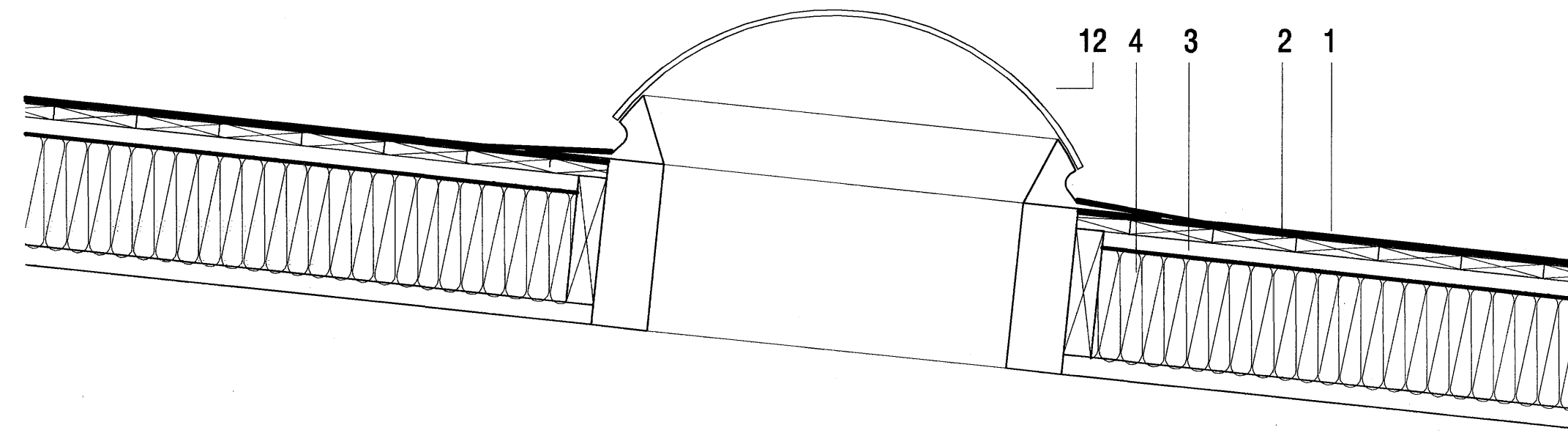
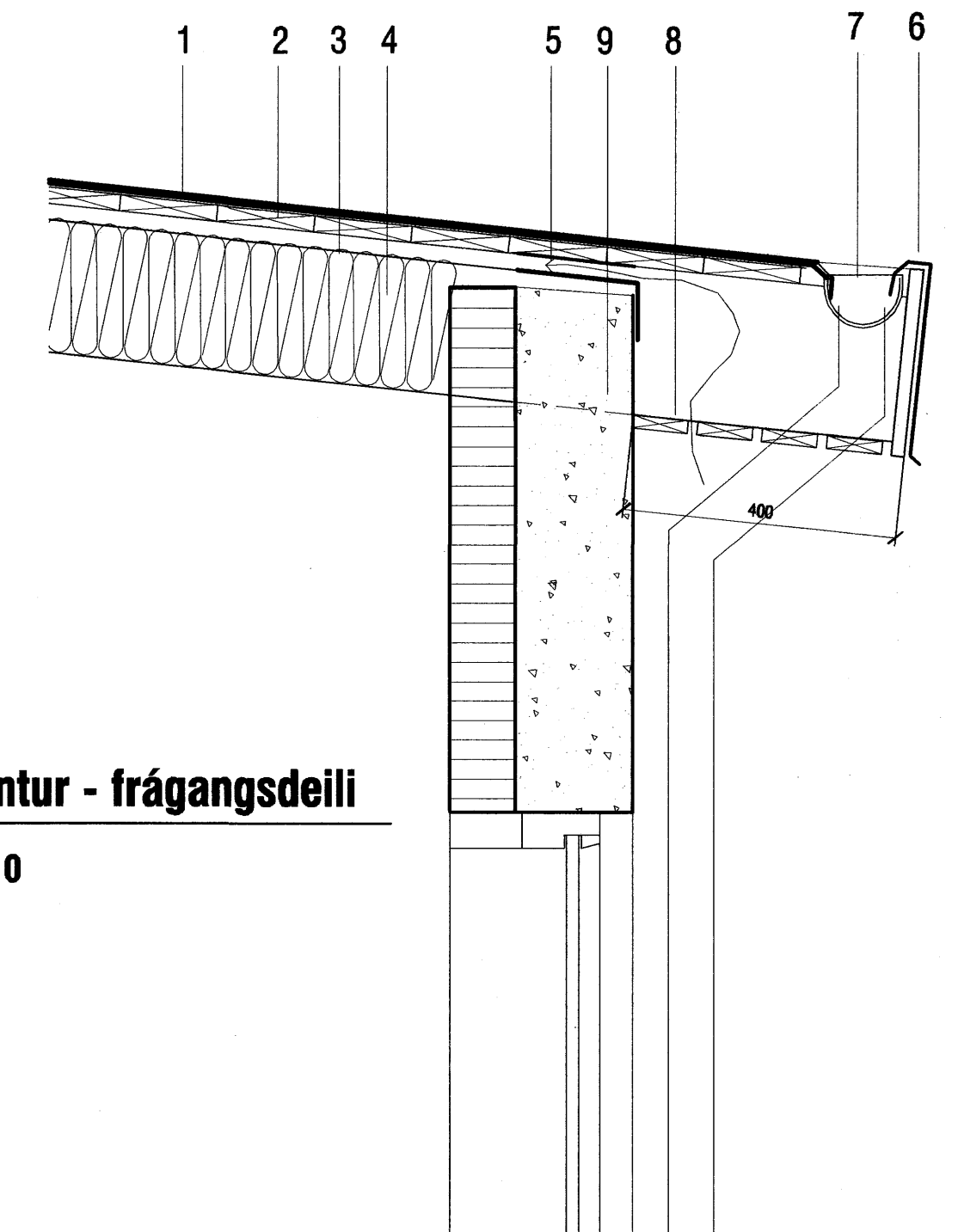


