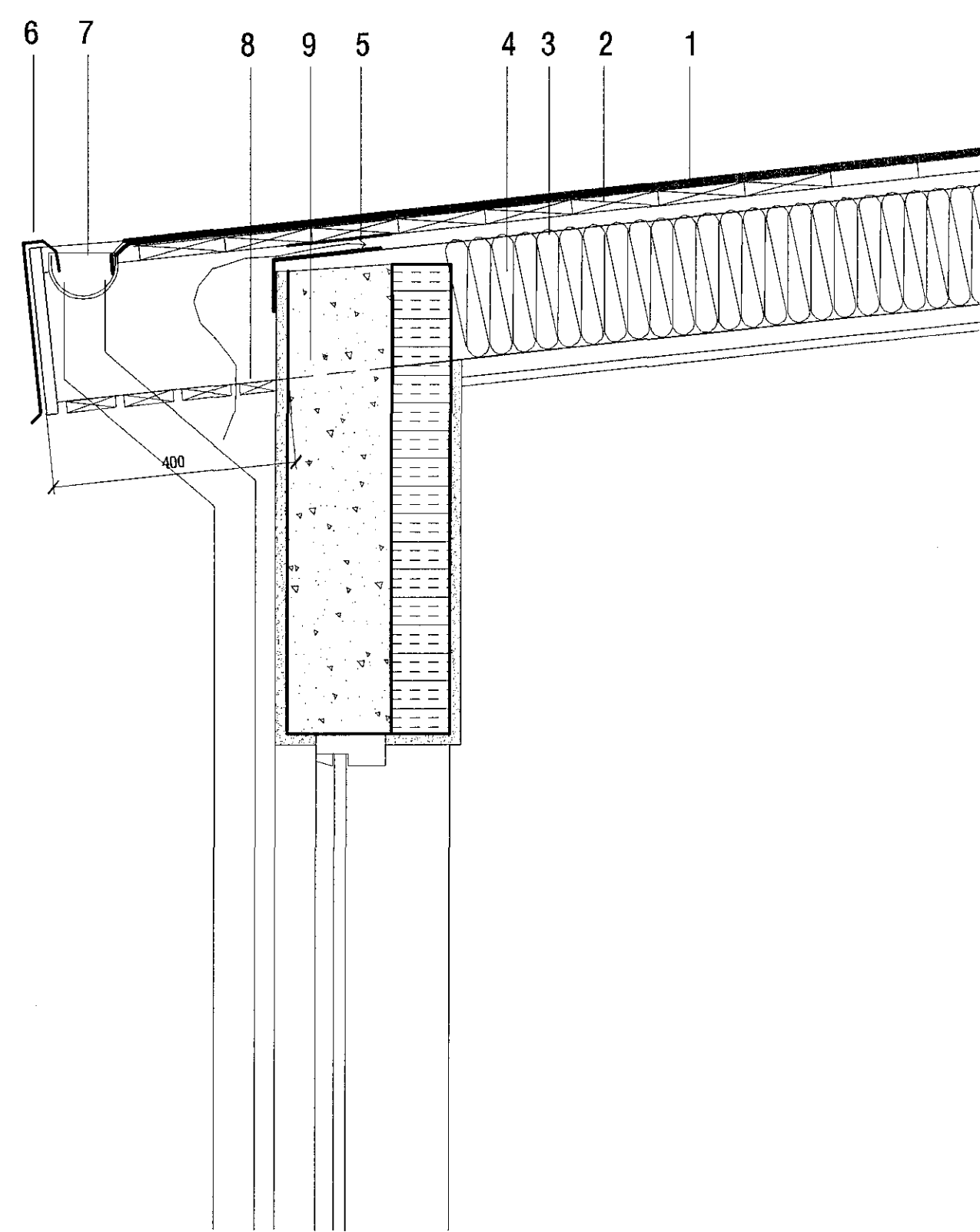
