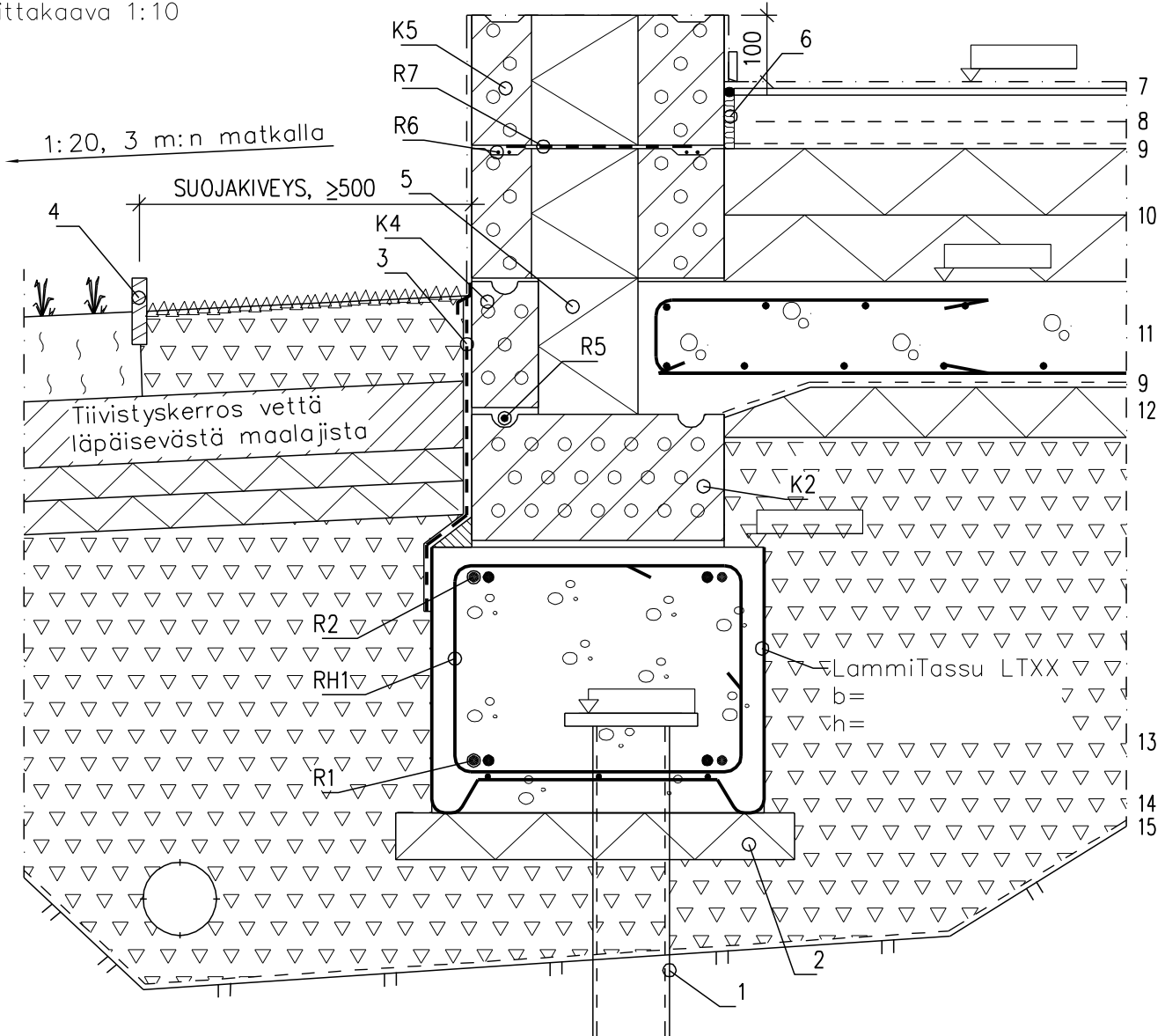


KELLARI

Matala perusmuuri ja kantava alapohja.
Paalutettu LammiTassu-antura.
Kevytsoraeristeharkkoseinä.

Mittakaava 1:10



K2 Kevytsoraharkko RUH-380

K4 Kevytsoraharkko UH-100

K5 Kevytsoraeristeharkko LTH-380
rakennesuun. mukaan

1 Kantavat paalut rak.suun. mukaan

2 Lämmöneriste ≥ 70 mm, solupolystyreeni
(EPS-120 ROUTA)

3 Kosteuseristys; tuulettuva perusmuurilevy
valmistajan ohjeen mukaan

4 Kestopuu 22x100

5 Lämmöneriste 150 mm, polyuretaani
(SPU-P)

6 Solumuovikaista

7 Tasoite tarvittaessa + Pintamateriaali ja
-käsittely huoneselostuksen mukaan

8 Teräsbetonilaatta 80 mm, keskeinen
raudoitus: verkko 5-150 B500K

9 Sitkeä paperi tarvittaessa

10 Lämmöneriste 150-200 mm, solupolystyreeni
(EPS-100 LATTIA)

11 Kantava teräsbetonilaatta 120-200 mm, rauditus
rakennesuun. mukaan

12 Lämmöneriste 70 mm, solupolystyreeni
(EPS-100 LATTIA)

13 Koneellisesti tiivistetty salaojitussora ≥ 200 mm

14 Suodatinkangas KL-2

15 Perusmaa, kallistus salaojiin 1:100

Perusmuurin ja anturan mitoitus rakennesuunnitelman mukaan. Roudaneristys rakennesuunnitelman mukaan. Salaojat kuivatussuunnitelman mukaan. Perusmaan kallistus salaojiin päin $>1:100$.