**2 þakkantur - frágangsdælli**  
303 mkv. 1:10



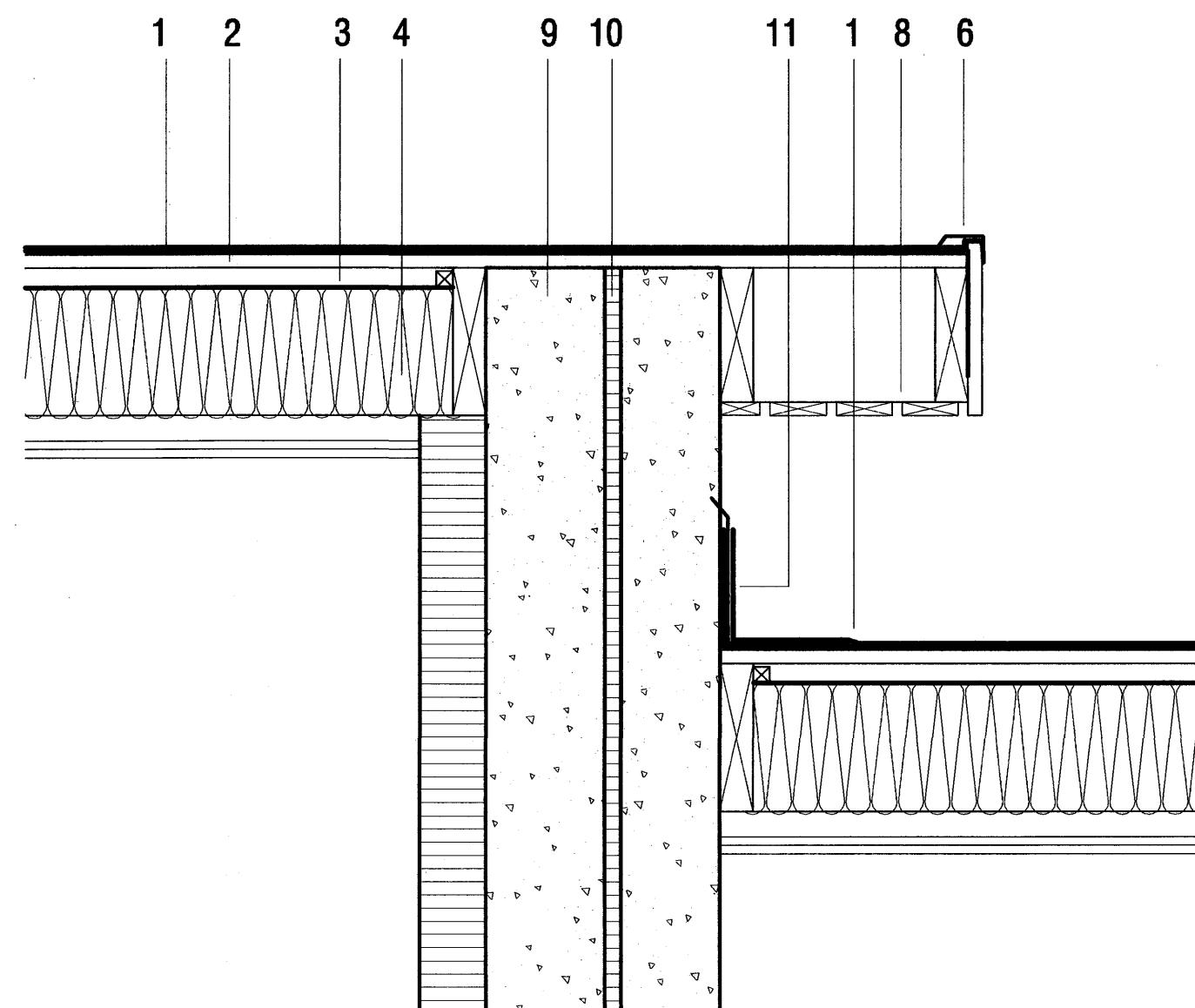
**5 þakgluggi - frágangsdælli**  
303 mkv. 1:10



