

Variante 3: Hängeschrank wie bisher

(Pläne können im Internet eingesehen werden -

http://wko.at/ooe/Bildung/Texte/fragenkataloge/tis_variante_3.pdf

oder liegen zur Ansicht bei der Prüfungsstelle auf)

Dafür benötigen Sie folgendes Material und Werkzeug:

Fichtenholz, ausgehobelt (Länge und Breite wird je nach ausgewähltem Werkstück auf der Kreissäge bei der Prüfung beschnitten). ACHTUNG: Die fertige Dicke muss nach dem Putzen und Schleifen 18 mm betragen.

Bezeichnung	Stück	Länge	Breite	Dicke
Fichte	3	680	150	18
Fichte	3	450	150	18
Fichte	4	380	50	18
Spanplatte Fichte furn. 1		650	400	8 (furniert gesamt ca. 10mm)

Beschläge: Bestellnummer Schachermayer: 103 310 201

Dieses Paket beinhaltet sämtliche Beschläge (2 Scharniere, 1 Kugelschnapper, 1 Messingknopf) inklusive der Schrauben sowie 4 Fächerträger ($\varnothing = 5$ mm), 18 Dübel (8 x 40) und 20 Rückwandschrauben (3 x 25).

Folgende Arbeiten sind durchzuführen:

Zinken (von Hand), Dübel und Bohren, Schweifen, Fälzen, Schlitzen, Hobeln und Schleifen (sollen an Standardmaschinen durchgeführt werden), Zusammenbauen und Anschlagen.

Das dazu notwendige Werkzeug ist zur Prüfung mitzunehmen:

