

Notizen

über telefonisches/persönliches Gespräch mit

Herrn

Frau

Fräulein

Firma

in

Datum

Uhrzeit

Ruf-Nr.

Postfach 157 · 4358 Haltern

fabo-
druck

Trafforia

Erdgeschoss mit Wintergarten

Küche:

$$4.01 \times 3.65^{\text{m}^2} = 14.57 \text{ m}^2$$

$$+ 1.65^{\text{m}^2} \times 1.58^{\text{m}^2} = 2.26$$

$$- 1.12^{\text{m}^2} \times 0.51 = - 0.57 \quad = 16.26$$

Flur :

$$3.26 \times 1.26 = 4.10$$

$$+ 2.51 \times 0.51 = 1.28$$

$$+ 2.26 \times 1.26 = 2.84$$

$$+ 1.51 \times 1.26 = 1.90 \quad = 10.12 \text{ m}^2$$

Wohnung:

$$2.38^{\text{m}^2} \times 2.13^{\text{m}^2} = 5.09 \quad = 5.09 \text{ m}^2$$

Restaurant

$$8.01 \times 2.76 = 22.13$$

$$+ 4.75 \times 2.38^{\text{m}^2} = 11.32$$

$$+ 3.51 \times 2.00 = 7.02$$

$$+ 1.50 \times 1.50 \times 0.50 = 1.12$$

$$+ 4.70 + 2.60 \times 0.50 \times 2.13^{\text{m}^2} = 7.79$$

$$+ 2.10 \times 4.10 \times 0.50 = 2.20$$

$$+ 0.80 + 0.80 + 0.50 \times 2 = 0.60$$

$$+ 2.75 + 0.80 = 3.20$$

$$+ 5.76 \times 5.60 = 32.25$$

$$+ 2.76 \times 2.01 = 5.54$$

$$+ 5.90 + 3.0 \times 0.50 \times 3.0 = 13.35 \quad =$$

105,56

Gespräch angen./geführt

bearbeitet

105,56
1.22
10,12
16,26
gesehen

105,56
1.22
10,12
16,26
137,03

Professor >

139003 m²

E5d, Sower

9574090 Hew Althaas.

Notizen

über telefonisches/persönliches Gespräch mit

Herrn

Frau

Fräulein

Firma

Datum

Uhrzeit

Ruf-Nr.

in

- Kellergeschoss -

WC H (Vorraum)	= 2,76 x 1,91	= 5,27 m ²
WC H	= 4,04 x 1,76	= 7,11 m ²
WC D (Vorraum)	= 2,26 x 1,29	= 2,91 m ²
WC D	= 2,385 x 1,76	= 4,19 m ²
ZwV	= 1,91 x 0,98	= 1,87 m ²
Personal	= 2,79 x 2,01	= 5,60 m ²
Bierkeller	= 2,79 x 2,51	= 7,00 m ²
Kühlraum	= 2,885 x 2,51	= 7,24 m ²
WC Personal	= 2,385 x 1,79	= 4,26
	+ 1,29 x 1,00	= 1,29 = 5,55
Heizung	= 2,385 x 2,26	= 5,39
	+ 0,98 x 0,625	= 0,61
	+ 1,00 x 0,98	= 0,98 = 6,98 m ²
Flur	= 2,79 x 1,155	= 3,22
	+ 2,26 x 1,155	= 2,61
	+ 2,00 x 2,51	= 5,02
	+ 1,01 x 1,125	= 1,13
	+ 3,51 x 1,26	= 4,42 = 16,60 m ²

~~130,51~~ 70,12 m²

$70,12 \text{ m}^2$

$$\begin{aligned}\text{Saal: } & 8,04 \times 6,195 = 49,80 \text{ m}^2 \\ & + 2,04 \times 1,375 = 2,80 \text{ m}^2 \\ & + 3,01 \times 3,01 \times 0,50 = 4,53 \text{ m}^2 \\ & - 1,00 \times 0,24 = -0,24 \\ & - 0,75 \times 0,24 = -0,18 \quad \cancel{\text{m}} \\ & + 1,26 \times 0,375 = +0,47 = \\ \hline & \underline{57,18 \text{ m}^2}\end{aligned}$$

Keller $\underline{127,30 \text{ m}^2}$

Erker $\underline{139,03 \text{ m}^2}$

Treppen $\underline{266,33 \text{ m}^2}$