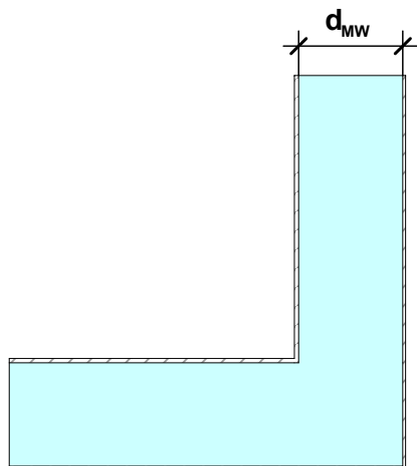


1 Einschalige Außenwand aus Porenbetonmauerwerk
1.11 Anschluss einschalige Außenwand – Innenecke

Prinzipdarstellung



Längenbezogener Wärmedurchgangskoeffizient Ψ

Nachweis der Gleichwertigkeit

Kein Referenzbauteil nach DIN 4108 Beiblatt 2

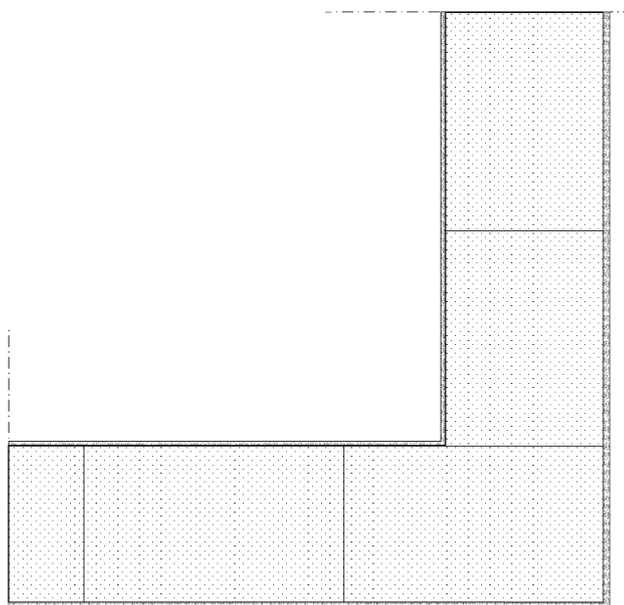
Längenbezogener Wärmedurchgangskoeffizient Ψ [W/(m·K)]

Dicke d_{MW} Porenbetonmauerwerk [mm]	Wärmeleitfähigkeit λ Porenbetonmauerwerk [W/(m·K)]	
	0,08	0,09
365	0,048	0,053
425	0,047	0,053
480	0,047	0,053

Anwendungsrandbedingungen

- Für Innenecken erdberührender Wände gibt es keine eindeutigen Berechnungsregeln.
 Diese Wärmebrücken können vernachlässigt werden.

Konstruktionsdetail (nicht maßstäblich)



Darstellung des Temperaturfeldes