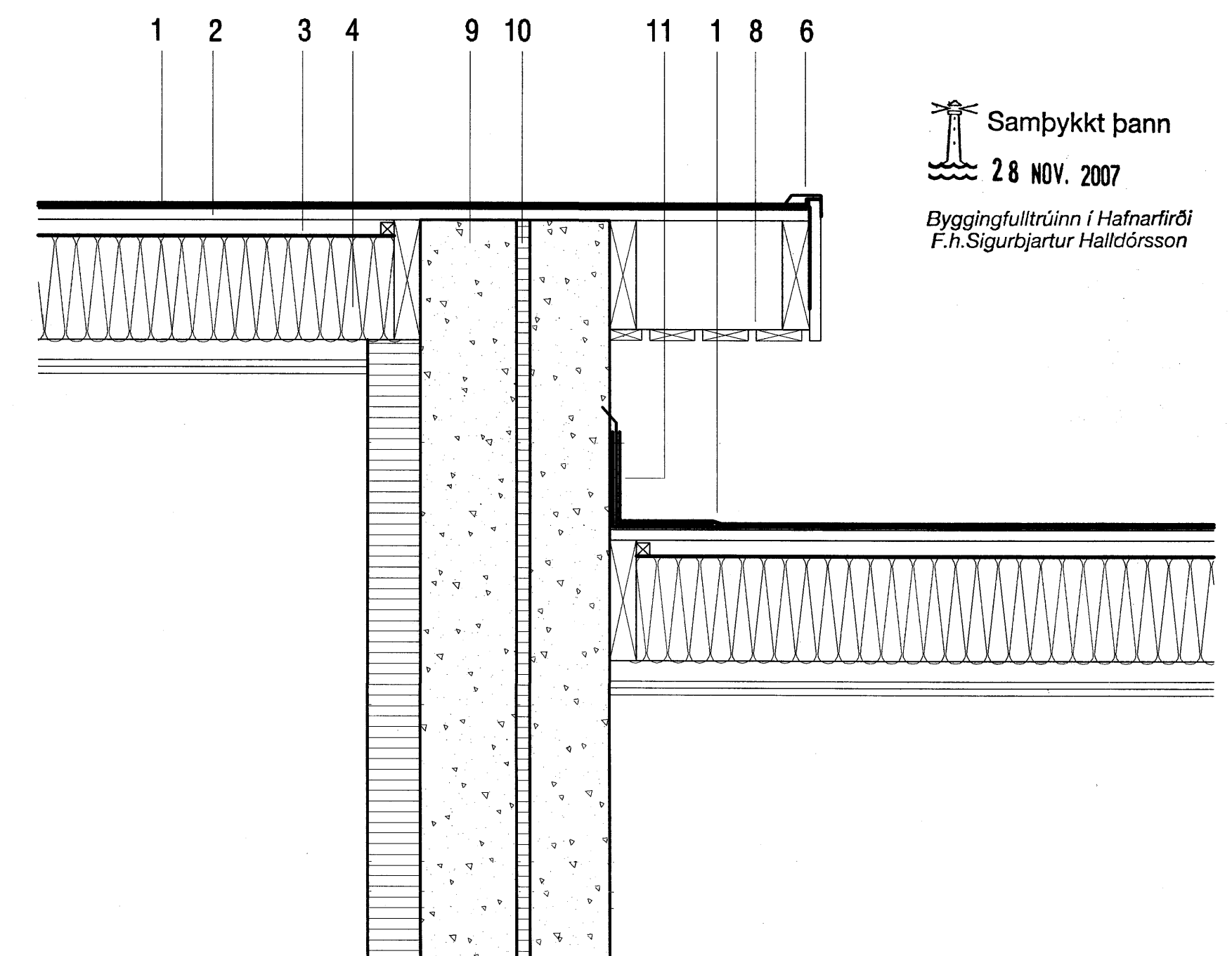
**1 þakkantur - frágangsdælli**  
303 mkv. 1:10

1. Protan þakdúkur eða sambærilegt - undir- og yfirlag
2. 25x150mm borðaklæðning
3. vindpappi m. vatnshalla
4. 200mm þakeinangrun skorðuð milli 225mm þaksperra
5. 2x40mm loftunarrör m.neti í hvorn enda sperrubils (500mm<sup>2</sup> per m<sup>2</sup> af þaki)\*
6. áklæðning á þakkanti
7. tekið úr sperruenda fyrir rennu
8. timburklæðning m. 15mm loftrifum á þakkanti
9. 180mm steinsteyptur veggur - 100mm einangrun
10. 25mm þéttull milli íbúða
11. málmáfella fræst og kítuð í steypnan vegg
12. þakgluggi (Plastmo OLI-C 2402 650mm ljósmál) m. svuntu sem bræðist við þakdúk

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



**3 þakkantur - frágangsdælli**  
305 mkv. 1:10



**4 þakkantur - frágangsdælli**  
303 mkv. 1:10

Samþykkt þann  
28 NOV. 2007  
Byggingulltrúinn í Hafnarfirði  
F.h. Sigurbjartur Halldórsson