

Anlage Za

Berechnung der Abstandflächen

- F1 = $(3,44 + 3,50)/2 \times 0,4 = 1,39 = 3,00m$
- F2 = $(4,76 + 3,50)/2 \times 0,4 = 1,65 = 3,00m$
- F3 = $(4,97 + 4,76)/2 \times 0,4 = 1,95 = 3,00m$
- F4 = $(4,97 + 3,44)/2 \times 0,4 = 1,24 = 3,00m$

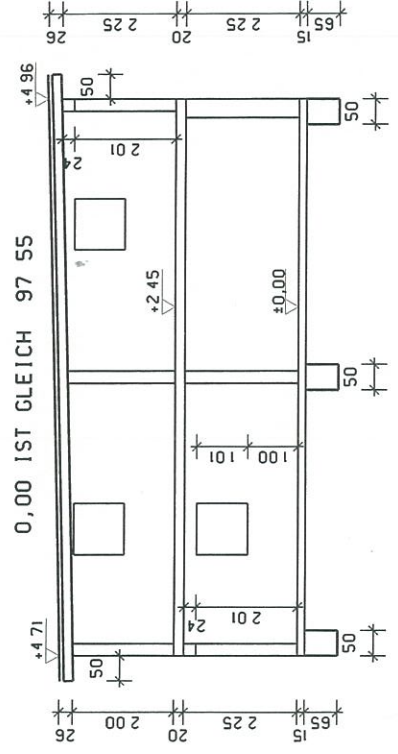
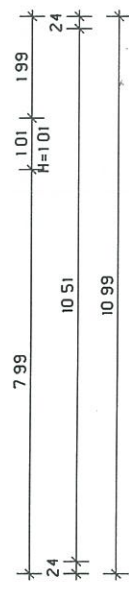
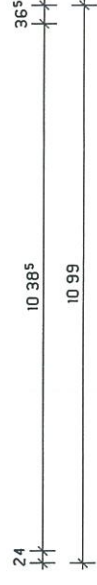
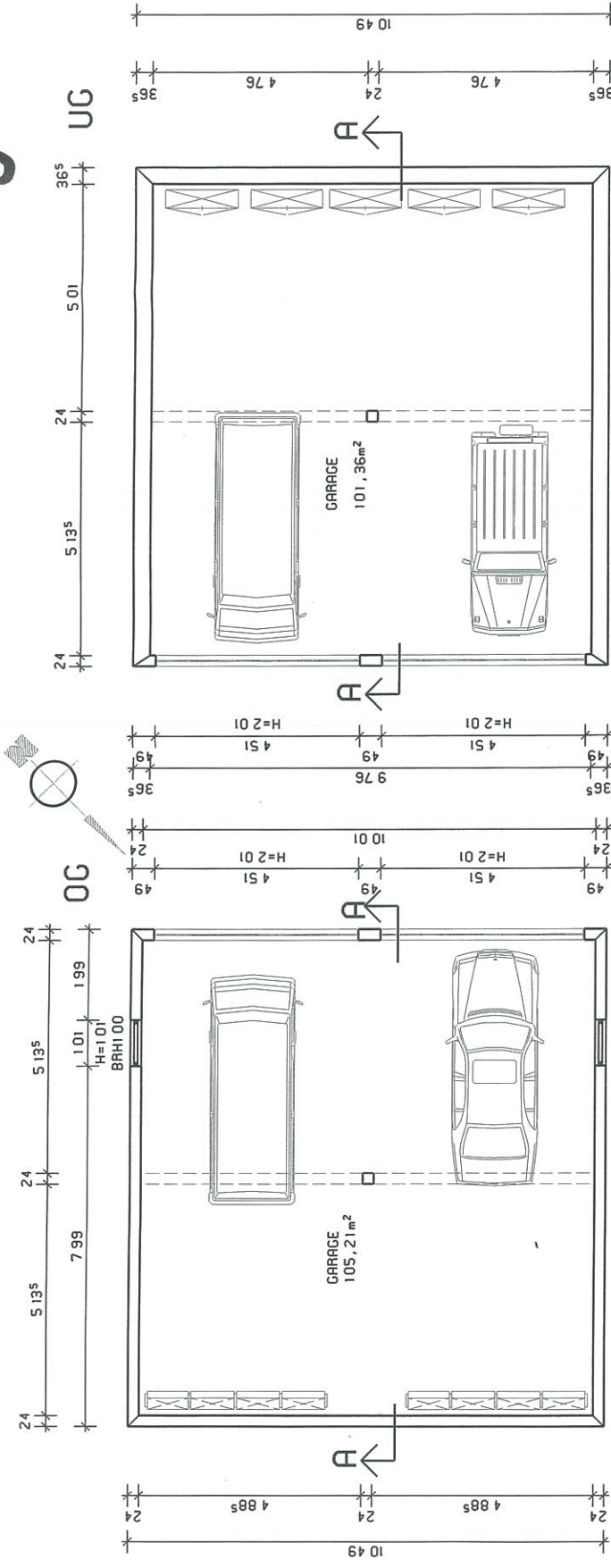


