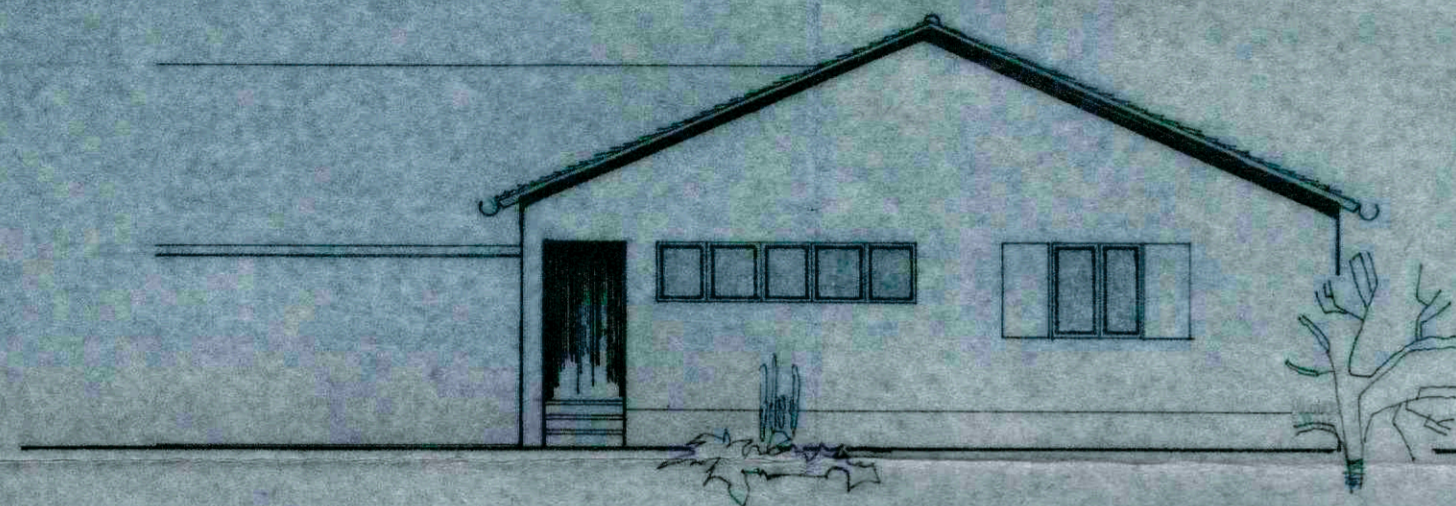
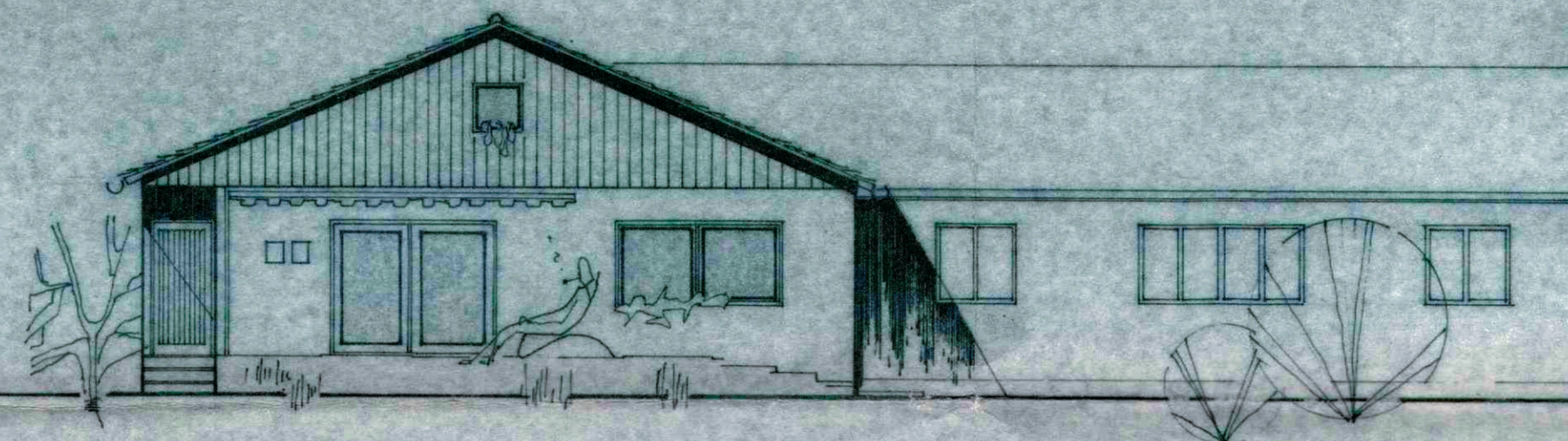


