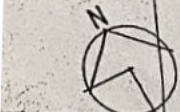


SCHULWEG		LAUWIL		16	262
DATUM: 16.07.1996					
GEZ.: GH					
FORMAT: 84/82					
Bauherr					
GESCHOSS					
M. 1.50					
JH.	GEZ.	ÄNDERUNG	D	07.11.94	GH DIVERSES
9.94	GH	GARAGE			
9.94	GH	DIVERSES			
10.94	GH	DIVERSES			

RÜCHIGASSE

TELLER *W. G.*  
 PROJEKTVERFASSER *[Signature]*

FB EG = ± 0.00 = 641.20 MÜM.

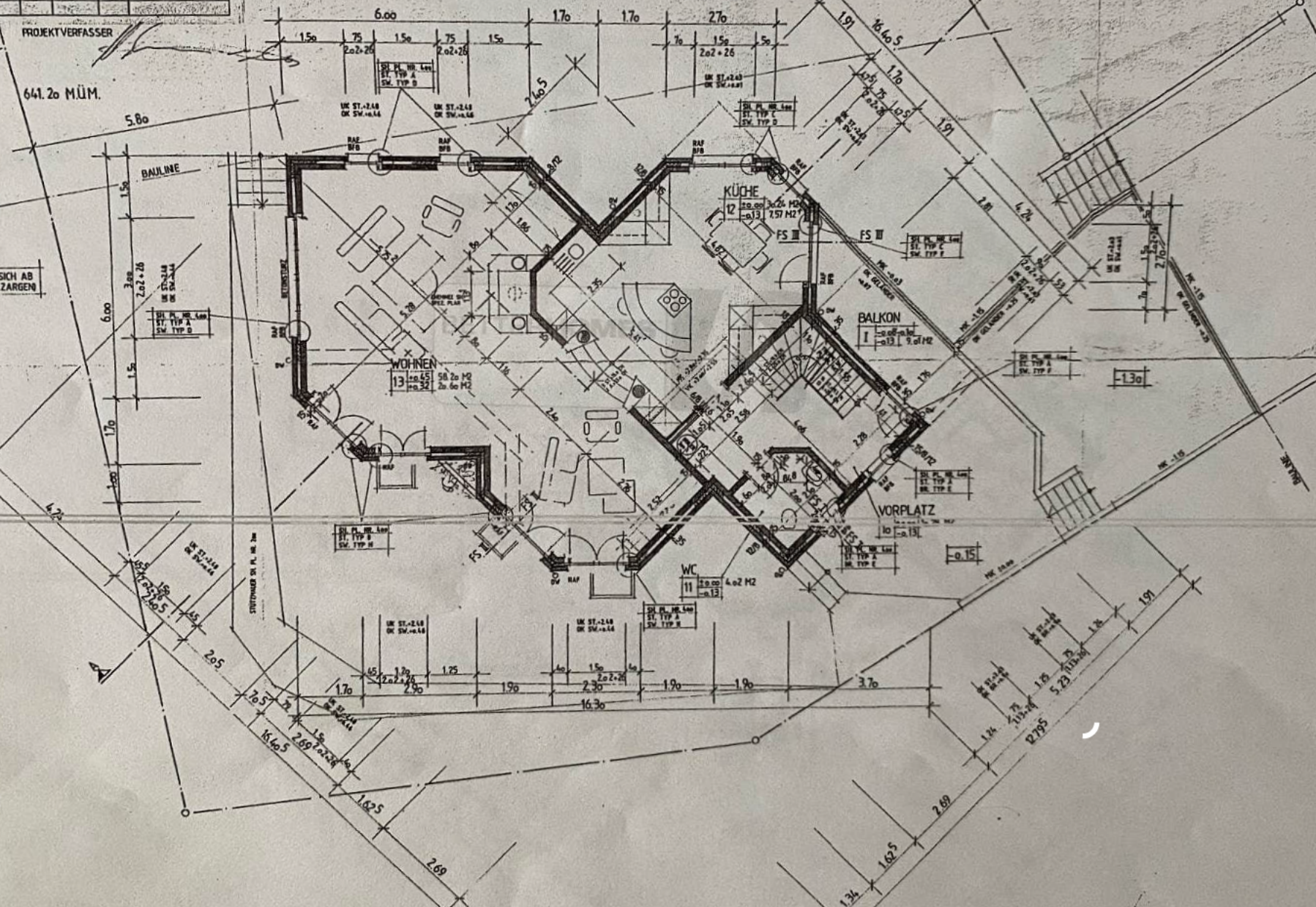


BETON  
 BACKSTEIN  
 WÄRMEDÄMMUNG

ALLE TÜRHÖHEN IM EG VERSTEHEN SICH AB  
 FB (±0.00) BIS UK STURZ/STAHLZARGEN

INNEN  
 TRIEBENISCHE  
 +2.72/UK +2.54

KÜCHE/VORPL./WC  
 TRIEBENISCHE  
 +2.27/UK +2.09



SCHULWEG



INDIVIDUAL-HAUB

EFH SCHULWEG

LAUWIL 16 201e

DATUM: 25.07.1994

GEZ.: GH

FORMAT: 64/60

Bauherr

M. 1:50

UNTERGESCHOSS

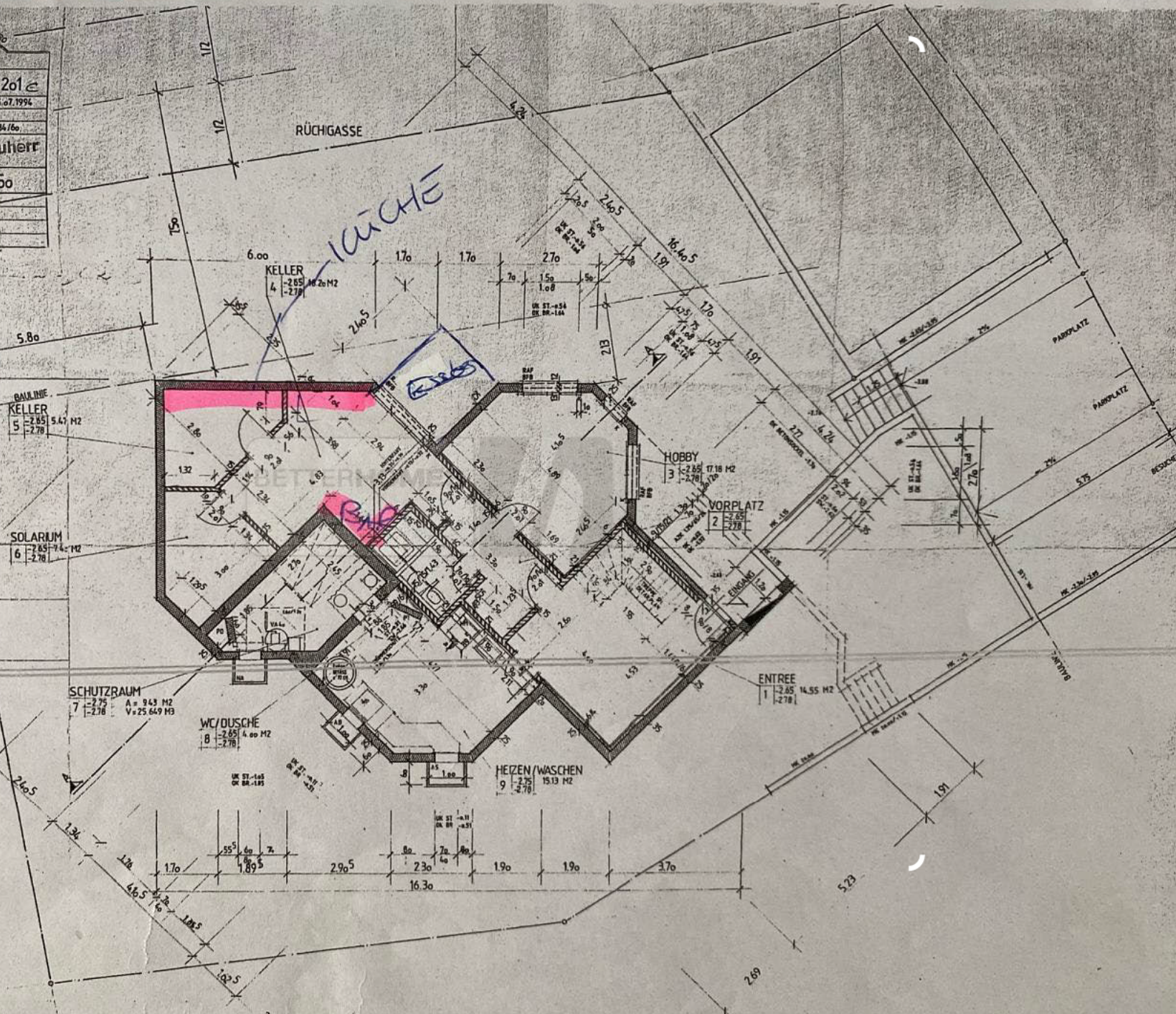
DRR	DATUM	GEZ.	ÄNDERUNG
A	29.08.94	GH	GARAGE
B	27.09.94	GH	DIVERSES
