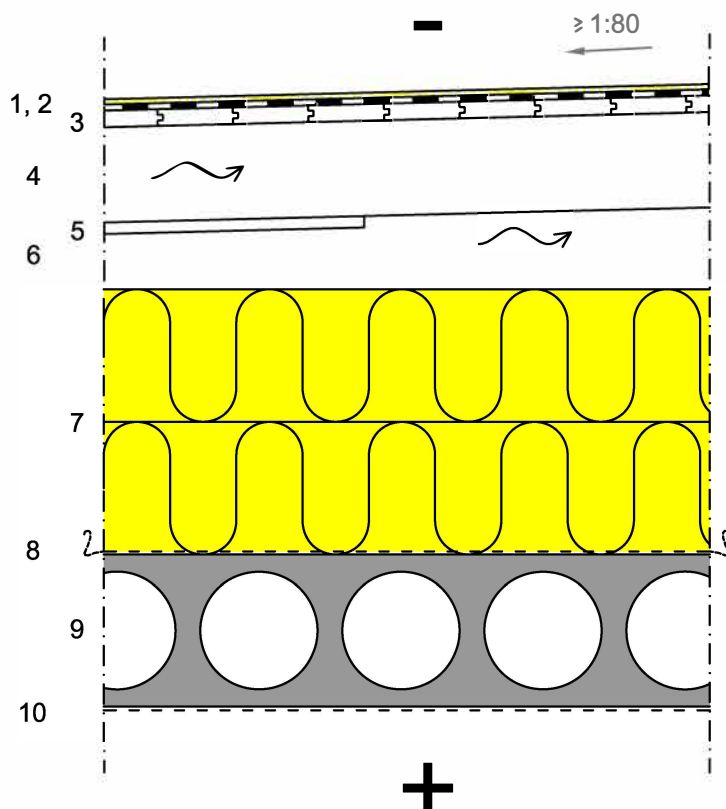


Konstruktör	Innehåll Kerabit Aurinkokatto Ventilerad konstruktion Träunderlag		YP-2002	
Byggnadsverk	Arbetsnummer	Takbeklädnadens brandklass B_{ROOF(t2)}	Skapare	Datum
	Taklutning ≥1:80	Tätskiktets klass VE80	Ändring	Ändringsdatum

MK 1:10



Konstruktion uppifrån och ned:

1. Kerabit Aurinkokatto (tunnfilmssolceller med Kerabit Solar-metoden)
2. Kerabit-tätskikt VE80 (TL 2 + TL 2), t.ex. Kerabit 5100 T + Kerabit 3000 U
3. Underlag av spontat virke eller lämplig byggskiva, t.ex. Kerabit OSB-taxskiva, tjocklek enligt konstruktionsritningen
4. Takbalkar enligt konstruktionsritningen
5. I kantområden vindavledare på undersidan av överramen, cirka 1,2 m från ytterväggen.
6. Ventilerad luftspalt enligt konstruktionsritningen (>100 mm/200 mm, beroende på taklutningen)
7. Värmeisolering enligt konstruktionsritningen
8. Ångspärr, t.ex. Kerabit 3000 U (BH 1, TL 2)
9. Bärande konstruktion enligt konstruktionsritningen
10. Ytmaterial och -behandling enligt rumsbeskrivningen

13.11.2017 Nordic Waterproofing Oy

Ritningen är vägledande. Konstruktören ansvarar för att den lämpar sig för byggnadsverket.