WOHNHAUSANBAU
BAUHERR
M = 1:100

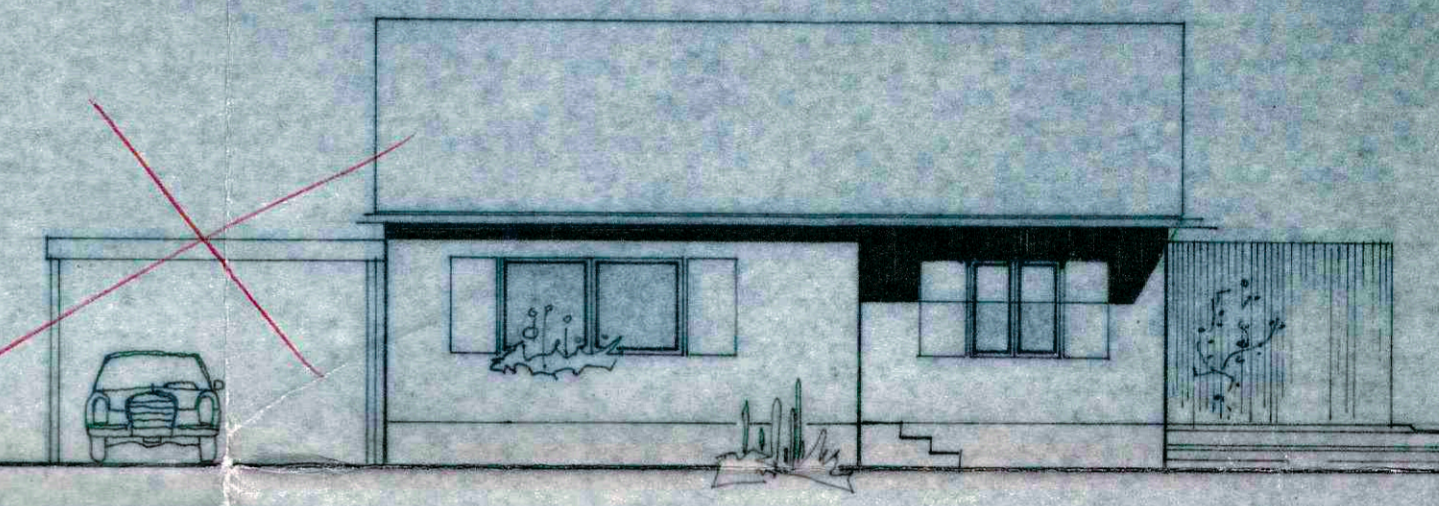
IN ALTÖTTING OBERER GRASWEG 20 PL. NR. 587-1
JOSEF REISSL ALTÖTTING OBERER GRASWEG 20



norden



süden



westen

Bauplan Nr. 1629/73
Bautechnisch geprüft
Altötting, den 9. OKT. 1973
Kraibaumeister