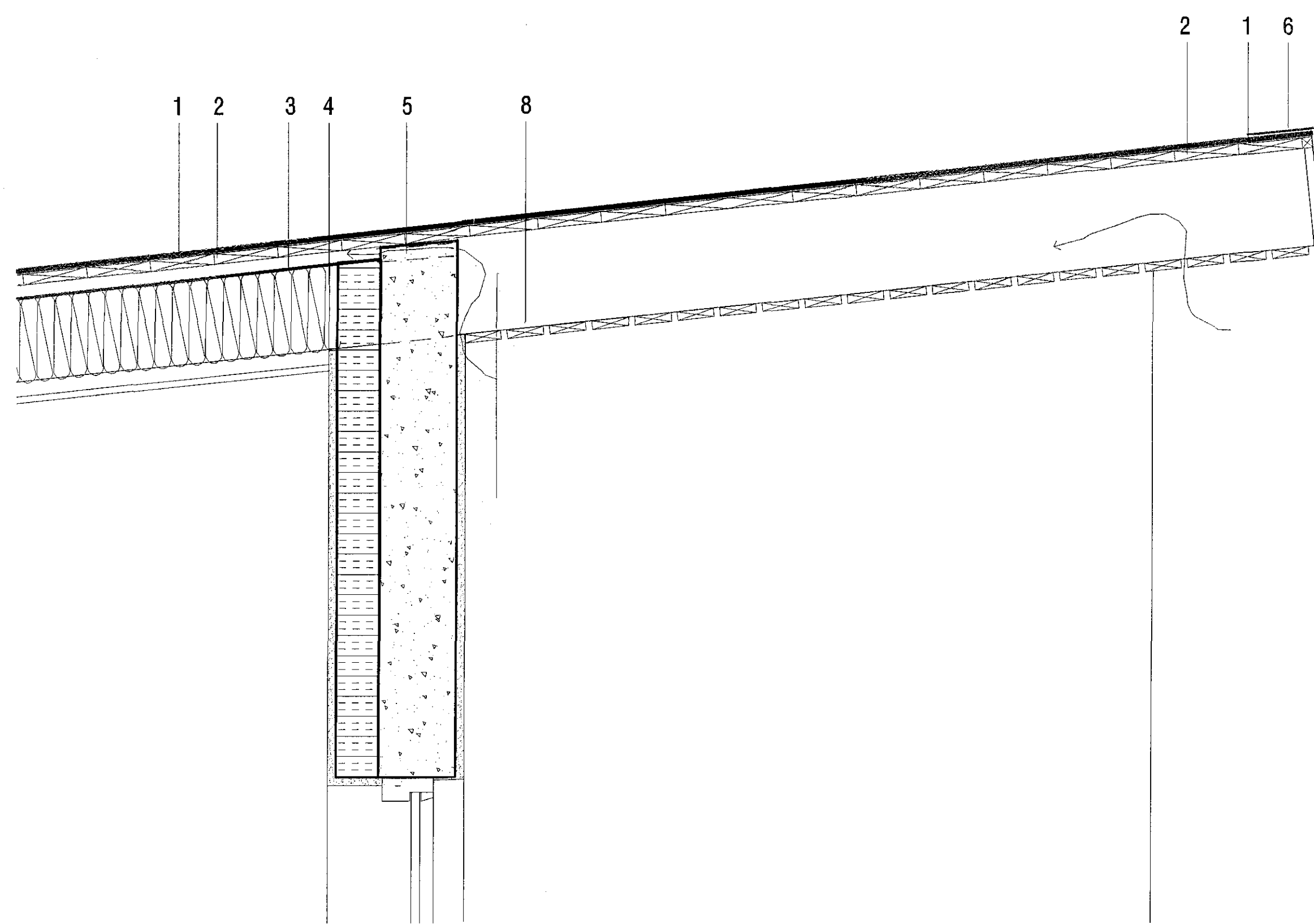


