Konstruktionsbeschreibung 01-01-72-03 Modell-Nr. Einschalige Außenwand aus Normalbeton mit Wärmedämmverbundsystem Konstruktionsart Traufe des geneigten Daches Anschluss zu unbeheiztem Dachraum, Pfettendach (35°), Var. 2 Untergruppe Variante Fenster/Tür im unteren Geschoss, Fensterlage in Dämmebene 6 unbeheizt = -5 °C \rightarrow θ_{min} θ_{u} $0 \, ^{\circ}C \rightarrow \psi$ $\theta_i = 20 \, ^{\circ}\text{C}$ innen 1 8 außen <u>d</u>₃ ⁵⁵⁾ d₁ Vertikalschnitt Maßstab 1:10 Schichtbezeichnung Schichtbezeichnung [kg/m³] [W/mK] [kg/m³] [W/mK] [m] [m] 0,015 0,87 (7)Dachsparren Außenputzsystem 1800 2 Wärmedämmung $\lambda_1^{\ 24)}$ Unterspannbahn (8) d_1 3 Tür / Fensterelement 4a) 4b) (9) 0,07 Stahlbeton s.o. 2300 2,3 λ_{Fen} 4 0,005 0,70 (10) Innenputz 1400

 λ_2

(11)

(12)

Wärmedämmung

Fußpfette mit Sparren-

pfettenanker

 d_2

s.o.