

Das Unterstammheimer «Girsberger Haus» von 1420 (Jahringunter-schung) gehört zu den noch vereinzelt zwischen Neckar und Rhein vorkommenden Bauten aus dem späten Mittelalter. Ihre Gemeinsamkeiten sind grob den Fasern entlang behauene Hölzer, angeblattete Fuss- und Kopfbänder, Bohlenstuben im ersten Stockwerk mit Bohlen-Bälkchen-Decken, Vorkragungen oder sogar Säulen-Vorhallen, grosse Gefache und eigentümliche Dachformen, meist mit dreieckigen Rauchöffnungen. Obwohl noch nicht abschliessend erforscht und dokumentiert, kann gesagt werden, dass es sich kaum um einfache Bauernhäuser handelt. Eher denken die Wissenschaftler an Kehl-, Meier- oder Zehntenlagerhäuser mit eingebauter Wohnung.

1

Girsberger Haus

Unterstammheim ZH

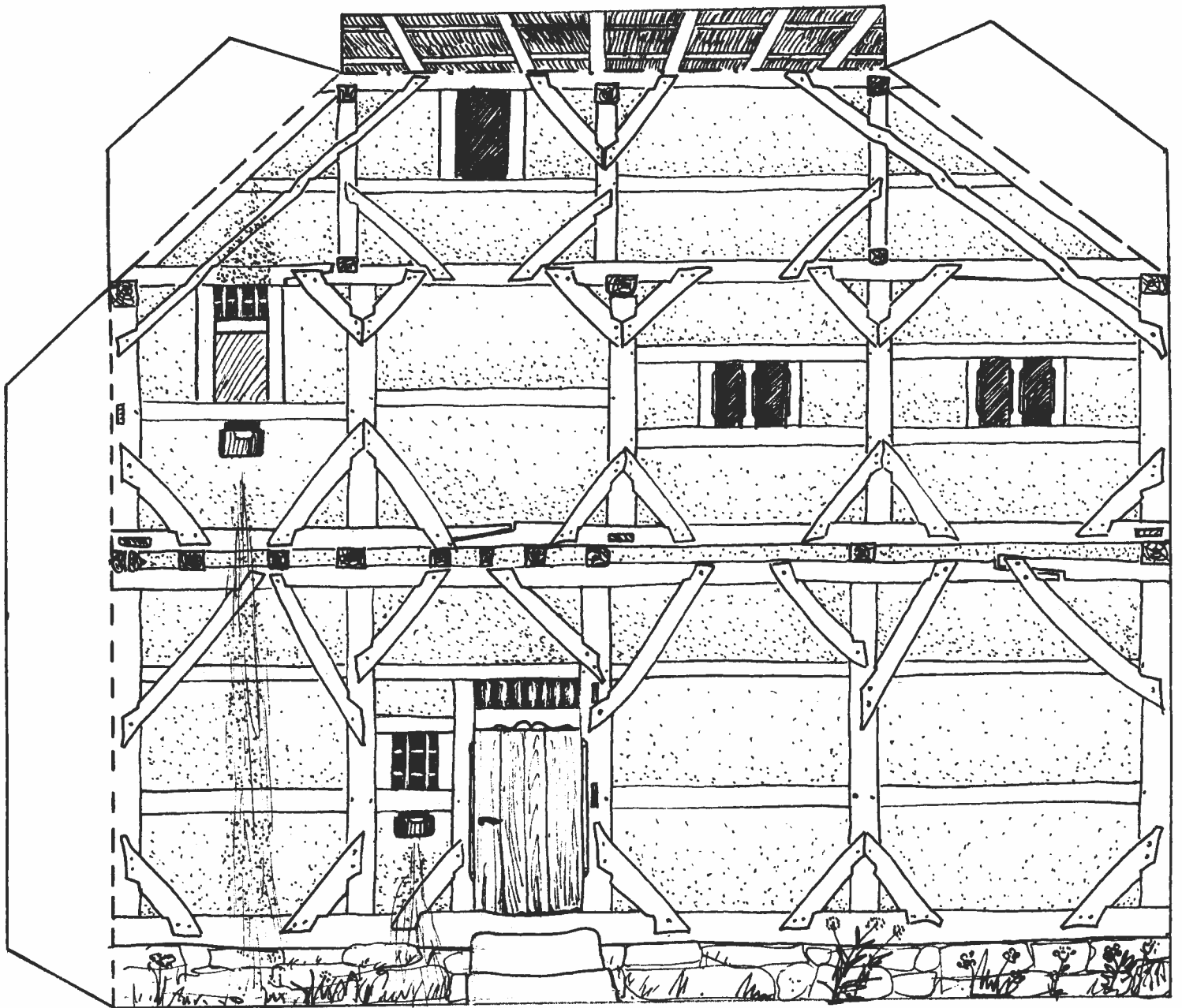
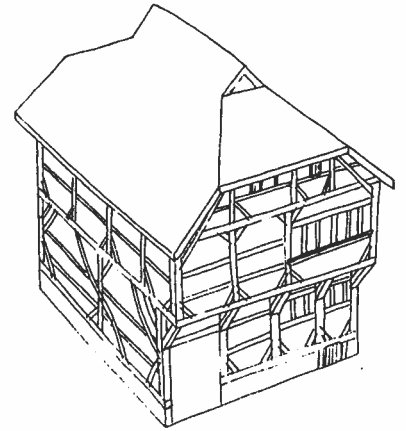
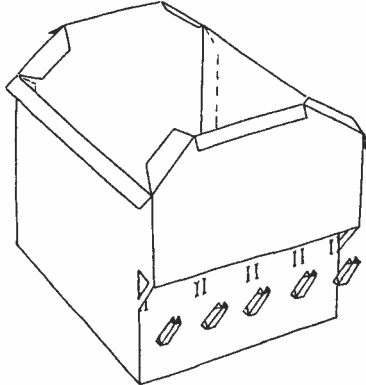
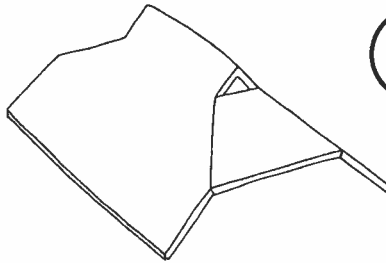
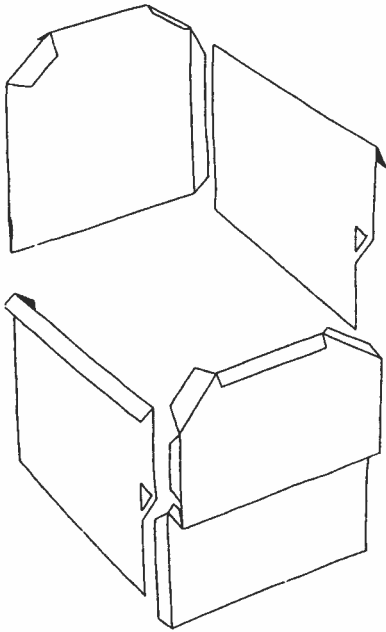
Modellbogen M 1: 75

