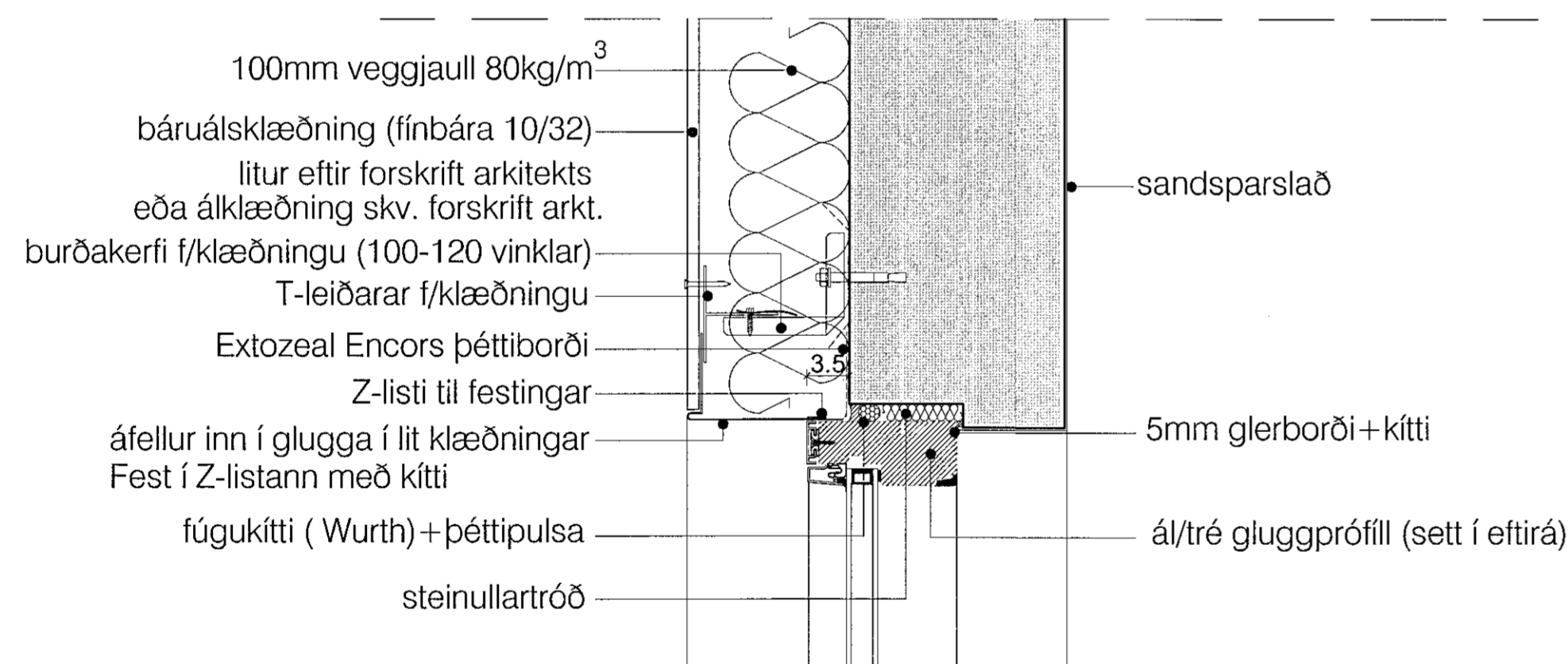
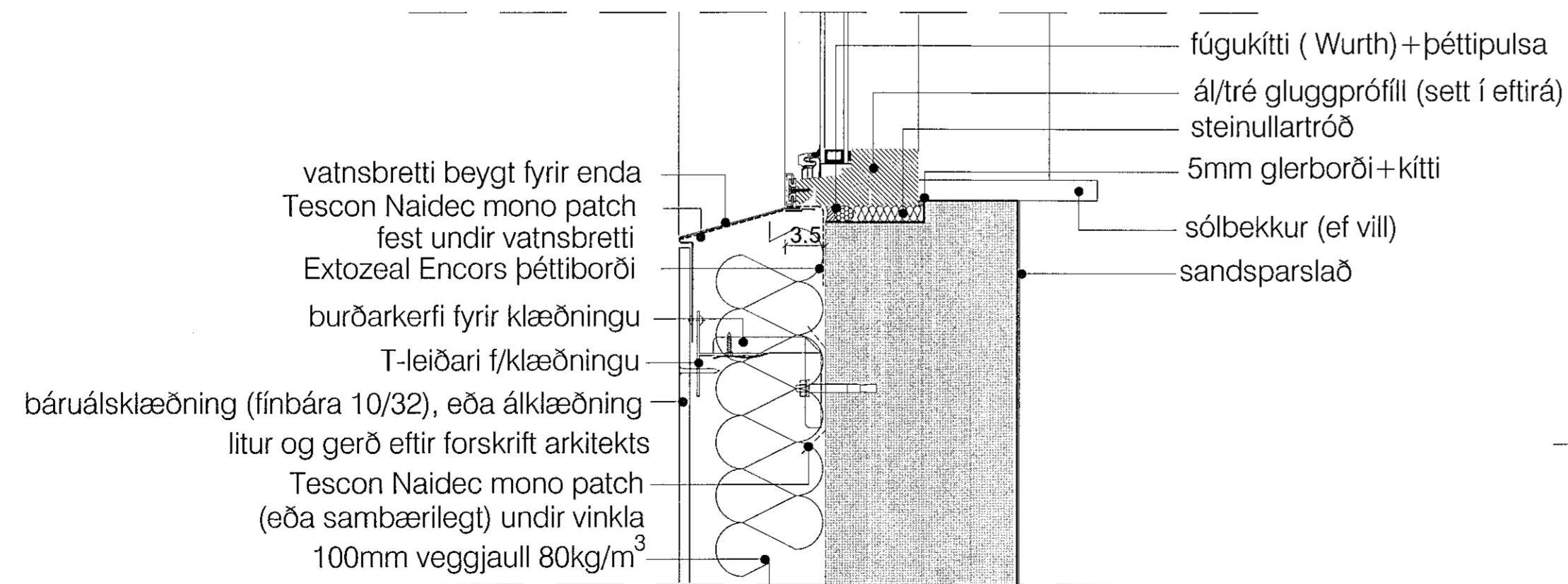


