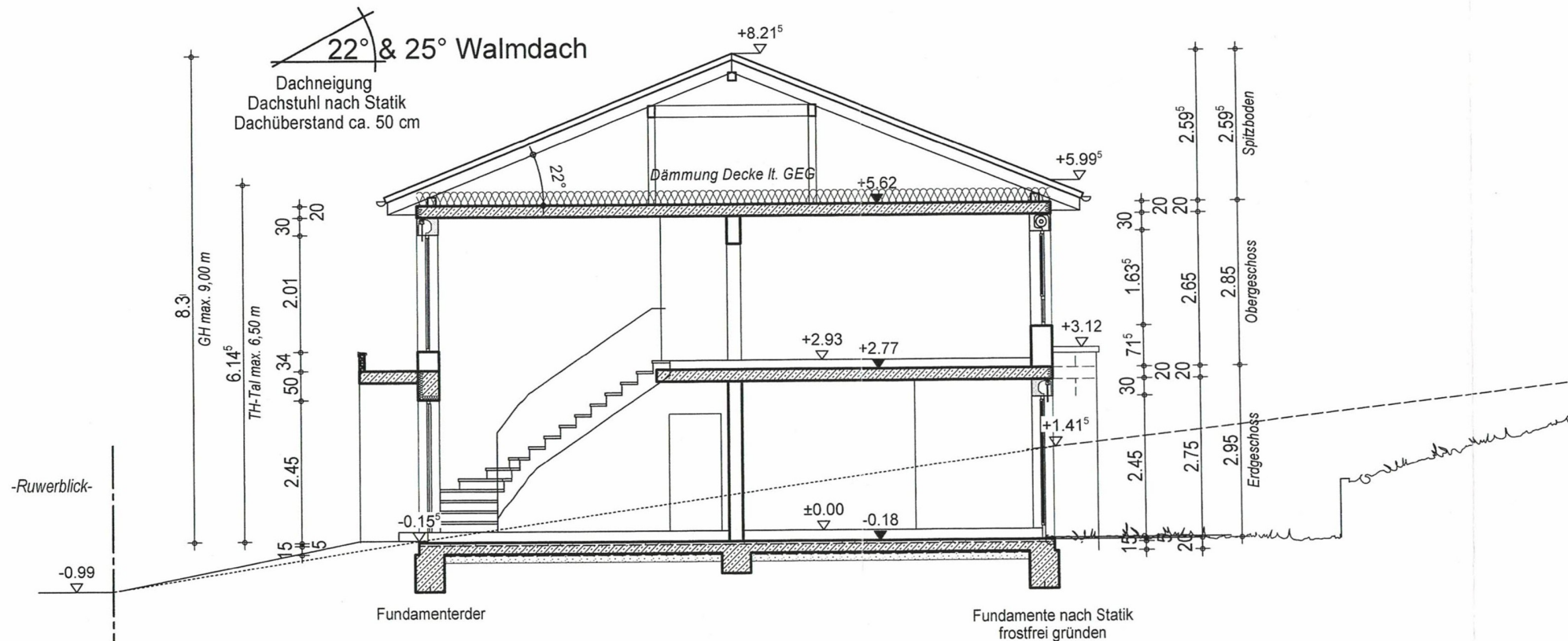


ALLE MASSE SIND AN DER BAUSTELLE ZU ÜBERPRÜFEN

BEMESSUNGEN SIND AUS DER STATIK ZU ÜBERNEHMEN!

$\lambda$ -WERT WD-STEIN NACH WÄRMESCHUTZBERECHNUNG GEG



### Effizienzhaus 55

#### Bodenaufbau Erdgeschoss

Aufbauhöhe 18 cm

Bodenbelag je Material	1,0 - 1,5 cm
Zementestrich mit	
Heizelementen	6,5 cm
FBHZ - Trägerplatte $\lambda$ 0,025	2,0 cm
Unterdämmung $\lambda$ 0,035	8,0 cm
Schutzbeton	5,0 cm
G 200 S4 Bitumenschweißbahn	
Betonbodenplatte C20/25	15,0 cm
DE-Folie	

#### Bodenaufbau Obergeschoss

Aufbauhöhe 16 cm

Bodenbelag je Material	1,0 - 1,5 cm
Zementestrich mit	
Heizelementen	6,5 cm
FBHZ - Trägerplatte $\lambda$ 0,040	2,0 cm
Unterdämmung $\lambda$ 0,040	6,0 cm