Konstruktionsbeschreibung 01-14-07-03 Modell-Nr. Einschalige Außenwand aus Normalbeton mit Wärmedämmverbundsystem Konstruktionsart Anschluss Einbindende Decke in Kelleraußenwand Untergruppe im Sockelbereich, Decke zu unbeheiztem Keller, außenseitig gedämmt, Var. 1 Variante mit Fenster/Tür, barrierefrei Seitlicher Wandaufbau Trittblech biegesteife Platte θ_e = -5 °C außen θ_i = 20 °C 2% innen punktuelles Auflager (nicht rostend) 10 Abdichtung nach unbeheizt $\theta_a = 10 \, ^{\circ}C$ DIN 18195 5) 2 0^5 d₁ 24 Vertikalschnitt Maßstab 1:10 Schichtbezeichnung Schichtbezeichnung [W/mK] [kg/m³] [kg/m³] [W/mK] [m] [m] 0,07 $\lambda_{\text{Fen}}^{\quad 4b)}$ (7)Wärmedämmung Tür / Fensterelement^{4a)} λ_2 d_2 Drainagematte mit 2 0,025 2300 (8) Stahlbeton 2,3 s.o. Filtervlies $\lambda_1^{\overline{24)}}$ 3 Innenputz 0,005 0,70 (9) Perimeterdammung 1400 d_1 Estrich Boden/Verfüllmaterial 4 0,045 [10] 2000 1,4 2,1 auf Trennlage teilweise verdichtet geschlossenzellige, [5] Trittschalldämmung 0,04 0,040 (11) λ_1 trittfeste Dämmung

(12)

0,040

0,01

Randdämmstreifen