

MÖTTEKID
17. OKT. 2008
Byggingafræðingur, Árnéa og Flóah.

TRÉVIRKI:

HÖNNUNARÁLAG:
EIGIN ÞYNGD ÞAKS EG=0.6 kN/M2
VINDUR zref =5.000m q.ref=1.6 kN/M2
SNJÖR ÁLAGSSVÆÐI 1 S_k = 1.0 kN/M2

S_k = μ_i x C_e x S*
μ_i = FORMSTUÐULL HÁÐUR FORMI OG LÖGUM
ÞAKS FYRIR ÞAKHALLA 0-30° ER μ_i 0.8
C_e = AFFOKSSTUÐULL TEKIN SEM 0.6
S* = 2.1 kN/m2 (SNJÖÁLAGSSVÆÐI 1)

ALMENNT:
ÖLL MÁL SKULLU STADFEST SKV.
ADALTEIKNINGUM. EF MISRÉMI ER SKULU
ADALTEIKNINGAR VERA RÁÐANDI, ÞÓ BER AD LATA
HÖNNUÐI VITA AF MISRÉMI. ÖLL MÁL ERU Í
MILLIMETURUM NEMA ANNAD KOMI FRAM.

GÆDAFLÖKKAR - TIMBURGÆÐI
BURDARVIRDIR SKULU ALMENNT VERA C18 SKV.
ÍST/EN 338. RAKASTIG Í TIMBRI VID
UPPSETNINGU SKAL EKKI VERA HÆRRA EN 15%.

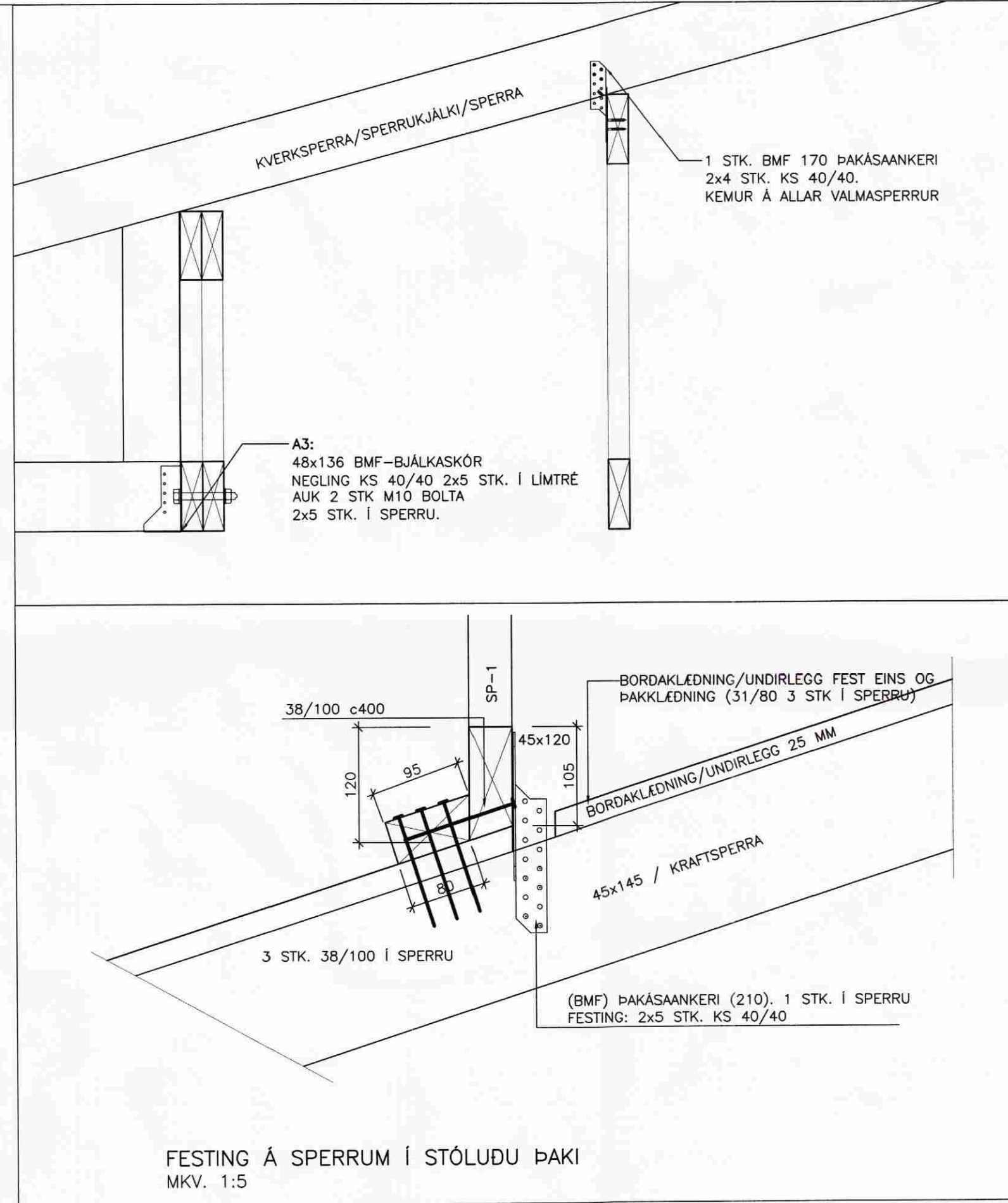
ÞAK:
ALMENNT MILLIBIL SPERRA ER 600/900mm.