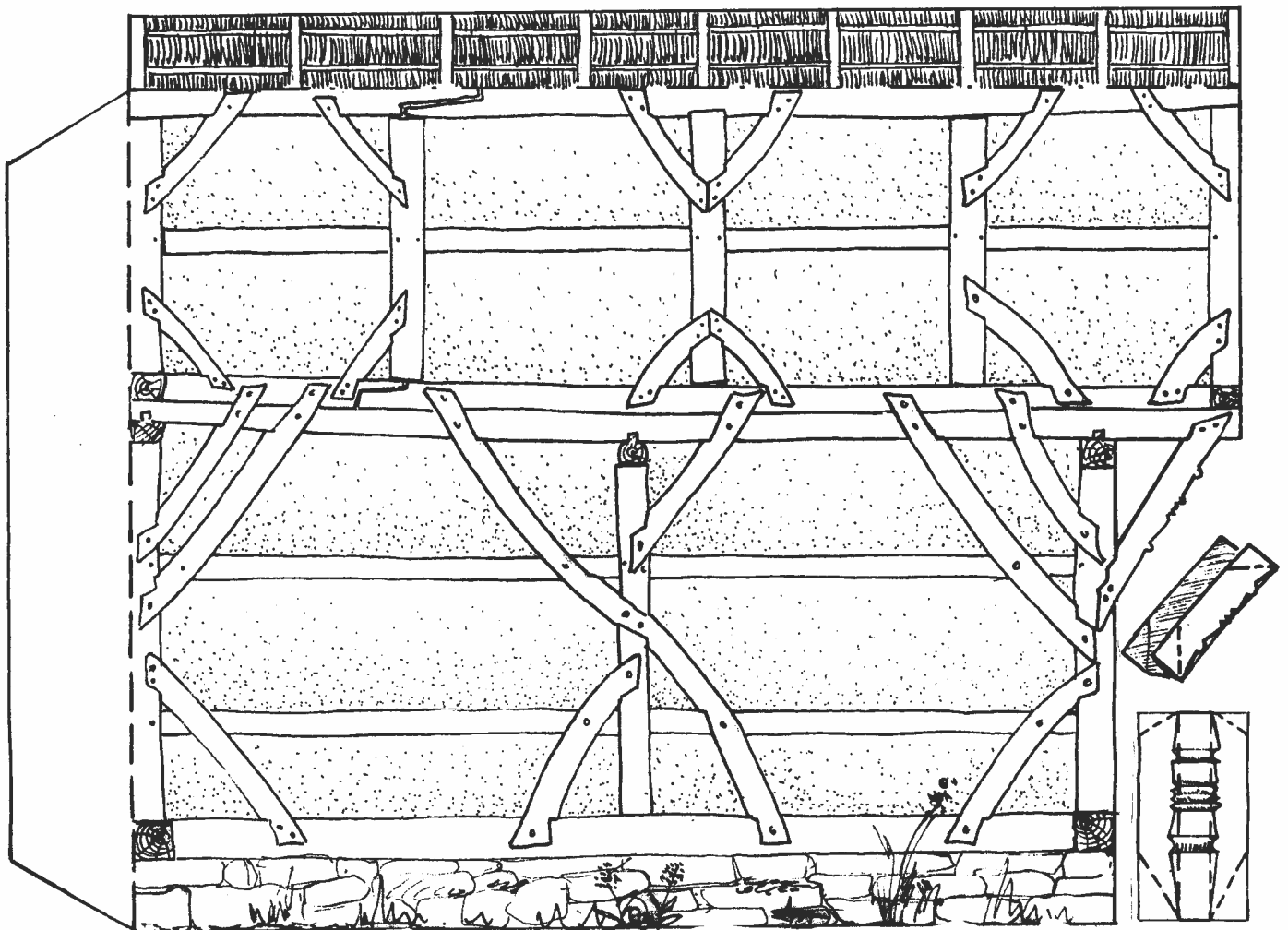
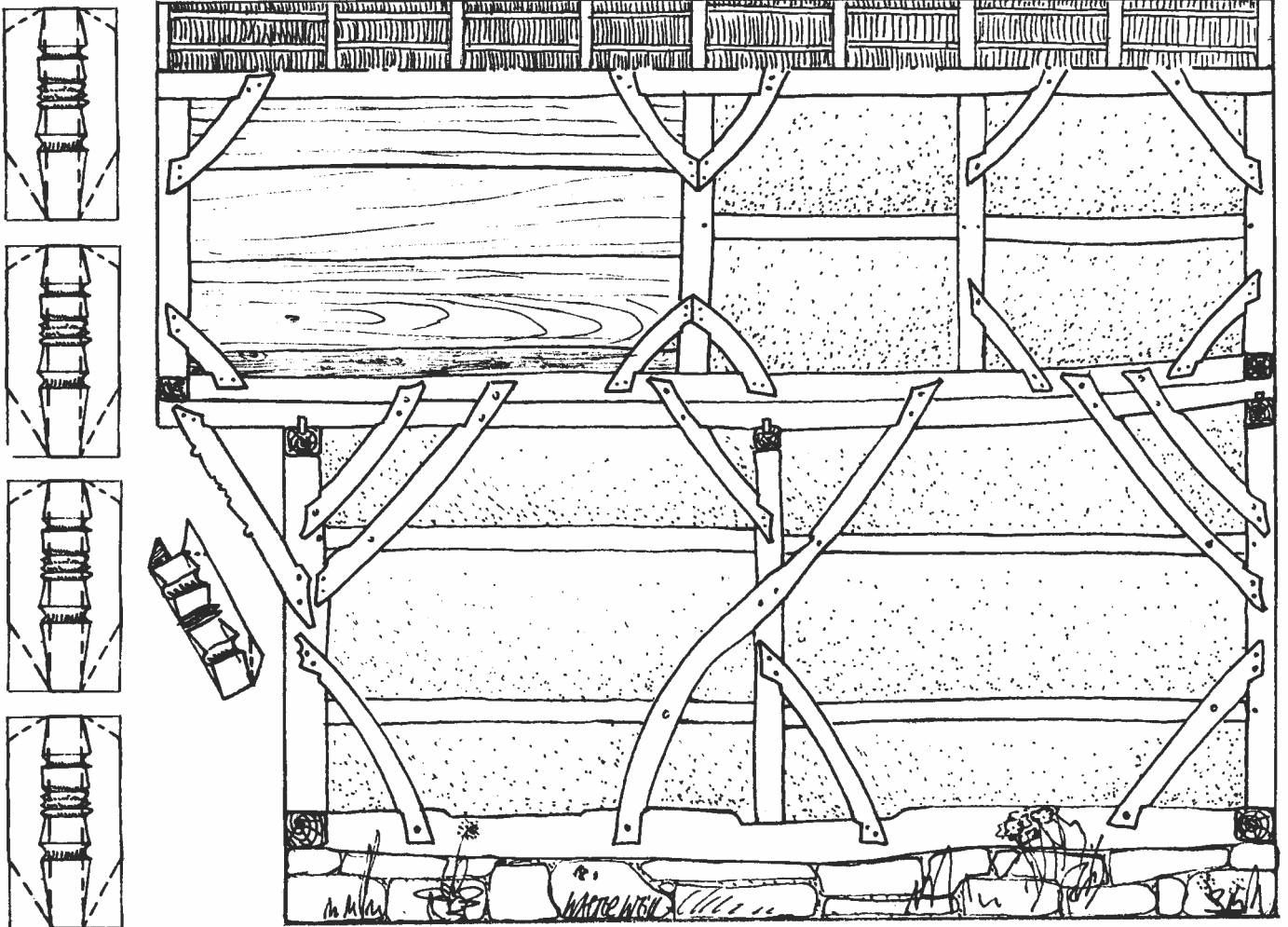
5 Blätter A4, 220g; Einfacher Schwierigkeitsgrad
© 2003 Walter Weis CH - 8476 Stammheim