Samþykkt þann
10 APR 2016
Byggingarfulltrúinn í Hafnarhúsi
F.H. Sigurður Steinar Jónsson



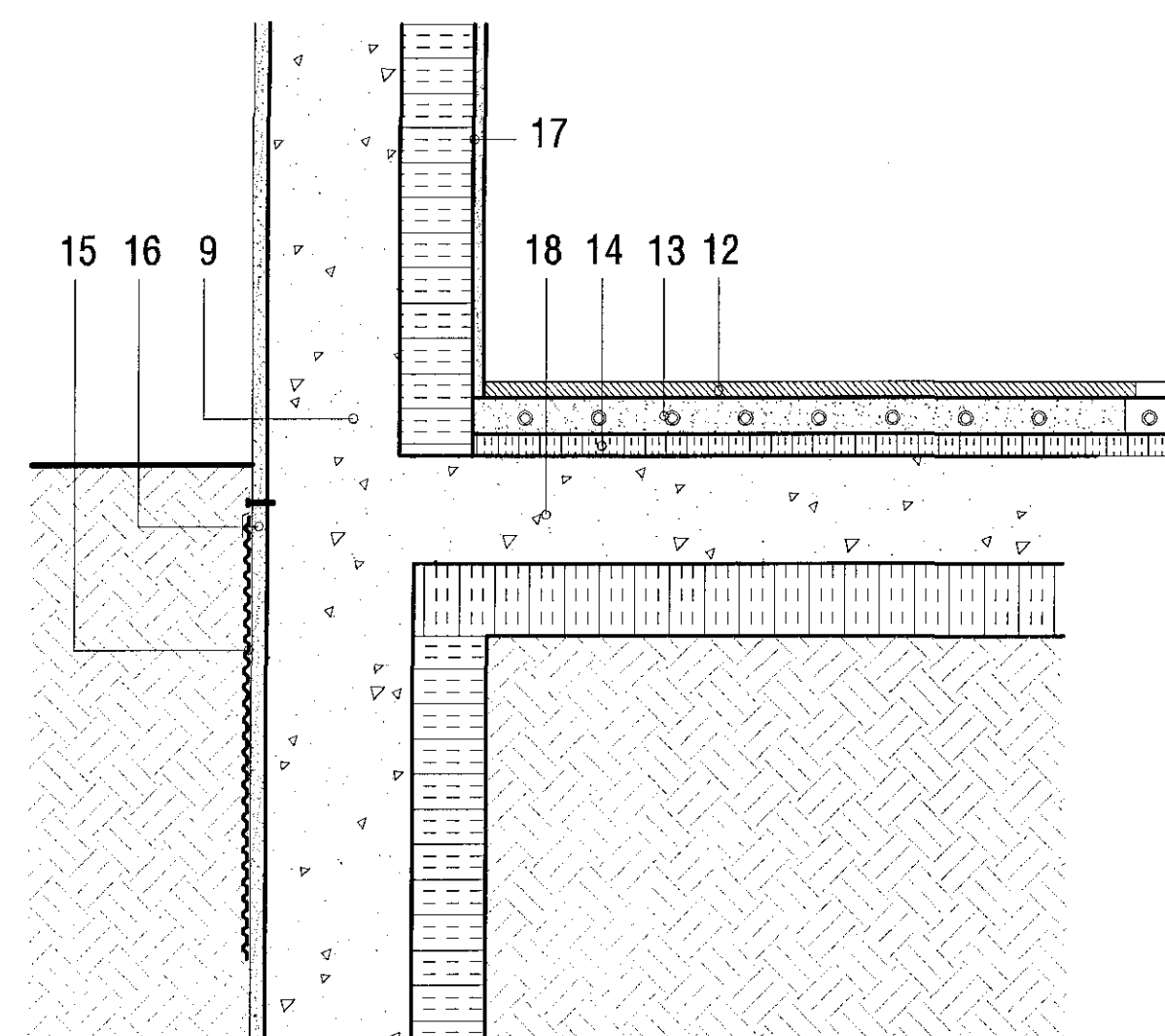
ÞAKFRÁGANGUR
mkv. 1:10

1
303



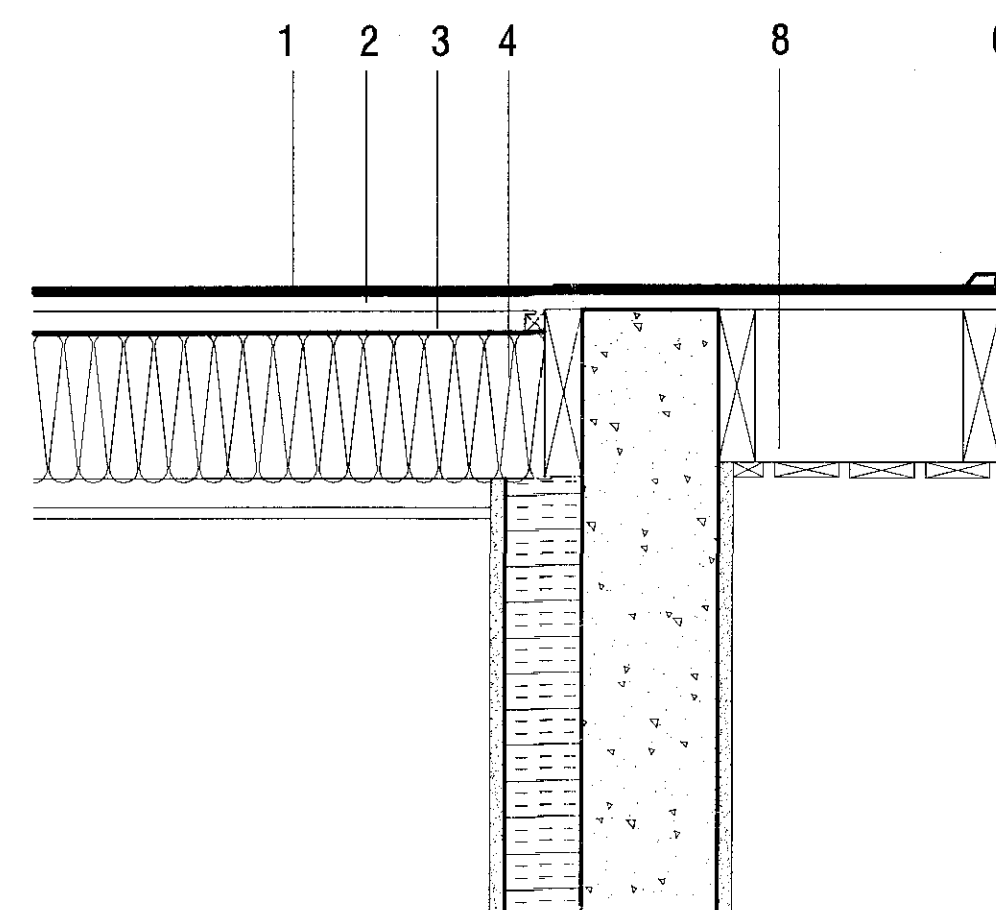
ÞAKFRÁGANGUR
mkv. 1:10

2
303



FRÁGANGUR VÍÐ SÖKKUL
mkv. 1:10

4
303



ÞAKFRÁGANGUR
mkv. 1:10

3
303

1. Protan þakdúkur eða sambærilegt - undir- og yfirlag
2. 25x150mm borðaklæðning
3. vindpappi m. vatnshalla
4. 220mm þakeinangrun skorðuð milli 250mm þakserra
5. 2x40mm loftunarrör m.neti í hvorn enda sperrubils (500mm² per m² af þaki)*
6. álklaðning á þakkanti
7. tekið úr spennenda fyrir rennu
8. timburklæðning m. 15mm loftrifum á þakkanti
9. 180mm steinsteyptur veggur - 100mm einangrun
10. 25mm þéttull milli íbúða
11. málmáfella fræst og kittuð í steyptan vegg
12. gólfefni
13. 50mm gólfhitalögn
14. 25mm einangrun undir flotgólf
15. flípafestur sökkuldúkur
16. 20mm múrhúð úti
17. 15 múrhúð inni