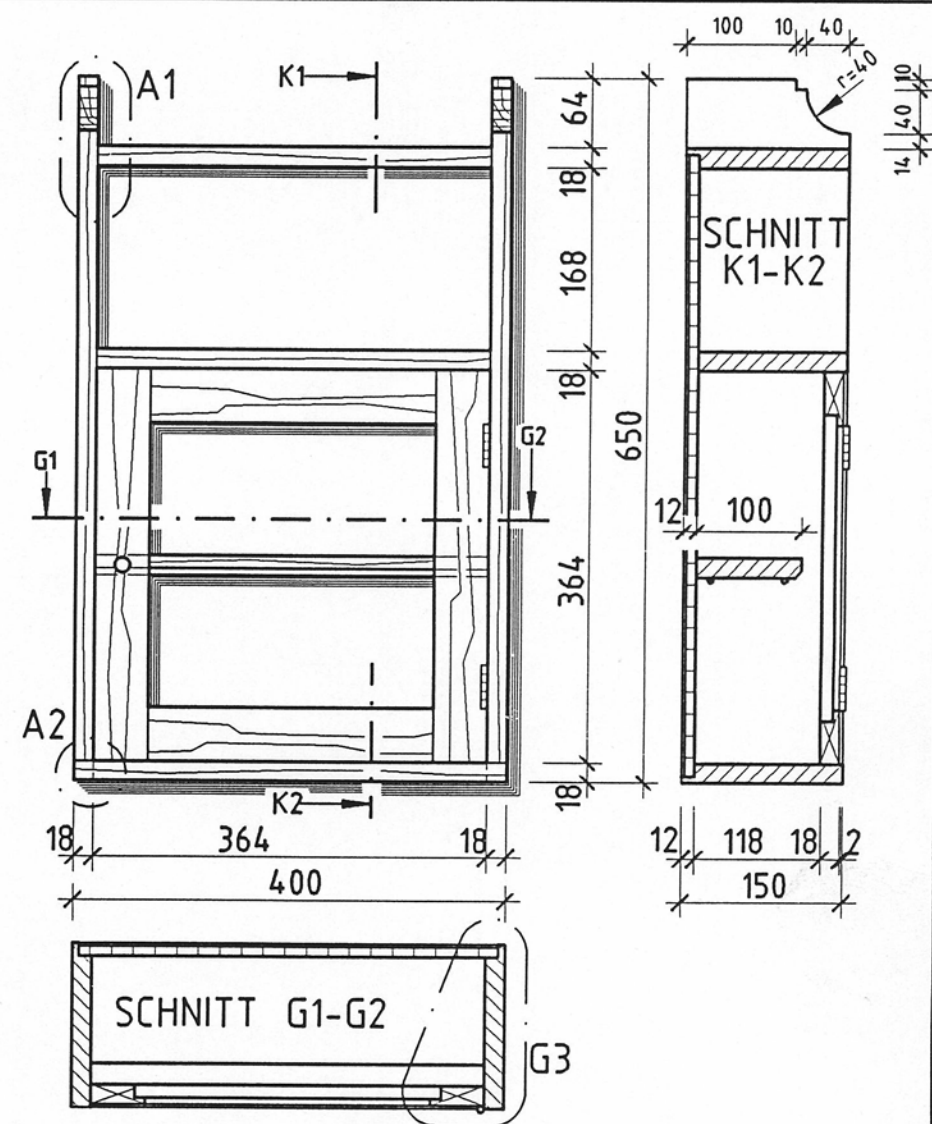
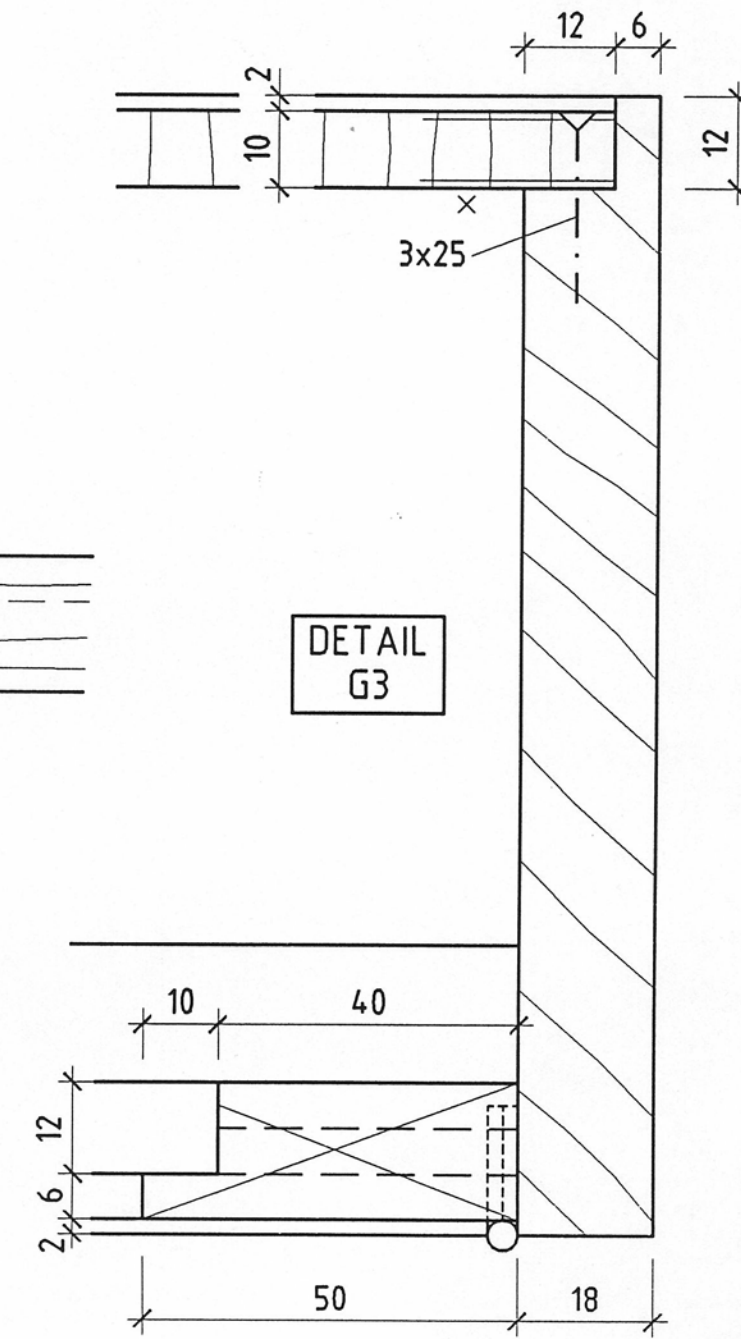
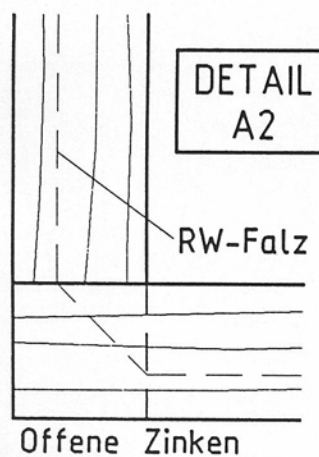
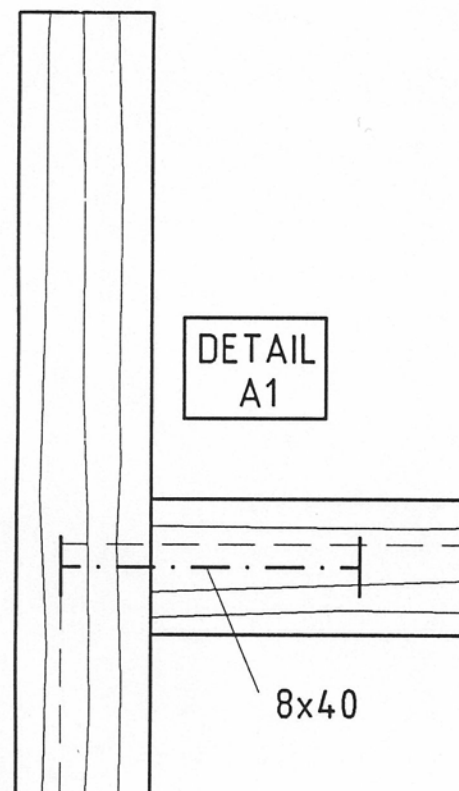
Stemmisen von 6mm - 20mm
Knüpfel, Hammer, Streichmaß, Winkelhaken
Kreuzschraubendreher und Schlitzschraubendreher (klein und groß)
Schlichthobel, Putzhobel
Akustichsäge und Akkuschrauber mit Einsätzen
Bohrerkassette von 3mm - 10mm
Handsäge / Feinsäge
Dübelbohrer 8mm, Dübel spitzen 8mm (Dübellehre)
Handsleifbacken und Handsleifpapier von K100 - K180
Leim, Beilagen
Schraubzwingen 4 Stück min. 750mm
Schraubzwingen 4 Stück min. 200mm

Am Prüfungsstandort vorhanden:

je Prüfling: 1 Hobelbank
je 12 Prüflinge: 2 Bandsägen, 2 Formatkreissägen
1 Bandschleifmaschine, 1 Tischfräse, 1 Stichsäge,
1 Furnierpresse

Material- bzw. Werkzeuganlieferungen für Prüfungen im WIFI-Linz: WIFI Tiefgarage
Einfahrt Wolfgang-Pauli Straße. Transportwägen mit Pfandmünzen stehen zur Verfügung.

Fragenkataloge dürfen nicht zur Prüfung mitgenommen werden!