2

Girsberger Haus Unterstammheim ZH Modellbogen M 1: 75

5 Blätter A4; 220g; Einfacher Schwierigkeitsgrad
© 2003 Walter Weiss CH - 8476 Stammheim



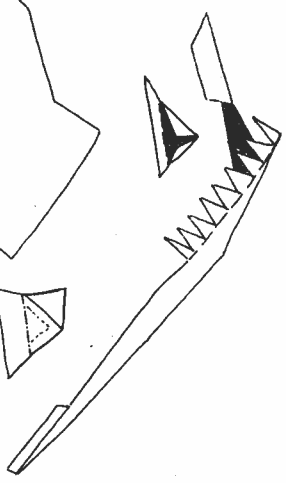
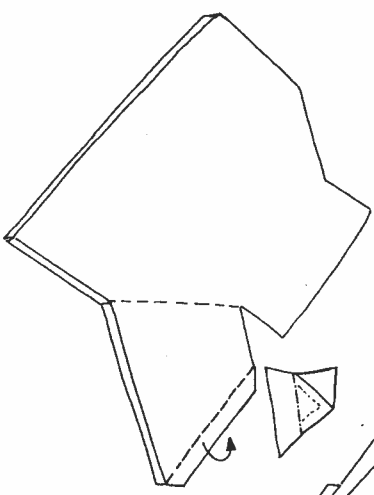
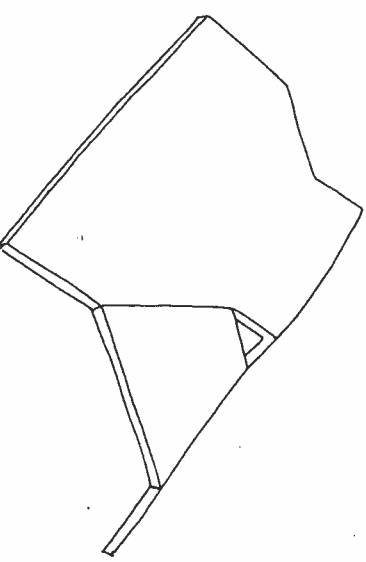
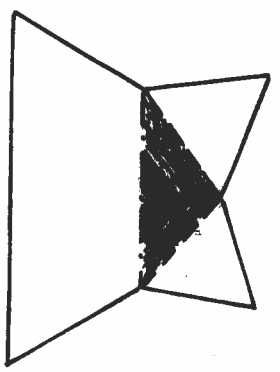
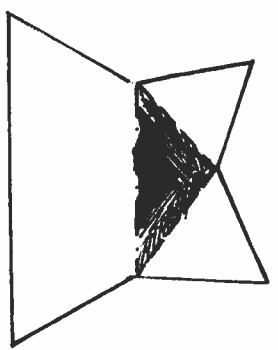
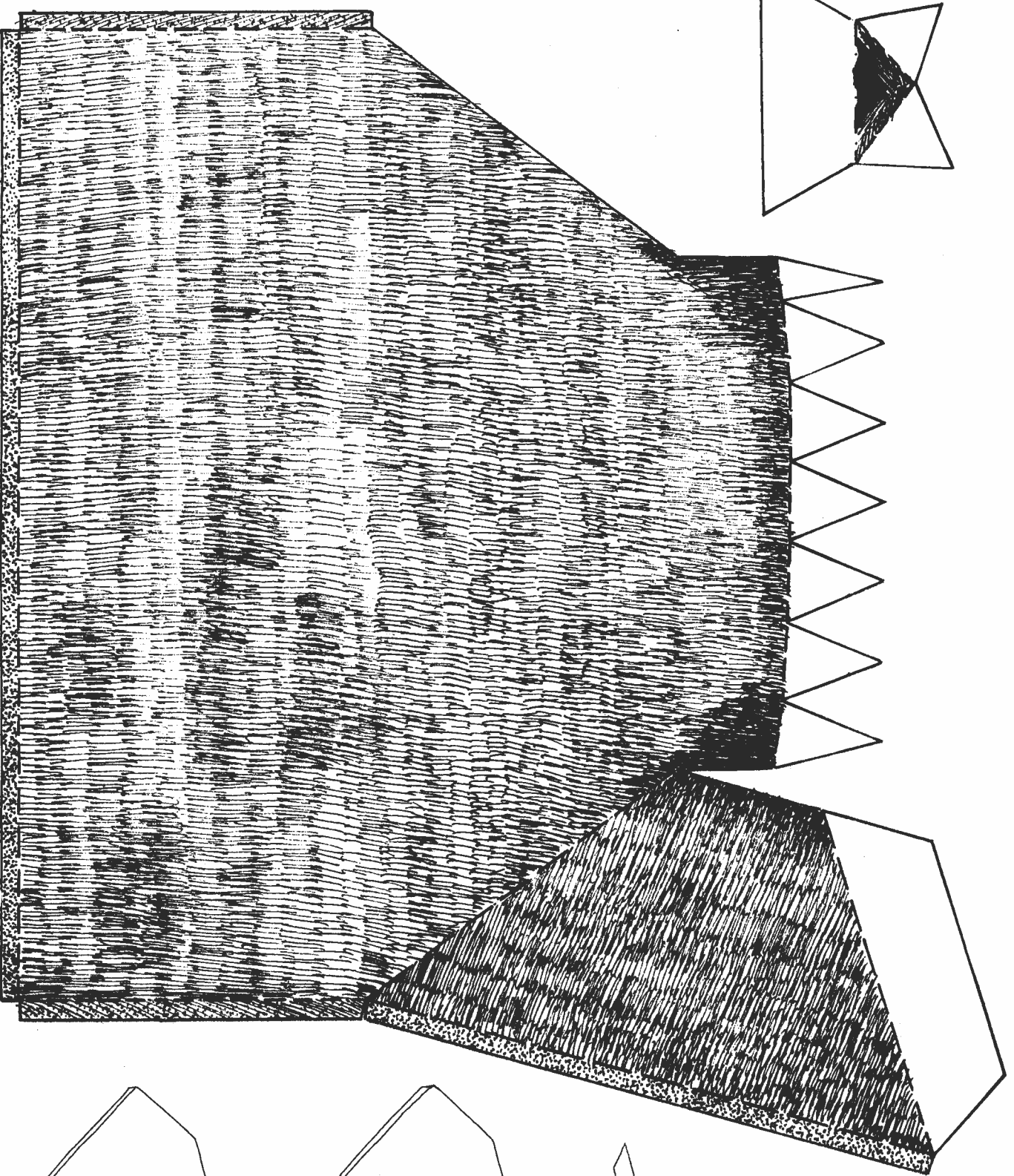


