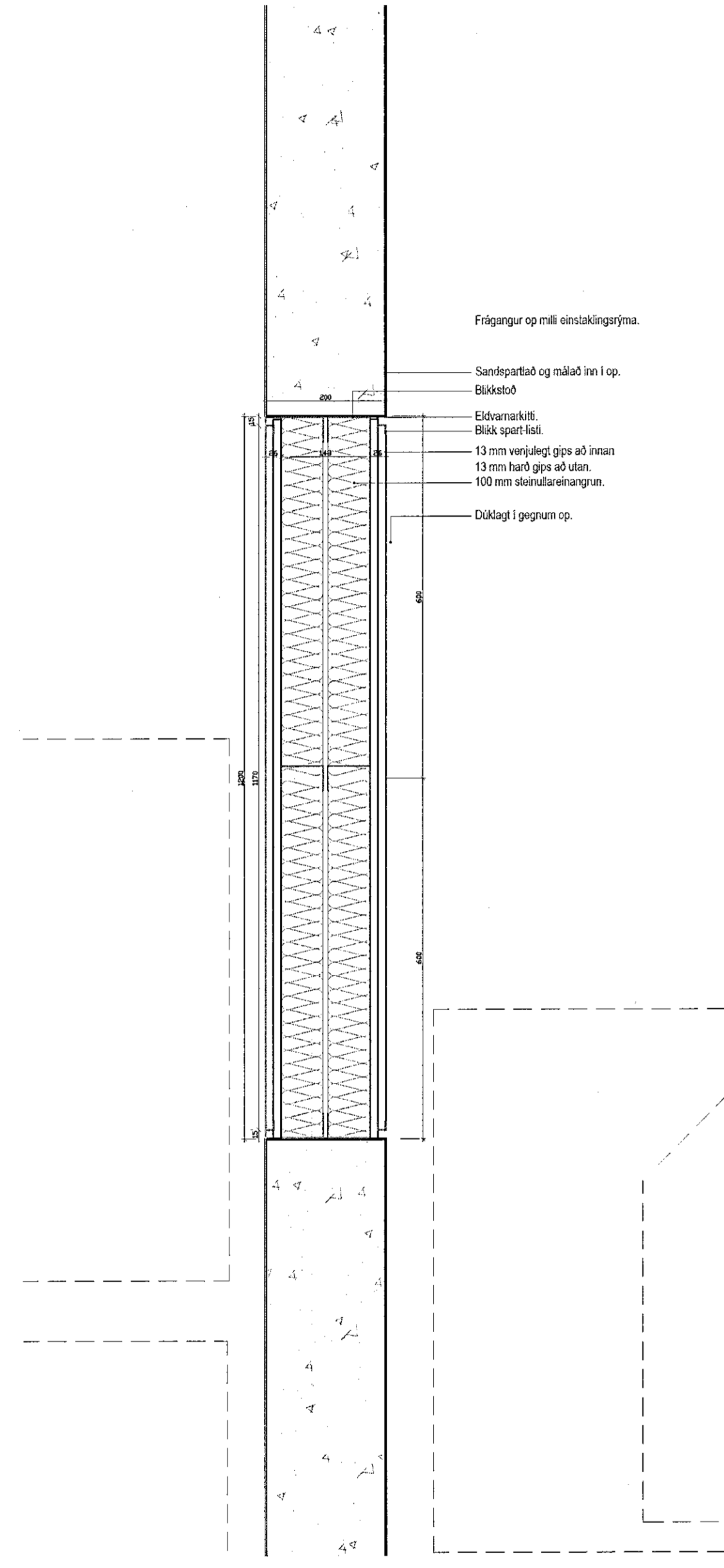
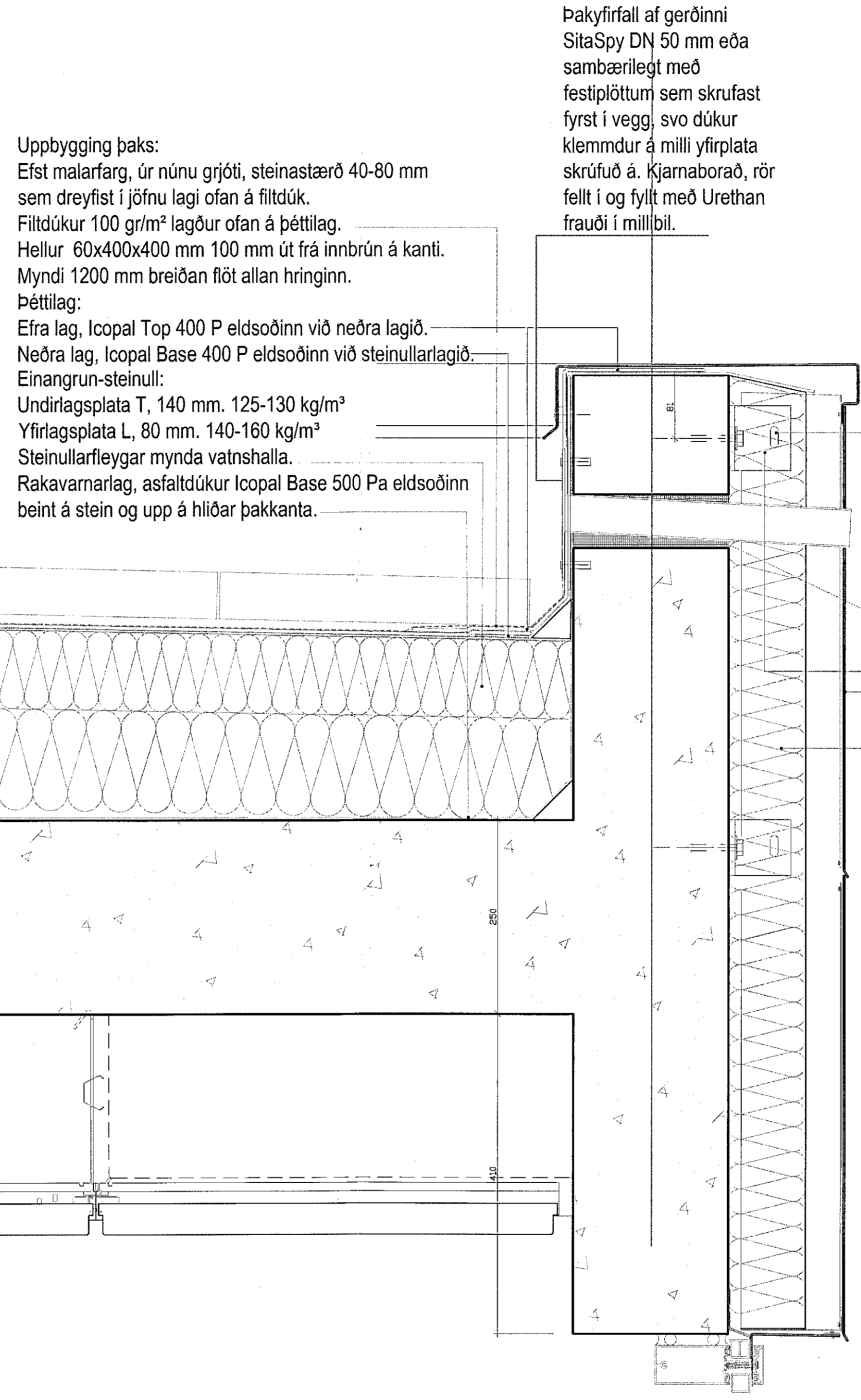