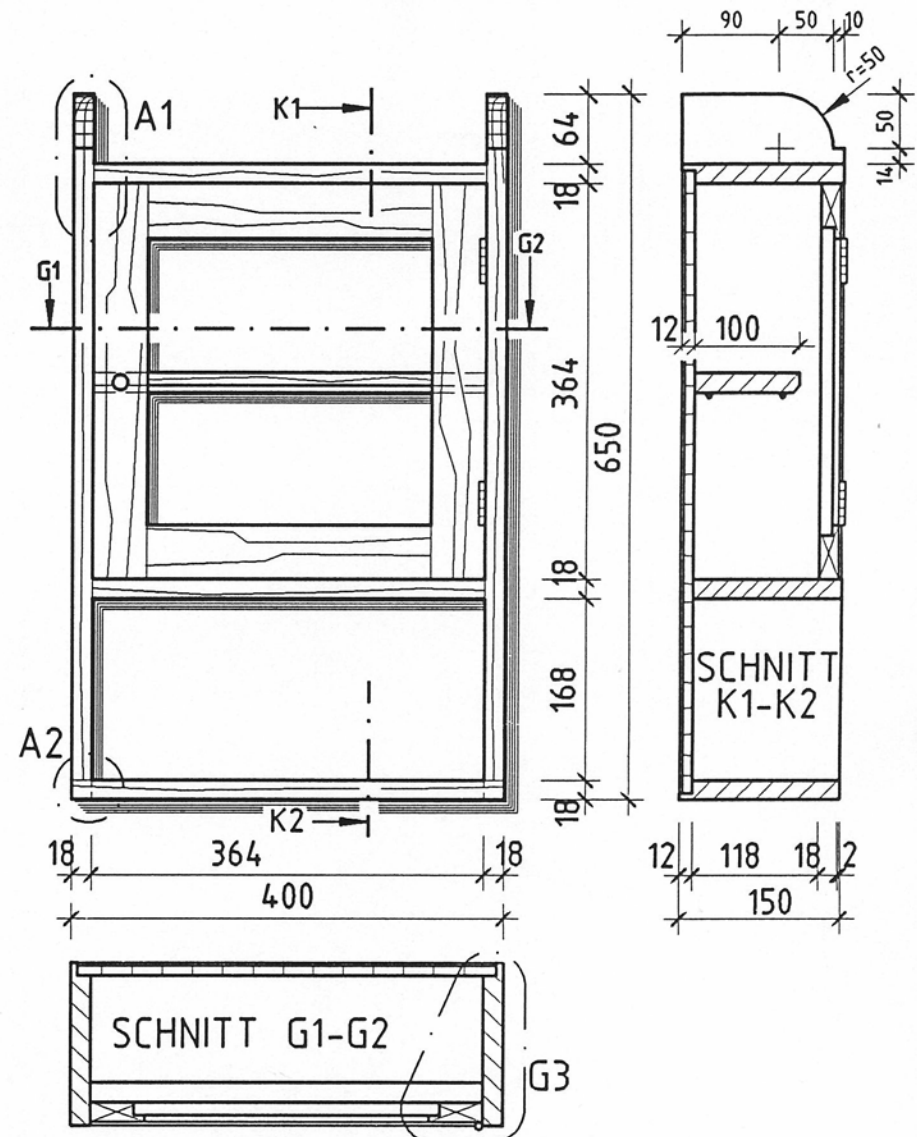
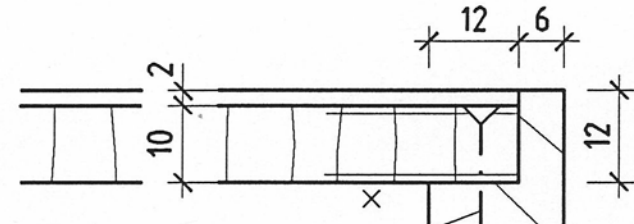
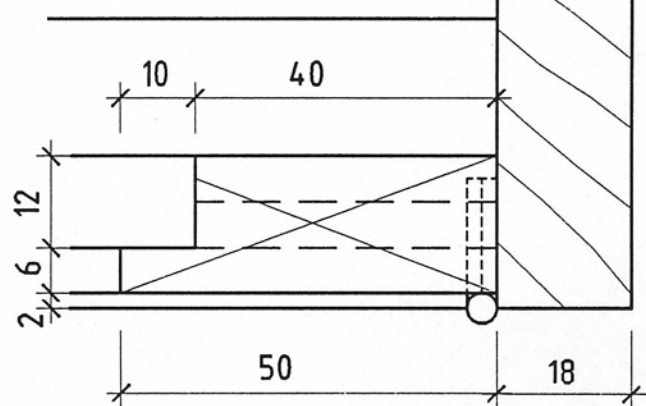
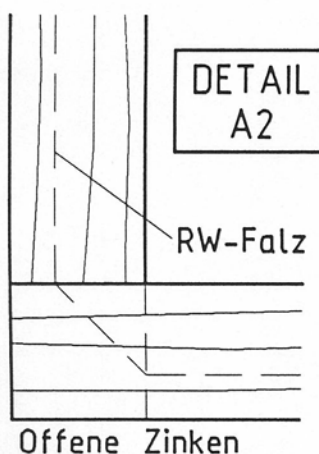
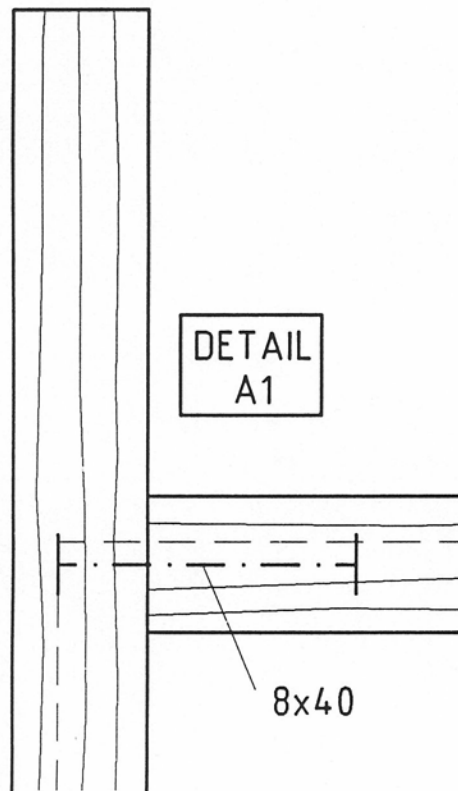


Lehrabschlußprüfung für den Lehrberuf TISCHLER

..
HÄNGEKÄSTCHEN 1

Eigentum der Lehrlingsstelle der Wirtschaftskammer ÖÖ.

