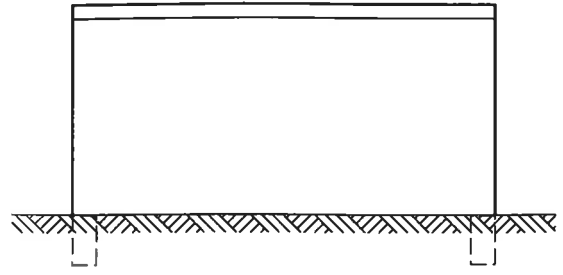
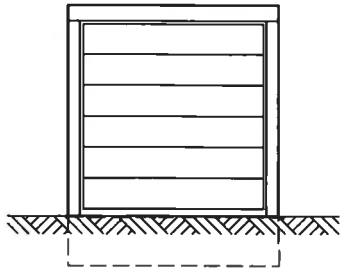


Rückansicht



Seitenansicht

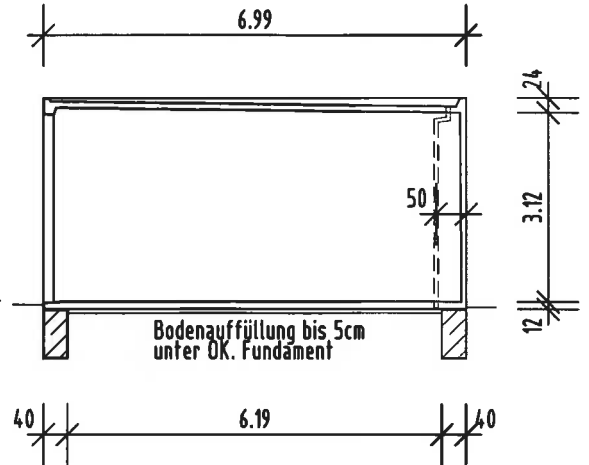


Vorderansicht

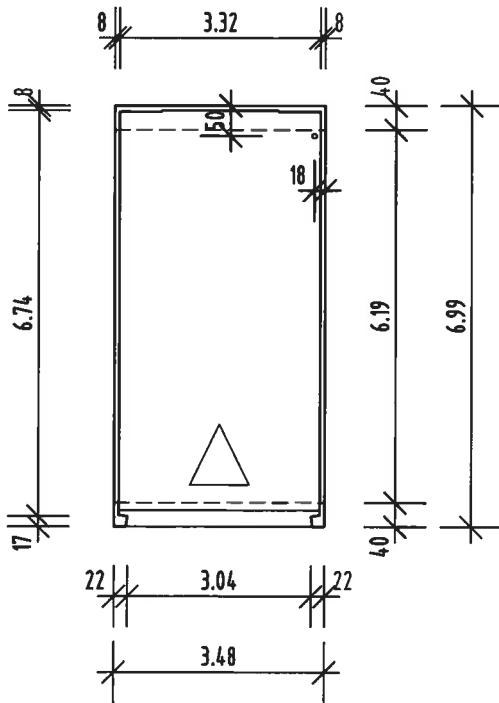
OK Garage
+3,48

UK Garage
±0,00

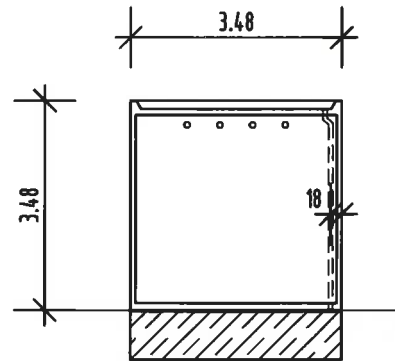
-0,02
OK Fundament



Längsschnitt



Grundriss



Querschnitt

Rekers RF 770 D

Nutzfläche: $3,32 \times 6,74 = 22,38 \text{ qm}$

Bebaute Fläche: $3,48 \times 6,99 = 24,33 \text{ qm}$

Umbauter Raum: $3,48 \times 6,99 \times 3,48 = 84,65 \text{ cbm}$

(Datum, Entwurfsverfasser)

M = 1 : 125

| | | | | | |
|-----------------|--|--|---|---|--|
| RF 770 D | | REKERS BETONWERK GmbH & CO.KG | | | |
| BAUHERR | Amprion GmbH Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund | Werk Spelle | Werk Gelsenkirchen | Werk Groß-Ammenleben | Werk Ochenbruck |
| BAUORT | Kabelübergabestation Klusebrink, Borgholzhausen | Portlandstr. 15 48480 Spelle TEL(0 59 77) 71-0 | Im Busche 62 45886 Gelsenkirchen TEL(02 09) 1 79 99-0 | Langer Schlag 1 39326 Groß-Ammenleben TEL(039 202) 86-0 | Industriestr. 1 90592 Ochenbruck TEL(09128) 7244-0 |