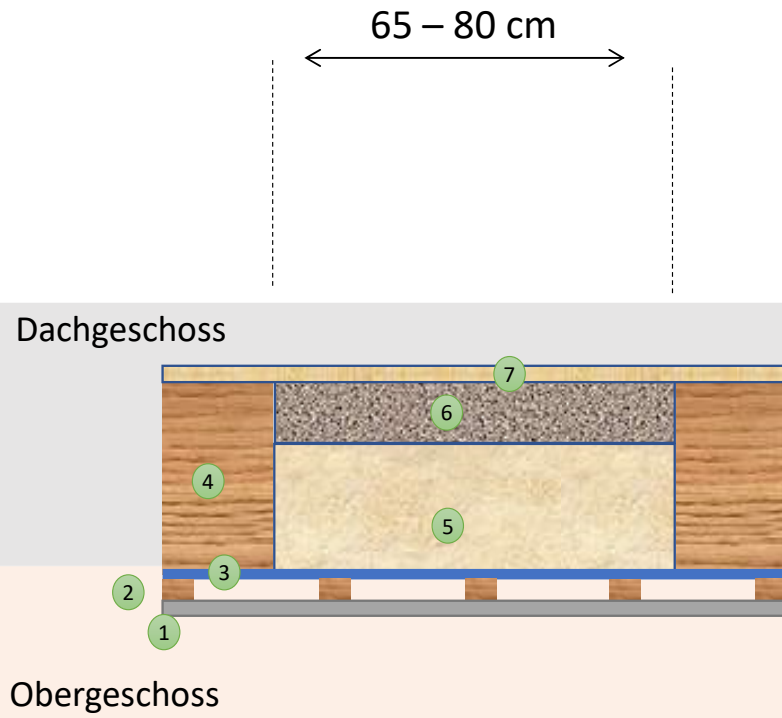
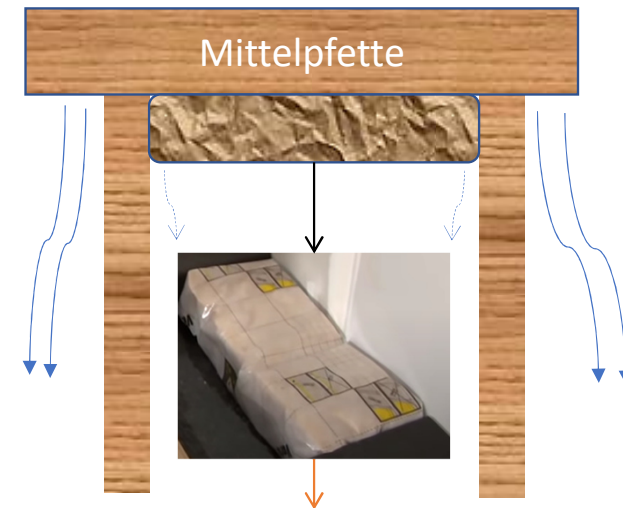


### 1 Aktueller Aufbau



1. Rigipsplatte
2. Unterkonstruktion
3. Dampfbremsfolie
4. Dachbalken
5. Dämmwolle 180mm (?)
6. Cellulose Einblasdämmung (nachträglich)
7. 23mm Raupund

### 3 Lösungsversuch



Dämmwolle in Dampfbremsfolie eingewickelt und locker mit Dichtband verklebt.  
Dient als Zugluftstopper zwischen den Dachbalken und liegt unter der Mittelfette.

### 2 Problemstellung