LASKAR:
GALVANISERADAR GADDAPLÖTUR FRÁ
AB-TRAFÖRBAÐ. STÆRD GEFIN Í HxB Í mm.

KLÆDNING ÞAKS:
ÞAK SKAL HEILKLEDA MED 25x150 BORDUM,
HVERT BORD SKAL NEGLA MED 3 STK. GN28/75
HEITGALVANHÜÐUDUM KAMBSAUM. EKKI SKAL
SKEYTA TÖV BORD HLID VID HLID Á SÖMU
SPERRU OG EKKI SKAL SKEYTA MEIRA EN
ÞRÍÐJUNG BORDA Á SÖMU SPERRU. OFAN Á
BORDAKLÆDNINGU KOMI ÞAKPAPPI AF
VIDURKENNÐRI GERÐ, SKÖRUN EFTIR LÆRÉTTUM
LÍNUM ÞAKS 100mm EN 300mm Í STEFNU
ÞAKHALLA. ÞAKJÄRN KOMI OFAN Á ÞAKPAPPA.
NEGLINGU ÞAKJÄRNS SKAL VERA Í SAMRÉMI VID
RB-BLAD 47.103. ÞAKJÄRN SKAL FESTA MED
63mm KAMBSAUM MED ÞETTINGU, Í ADRA
HVERJA HÁBÁRU, MILLIBIL 600mm. Á
SAMSKYTYM PLATNA SKAL NEGLA YSTU HÁBÁRU,
MILLIBIL 300mm. TÖVFALDA SKAL ALMENNA
NEGLINGU FRÁ ÞAKBRUNUM OG INN Á ÞAKID
SEM SVARAR TIL 1/10 AF BREIDD ÞAKS,
MILLIBIL 300mm. JAFNFRAMT SKAL NEGLA TVÆR
RADIR NÆST ÞAKBRUN MED 150mm MILLIBIL.

SPERRUFESTINGAR
SJA TEIKNINGU NR. 218.