Plan Nr.: gezeichnet:
Zauner
BS Kremsmünster
28. Juli 1993
LAST.dwg



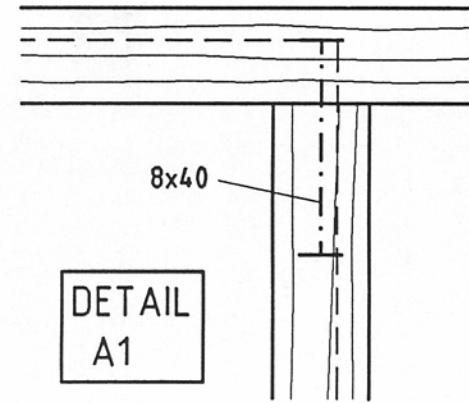
Lehrabschlußprüfung für den Lehrberuf TISCHLER

.. HÄNGEKÄSTCHEN 2 ..

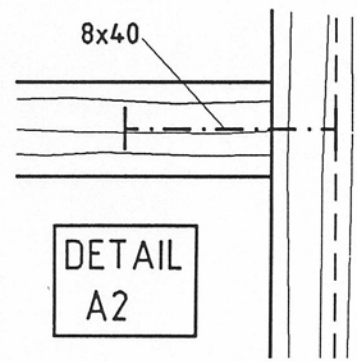
Eigentum der Lehrlingsstelle der Wirtschaftskammer OÖ.