deili 1-lóðrétt snið í þakant (frágangur á þakniðurföllum)

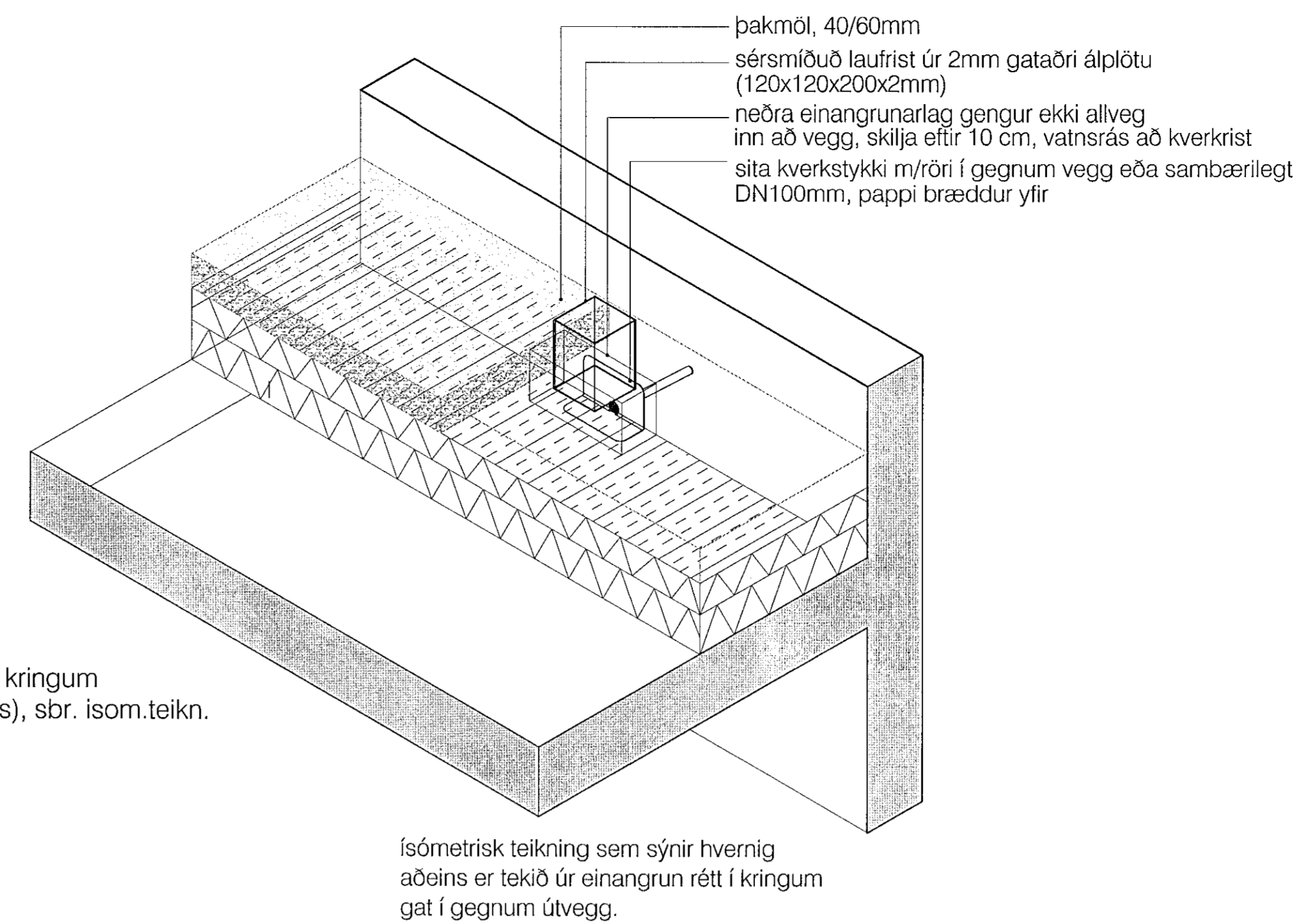


deili 2-lóðrétt snið í glugga



deili 3-lóðrétt snið í glugga/vatnsbretti gluggi hjóla- og vagnageymsla

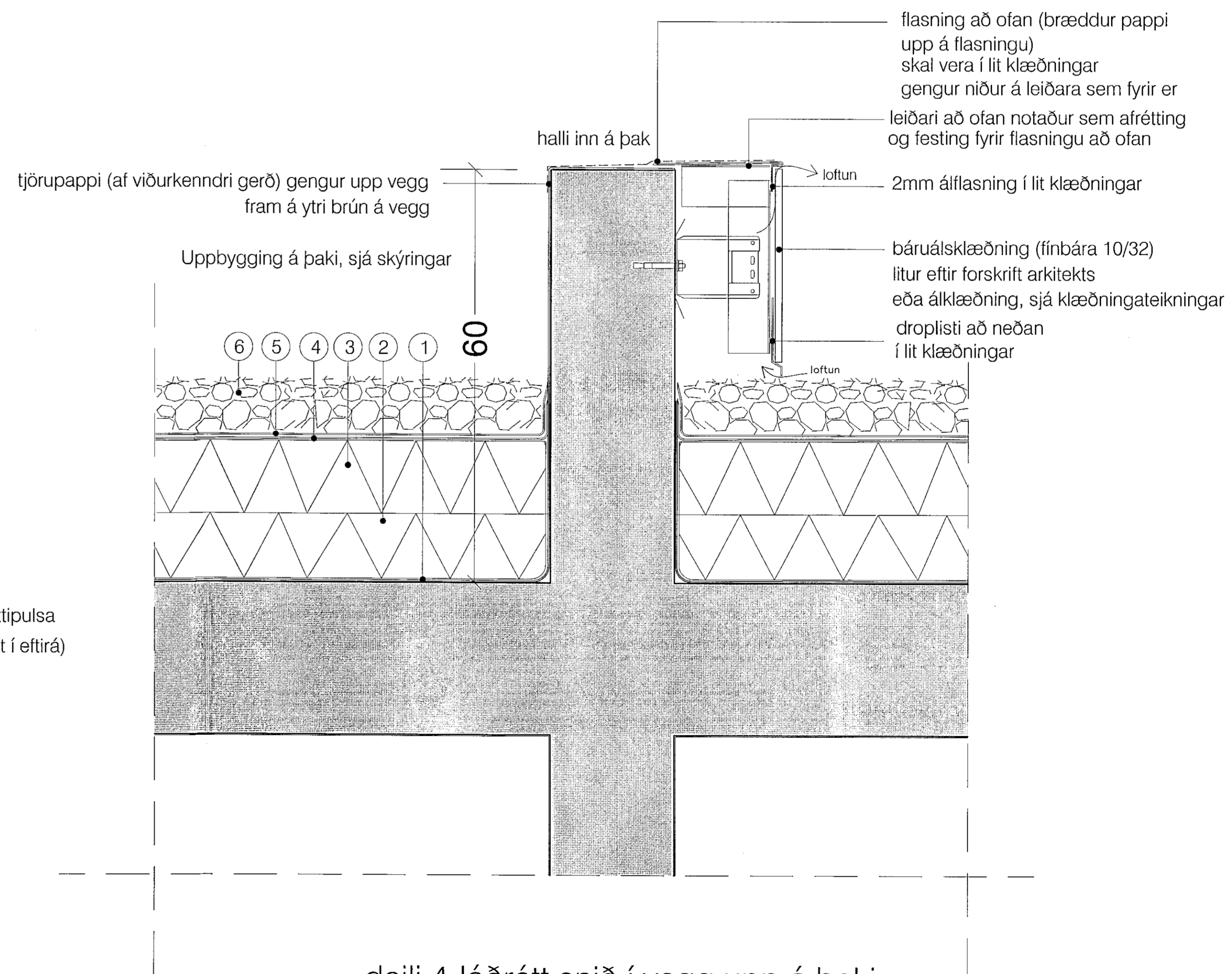
Deiliteikningar 1,2,3 Nónhamar 6



skýringar:

1. Þakið er grunnað með IKO PRO PRIMER. Flötur þarf að vera hreinn og laus við fitu, fjarlægja þarf niður og djúfur áður en grunnum hefst. IKO PRO er flötþomandi grunur.
2. Undirlagið er IKO Powerflex 5000 TF10 sem er eldsóðið á flötinn. Skörun 8-10cm á langhlöðum og skammhlöðum. Pappalagið er lagt í stefnu vatnshalla. IKO Powerflex 5000 TF10 er SBS asfaltúður og er þynd hans 5kg/m². Styrktarmottann í pappannum er polyester 180/m².