Genehmigt gemäß beigefügtem
Bescheid des Landratsamtes
Altötting vom

UMBAUTER RAUM 62,0 m³
WOHNFLÄCHE 86,99 m²

BAUHERR

Josef Reissl

NACHBARN

Rosa Blain

R. Franze

Erwin Laefer

H. Händl

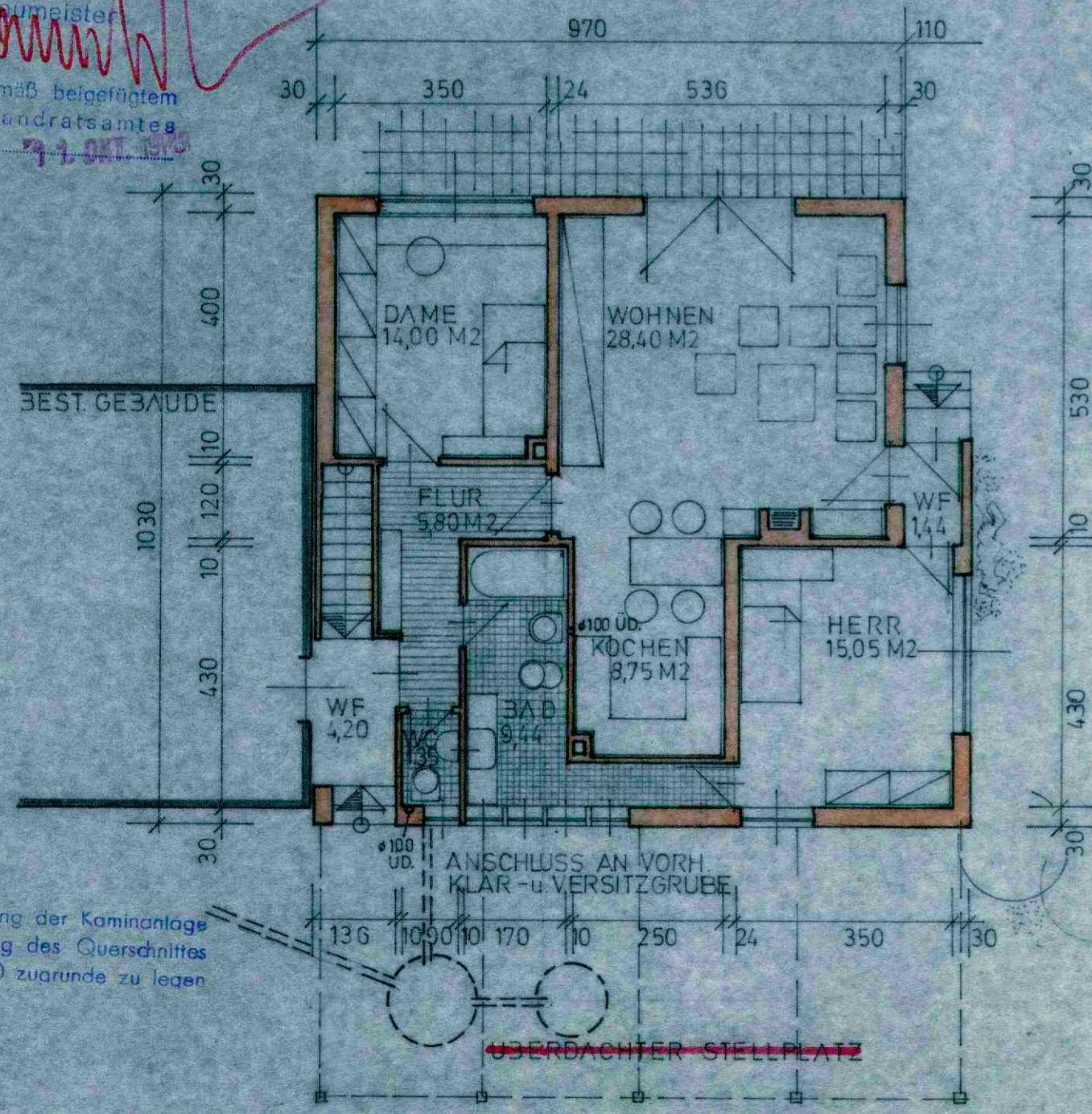
H. Rothmayer

ARCHITEKT