C	19.10.94	GH	DIVERSES

ESUCHSTELLER: [Signature] PROJEKTVERFASSER: [Signature]

K FB EG = ± 0.00 = 641.20 MÜM

- BETON
- BACKSTEIN
- KALKSANDSTEIN
- WÄRMEDÄMMUNG

LE TÜRHOHEN IM U3 VERSTEHEN SICH AB OK FB ; LK ROH STURZ (STAHLZARGEN)



RÜCHIGASSE

KELLER 4 -2.65 20 M2 -2.78

BAULINE KELLER 5 -2.85 5.47 M2 -2.78

SOLARIUM 6 -2.85 74 M2 -2.78

SCHUTZRAUM 7 -2.75 A= 943 M2 V= 25 649 M3 -2.78

WC/DUSCHE 8 -2.85 4.00 M2 -2.78

HEIZEN/WASCHEN 9 -2.75 15.13 M2 -2.78

HOBBY 3 -2.85 17.18 M2 -2.78

VORPLATZ 2 -2.85 2.78 M2 -2.78

ENTREE 1 -2.85 14.55 M2 -2.78

KÜCHE

OK ST-105 OK BR-119

OK ST -1.11 OK BR -1.51

2.89

5.23

5.75

7.24

1.91

16.40.5

4.23

11.2

11.2

1.50

11.2

11.2

11.2

5.80

6.00

17.0

17.0

27.0

7.0

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70

1.70

2.70

1.50

1.00

9.0

2.40.5

2.40.5

1.70