3. Topplagið er IKO Powerflex 4T/ICE sem eldsóðið er á undirlagið og lagt í sömu stefnu. Pappinn skarást eins og undirlagið. IKO Powerflex 4T/ICE er SBS asfaltúður og er þynd hans 5 kg/m². Styrktarmottann í pappannum er polyester 180/m².
4. 200mm XPS rakapölin einangrun kemur ofan á asfaltúðinn og er lögð í tveimur lögum, 2x100 mm (vixlöð). Neðra lagið er rásað og því lagt þannig að rásir snúi í átt að niðurföllum. Einnig er hægt að leggja einangrun í einu lagi. 200mm (Ravathem XPS X 300SL). Dremlag undir, takkadúkur 5mm þykkur-Nophadrain ND IR.
5. Vatnsþolin úður Ravathem X MK er lagður ofan á einangrunina, og gengur upp á vegg. Þessi úður er settur til þess að skila mestu regnvatni í niðurföll og minnka álag á einangrun.
6. Að lokum er fergt með möl, þakmöl 40/60.

yfirlitsmynd:



deili 4-lóðrétt snið í vegg upp á þaki frágangur á klæðningu

verkhelti:

Nónhamar 6

verkhliuti:

Deili 1,2,3,4

mkv.:	1:5
dags.:	30.4.2021
hannað.:	GPK,HSG
teiknað.:	PRV
blaðstærð.:	A1

dags. breytinga.:

br. (a).: 31.8.2021: Útprintun og lagt inn til Byggingarfulltrúa

br. (b).: 9.9.2021: deili lagfærð

br. (c).:

br. (d).:

br. (e).:

br. (f).:

br. (g).:

fylgiskjöl:

samb.:
samb.:
teikn.nr.:

S18

RÝMA arkitektar

Stofnheiti: 17 110 Rógvjörk
Sími: 8983665 www.ryma.is
Gunnar Páll Kristjánsson arkitekt
netfang: gunnarpaal@ryma.is