Samþykkt þann
02 SEP 2019
Byggingarfulltrúinn í Hafnarfirði
F.h. Sigurður Steinar Jónsson

ARITUN HÖNNUNARSTJÓRA:
ÚTI **INNI**
A R K I T E K T A R
BALDUR Ó. SVAVARSSON
ARKITEKT FAI SAMMÁK
KT.-120357-5149



LOKUN MILLI ÍBÚÐARRÝMA - FRÁGANGUR



Uppbygging þaks:
Efst malarfarg, úr núnu grjóti, steinstærð 40-80 mm sem dreyfist í jöfnu lagi ofan á fíltúkur.
Fíltúkur 100 gr/m² lagður ofan á þéttilag.
Hellur 60x400x400 mm 100 mm út frá innbrún á kanti.
Myndi 1200 mm breiðan flöt allan hringinn.
Þéttilag:
Efra lag, Icopal Top 400 P eldsoðinn við neðra lagið.
Neðra lag, Icopal Base 400 P eldsoðinn við steinullarlagið.
Einangrun-steinull:
Undirlagsplata T, 140 mm. 125-130 kg/m³
Yfirlagsplata L, 80 mm. 140-160 kg/m³
Steinullarfleygar mynda vatnshalla.
Rakavarnarlag, asfaltúður Icopal Base 500 Pa eldsoðinn beint á stein og upp á hliðar þakkanta.

Afíangt gat í vinkli til að taka hugsanl. hreifingum álprófila.
Formbeygd áflásning, 1.5 mm sem "hattur".
Litur sama og önnur klæðning. Festist að utan og innan með ryðfrium skrúfum með plasttappa yfir í gegnum Ø=15 mm gúmmí undirlegg.
Urethan frauð sem fylling eftir að niðurfall og rör hefur verið fest.
Festingar álkerfis
Stétt álplata draghnoðuð við burðagrind.
100 mm steinullareinangrun 80 kg/m³

D:
C:
B: Frágangur þaka breytt 12.02.2019
A: Njr sérhluð-yfirfall 10.09.2018
BREYTINGAR: DAGS:

VERKTEIKNINGAR-SÉRHLUTAR

SÖLVANGUR HJÚKRUNARHEIMILI 2016
SÖLVANGSVEGI 2 HAFNARFIRÐI
VERK: SOLV 1533
KVARÐI: 1:5
DAGS: 31.05.2018
FRÁGANGUR ÞAKA TEIKN: JBB
NIÐURFÖLL SKRÁ: 1533-Grunnur.dwg

ÚTI **INNI**
A R K I T E K T A R
ÞINGHOLTSTRÆTI 27 101 REYKJAVÍK
SÍMAR 5527660 & 5627668 FAX 5527661
NETFANG ur@u.is VEFFANG www.u.is
BALDUR Ó. SVAVARSSON ARKITEKTAR FAI
120357-5149
JÓN ÞÓR ÞÓRVALDSSON ARKITEKTAR FAI
021256-7579 **A-302**