18. 150mm staðsteypt gólfplata

*Forsendur loftunar á þaki eru þær að þar sem um borðaklæðningu þaks er að ræða skuli miða við lægri mörk í byggingarreglugerð, eða 500mm² loftun per m² þaks.
Sperrubíl = 11.8m x 0.55m = 6.5m² x 500mm²/m² = 3250mm² loftun per bíl.
40mm rör = 1257mm² að frádrægnu neti (30%) = 880mm²
4 x 880mm² = 3520mm² loftun í hverju bíli
Að auki má reikna með 2mm loftrifu milli steypu og borðaklæðningar, eða
2mm x 550mm x 2 = 2200 loftun í hverju bíli.

KARL EIRIKSSON arkitekt FÁÍ - t: 070365-4069 - VERKSTÆÐI ARKITEKTA ehf
 Guðnarsundi 5 - 220 Hlj. - sími: 699 0999 - email: aok@aok.is - www.aok.is
 HAFRAVELLUR 18-20-22, HAFNARFIRÐI 15/06
 RÁÐHÚS
 SÉRTEIKNING mkv: 1:50
 deiliteikningar 0401
 hannað: KE teiknað: KE dags: 10.sept.2015
 breyting A:
 breyting B:
 breyting C:
 breyting D:

ATH: Öð mál eru í millinum. Öð vafastöð skil þessa undir höndum.
 Málð ekkert af teikningum, öð mál stúgta á staðnum.