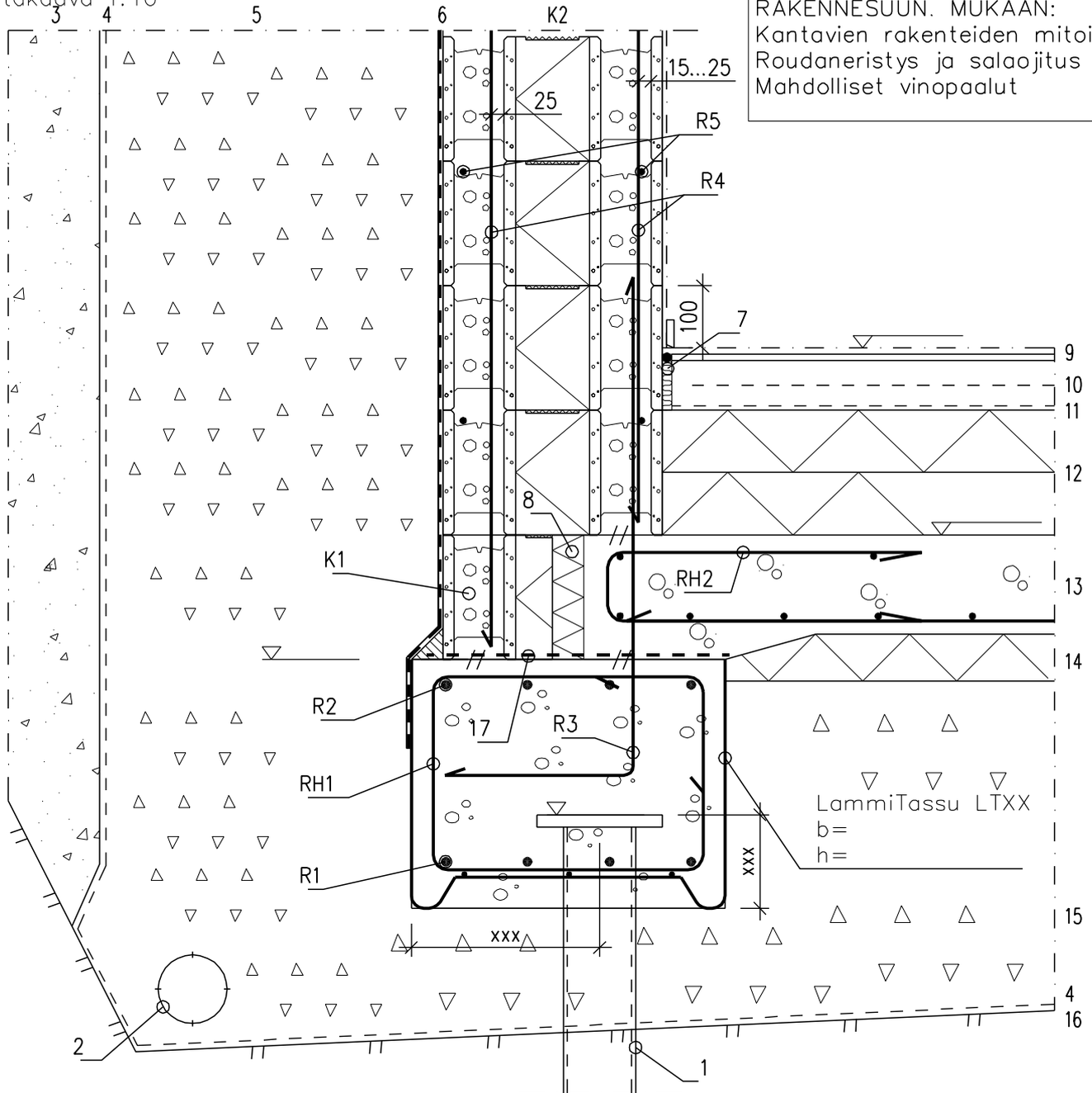


Mittakaava 1:10



- K1 Ladottava harkko halkaistu LAMMI EMH-350 (harkko toimii laatan valumuottinga)
K2 Ladottava lämpöharkko LAMMI EMH-350 rakennesuun. mukaan
1 Kantavat paalut rakennesuun. mukaan
2 Salaojaputket, ympärillä pesty sepeli (~6...16mm)
3 Routimaton soratäyttö
4 Suodatinkangas KL-2
5 Pesty sepeli (~6...16mm) ≥ 500 mm
6 Kosteus- /vedeneristys; tuulettuva perusmuurilevy tai kumibitumikermi TL-2 rakennesuun. ja valmistajan ohjeen mukaan
7 Solumuovikaista

- 8 Lämmöneriste 50 mm, solupolystyreeni
9 Tasoite tarvittaessa + Pintamateriaali ja -käsittely huoneselostuksen mukaan
10 Teräsbetonilaatta 80 mm, keskeinen rauditus: verkko 5-150 B500K
11 Sitkeä paperi tai suodatinkangas tarvittaessa
12 Lämmöneriste ~200 mm, solupolystyreeni
13 Kantava teräsbetonilaatta, vahvuus ja rauditus rakennesuun. mukaan
14 Lämmöneriste ~70 mm, solupolystyreeni
15 Koko alapohjan alle yhtenäinen sepelikerro (~6...32mm) ≥ 200 mm
16 Perusmaa, kallistus salaojiin $\geq 1:100$
17 Kumibitumikermi tarvittaessa