Konstruktionsbeschreibung 01-35-14-01 Modell-Nr. Einschalige Außenwand aus Normalbeton mit Wärmedämmverbundsystem Konstruktionsart Anschluss Lokale Durchdringung einer Stahlbetonstütze durch Decke gegen Außenluft Rundstütze, Decke mit Unterzug, oberseitig gedämmt Untergruppe Variante außen θ_e= -5 °C $\theta_i = 20 \, ^{\circ}C$ innen Isometrie Maßstab 1:25 Maßstab 1:50 Schichtbezeichnung Schichtbezeichnung [kg/m³] [W/mK] [W/mK] [m] [m] [kg/m³] 2,3 (7)0,01 0,040 Stahlbetonstütze b_1 2300 Randdämmstreifen Wärmedämmung Unterzug 2300 2,3 (8) λ_1 h_2 d_1 Dachabdichtung nach Innenputz 0,005 0,70 (9)1400 Flachdachrichtlinie 0,16 (10) Stahlbeton 2300 2,3 Drainagematte Befahrbarer Belag 0,10 (11) > 2000 1,5 (Pflaster oder Platten) Bettung ≥ 0,03 2,1 (12)