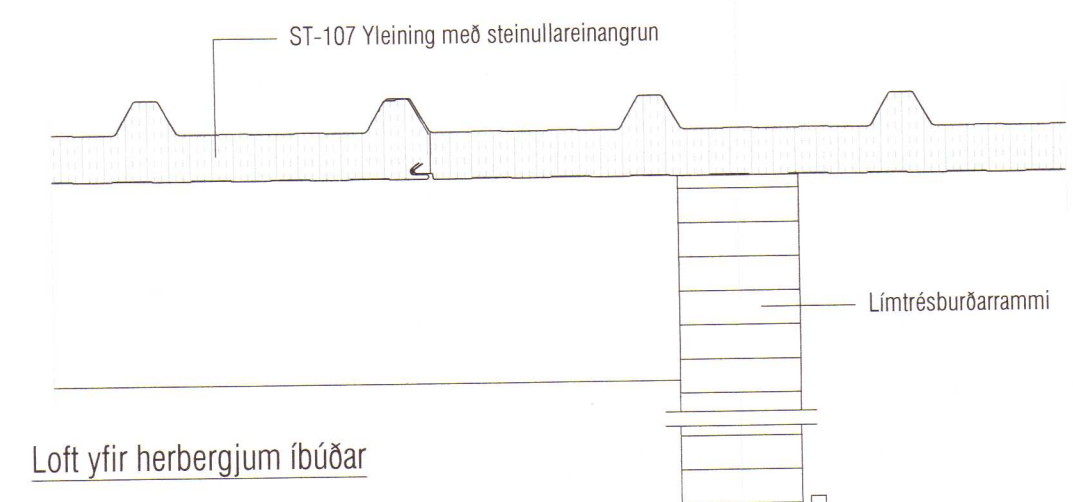


Uppbygging á niðurteknu lofti

- 150mm steinullareinangrun
- 150mm steinullareinangrun/grind
- Rakavarnarlag/pólplast
- Raflagnagrind
- Loftaklæðning í fl. 2



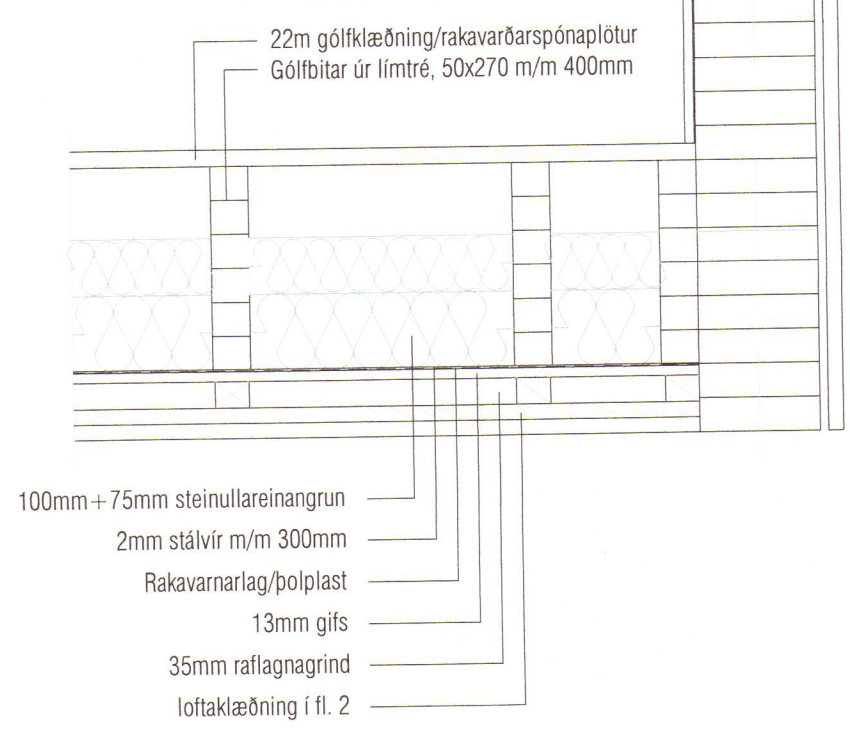
Loft yfir herbergjum íbúðar

Uppbygging á REI90 millivegg

- Bárustál
- 12mm krossviður
- 13mm gífs
- 150mm steinull, tryggilega fest sbr. leiðbeiningar MVS
- / 45x145mm grind m/m 600mm
- Rakavarnarlag, pólplast
- 12mm spónaplötur

Brunamótstaða á REI90 millivegg:	
Bruni neðan frá:	
Gerð	bo(mín)
12mm spónaplata	14
150mm steinull x 0,15min/mm	22,5
13mm gífs	20+22,5
12mm krossviður	15+22,5
Samtals brunamótstaða	116,5 mín > 90
Bruni frá hægri til vinstri:	
Gerð	bo(mín)
12mm krossviður	15
13mm gífs	20
150mm steinull x 0,15min/mm	22,5
12mm spónaplötur	14+22,5
Samtals brunamótstaða	94 mín > 90

Uppbygging á REI90 milligólf



Brunamótstaða á REI90 milligólf:	
Bruni neðan frá:	
Gerð	bo(mín)
13mm gífs	20
170mm steinull x 0,15min/mm	26,25
22mm spónaplata	26+26,25
Samtals brunamótstaða	98,5 mín > 90

2020 452

Helgi Kjartansson Byggingartæknifræðingur Vesturbrún 13 - 845 Flúðir kt. 030270-5419 - s: 617-5377 netf: helgikjartansson@gmail.com				Verkefni Brekka Bláskógabyggð Hesthús og reiðhöll-íbúðarhluti Uppbygging REI90 milligólfs og REI90 milliveggjar, þakfrágangur
Dags.	Teikn. Nr.	Mkv.	Skrá	
22.03.2020	S-01	1:10	.dwg	
Breyting	dags	eðli breytingar		
Aðgönguvarnir <i>Helgi Kjartansson</i> Samþykkt				