

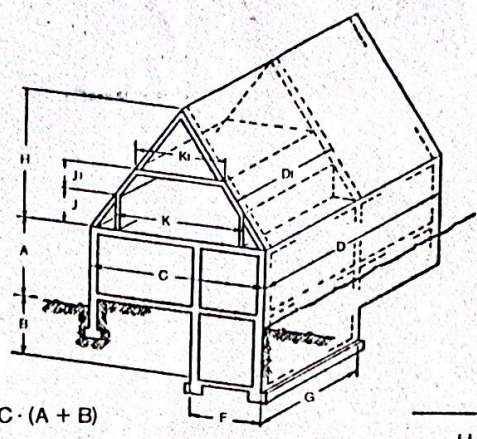
Betr.: Baumaßnahme: Neubau - ~~Erhard + Heike Lüffler~~
 Bauherr: **Erhard + Heike Lüffler**

Bauvorhaben: **Einfamilienhaus**
 Bauort: **2381 Fahrtdorf**

Berechnung des umbauten Raumes nach DIN 277/50
 mit Anleitungsbeispiel

Unterkellerung: Nichtzutreffendes streichen
~~XXXXX~~

Dachausbau: Nichtzutreffendes streichen
~~XXXXX~~



Bebaute Fläche: **168.88** qm

Vollgeschoße + Kellergeschoß $D \cdot C \cdot (A + B)$
 Bei Teilunterkellerung: $D \cdot C \cdot A$
 Vollgeschoße + Sockel

$(16.55 \times 8.50) \times 2.825 + (6.00 \times 4.70) \times 2.825 =$
 $168.88 \times 2.825 =$

 = **477.09** m³

Bei Teilunterkellerung:
 Kellergeschoß - Sockel $G \cdot F \cdot B$

$(8.40 \times 8.155 \times 2.43) =$

 = **+ 166.46** m³

Dachgeschoß
 ausgebauter Teil $D_1 \left(K \cdot J + \frac{K + K_1}{2} \cdot J_1 \right) = x$

Gesehen
DER LANDRAT
 des Kreises Schleswig-Holstein
 Untere Bauaufsichtsbehörde

Dachgeschoß
 nicht ausgebauter Teil $\frac{1}{3} \cdot (D \cdot C \cdot \frac{H}{2} - x)$

$\frac{(6.00 \times 2.78)}{6} \times (2 \times 13.20 + 4.80) =$
 $(2.78 \times 31.20) = 86.74 + (10.55 \times 8.50 \times 2.78 / 2) = 124.66$
211.40 m³

$86.74 + 124.66 =$
 umbauter Raum im einzelnen = **854.95** m³

Für Stück gleichartige¹⁾ Hauseinheiten zusammen = **854.95** m³

umbauter Raum zusammen = **854.95** m³

davon gewerblicher Teil²⁾ = **0** m³

Schleswig, den **24.11.** 19**76**

1) Für jeden verschiedenen Haustyp ein besonderes Formblatt ausfüllen. Die Zusammenstellung verschiedener Berechnungen als Anlage beifügen.
 2) Den gewerblichen Anteil auf einem zweiten Blatt errechnen und beifügen.

WNEDES 12 024-255 022
 Der Planverfasser:
 Zweigstelle Schleswig
 Haddebyer Chaussee 14
 2381 Schleswig-Bordorf
 Tel. 0 4 21 / 8 20 14 - 6