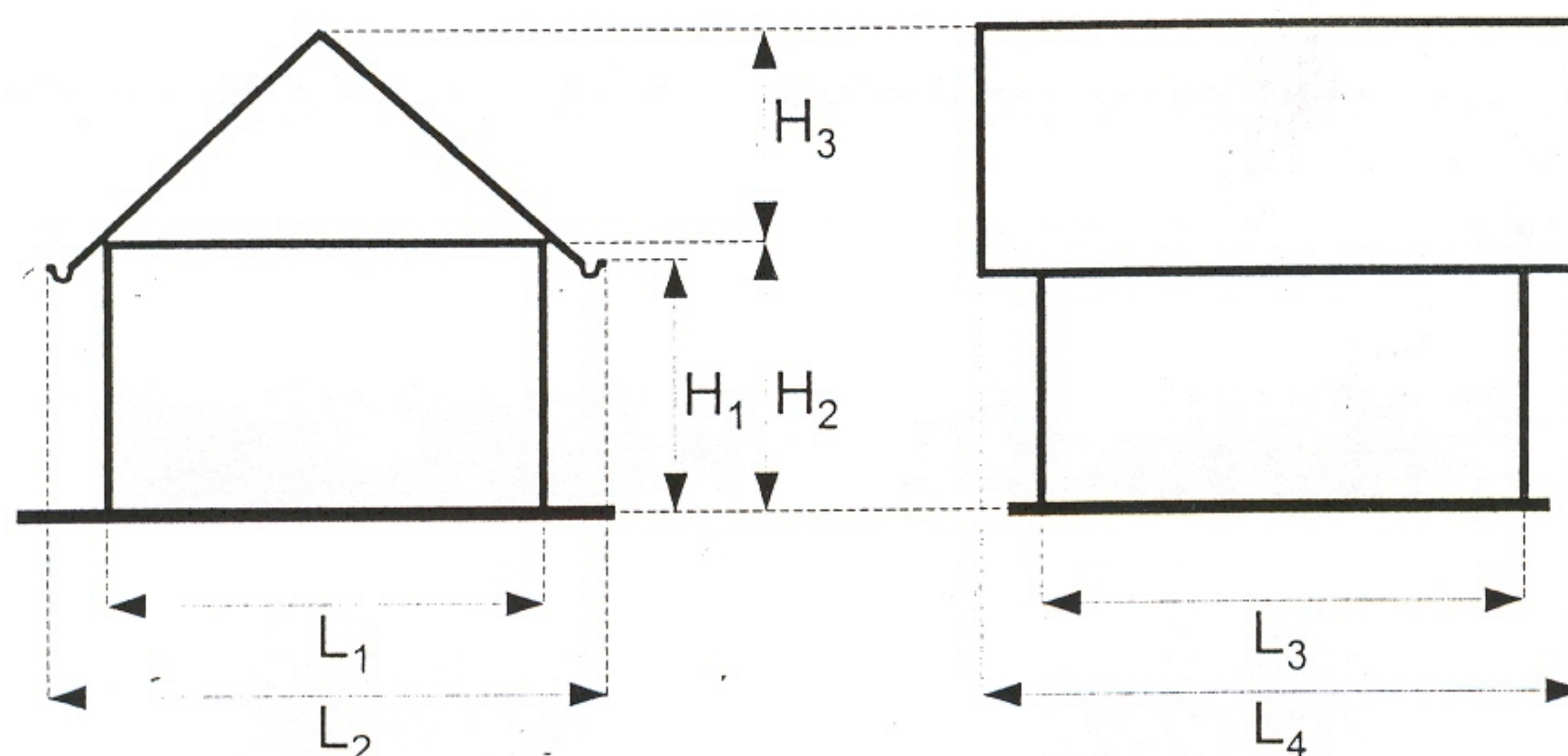


Abrechnung nach Flächenmaß, eingerüstete Fläche (Bauteil)



Aufmaßfläche Gerüst nur Fassadenarbeiten:

$$\text{Giebel } F_a = L_1 \times H_2 + L_1 \times H_3 / 2 \quad \text{Seite } F_a = L_3 \times H_2$$

Aufmaßfläche Gerüst nur Rinnenarbeiten:

$$\text{Seite } F_a = L_4 \times H_1$$

Aufmaßfläche Gerüst Fassaden- und Rinnenarbeiten:

$$\text{Giebel } F_a = L_2 \times H_2 + L_1 \times H_3 / 2 \quad \text{Seite } F_a = L_4 \times H_2$$

Arbeitsgerüste nach Flächenmaß

Bei der Abrechnung von Arbeitsgerüsten nach Flächenmaß wird die Länge in der größten horizontalen Abwicklung und die Höhe von der Standfläche bis zur höchsten Stelle der eingerüsteten Fläche gerechnet.

Entsprechend dem vorgegebenen Verwendungszweck wird die eingerüstete Fläche somit entweder durch das zu bearbeitende Bauteil (Rinne) oder durch die Fassadenabmessungen begrenzt. Dies gilt sowohl für die Aufmaßslänge als auch für die Aufmasshöhe.