Plan Nr.: gezeichnet:
Zauner
BS Kremsmünster
28. Juli 1993

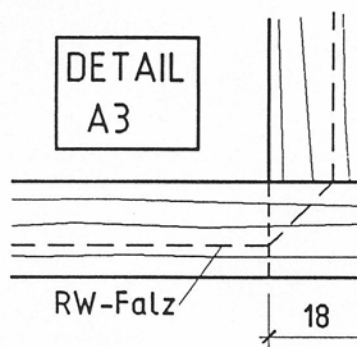
LASZ dwg



DETAIL
A1



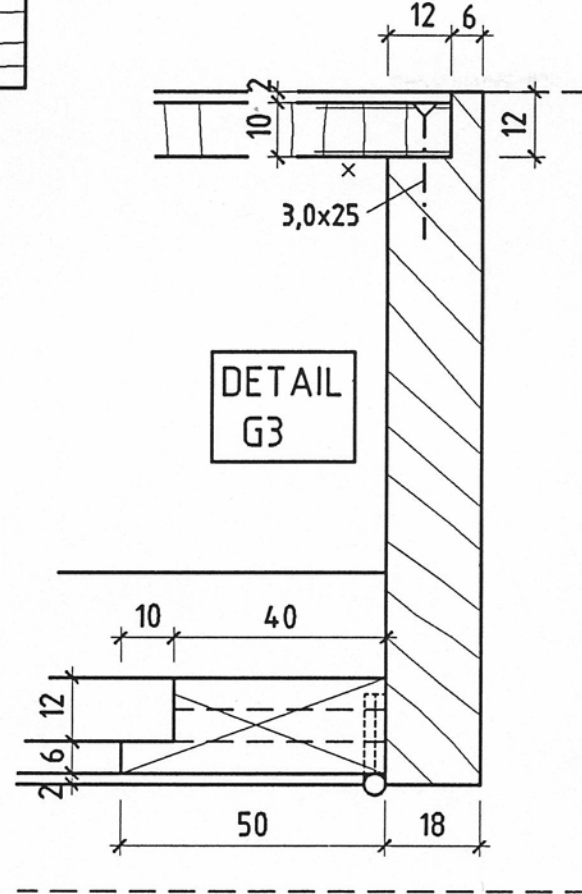
DETAIL
A2



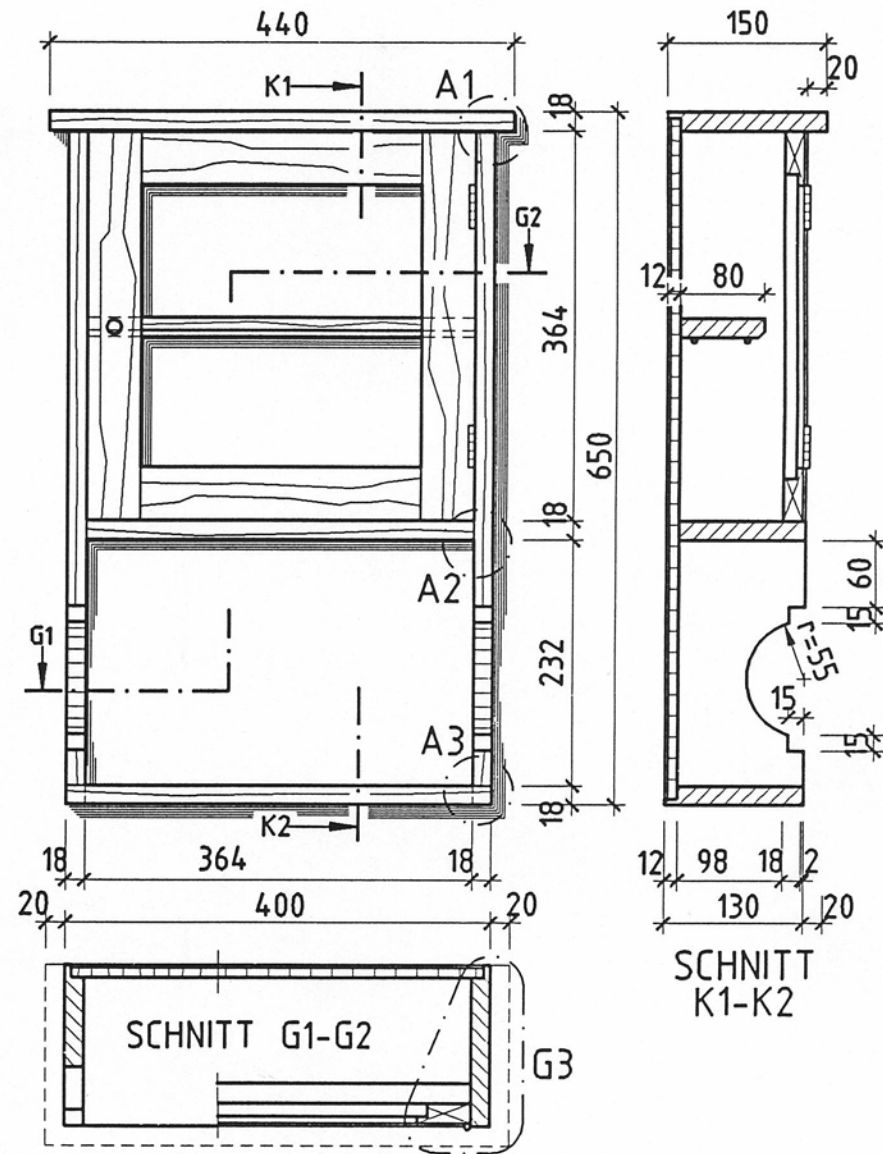
