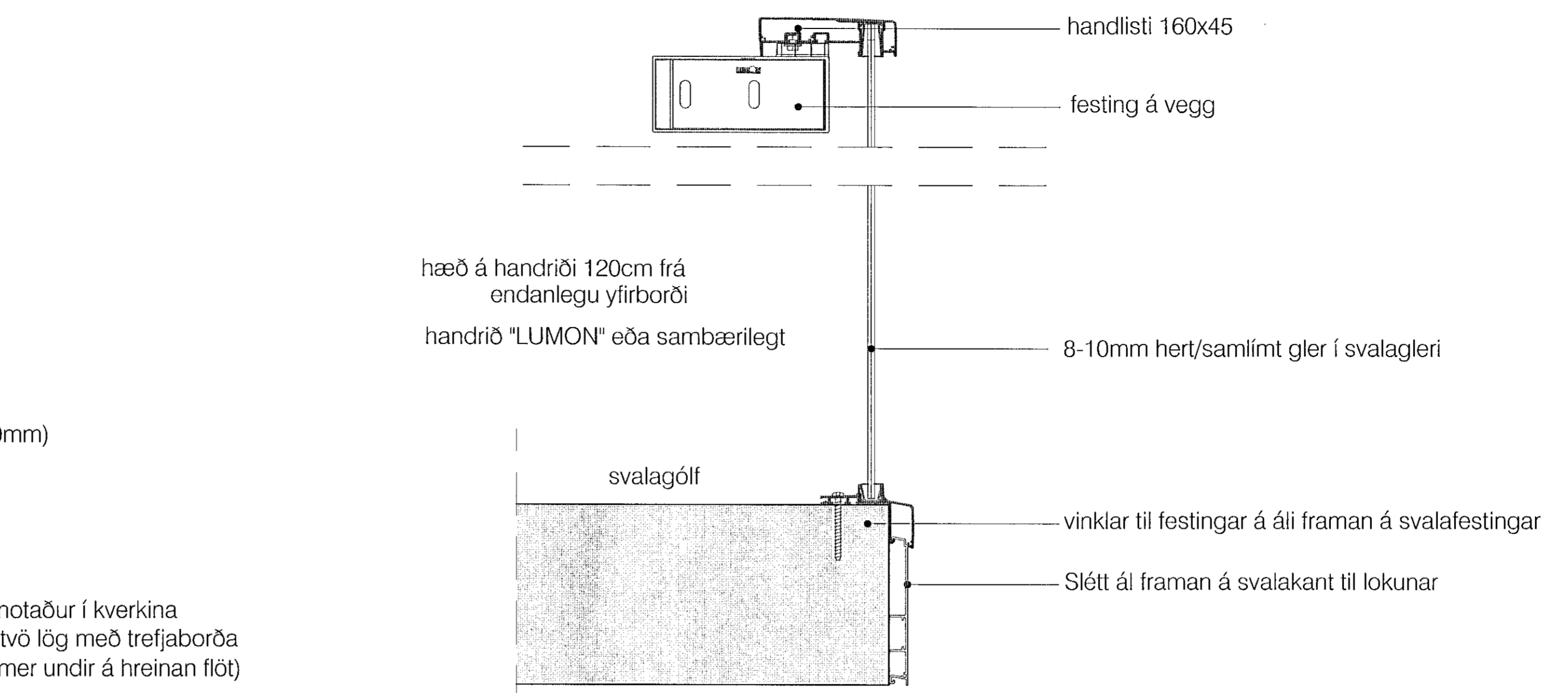


Deili 9-frágangur glugga við gólf
móti svölum, möguleg skábraut



deili 10:frágangur svala/svalahandrið á

Samþykkt þann
07. sep. 2021
I.h. byggingsfultírauns í Hafnarfjörðu
Hjálmar A. Jónasson

skýringar.:

1. Pakið er grunnað með IKO PRO PRIMER. Flötur þarf að vera hrein og laus við flöt, fjárhægja þarf nibbur og ójófurnar áður en grunnun hefst. IKO PRO er fjólpornandi grunnur.

2. Undirlagið er IKO Powerflex 5000 TF10 sem eldsöðið er flölinn. Skörin 8-10cm á langhlíum og skammhlíum. Pappalagjó er lagt í stefnu valnshalla. IKO Powerflex 5000 TF10 er SBS asfaldtúkur og er byngd hans 5kg/m². Styrktarmottann í pappanum er polyester 180/m².

3. Toppalagið er IKO Powerflex 4T/ICE sem eldsöðið er á undirlagið og lagt í súmu stefnu. Pappinn skarast eins og undirlagið. IKO Powerflex 4T/ICE er SBS asfaldtúkur og er byngd hans 5 kg/m². Styrktarmottann í pappanum er polyester 180/m².

4. 200mm XPS rakapolin einangrun kemur ofan á asfaltlúkin og er lagð í tveimur lögum, 2x100 mm (vixlögð). Neðra lagð er rásæt og því lagt þannig að rásir snúi átt að niðurfallum. Einnig er hægt að leggja einangrun í einu lagi. 200mm (Ravatherm XPS X 300SL). Órennlag undir, takkadúkur 5mm þykkur-Nophadran ND IR.

