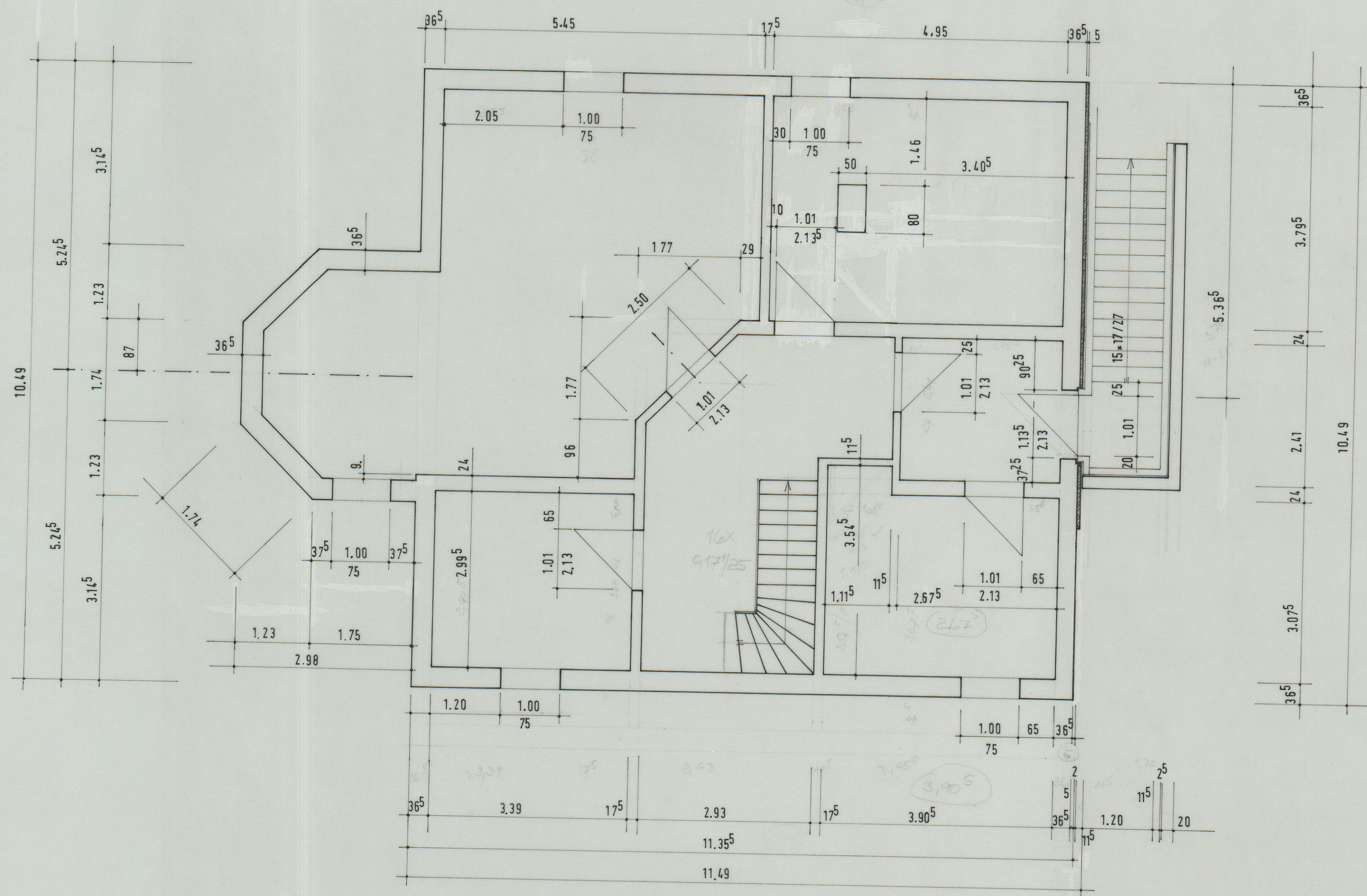


GRUNDRISS KELLER



ABDICHTUNG DES KELLERS GEGEN BODENFEUCHTIGKEIT
NACH DIN 18 195 T. 4 UND DIN 4117,
BEI NICHT DRÜCKENDEM WASSER DIN 18 195 T. 5 UND
DIN 4122,
BEI VON AUSSEN DRÜCKENDEM WASSER DIN 18 195 T. 6
UND DIN 4031

DIE ART DER ABDICHTUNG VOR BEGINN DER
ARBEITEN UND NACH AUSHUB DER BAUGRUBE MIT DEM
ENTWURFSVERFASSER FESTLEGEN

WANDDURCHBRÜCHE FÜR GAS, STROM, WASSER,
ABWASSER UND TELEFON WERDEN VOM BAUHERRN BZW.
VOM ENTWURFSVERF. GESONDERT AUSGEWIESEN

BEACHTET WANDSCHLITZE AUS BLATT-NR. 2a
HIER NICHT DARGESTELLT

ALLE MASSE SIND VOR BAUBEGINN ZU PRÜFEN
DIFFERENZEN SIND MIT DEM ENTWURFSVERF. ZU KLÄREN

NEUBAU EINES EINFAMILIENHAUSES
IN O-2724 DABEL, W-PIECK-STR. 39

BAUHERR: H. HERMANN, STERNBERG

ENTWURFSVERFASSER: F. HERMANN

M 1:50

01.11.1992

BLATT-NR. 2 GRUNDRISS KELLER

F. Hermann