DETAIL
A3

Offene
Zinken

RW-Falz 18



DETAIL
G3



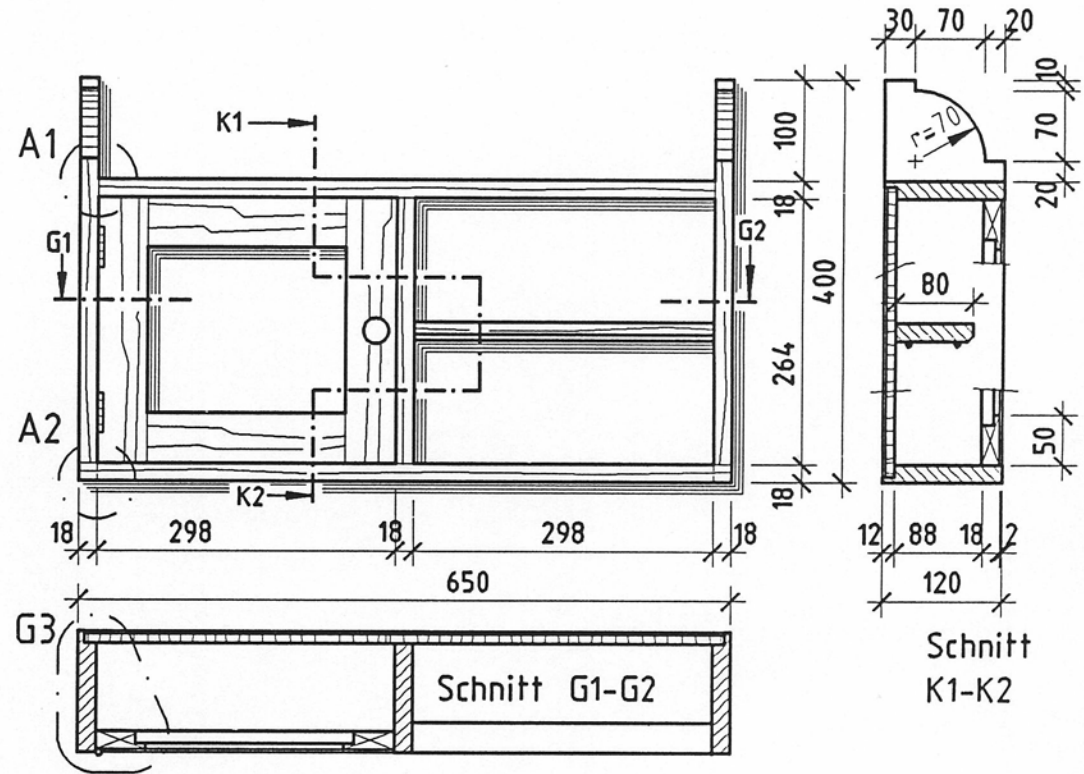
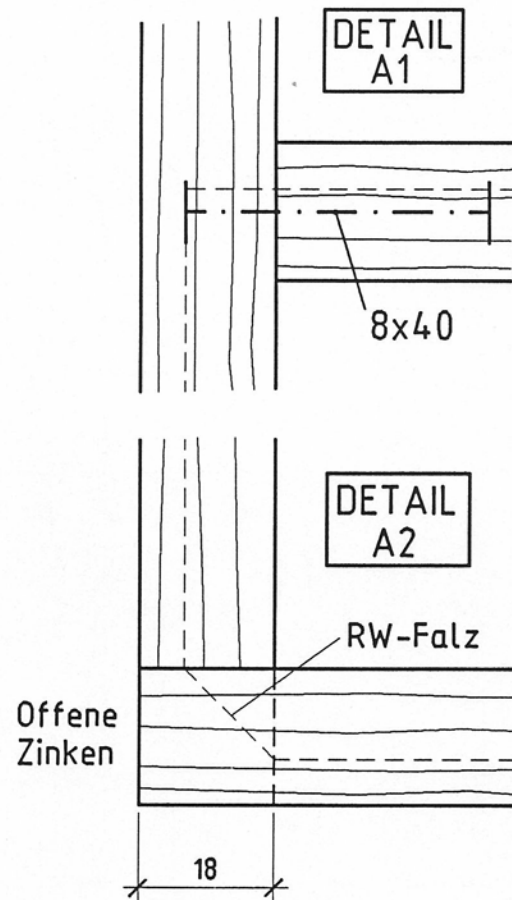
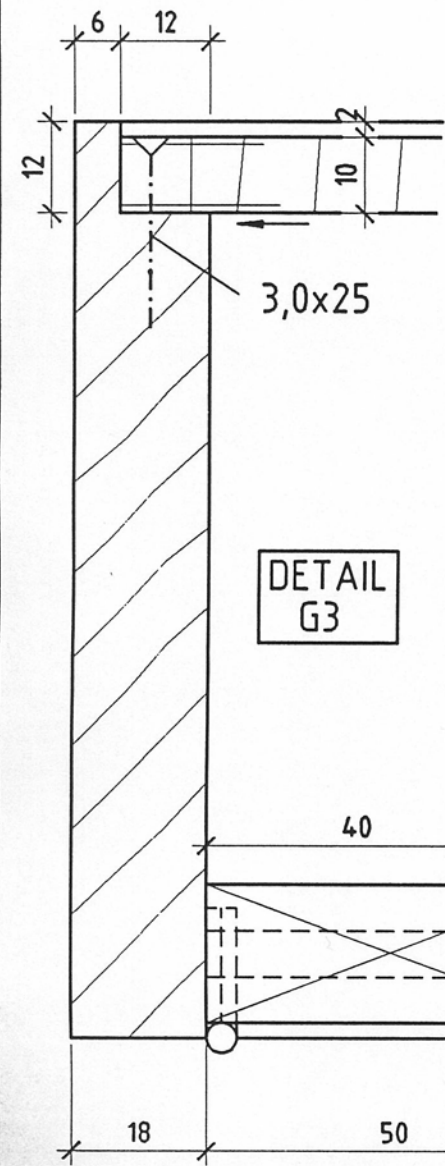
SCHNITT
K1-K2

