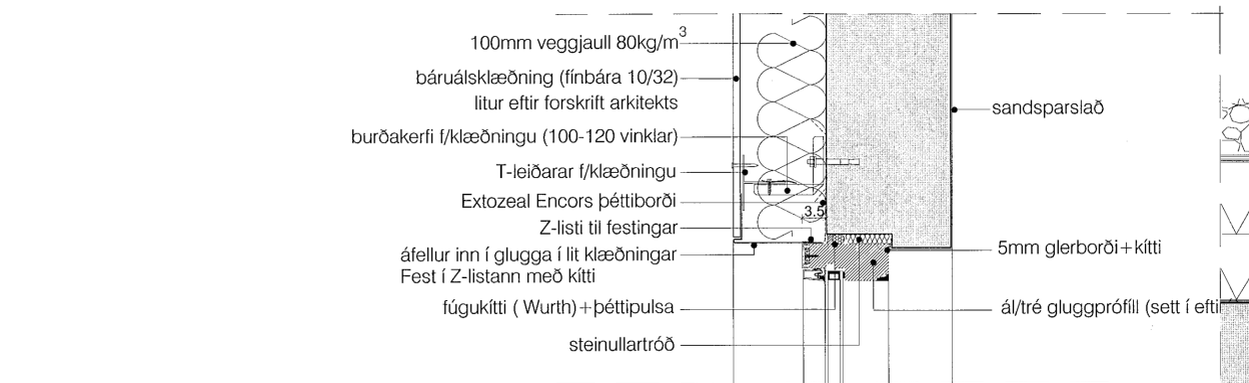
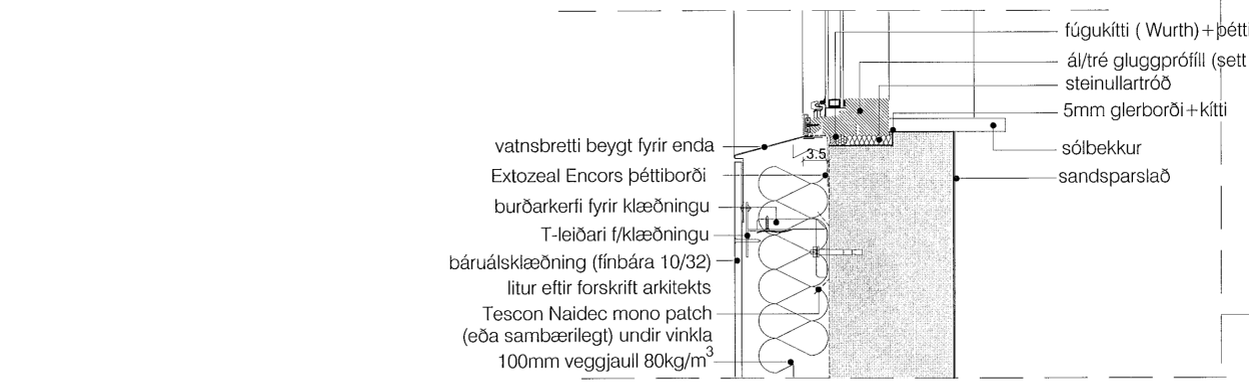


deili 1-lóðrétt snið í þakant (frágangur á þakniðurföllum)

