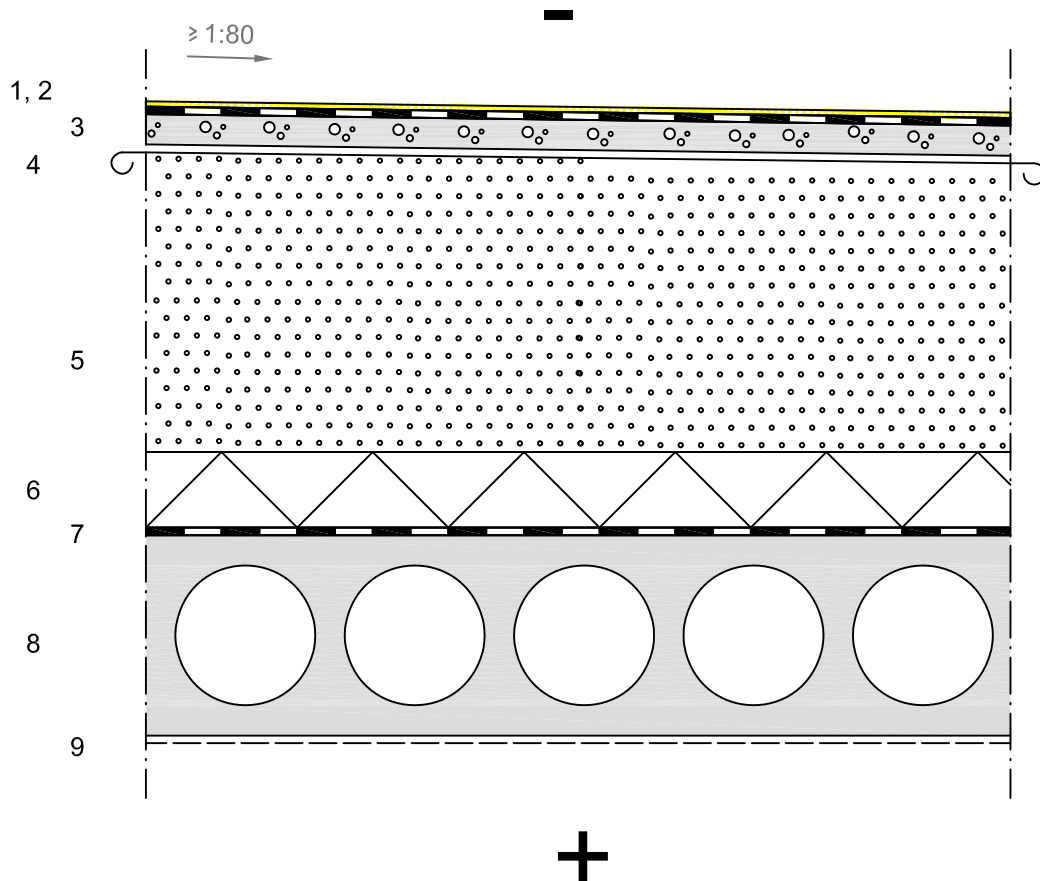


Suunnittelija	Sisältö Kerabit Aurinkokatto Kevytsorakatto Betonialusta		YP-2000	
Rakennuskohde	Työnumero	Katteen paloluokka B _{ROOF(t2)}	Tekijä	Pvm
	Katon kaltevuus ≥1:80	Vedeneristysluokka VE80	Muutos	Muutospvm

MK 1:10



Rakenne ylhäältä alaspäin:

1. Kerabit Aurinkokatto (ohutkalvoaurinkopaneeli Kerabit Solar -menetelmällä)
2. Kerabit vedeneristys VE 80 (TL 2 + TL 2), esim. Kerabit 5100 T + Kerabit 3000 U
3. Betonilaatta 30-50 mm (Qs max 250 kg/m³)
4. Valupaperi tai suodatinkangas, vesihöyryä läpäisevä
5. Kevytsora, eristepaksuus rakennesuunnitelman mukaan
6. Tarkoitukseen soveltuva kova lämmöneriste, eristepaksuus rakennesuunnitelman mukaan
7. Höyrynsulku, esim. Kerabit 3000 U (BH 1, TL 2)
8. Kantava rakenne rakennesuunnitelman mukaan
9. Pintamateriaali ja -käsittely huoneselostuksen mukaan

13.11.2017 Nordic Waterproofing Oy

Piirros on ohjeellinen. Sen soveltuvuudesta rakennuskohteeseen vastaa suunnittelija.