Lehrabschlußprüfung für den Lehrberuf TISCHLER

..
HÄNGEKÄSTCHEN 3

Plan Nr.: gezeichnet:
Zauner
BS Kremsmünster
28. Juli 1993
LAS3.dwg

Eigentum der Lehrlingsstelle der Wirtschaftskammer ÖÖ.

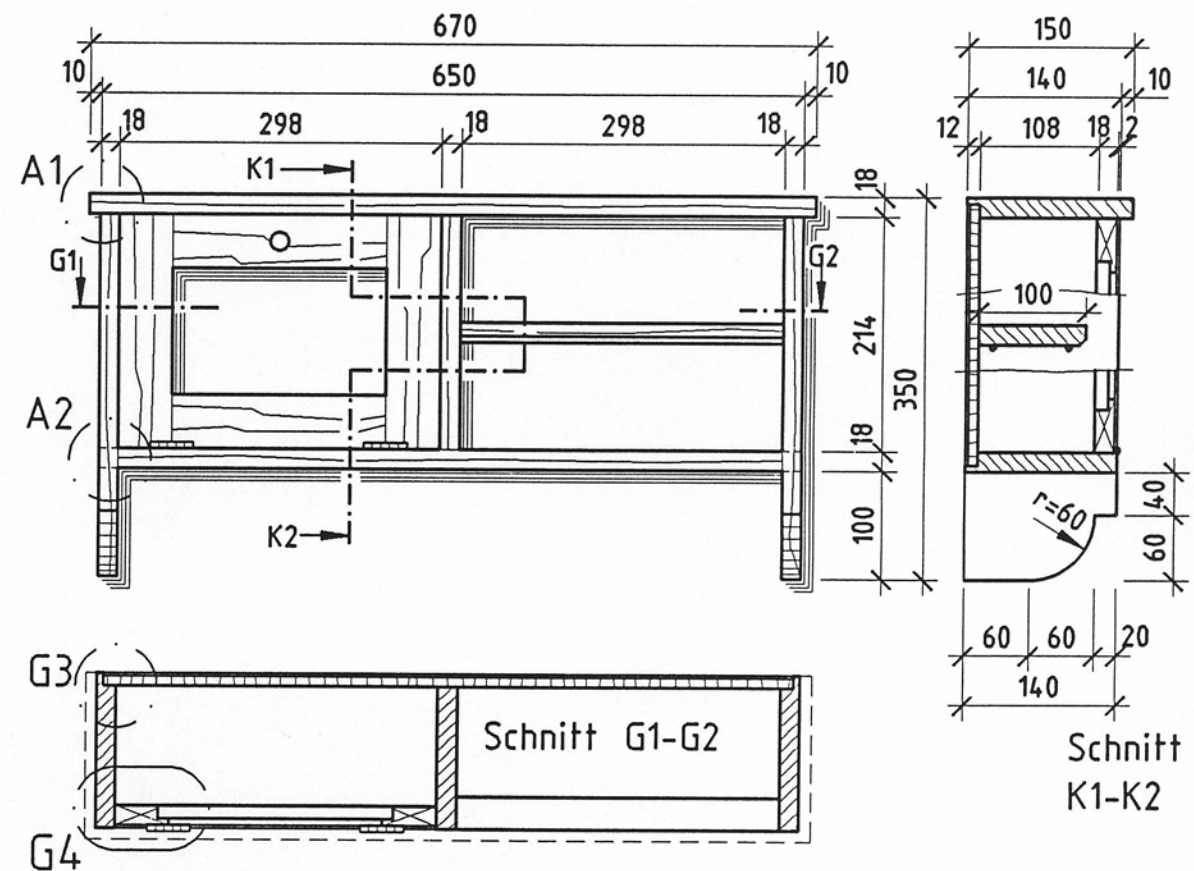
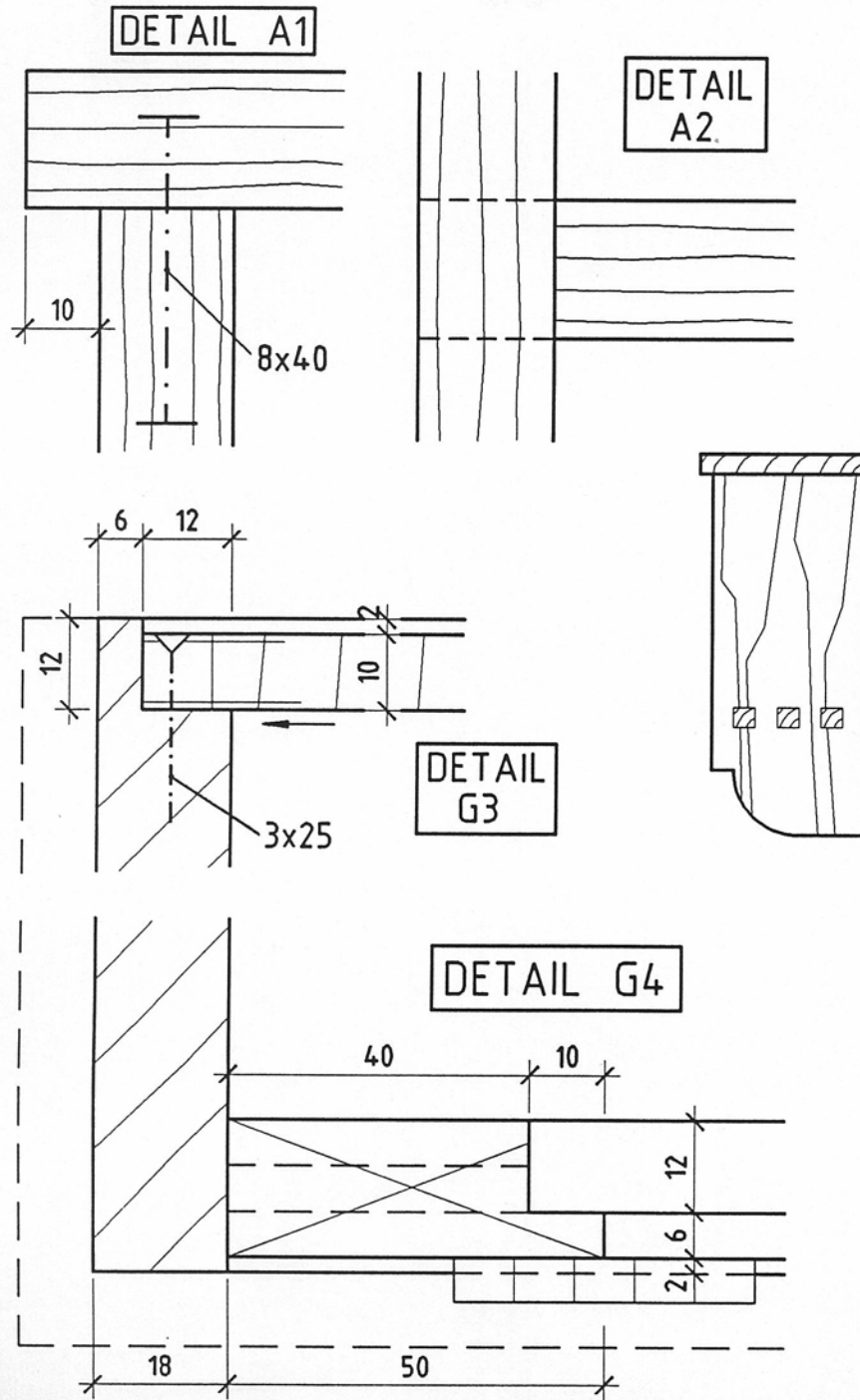


Lehrabschlußprüfung für den Lehrberuf TISCHLER

..
HÄNGEKÄSTCHEN 4

Plan Nr.: gezeichnet:
Zauner
BS Kremsmünster
28. Juli 1993
LASL.dwg

Eigentum der Lehrlinastelle der Wirtschaftskammer OÖ.



