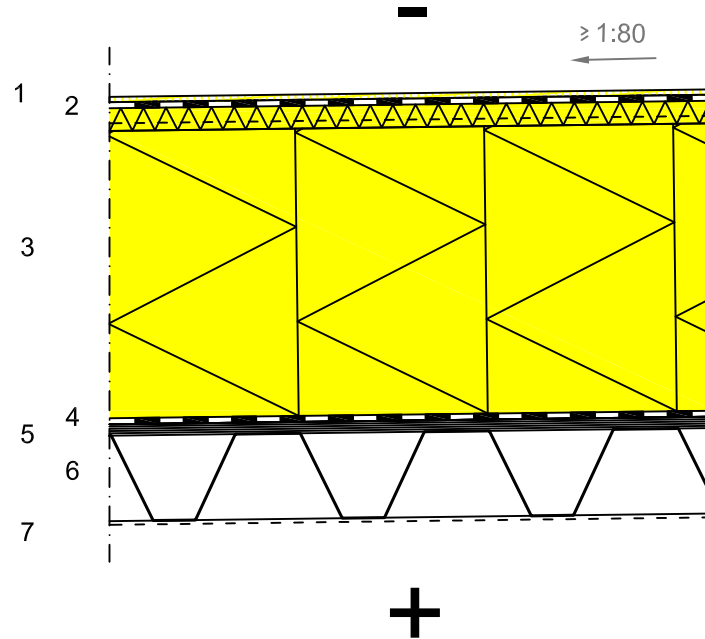


Suunnittelija	Sisältö Kerabit Aurinkokatto Lämmöneristyslevyalusta (uritettu rakenne) poimulevyllä		YP-2001	
Rakennuskohde	Työnumero	Katteen paloluokka B _{ROOF(t2)}	Tekijä	Pvm
	Katon kaltevuus ≥ 1:80	Vedeneristysluokka VE 80	Muutos	Muutospvm

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. Lämmöneristys (tuuletusuritettu) rakennesuunnitelman mukaan + mekaaninen kiinnitys
4. Höyrynsulku, esim. Kerabit 3000 U (BH 1, TL 2)
5. Rakennuslevy rakennesuunnitelman mukaan, esim. Kerabit OSB-kattolevy
6. Kantava rakenne teräspoimulevy rakennesuunnitelman mukaan
7. Pintamateriaali ja -käsittely huoneselityksen mukaan

13.11.2017 Nordic Waterproofing Oy

Piirros on ohjeellinen. Sen soveltuvuudesta rakennuskohteeseen vastaa suunnittelija.