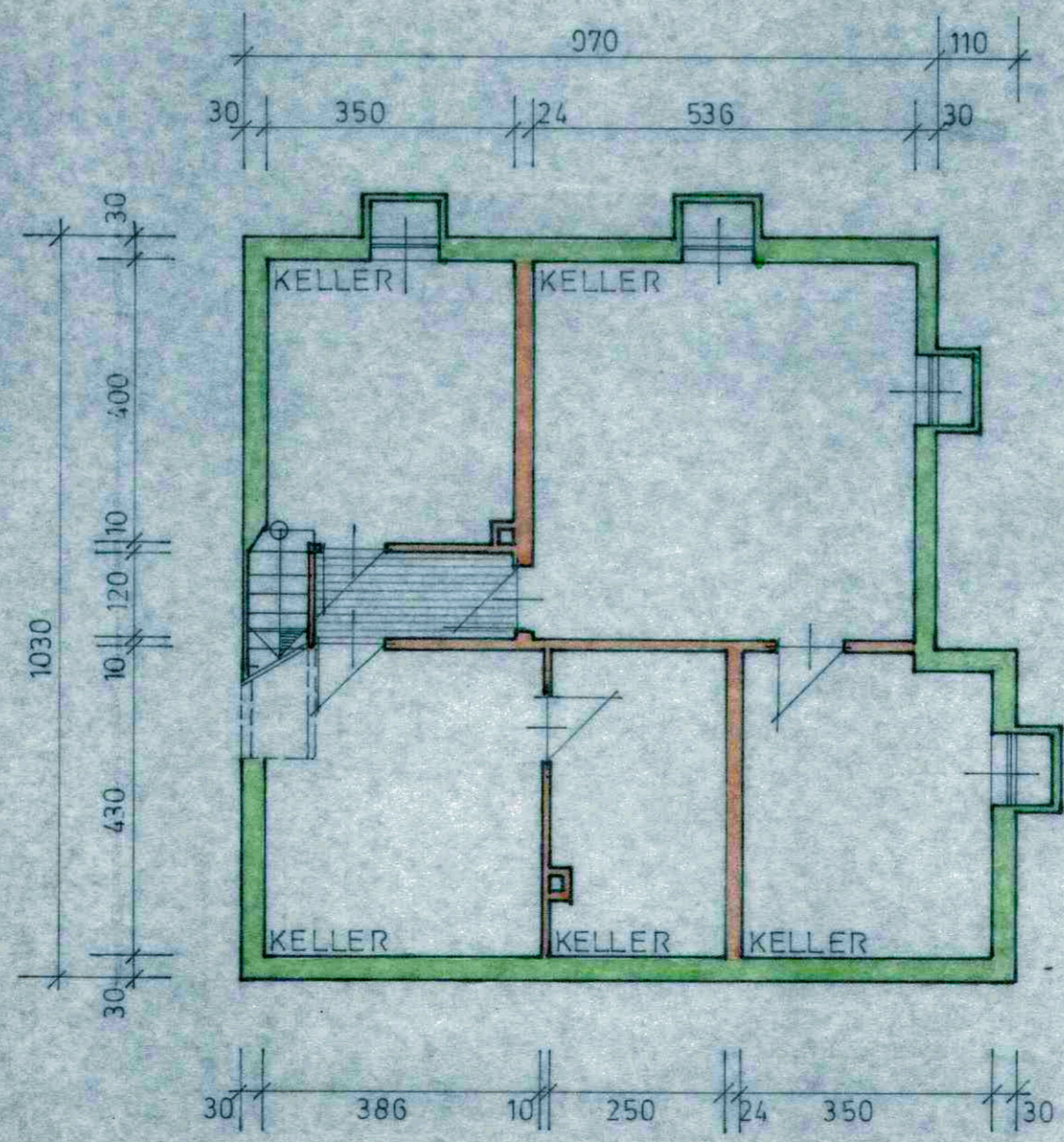
HERMANN HANFSTINGL
ARCHITECT
8202 ALTÖTTING
MORNACHSTRASSE 6

ALTÖTTING 27.8.73

Bauplan Nr. 1629-73
Bautechnisch geprüft
Altötting, den 9. OKT. 1973
Kraibaumeister
Genehmigt gemäß beigefügtem
Bescheid des Landratsamtes
Altötting vom 29.1. OKT. 1973