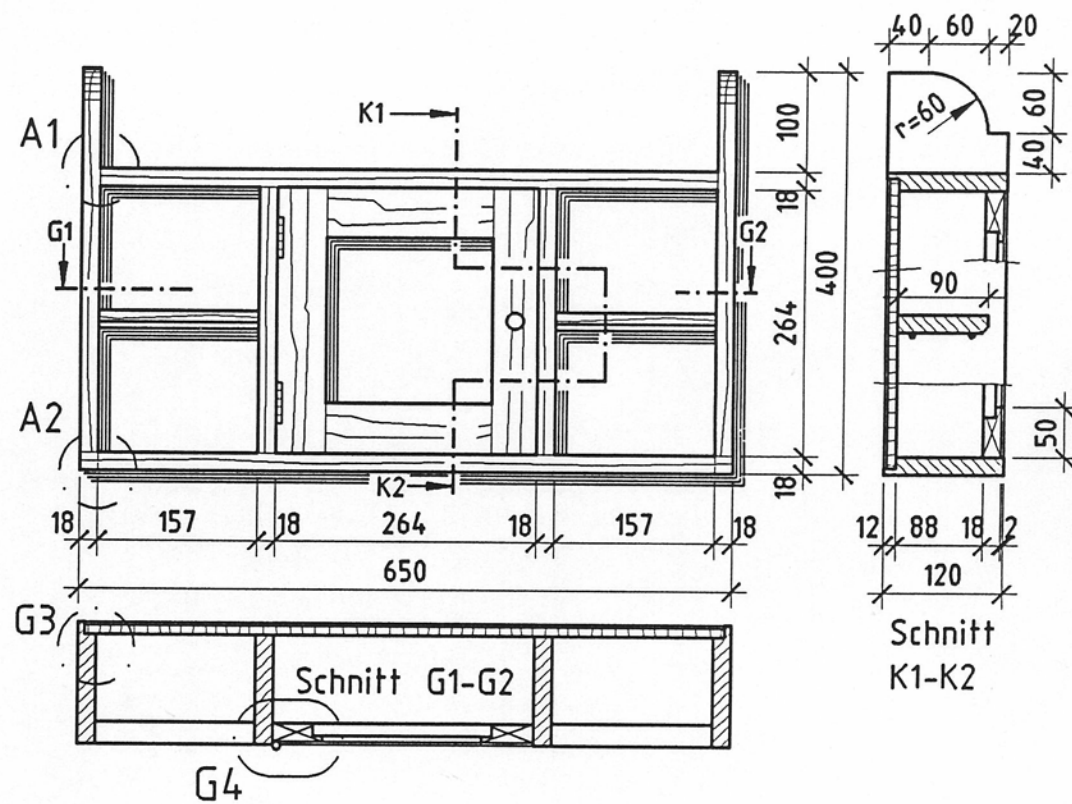
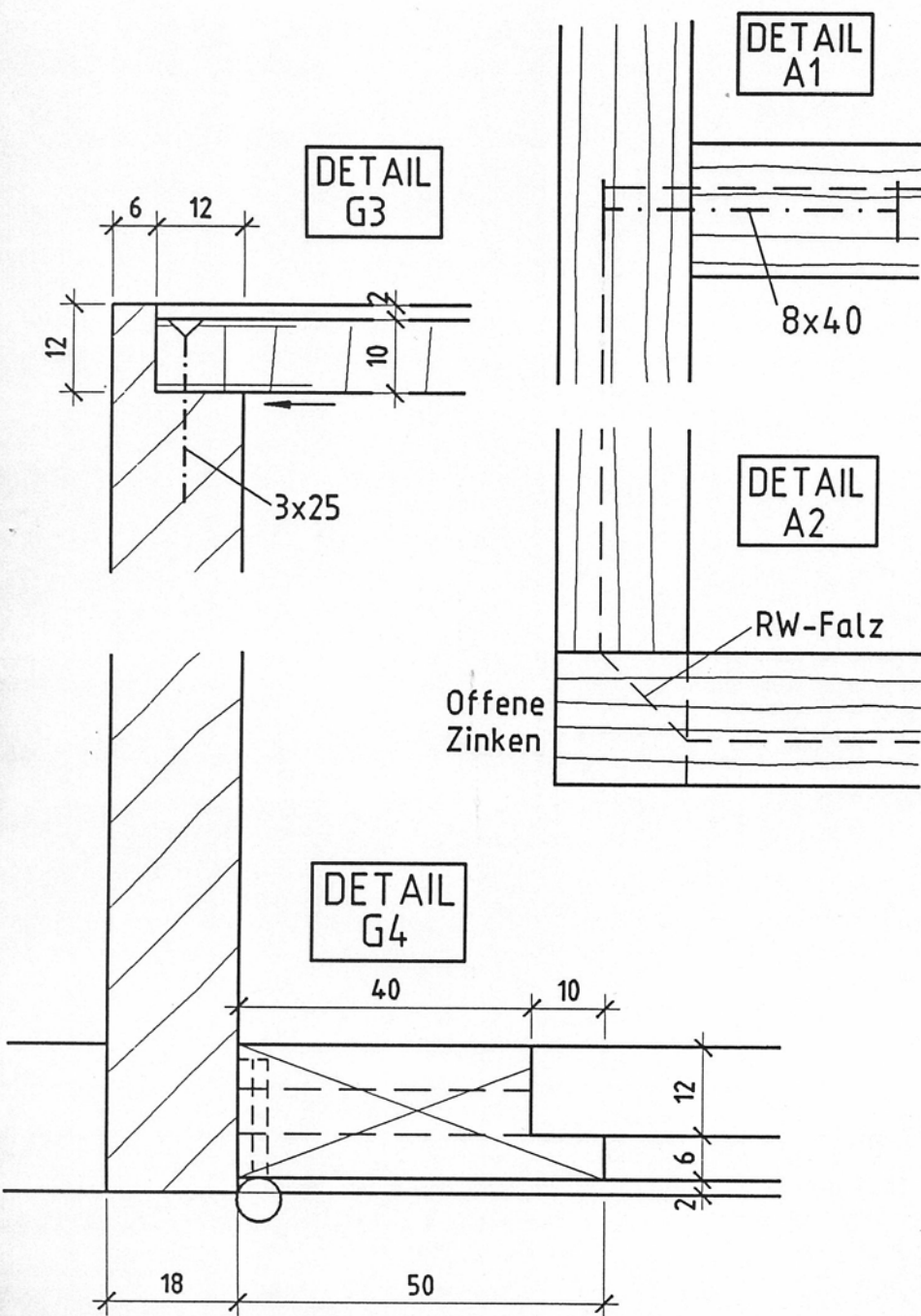
Lehrabschlußprüfung für den Lehrberuf TISCHLER

.. HÄNGEKÄSTCHEN 5 ..

Eigentum der Lehrlingsstelle der Wirtschaftskammer OÖ.

Plan Nr.: gezeichnet:
Zauner
BS Kremsmünster
28. Juli 1993

LASS.dwg



Lehrabschlußprüfung für den Lehrberuf TISCHLER

..
HÄNGEKÄSTCHEN

Eigentum der Lehrlingsstelle der Wirtschaftskammer 00.

Plan Nr.: gezeichnet:
Zauner
BS Kremsmünster
28. Juli 1993

6

LAS6.dwg