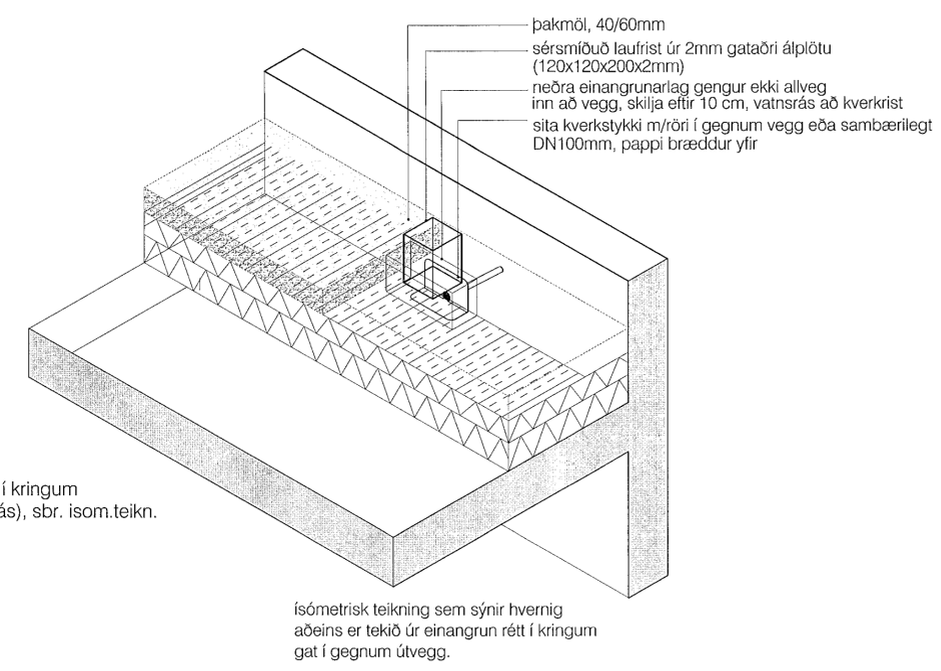


deili 2-lóðrétt snið í glugga



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

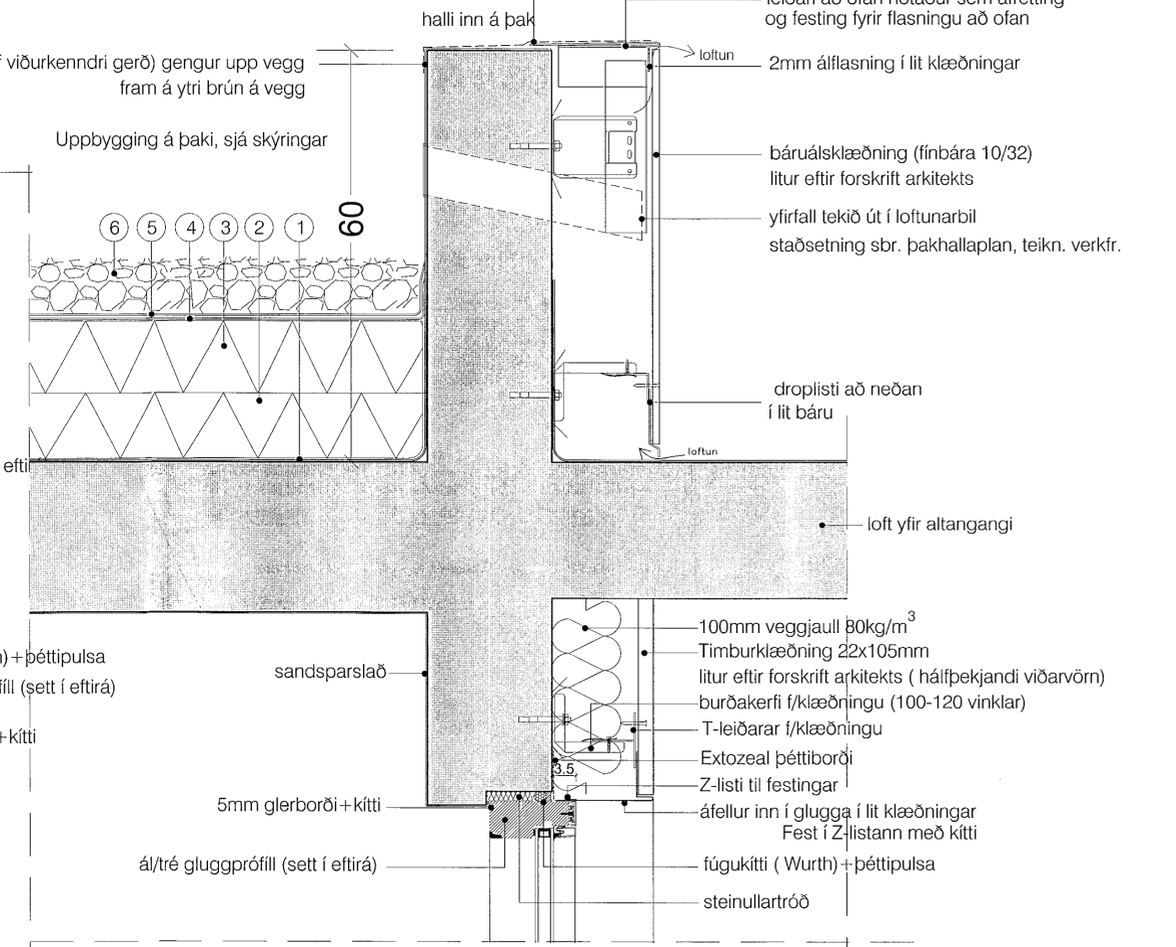
Deiliteikningar 1,2,3 Nónhamar 6



Samþykkt þátt
07. sep. 2021
E.h. byggingarfulltrúans í Húsnáðuneytið
Hjálmar A. Jónsson
H-A-J

- skýringar.:
- Þakið er grunnað með IKO PRO PRIMER. Flötur þarf að vera hreinn og laus við fitu, fjarlægja þarf niður og ójónur áður en grunnur hefst. IKO PRO er flötbornandi grunnur.
 - Undirlagið er IKO Powerflex 5000 TF10 sem er eldsóðið á flötinn. Skúrur 8-10cm á langhlöðum og skammhlöðum. Þappalagið er lagt í stefnu vatnshalla. IKO Powerflex 5000 TF10 er SBS asfaltdukur og er þynnt hans 5kg/m². Styrtarmottann í þappanum er polyester 180m².
 - Topplagið er IKO Powerflex 4T/ICE sem eldsóðið er á undirlagið og lagt í sömu stefnu. Þappinn skarast eins og undirlagið. IKO Powerflex 4T/ICE er SBS asfaltdukur og er þynnt hans 5 kg/m². Styrtarmottann í þappanum er polyester 180m².
 - 200mm XPS rakapölin einangrun kemur ofan á asfaltdukinn og er lögð í tveimur lögum, 2x100 mm (vixiögð). 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 (Ravattherm XPS X 300SL). Dremlag undir, takkadúk 5mm þykkur-Nophadrain ND IR.
 - Vatnsþölin dukur Ravattherm X MK er lagður ofan á einangrunina, og gengur upp á vegg. Þessi dukur 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.:



deili 4-lóðrétt snið í þakant, glugga yfir altangangi

verkefni.:
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: útprentun og lagt inn til Byggingarfulltrúa
- br. (b).:
- br. (c).:
- br. (d).:
- br. (e).:
- br. (f).:
- br. (g).:

fygiskjöl.:

samb.:
samb.:
teikn.nr.:

S18

RÝMA arkitektar
Stórnhoða 17, 110 Reykjavík
sími: 6986665 www.ryma.is
Guðmar Páll Kristjánsson arkitekt
netfang: guðmarpall@ryma.is