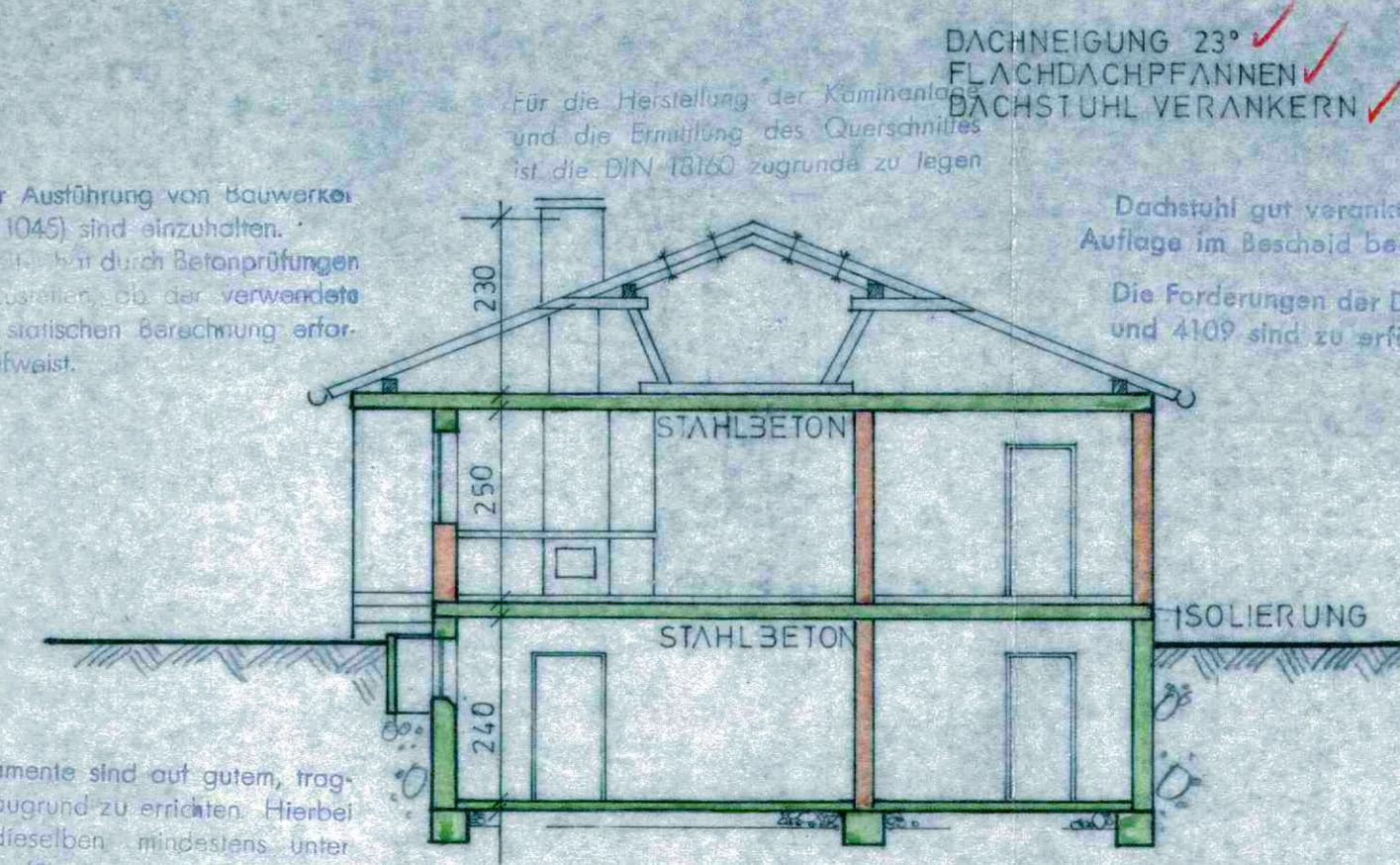


erdgeschoss



keller

Die Bestimmungen für Ausführung von Bauwerken aus Stahlbeton (DIN 1045) sind einzuhalten. Der verwendete Beton ist durch Betonprüfungen nach DIN 1046 festzustellen, die der verwendete Beton die nach der statischen Berechnung erforderliche Festigkeit aufweist.



schnitt

DACHNEIGUNG 23°
FLACHDACHPFÄNNEN
DACHSTUHL VERANKERN
Dachstuhl gut verankern.
Auflage im Bescheid beachten.
Die Forderungen der DIN 4108
und 4109 sind zu erfüllen.

Die Fundamente sind auf gutem, tragfähigen Baugrund zu errichten. Hierbei müssen dieselben mindestens unter Frosttiefe geführt werden. §14 d. a. B. O.

Für die Herstellung der Kaminanlage und die Ermittlung des Querschnittes ist die DIN 18160 zugrunde zu legen.