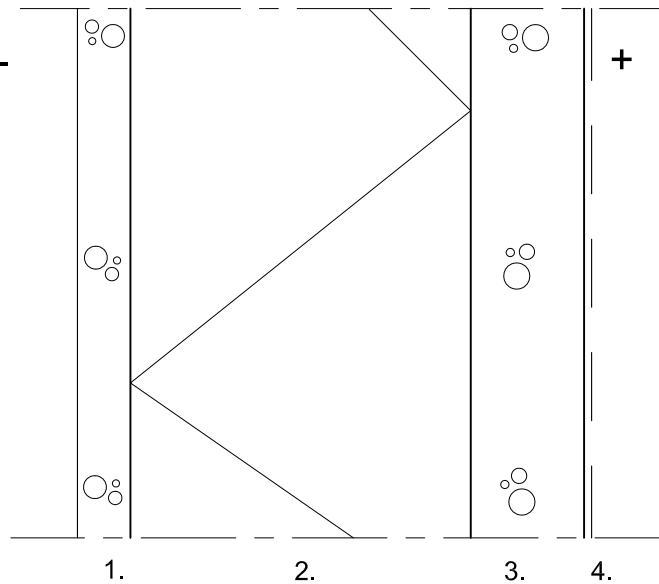


4.1.3 BETONIULKOSEINÄ, KANTAVA SANDWICH-ELEMENTTI Jackon ThermiSol Platina-eriste

MK 1:10

**PASSIIVI
TALON
ERISTE**



- 70 mm 1. Teräsbetoni
450 mm 2. **Jackon ThermiSol Platina Seinä** (Sänkkäri)
150 mm 3. Runkorakenne, teräsbetoni
4. Pintamateriaali ja -käsittely huoneselityksen mukaan

LÄMMÖNLÄPÄISYKERROIN (U-arvo): 0,08 W/m² K

Lämmöneristeen Lambda design: Platina (λ design = 0,031 W/mk)

Pintavastukset R_{si} + R_{se} = 0,17 m²K/W

Ansaista aiheutuva korjaustekijä (0,017 W/m²K) huomioitu

U-arvo W/(m ² K)	0,08	0,10	0,14	0,17
Eristepaksuus mm	450	350	230	180