

Samþykkt þann  
25 APR 2016  
Byggingarfulltrúinn í Hafnarfirði  
F.h. Sigurður Steinar Jónason

FRAMHLIÐ 1:20

HLIÐARMYND 1:20

**Samantekt:**

Öll suðuvinna skal unnin af fagmönnum með réttindi til að skila þessu verki fullfrágengnu uppsettu með öllum festingum, klæðningum og öllu sem þarf til að fullgera þetta verk.

Allt stál skal heitgalvanhúðað eftir suðu, boranir og slípun. Ekki er leyfilegt að kaldgalvan húða sár sem gætu myndast við uppsetningu og skal þá heitgalvan húða þann hluta aftur.

**Hengiburður svala**

Burðarhlutar svala skulu vera úr A<sup>+</sup>-sl, d0

UNP 80 L= 835 mm

3 stk 16x3040 mm lílmdir galv snittleinur.

Þéttir í götum millilegs.

Milli UNP svalaprófilis og burðvirkis

Kemur kassa prófill 300\*þykkt (einangrun+steynsteypt kápa

með 2\*16 mm götum fyrir snittleina efnisþykkt

8 mm heit galv. Lóðréttur UNP prófill

herðist þétt að milli leggi.

Festi eyru 2 x 5 mm flatstál soðin við skúffu með 5 mm kverksuðu, T skeyti

(hálf V rauf) rúnað R=35 mm.

Tog járn 8x40 mm fest við eyru með M12x35 mm ryðfríum 8,8 boltum og róm

í gegnum spenn skífur.

**Svalarammi:**

UNP 160 L= 2550 mm og 1600 mm geirskornir og soðnir

saman í ramma. Setja skal thörupappa milli stáls og steinveggjar.

Boltast með M12x150 mm ryðfríum lím múr-boltum. Grind úr 40x80x3 mm RHS

boltun. prófilum cc 600 mm.

Gólfborð 28x90 harðviður rásaður að ofan. Fester við grind með M6x40 mm

ryðfríum boddískrúfum.

Blikk skúffur 15x50 mm festir við stálgrind með M6x20 mm ryðfríum

boddy skrúfum.

Aluzink húðað bárujárn fest við listana með þar

til gerðum festískrúfum úr ryðfríu stáli í lág báru

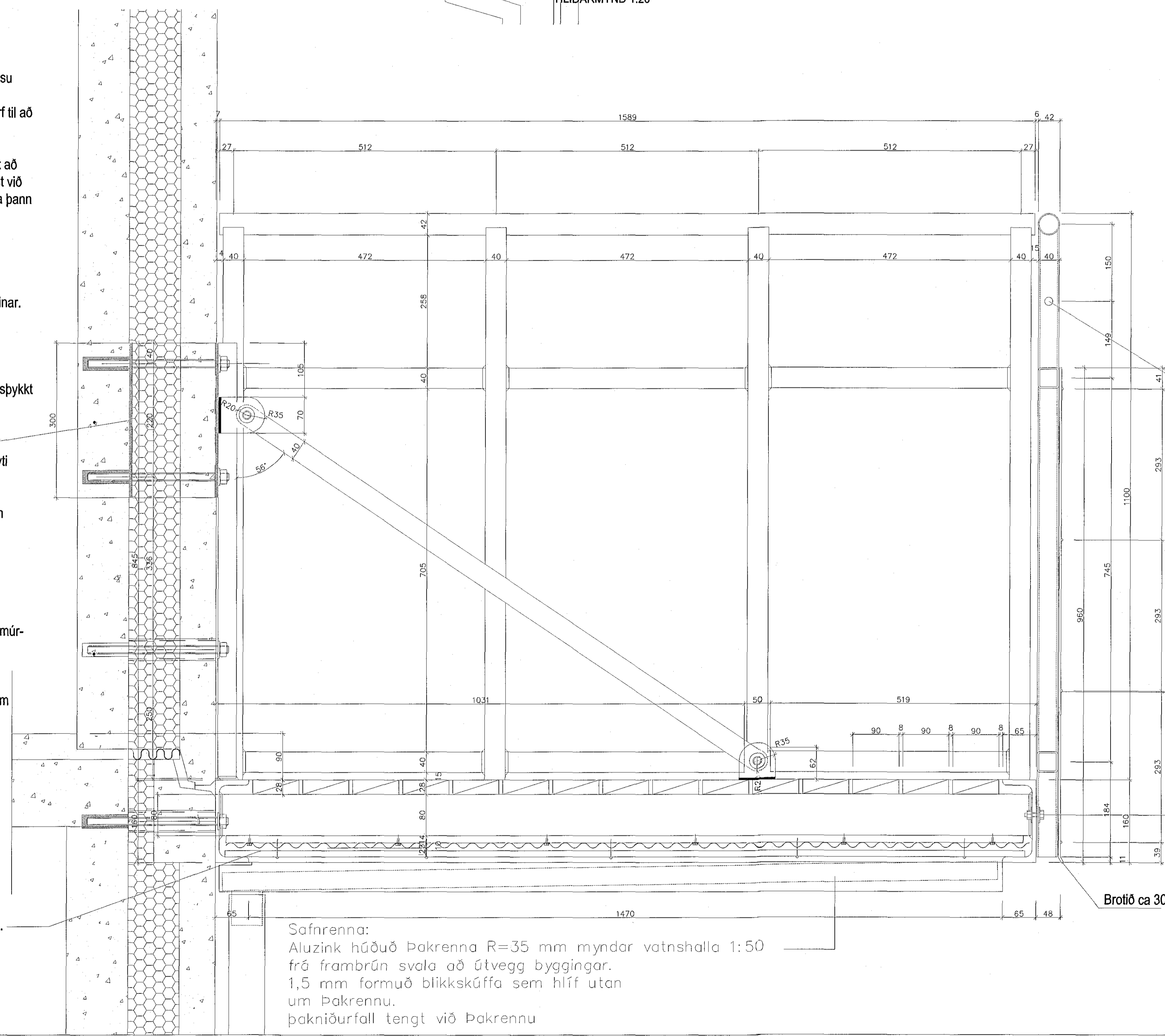
með gúmmískinnu á milli.

