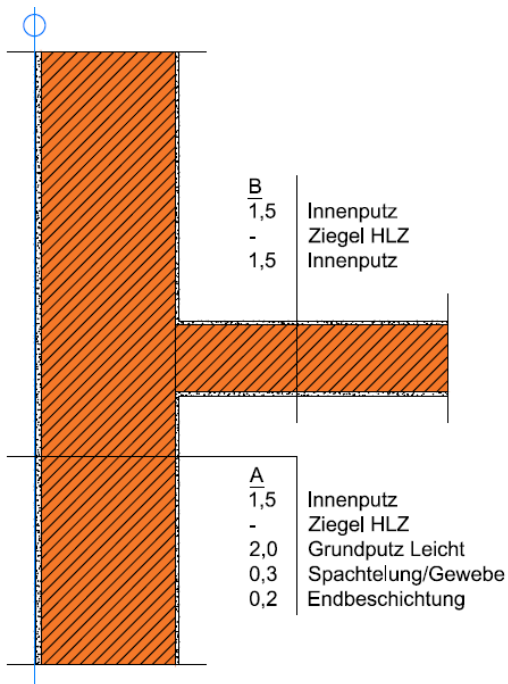


Detail 10 – Zwischenwandanschluss horizontal

Ziegelwand einschalig

Vertikaler Schnitt



A_ Außenwand

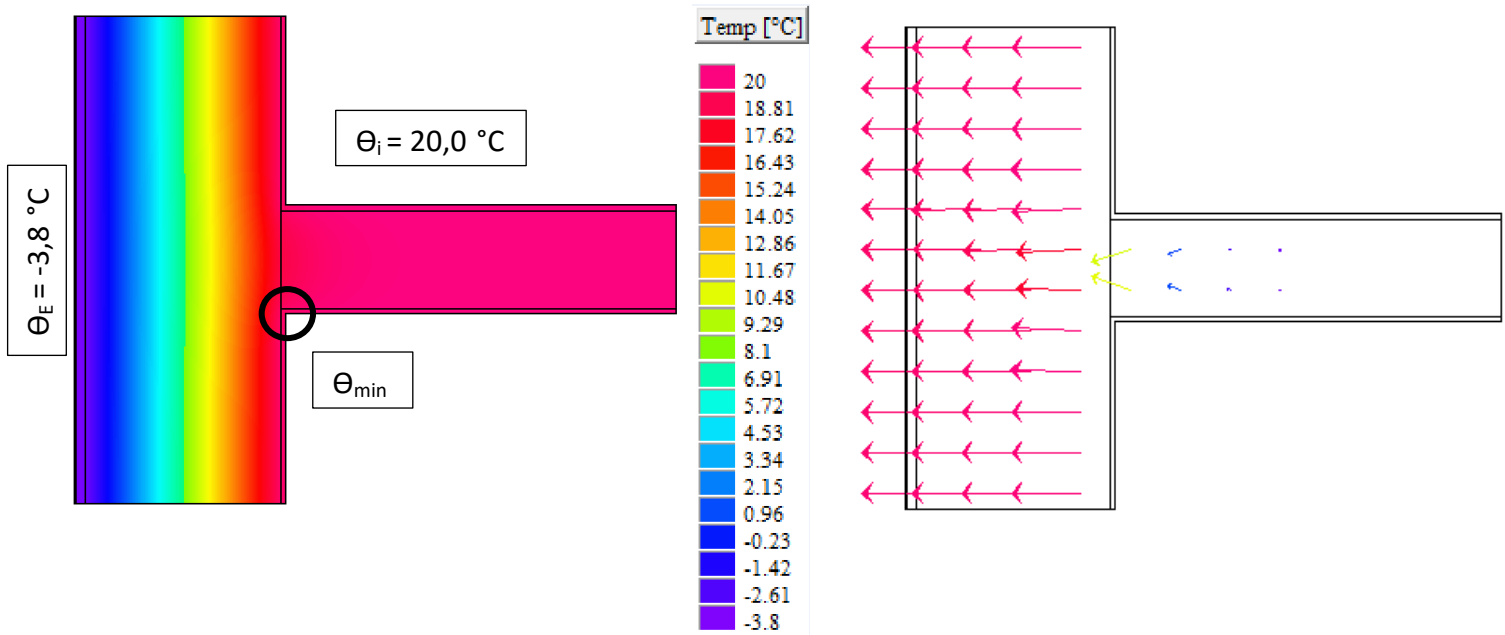
Bezeichnung	d [m]	λ [W/mK]	ρ [kg/m ³]
Innenputz	0,015	0,700	1.300
Hochlochziegel	variabel	variabel	variabel
Grundputz Leicht	0,020	0,400	1.200
Spachtelung /Gewebe	0,003	0,700	1.350
Endbeschichtung	0,002	0,700	1.800

B_ Innenwand

Bezeichnung	d [m]	λ [W/mK]	ρ [kg/m ³]
Innenputz	0,015	0,700	1.300
Hochlochziegel	0,250	0,250	775
Innenputz	0,015	0,700	1.300

Die dargestellten Details sind Lösungsansätze, die auf die jeweils aktuell gültigen, regionalen Bauvorschriften, ÖNORMEN, OIB-, Verarbeitungs- und Wohnbau- Richtlinien zu adaptieren sind.

Temperaturverteilung und Wärmefluss



Θ_{\min} : 17,8°C bis 19,3°C

f_{Rsi} : 0,91 bis 0,97

Linearer Wärmebrückenzuschlagskoeffizient ψ