Dipl.-Ing. (FH) Birger Schubert
 Elliesshöhe 40
 56076 Koblentz
 Tel.: 01 71 77 24 99 17

LAGEPLAN
 M=1:250 *W. W. W.*

- Bauvorhaben: Neubau einer Garage für Landwirtschaftliche Fahrzeuge und Geräte
- Bauherr: Adalbert Zeitel
- Bauort: Nümbrecht, Lärchenweg 19
- Gemarkung: Nümbrecht
- Flur: 17 Flurstück 313

Anlage 26

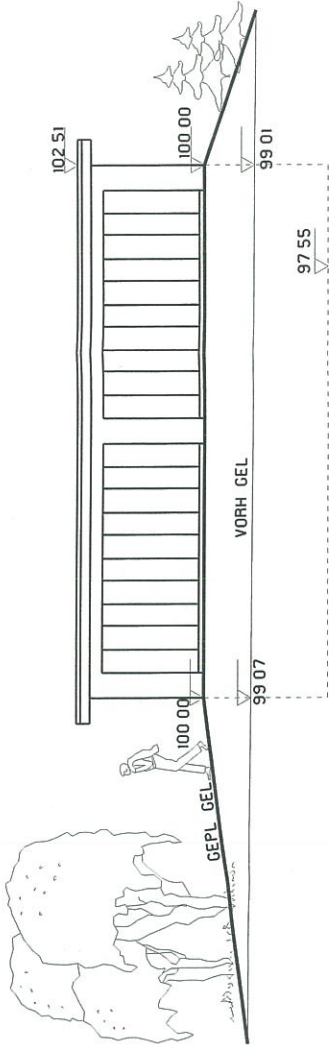


SCHNITT A-A

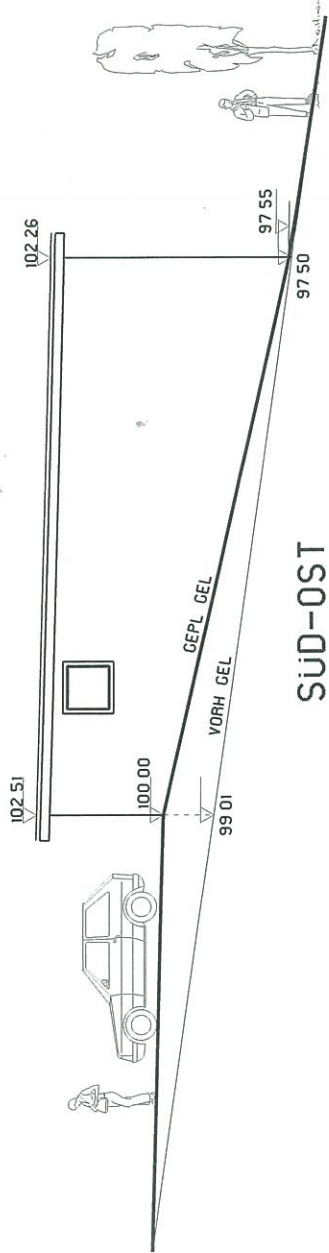
Dipl.-Ing. (FH) Birger Schubert
 Ellingstraße 49
 56070 Koblenz
 Tel. 01 71 / 7 24 99 17

BAUVORHABEN	NEUBAU EINER GARAGE FÜR LANDWIRTSCHAFTLICHE FAHRZEUGE UND GERÄTE IN 51588 NÜMBRECHT, LÄRCHENWEG 19		
BAUHERR	ADALBERT ZEITEL LÄRCHENWEG 19 51588 NÜMBRECHT		
PLANBEZEICHNUNG	GRUNDRISS, SCHNITT A-A		
	NAME	DATUM	
GEZEICHNET	J WALL	15.03.10	
ARCHITEKT	B SCHUBERT		
MASSSTAB 1:100			

