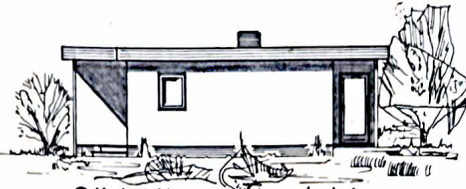
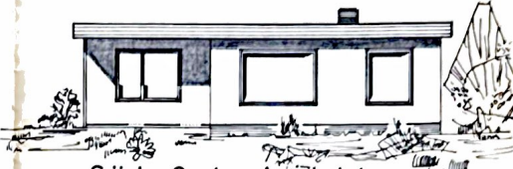


Nord-West-Ansicht



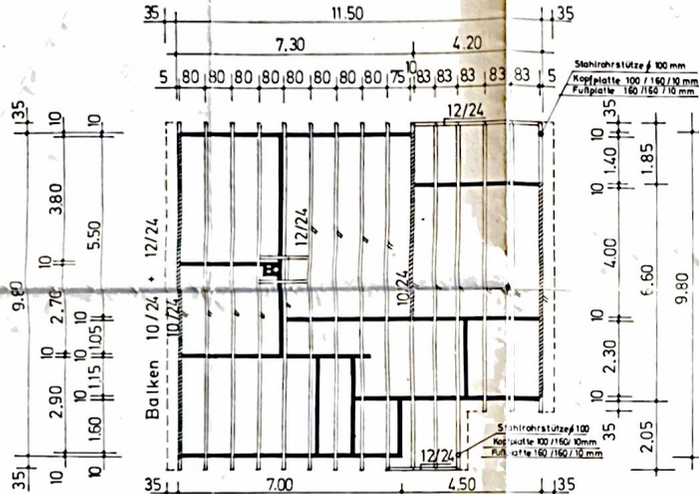
Süd-West-Ansicht



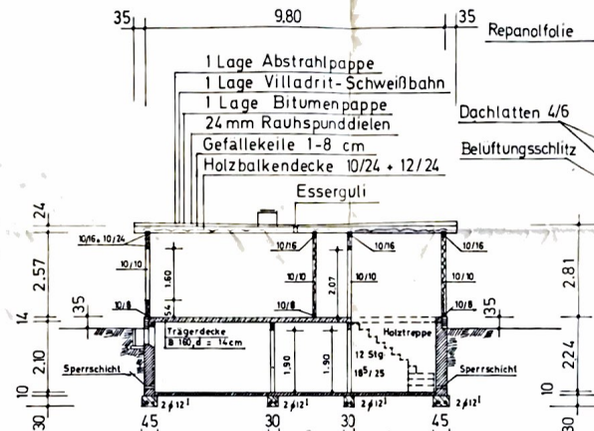
Süd-Ost-Ansicht



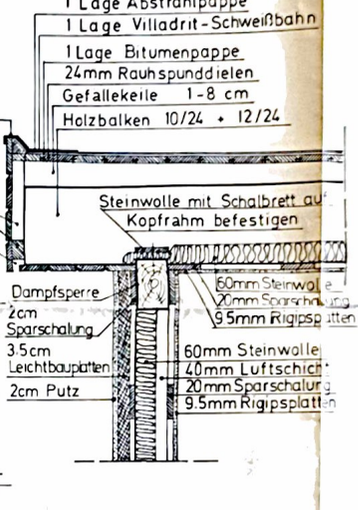
Nord-Ost-Ansicht



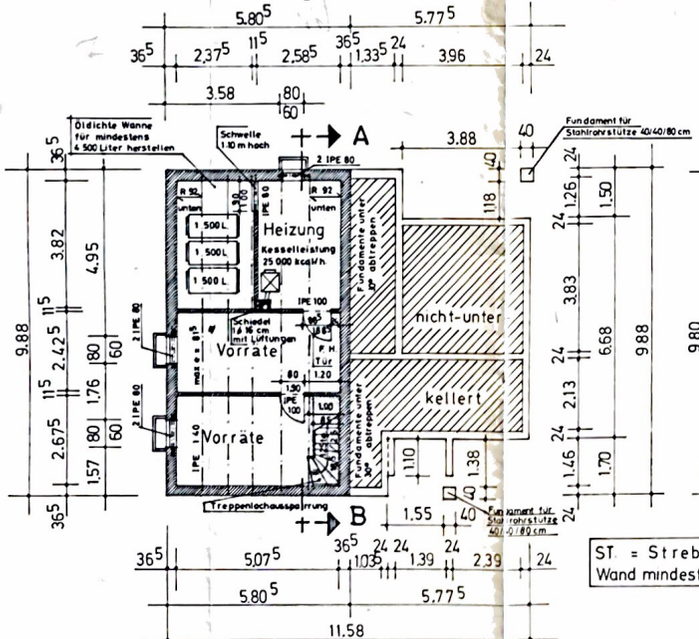
Balkenlage = Dach



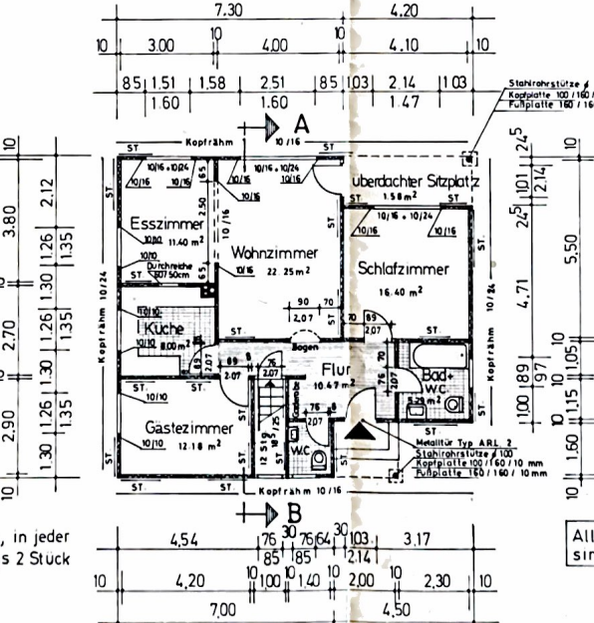
Schnitt A-B



Wand- u. Deckenausbildung
M. 1:10



Kellergeschoß



Erdgeschoß

Baustoffe:
 Fundamente: Stampfbeton B 160
 Ringanker 2#12
 Kellermauerwerk: 36.5 und 11.5 cm dick,
 aus KSL-Steinen in M.G. III
 Kellerdecke: Trägerdecke B 225 d = 14 cm
 Stahl St 37, IV b
 Erdgeschoßwände: Holzfachwerk
 Erdgeschoßdecke: Holzbalken = Dach
 Holz: Nadelholz Guteklasse II, imprägniert
 Dacheindeckung: Pappdach, im einzelnen siehe Detail
 Außenflächen: Dampfsperre, 2cm Sparschalung,
 3.5 cm Leichtbauplatten, 2cm Putz
 mit wetterfestem Anstrich, weiß