Galvanhúðaðar skinnur settar milli báru og burðarbita sem

myndar vatnshalla 1:50 að safnrennu. 12 mm Viroc plata sem brunavörn svala.

Fest við burðargrind.

**SNEIÐING A 1:5**



Safnrenna:  
Aluzink húðuð þakrenna R=35 mm myndar vatnshalla 1:50 frá frambrún svala að útvegg byggingar. 1,5 mm formuð blikkskáffa sem hlíf utan um þakrennu. Þakniðurfall tengt við þakrennu

Uppbygging handriðs:  
Stoðir 40x40x3 mm RHS prófilar.  
Þverbitar 40x40x3 mm soðnor milli stoða.  
Gata skv. teikningu fyrir hnoðum sem festa á klæðningu.  
Handlisti Ö=42,2 mm soðinn við stoðir.  
Borað fyrir Ö=16 rún járn í gegnu allar stoðimar þannig að suða þess sé bara á endastöðum.  
Alucobond litur RAL 7060 stoðir handriðs skv. teikningu með ryðfríum draghnoðum með plast tappa í sma lit og áklæðning.

Ryðfrí draghnoð með plasttappa samlitum áklæðningu.

Borað að utan Ö=30 mm og að innan Ö=20 mm fyrir boltafestingu handriðs við ramma svalagólfs. Boltafestingar ryðfríir M14x40 mm boltar og rær.

Brotið ca 30° í alucobond-ið að neðað.

C:  
B:  
A:  
BREYTINGAR: \_\_\_\_\_ DAGS: \_\_\_\_\_

LÝKILMYND:  
VERKKAUPLI:  
BYGDINGARHLUTI: NORDURHELLA 8, HAFNARFIRÐI  
VERKTEIKNINGAR SVALIR  
SÉRHLUTAR

VERK: 0658 Norðh  
KYRÐI: 1:20/1:10/1:5  
DAGS: 08.02.2016  
TEIKNAD: JPP  
SKRÁ: 0658-ADALGR.DWG

**ÚTI INNI**  
**ARKITEKTAR**  
ÞINGHOLTSSÍÐI 27 101 REYKJAVÍK  
SÍMAR 5527660 & 5527660 FAX 5527661  
NETFANG: uti@ui.is  
VEFFANG: http://www.uti.is  
BALDUR Ö. SVAVARSSON ARKITEKTAR FAI  
120357-5149  
JÓN ÞÓR ÞORVALDSSON ARKITEKTAR FAI  
021256-7579  
TEIKNINGANR. **A-300** BREYTING: