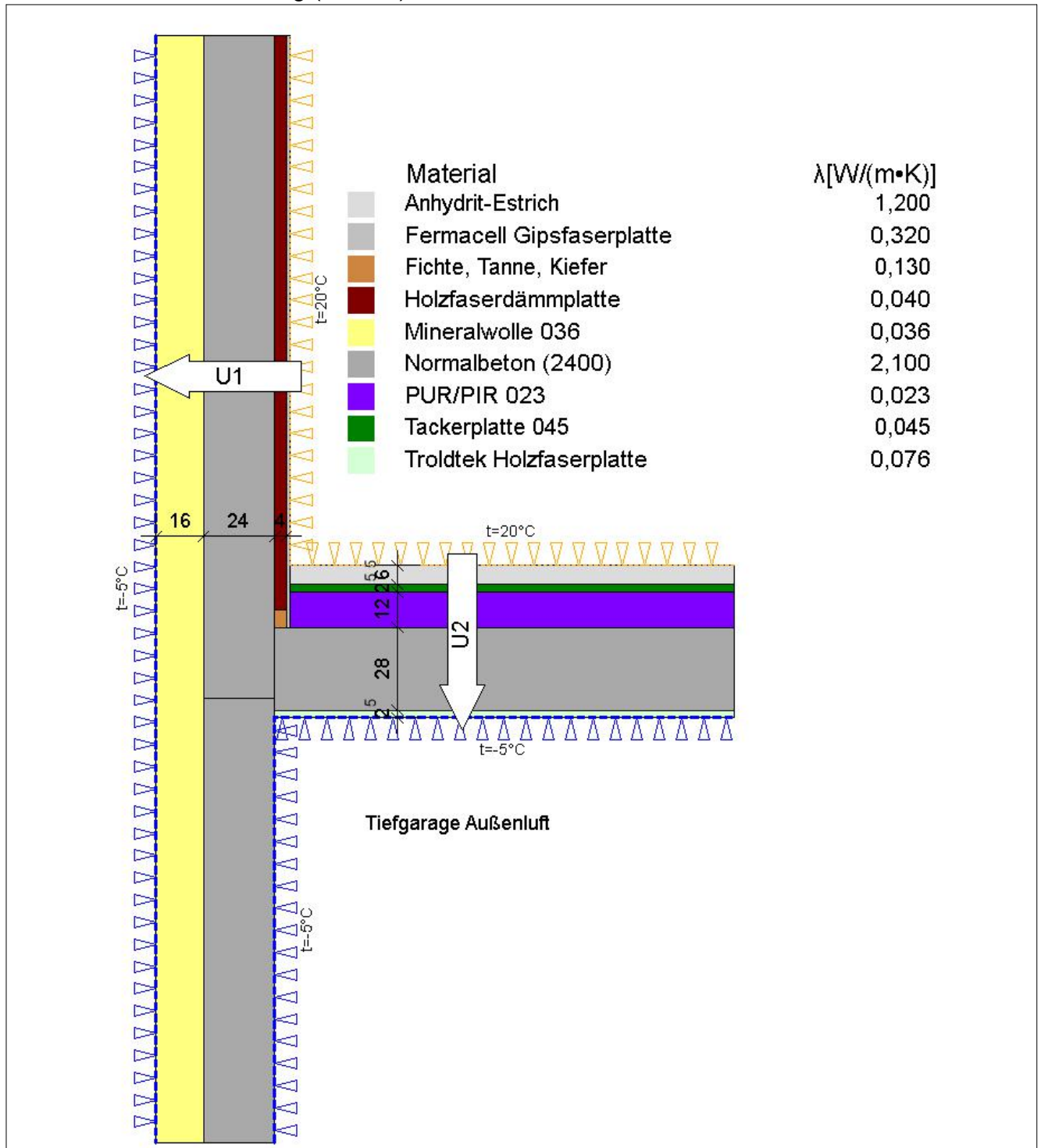


1347 Decke über Garage

Wärmebrückenberechnung (Ψ -Wert)



| Nr. | Name | Länge | U-Wert | Korrekturfaktor |
|-----|------|---------|--------------|-----------------|
| U1 | U2 | 2,000 m | 0,17 W/(m²K) | F_e (1,00) |
| U2 | U2 | 1,951 m | 0,15 W/(m²K) | F_e (1,00) |

Wärmebrückenverlustkoeffizient

$$\Psi = +0,193 \text{ W/(mK)}$$