3 Girsberger Haus
Modellbogen M 1: 75

Unterstammheim ZH
5 Blätter A4; 220g; Einfacher Schwierigkeitsgrad
© 2003 Walter Weiss CH - 8476 Stammheim

4

Girsberger Haus Unterstammheim ZH



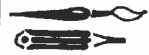
Modellbogen M 1 : 75

5 Blätter A4; 220g; Einfacher Schwierigkeitsgrad
© 2003 Walter Weiss CH - 8476 Stammheim

Arbeitstechnik



• **Beobachten**



• **Ausmalen**
nach Fotos
oder der
eigenen
Beobachtung

• **Leicht ritzen**

• **Rückwärts biegen**

• **Rückwärts ritzen**

• **Nach vorne biegen**

• **Mit Messer
oder Nadel**

einen **Schlitz öffnen**



• **Ausschneiden**

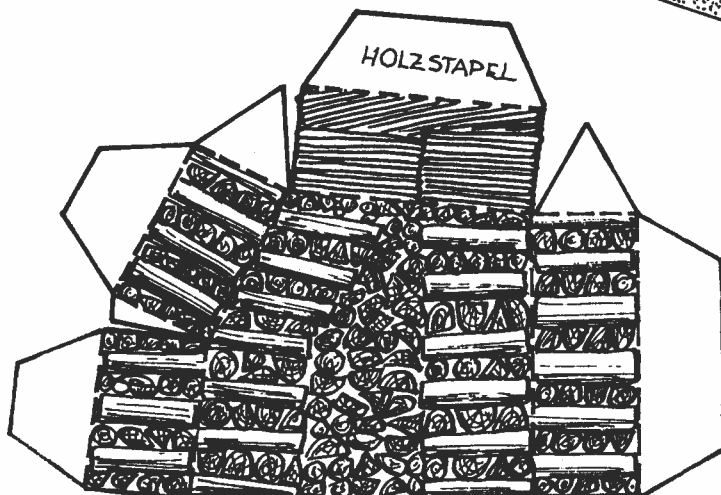
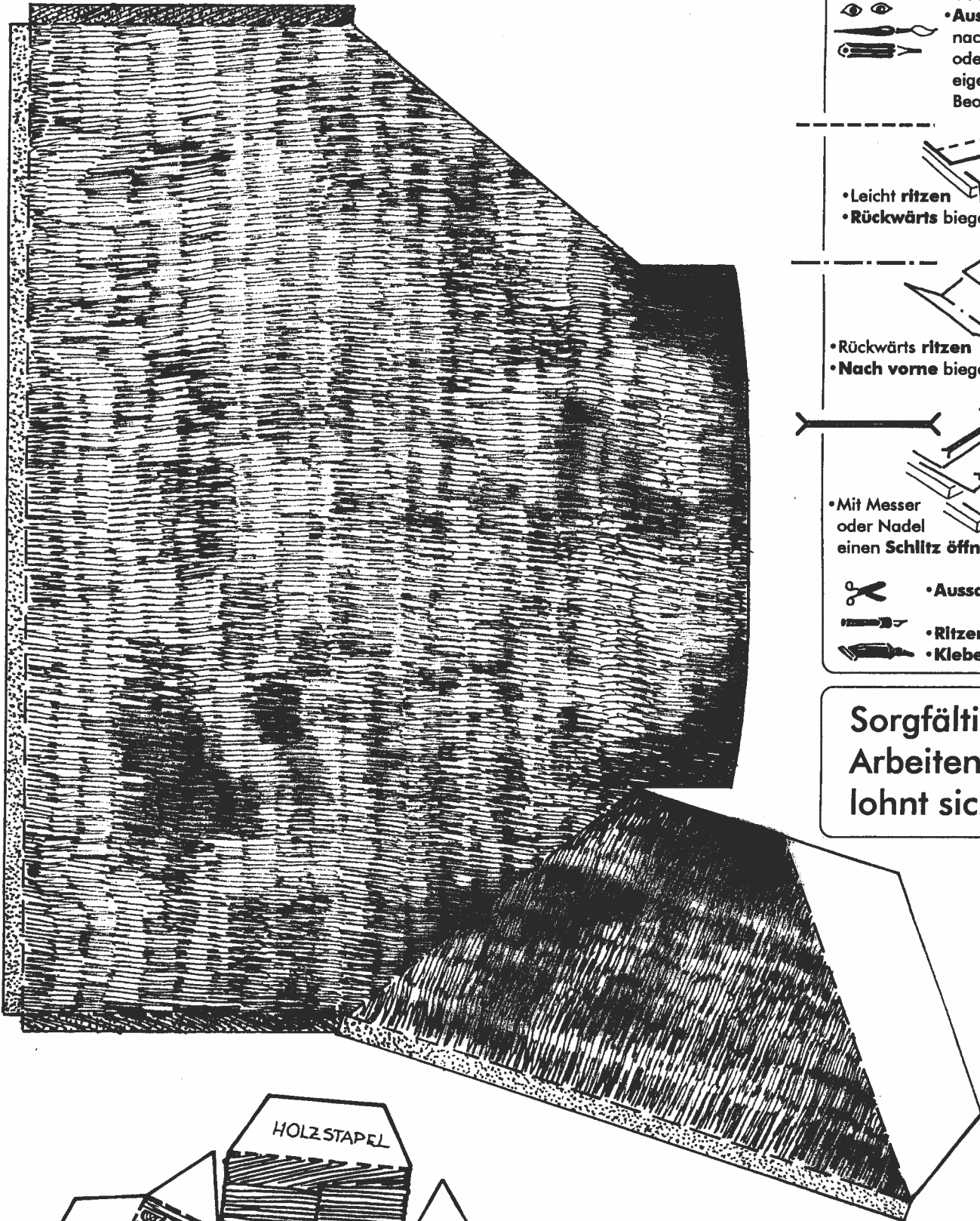


• **Ritzen**



• **Kleben**

**Sorgfältiges
Arbeiten
lohnt sich!**



5

Girsberger Haus
Unterstammheim ZH
Modellbogen M 1: 75

5 Blätter A4; 220g; Einfacher Schwierigkeitsgrad
© 2003 Walter Weiss CH - 8476 Stammheim