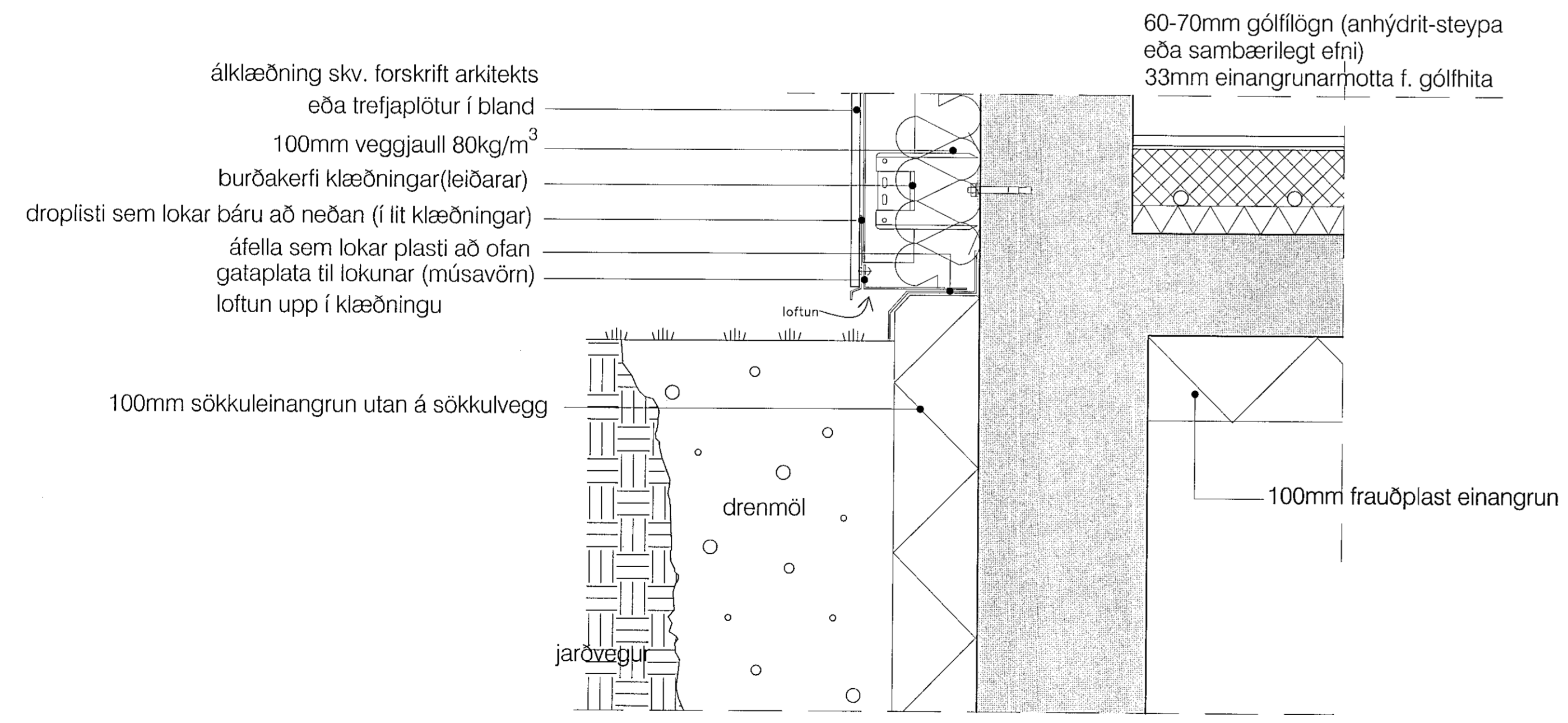


deili 5-frágangur að alhurð við jörð móti sökkuleinangrun

