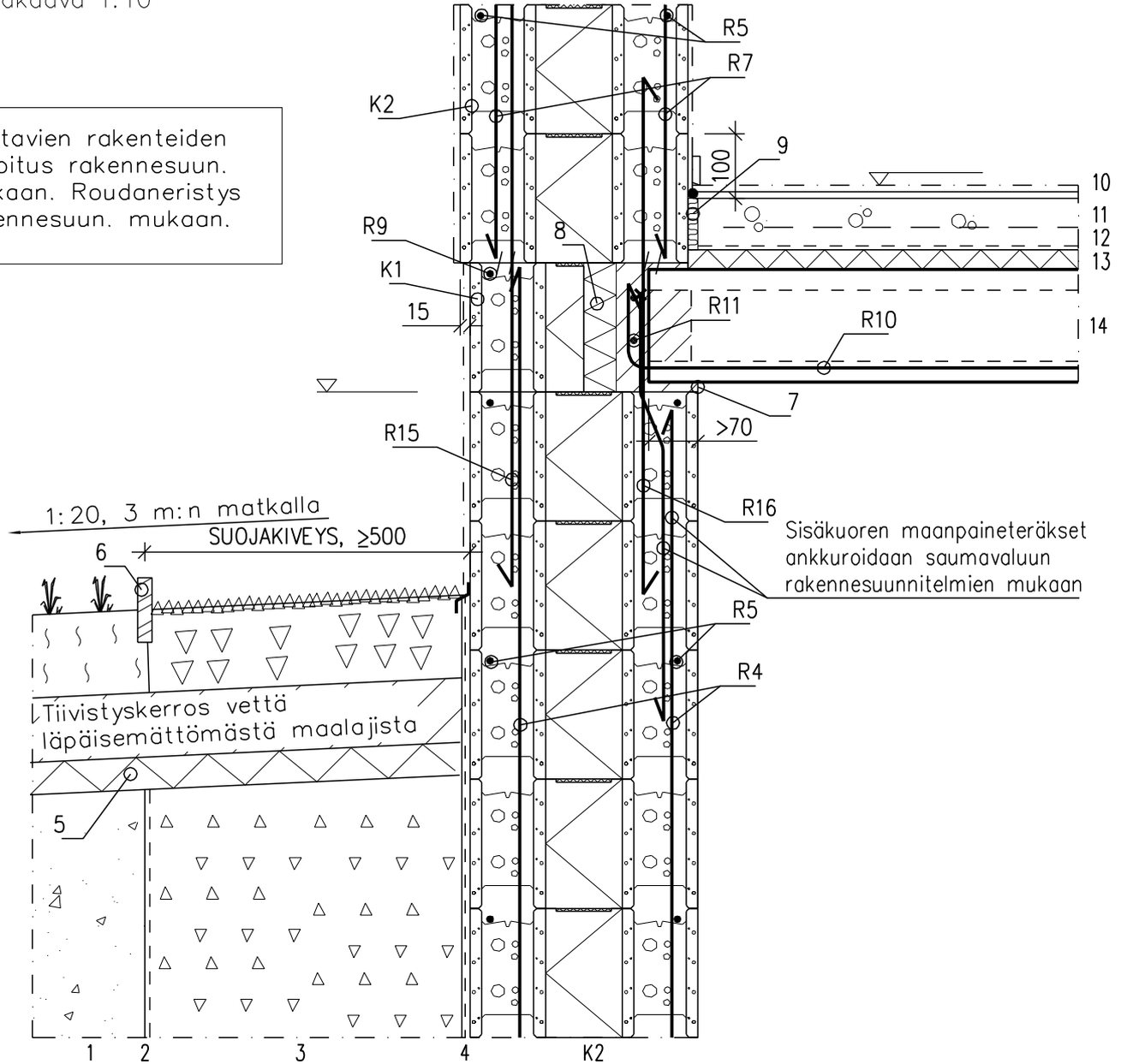


KELLARI

Kellarin perusmuuri (maanpaineseinä).
Ladottava lämpöharkko seinä.
Kantava ontelolaatta-alapohja.

Mittakaava 1:10

Kantavien rakenteiden mitoitus rakennesuun. mukaan. Roudaneristys rakennesuun. mukaan.



K1 Ladottava lämpöharkko halkaistu
LAMMI EMH-350

K2 Kantava rakenne ladottava lämpöharkko
LAMMI EMH-350 rakennesuunnitelman mukaan

1 Routimaton soratäyttö

2 Suodatinkangas KL-2

3 Pesty sepeli (~6...16mm) ≥ 500 mm

4 Kosteus- /vedeneristys; tuulettuva
perusmuurilevy tai kumibitumikermi TL-2
rakennesuun. ja valmistajan ohjeen mukaan

5 Roudansuojaus rakennesuun. mukaan

6 Paineekyllästetty puu 22x100

7 Muoviset asennuslaput 15 mm

8 Lämmöneriste 50 mm, solupolystyreeni

9 Solumuovikaista

10 Tasoite tarvittaessa + Pintamateriaali
ja -käsittely huoneselostuksen mukaan

11 Teräsbetonilaatta 80 mm, keskeinen

raudoitus: verkko 5-150 B500K

12 Sitkeä paperi tai suodatinkangas

13 Askelääneneriste 30 mm

14 Kantava ontelolaatta
rakennesuunnitelman mukaan (suositus
175 mm)