 Innen: 60mm Steinwolle, 40mm Luftschicht,
 20mm Sparschalung, 9.5mm Rigipsplatten
 Schornsteine: Schiedel, 1#15 + Lüftungen
 Heizung: Zentralheizung, olbefeuert
 Heizkesselleistung: 25000 kcal/h
 Ollagerung: Batterietanks nach DIN 6620
 3 Stück a 1500 L = 4500 Liter
 Feuerschutzuren nach DIN 18082

Aufbau der Fachwerkwände (wenn nicht anders angegeben)
 Kopfrähm: 10/15 cm
 Fußpfette: 10/8 cm
 Stiele: 10/10 cm
 Streben: 10/10 cm, mindestens in jeder
 Wand 2 Stück
 Bebaute Fläche: 98.75 m²
 Umbauter Raum: 448.77 m³
 Wohnfläche: 89.81 m² brutto

ST. = Streben, in jeder
 Wand mindestens 2 Stück

Alle eingetragenen Maße
 sind Rohbaum Maße

Bauprojekt: Wohnhaus M1100		71/57
Bauort: 2111 Lüllau, Tannenköppl		
Bauherr: Herr Günther Kloth, Anschrift: 2 Hamburg 61, Wendlohstraße 129		
Zeichnung: <i>Schlotter</i>	Unterschrift: <i>Schlotter</i>	
Datum: 15.12.71	Datum des Bauherrn:	
Jürgen Jans, Architekt B. + A. 4110 Buchholz, Steinhilberstr. 10, Tel. 7736 u. 7892		