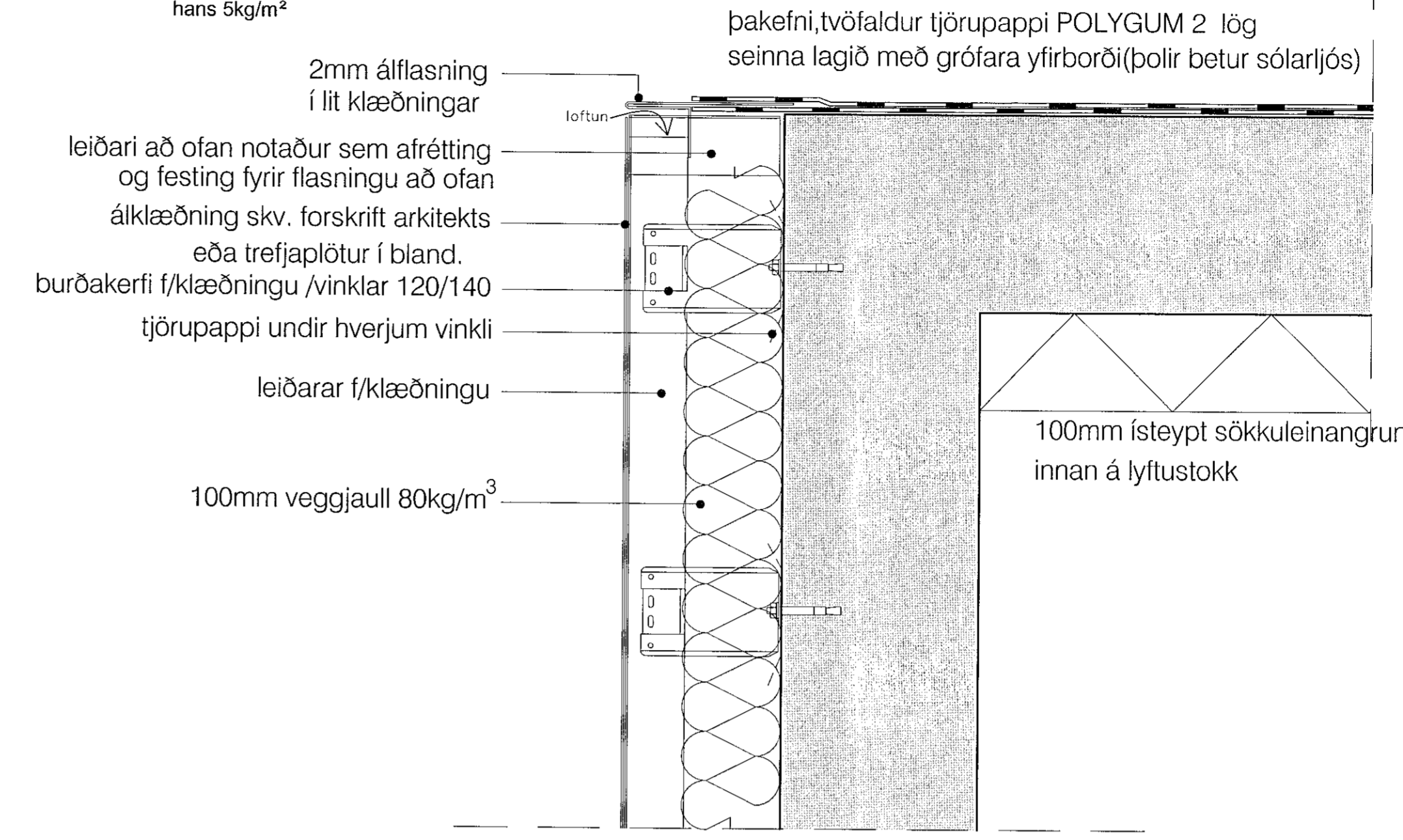


Deili 6-frágangur neðst á klæðningu við jörð

