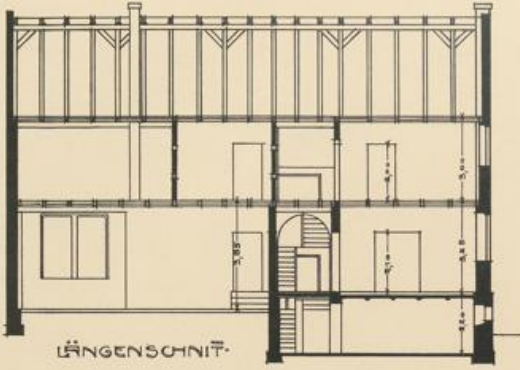
VERLAG VON BELZNER & KLASCHKE IN BIELEFELD UND LEIPZIG

62
K. I.
Ex. 619

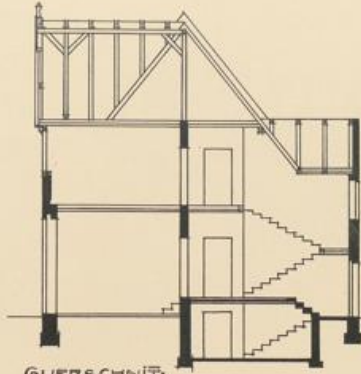


1000
VTD
10





LÄNGENSCHNITT



QUERSCHNITT

Rechnung Grundfläche:

$$17,20 \cdot 10,11 = 173,87 \text{ qm}$$

$$4,30 \cdot 4,20 = 18,06 \text{ qm}$$

$$\text{Zus.} = 191,93 \text{ qm}$$

Rechnung Rauminhalt:

$$173,87 \cdot 4,20 = (173,87 + 173,87 + 173,87) \cdot 1,40 = 1137,31 \text{ cbm}$$

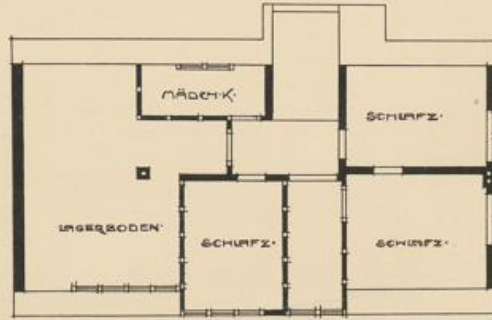
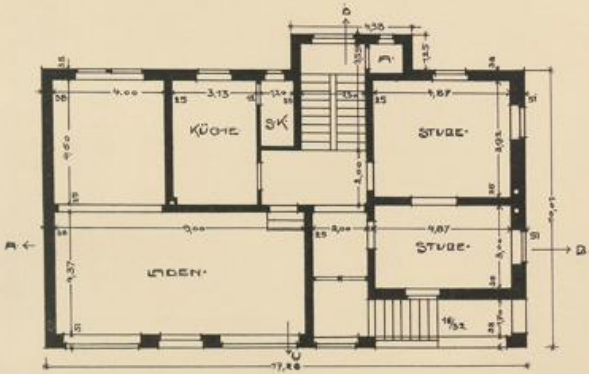
$$18,06 \cdot 4,20 = 75,85 \text{ cbm}$$

$$\text{Zus.} = 1213,16 \text{ cbm}$$

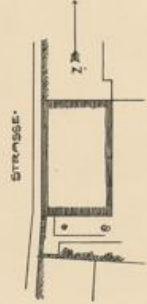
Rechnung Dachstuhl:

$$11,370 \cdot 13 = 147,81 \text{ m}^2 \text{ oder } 14,781 \text{ cbm}$$

MAßSTAB:



LAGEPLAN



Freistehendes Haus für einen Kaufmann

Diplom-Ingenieur W. Oldemier in Bielefeld

STILDES VON WILHELM K. ALBERS IN BEIspiEL UND LÖSUNG

110 M
EK-612



100
100