Anlage 2c



SÜD-WEST

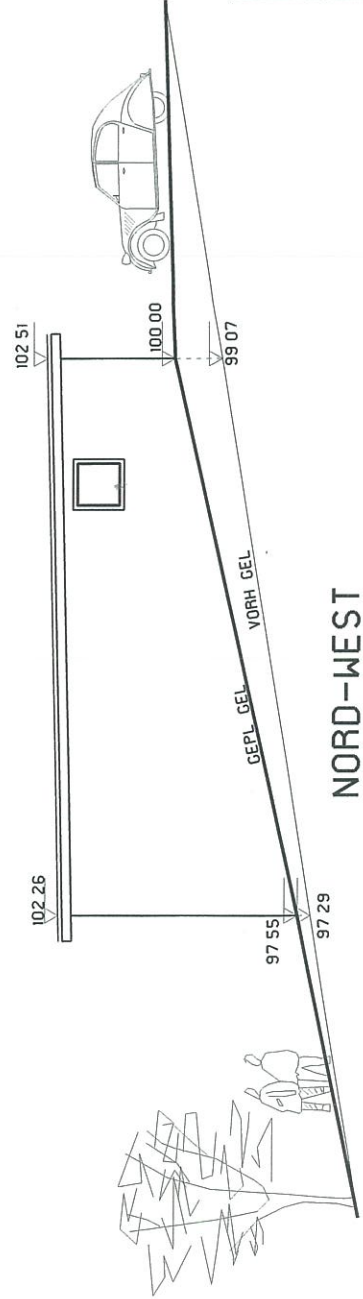
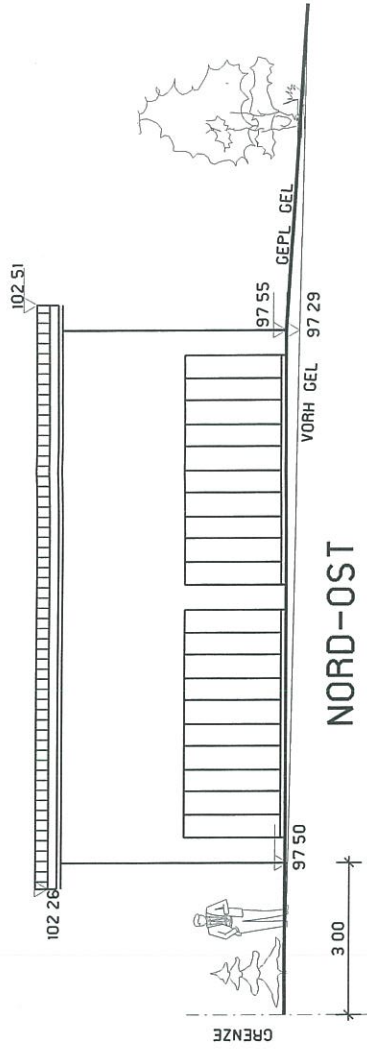


SÜD-OST

Dipl.-Ing. (FH) Birger Schubert
 Eifelstraße 10
 56006 Koblenz
 Tel. 01 71 7 24 99 17

BAUVORHABEN	NEUBAU EINER GARAGE FÜR LANDWIRTSCHAFTLICHE FAHRZEUGE UND GERÄTE IN 51588 NÜMBRECHT, LARCHENWEG 19		
BAUHERR	ADALBERT ZEITEL LARCHENWEG 19 51588 NÜMBRECHT		
PLANBEZEICHNUNG	ANSICHTEN		
	NAME	DATUM	
GEZEICHNET	J. WALL	15.03.10	
ARCHITEKT	B. SCHUBERT		
MASSTAB	1 : 100		

Anlage 2 d



Dipl.-Ing. (FH) Binger Schubert
 Eichengrund 40
 56076 Koblenz
 Tel. 01 71 77 24 99 17

BAUVORHABEN	NEUBAU EINER GARAGE FÜR LANDWIRT- SCHAFTLICHE FAHRZEUGE UND GERÄTE IN 51588 NÜMBRECHT, LÄRCHENWEG 19		
BAUHERR	ADALBERT ZEITEL LÄRCHENWEG 19 51588 NÜMBRECHT		
PLANBEZEICHNUNG	ANSICHTEN		
	NAME	DATUM	
GEZEICHNET	J WALL	15.03.10	
ARCHITEKT	B SCHUBERT		
MASSSTAB 1:100			