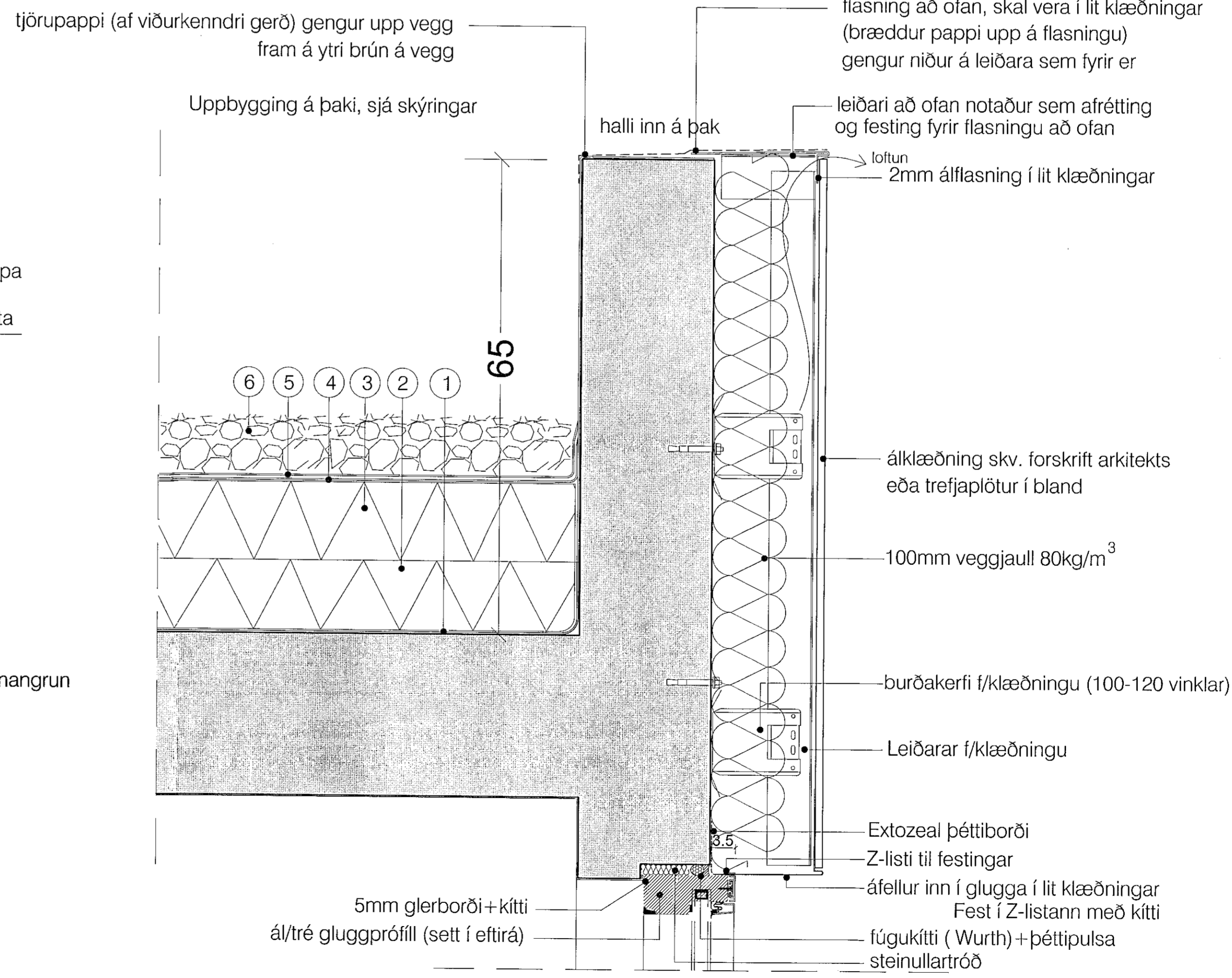
Deiliteikningar 4,5,6,7,8, Nónhamar 2

frágangur ofan á lyftu:

