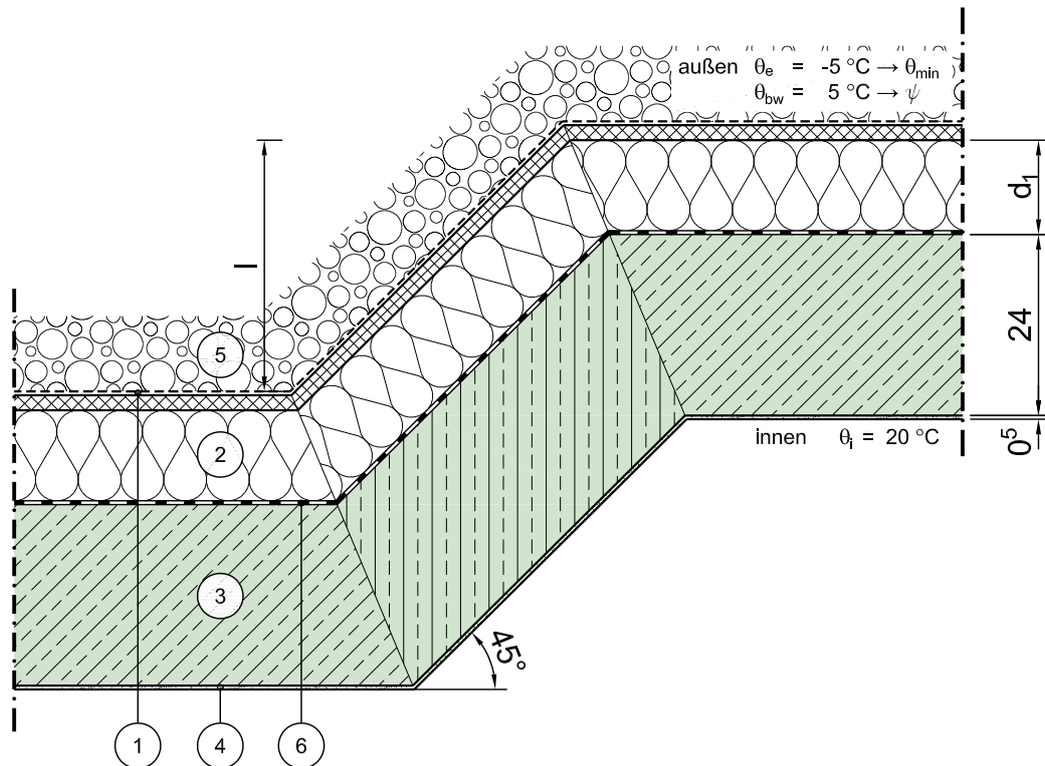


Konstruktionsbeschreibung

| | |
|------------------|--|
| Modell-Nr. | 01-08-06-01 |
| Konstruktionsart | Einschalige Außenwand aus Normalbeton mit Wärmedämmverbundsystem |
| Anschluss | Außenwandkanten im Erdreich |
| Untergruppe | Versprung 45 ° (Außen- und Innenecke) |

Variante



Horizontalschnitt

Maßstab 1:10

| | Schichtbezeichnung | s [m] | ρ [kg/m ³] | λ [W/mK] | | Schichtbezeichnung | s [m] | ρ [kg/m ³] | λ [W/mK] |
|---|--|----------------|-----------------------------|------------------|---|--------------------|-------|-----------------------------|------------------|
| ① | Drainplatte mit Filtervlies | 0,025 | - | - | ⑦ | | | | |
| ② | Perimeterdämmung | d ₁ | - | λ | ⑧ | | | | |
| ③ | Stahlbeton | 0,24 | 2300 | 2,30 | ⑨ | | | | |
| ④ | Innenputz | 0,005 | 1400 | 0,70 | ⑩ | | | | |
| ⑤ | Boden / Verfüllmaterial teilweise verdichtet | s.o. | - | 2,10 | ⑪ | | | | |
| ⑥ | Abdichtung nach DIN 18195 ⁵⁾ | - | - | - | ⑫ | | | | |