5. Valspolin 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 niðurfall og minnka álag á einangrun.

6. Að lokum er fergt með mól, þakmól 40/60

yfirlitsmynd.:

verkheiti.:
Hringhamar 1

sérteikningar deili 9,10,11

mkv.:	1:5
dags.:	30.4.2021
hannað.:	GG
teiknað.:	PRV
blaðstærð.:	A1

dags. breytinga.:

br. (a.): 31.8.2021: úþrentun og lagt inn til Byggingarfultíua

br. (b.):

br. (c.):

br. (d.):

br. (e.):

br. (f.):

br. (g.):

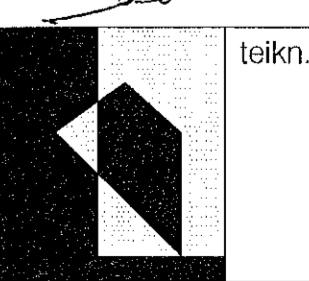
br. (h.):

br. (i.):

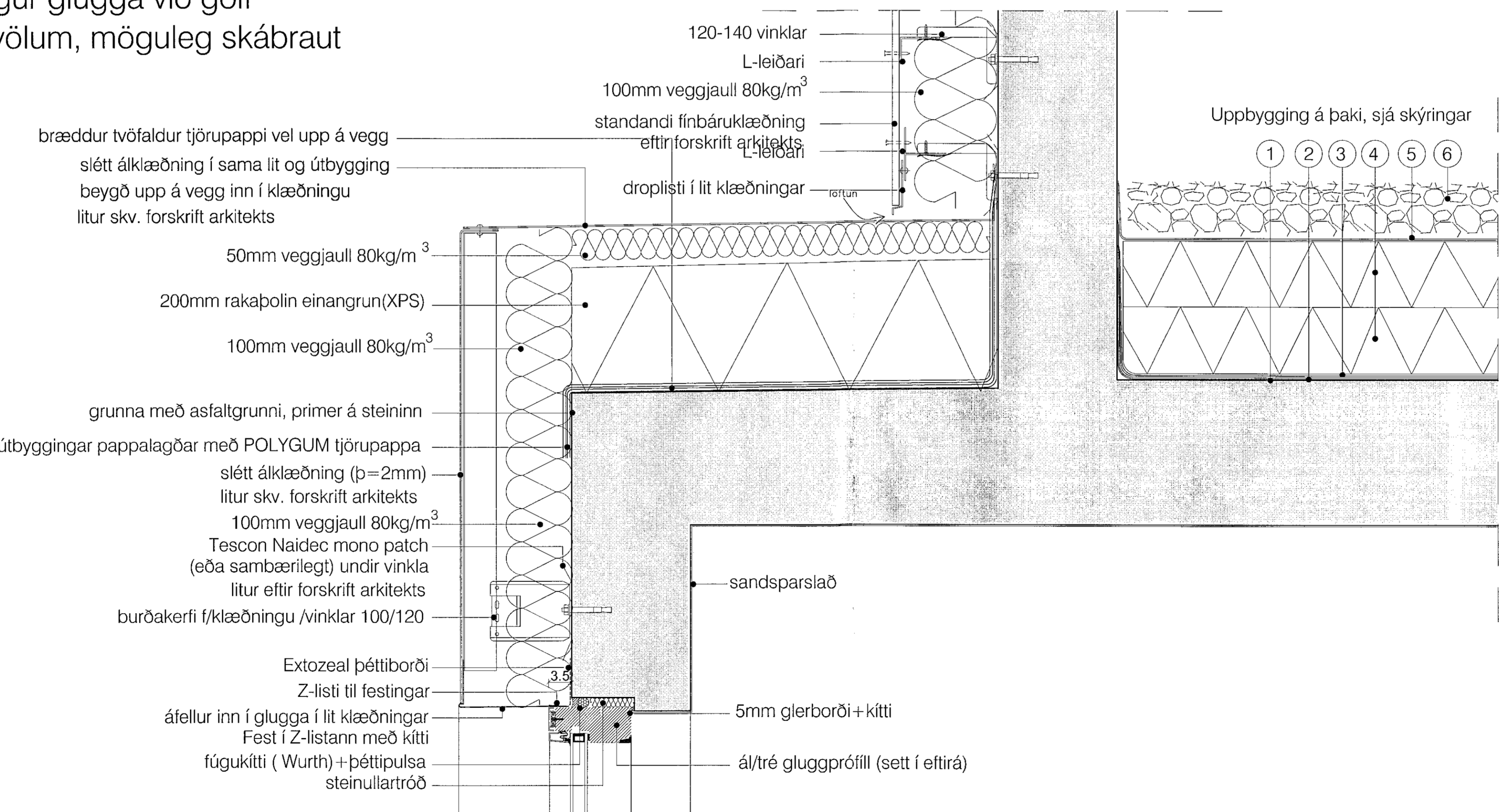
fylgiskjöl.:

Guðmundur Gunnlaugsson, arkitekt FAÍ
kt: 190554-3419
Teiknistofan Archus srl, Stórhöfða 17.
110 Reykjavík. s: 567 7735 gsm: 898 7894
gg@archus.is - www.archus.is

samþ.:



teikn.nr.:



Deili 11-frágangur ofan á útbyggingu