

Þakpappi lagður út á og yfir steinull.

Uppbygging þaks.

Þéttlag:

Icopal Top 500 P eldsóðinn við neðra lagið.

Icopal Base 411 P festur gegnum pappann niður

í burðarlagið með þar til gerðum díblum (GOK). Skrúfugerð

fer eftir hvort undirlagið er tré eða steinsteypa.

Eldsóðið yfir þessar festingar með flípa sem er á

neðra lagi.

Einangrun-steinull:

Undirlagsplata T, 140 mm. 125-130 kg/m²

Yfirlagsplata L, 80 mm. 140-160 kg/m²

Steinullarflýgar notaðir til að ná vatnshalla

á niðurföllum.

Rakavarnarlag Icopal Base 400 á

eldsóðinn á þakplötu og upp á hlið útveggjar.

K: 30.063 Aflangt gat í vinkli til að taka hugsanl.
hreifingum álprófila.
Formbeygd állasning, 1.5 mm sem "hattur".
Litur sama og önnur klæðning. Festist að
utan og innan með ryðfríum skrúfum með
plastappa yfir í gegnum Ø=15 mm gúmmí
undirlegg. Vatnshalli kants myndaður með
12 mm vatnslímdum krossviðar renningum
sem festir eru í gegnum tréflýga með
ryðfríum tréskrúfum.
Festingar ákerfis
Slétt álplata dragnoðuð við burðagrind.

100 mm steinullareinangrun 80 kg/m³

K: 29.578

Y18
221

Eldsóðinn pappi á steinsteyp þakið.
2x100 mm steinullareinangrun.
Tvö lög af þakpappa, neðra lag fest við
plötu með þar til gerðum festingum, eldsóðið
yfir festi punkta. Efra lag eldsóðið á neðra
og upp á kanta og aðliggjandi vegg.

40x600x1200 mm steinullar hjóðeinangrunar
plötur frá Rockfon (eða sambærilegt).
Burðarkerfi loftaplatna hengt með stillanlegum teinum
sem boraðir eru í loftið.
Álguggakerfi.

40x600x1200 mm steinullar hjóðeinangrunar
plötur frá Rockfon (eða sambærilegt).
Burðarkerfi loftaplatna hengt með stillanlegum teinum
sem boraðir eru í loftið.
Álguggakerfi.
Stálsúla 8x120x120 mm fest við gólf og loft
með 10x100x200 mm flatstálíeyrum.
Boltað í gegnum plötuna og í eyrun
með M12 snittteinum og róm báðum megin.
Sjá teikningar verfræðinga

Y21
21□

Eldsóðinn pappi á steinsteyp þakið.
2x100 mm steinullareinangrun.
Tvö lög af þakpappa, neðra lag fest við
plötu með þar til gerðum festingum, eldsóðið
yfir festi punkta. Efra lag eldsóðið á neðra
og upp á kanta og aðliggjandi vegg.

Sagað úr fyrir hurð yfir í núverandi
hjúkrunarheimili.

Samþykkt þann
21 JUN 2017
Byggingarfulltrúinn í Hafnarfirði
F.h. Sigurður Steinar Jónsson

D:
C:
B:
A:
BREYTINGAR: DAGS:

VERKTEIKNINGAR-SÉRHLUTAR

SÓLVANGUR HJÚKRUNARHEIMILI 2016
SÓLVANGSVEGI 2 HAFNARFIRÐI
VERK SOLV 1533
KVARÐI: 1:20
DAGS: 01.03.2017
TEIKN JPP
SKRÁ: 1533-Grunnur.dwg

ÚTI INNI

ARKITEKTAR

ÞINGHÖL TSSTRÉ II 27 101 REYKJAVÍK
SÍMAR 5527660 & 5627668 AX 5527661
NETFANG u@ulís VEFFANG www.ulís

BALDUR G. SVAVARSSON ARKITEKTAR FAI
180357-5149
JÓN BÓR ÞÓRVALDSSON ARKITEKTAR FAI
021256-7579