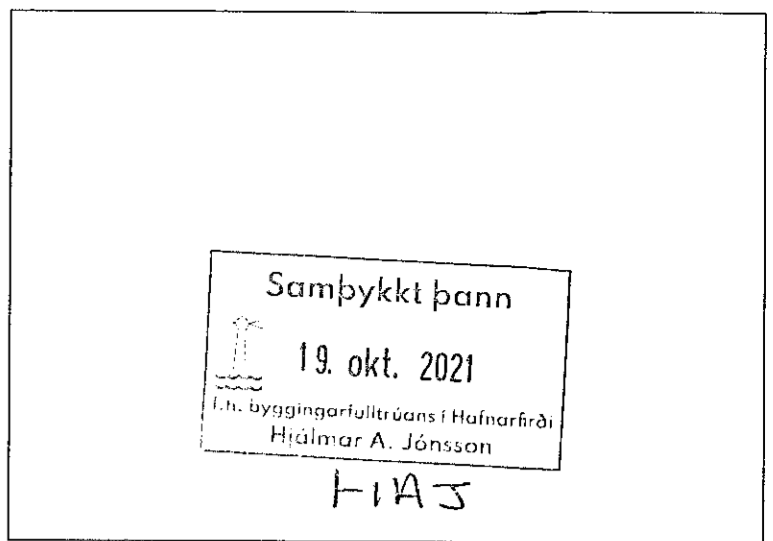
Ofan á lyftuhúsi er notaður Polygum Sep 5000 AD FR sem er eldsóðinn á flötinn. Þessi pappi er með steinmullingi. Þolir vel sólarljós. Polygum Sep 5000 er SBS asfaltúður og er þyngd hans 5kg/m²



deili 7-frágangur ofan á lyftuhúsi, kantur



Deili 8:lóðrétt snið í glugga



- skýringar:
- Þakið er grunað með IKO PRO PRIMER. Flötur þarf að vera hreinn og laus við fitu, fjarlægja þarf niðbur og ójofnr áður en grunnun hefst. IKO PRO er fjölþernandi grunnur.
 - Undirlagið er IKO Powerflex 5000 TF10 sem er eldsóðið á flötinn. Skerun 8-10cm á langhlíðum og skammhlíðum. Pappalagið er lagt í stefnu vatnshalla. IKO Powerflex 5000 TF10 er SBS asfaltúður og er þyngd hans 5kg/m². Styrktarmottann í pappanum er polyester 180m²
 - Topplagið er IKO Powerflex 4T/ICE sem eldsóðið er á undirlagið. IKO Powerflex 4T/ICE er SBS asfaltúður og er þyngd hans 5 kg/m². Styrktarmottann í pappanum er polyester 180m²
 - 200mm XPS rakeþolin einangrun kemur ofan á asfaltúðinn og er lögð í tveimur lögum, 2x100 mm (vixilögð). Neðra lagið er rásað og því lagt þannig að rásir snú í átt að niðurföllum. Einnig er hægt að leggja einangrun í einu lagi. 200mm (Ravatherm XPS X 300SL). Drenlag undir, takkadúkur 5mm þykkur-Nophadrain ND IR
 - Vatnspölin dúkur Ravatherm X MK er lagður ofan á einangrunina, og gengur upp á vegg. Þessi dúkur er settur til þess að skila mestu regnvatni í niðurföll og minnka álag á einangrun.
 - Að lokum er fergt með mól, þakmöl 40/60

yfirlitsmynd:

verkefni: Nónhamar 2

verkhúti: Deili 4,5,6,7,8

mkv.:	1:5
dags.:	27.8.2021
hannað.:	GPK, DSAÓ
teiknað.:	PRV
blaðstærð.:	A1

- dags. breytinga.:
- br. (a):
 - br. (b):
 - br. (c):
 - br. (d):
 - br. (e):
 - br. (f):
 - br. (g):

fylgiskjöl:

samb.:

samb.:

teikn.nr.:

S26

RÝMA arkitektar
 Stórhóla 17, 110 Reykjavík
 sími: 8985565 www.ryma.is
 Gunnar Páll Kristjánsson arkitekt
 netfang: gunnarpali@ryma.is