

± 0 00 = O.K. FERTIG EINGANGSHALLE = 412,10

REVISIONSPLAN

SÄMTLICHE MASSE SIND VOM UNTERNEHMER AUF EIGENE VERANTWORTUNG AM BAU ZU KONTROLLIEREN.
 UNKLARHEITEN SIND VOR INANGRIFFNAHME DER ARBEITEN MIT DER BAULEITUNG ABZUKLÄREN.
 ÜBRIGE DETAIL- + WERKPLÄNE, SOWIE INGENIEURPLÄNE SIND ZU BEACHTEN.
 ALLE NICHT SPEZIELL BEZEICHNETEN MASSE SIND ROHMASSE.
 SÄMTLICHE TÜRHÖHENMASSE GELTEN AB OK HÖHEREM FERTIGEM BODENBELAG, RESP. AB FERTIGER SCHWELLE BIS UK ROHER STURZ.
 FENSTERANSCHLÄGE ROH 8 CM BREIT.
 INNERE GEMAUERTE KELLERWÄNDE SIND AUF DACHPAPPENSTREIFEN V 60 ZU STELLEN.

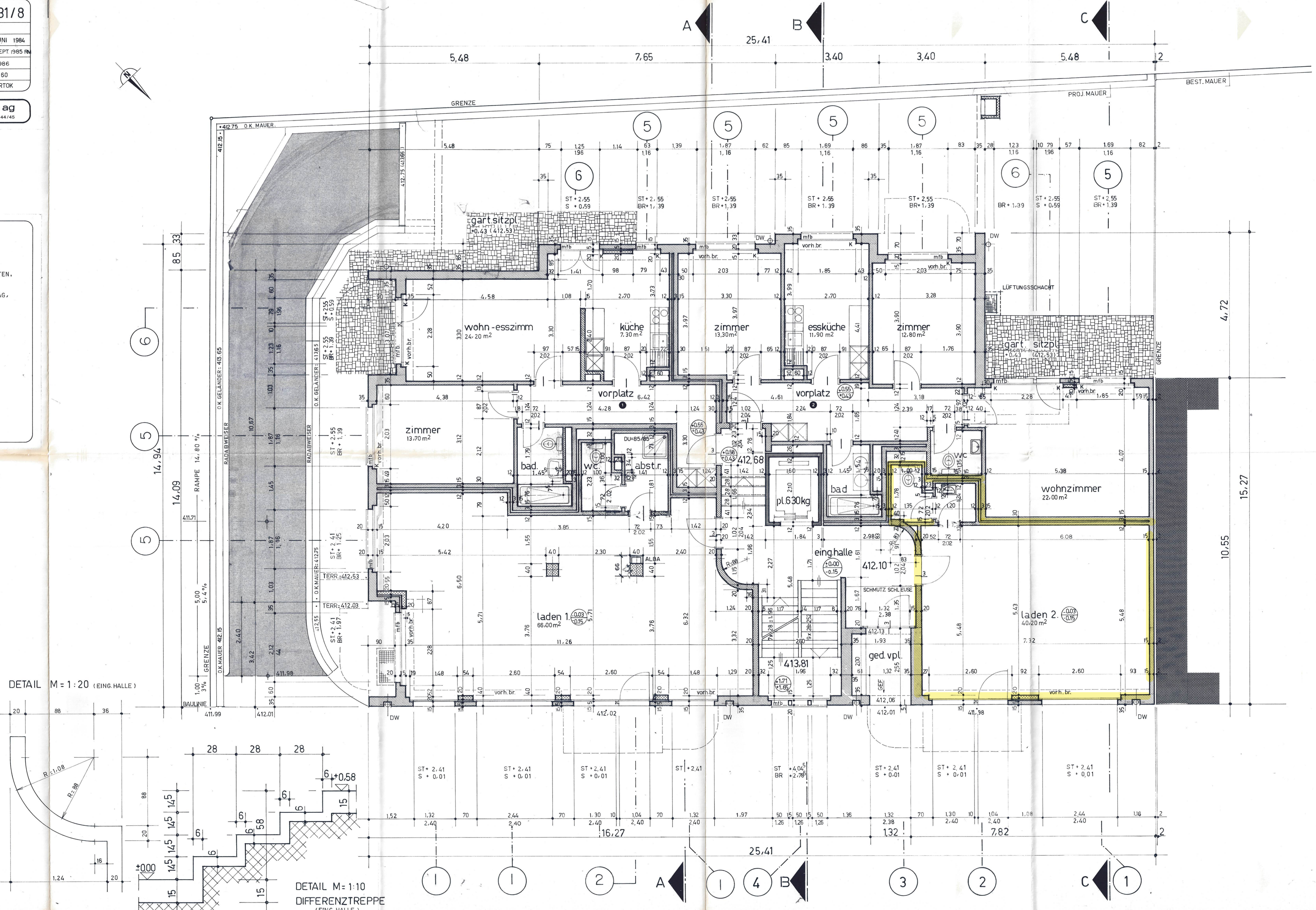
BETON
 ISOMODUL SUPER
 20 cm CALMO BS.
 BETON-VORFABR.

RST = UK ROHER STURZ
 FST = UK FERTIGER STURZ
 RBR = OK ROHE BRÜSTUNG
 FBR = OK FERTIGE BRÜSTUNG
 OK FERTIGER BELAG
 OK ROHER BETON

FERTIGBELÄGE

RAUM	BODEN	WÄNDE	DECKE
treppenhaus	KU	KS	SP
vorplatz	PVC	KS	SP
separat-wc	KP	KPKA	KA
bad-wc	KP	KPKA	KA
küche	PVC	KAKR	KA
zimmer	PVC	RG	SP
wohnen-essen	PA	RG	SP
LADEN			
ladenraum	UB	KS	SP
wc	KP	KPKA	KA
vorraum	KP	KS	SP

GENAUE DEFINITION DER ABKÜRZUNGEN SIEHE BAUBESCHREIB



DETAIL M = 1:20 (EING. HALLE)

