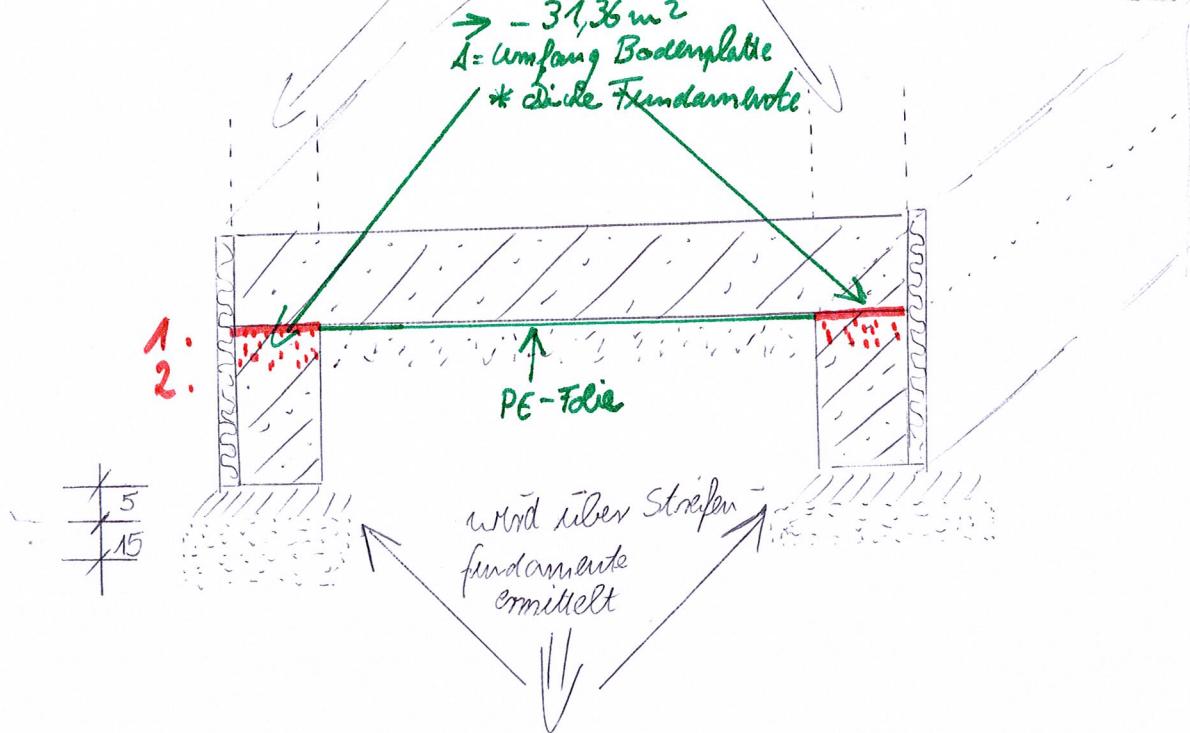


in diesem Bereich keine  
Tragschicht mit Schotter  
unter Bodenplatte  $\Rightarrow -4,703 \text{ m}^3$

$V = \text{Umfang Bodenplatte} * \text{Schotterschicht}$   
unter Bodenplatte

Keine PE-Folie  
 $\rightarrow -31,36 \text{ m}^2$   
 $A = \text{Umfang Bodenplatte}$   
 $* \text{Dicke Fundamentwote}$



wird über Streifen  
fundamente  
ermittelt

- deswegen wird die Fläche
1. der PE-Folie und das Volumen
  2. der Schotterschicht im Bereich der  
Fundamente abgezogen