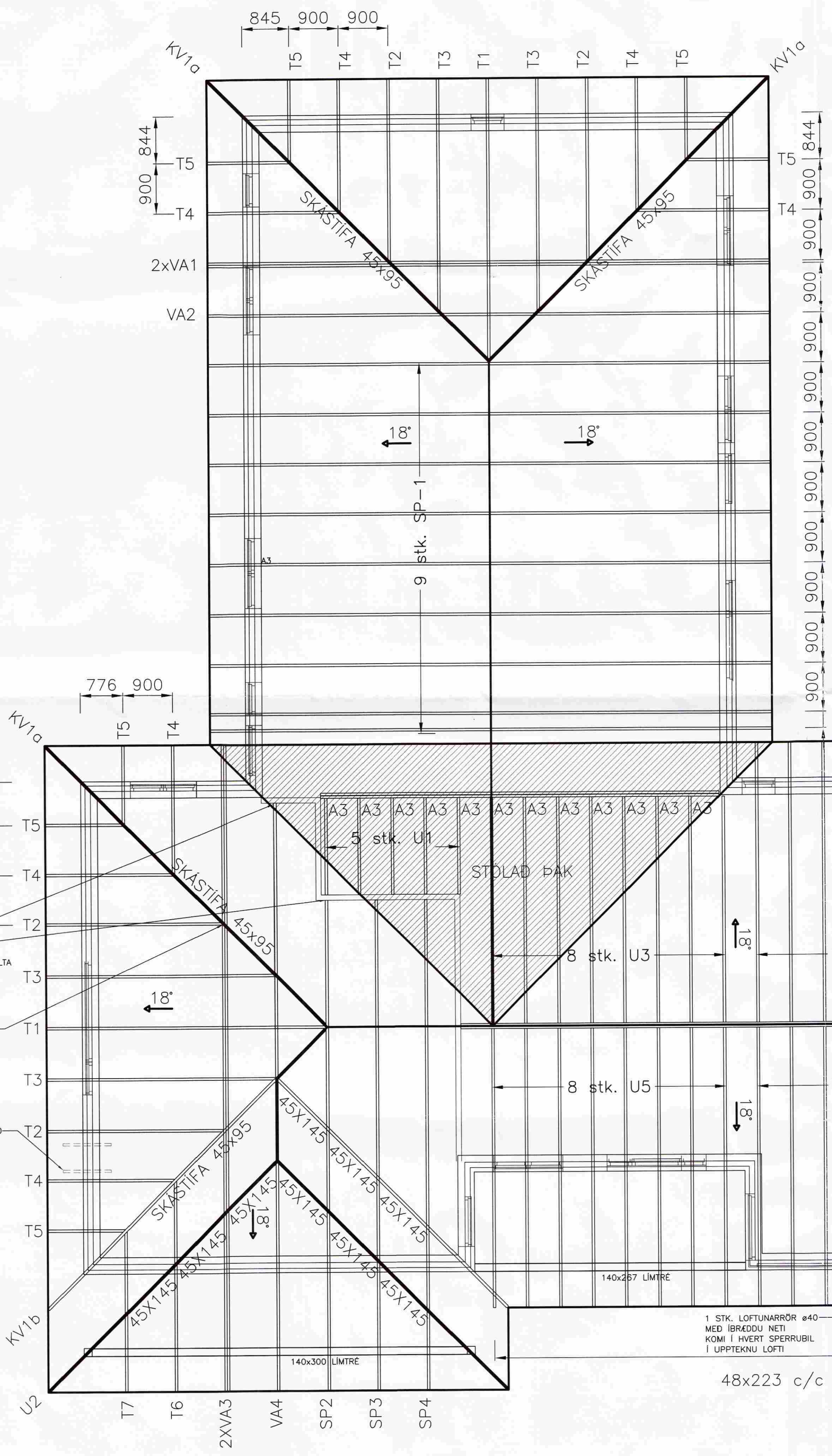
FESTIJAÐN, NAGLAR, BOLTAR OG SKRÚFUR:
STALGÆÐI Í TIMBURFESTINGUM SKULU VERA
A.M.K. ST37-2 SKV. DIN 17100.
ALLAR FESTINGAR SKULU VERA
HEITGALVANISERADAR EDA RYDFRÍAR.
ÖLL FESTIJAÐN, BOLTAR, SKRÚFUR OG NAGLAR Í
GAGNVARID TIMBUR SKULU VERA
HEITGALVANISERUD EDA RYDFRÍ.
EKKI MÁ NOTA SAMAN RYDFRÍ NAGLA
OG GALVANISERUD FESTIJAÐN.



A3:
48x136 BMF-BJALKASKÖR
NEGLING KS 40/40 2x5 STK. Í SPERRU
AUK 4 STK. M10 BOLTA
2x5 STK. KS 40/40 Í KRAFTSPERRU.

KVERKSPERRUR FESTAR
VID BURDAREININGU MED
BMF105 VINKLI MED STYRKINGU
M10x140 MÚRBOLTI Í STEIN.
FULLNEGLT MED KS 40/40 Í SPERRU.

48x223 SPERRUR NEGLIST VID
KERTOLMTRÉ MED N46/130 (5") 3 STK.
UNDIRLEGG Í KVERK UR TIMBRI, L=80mm LÍMT.
MINNSTA FJARLÆGD AD NAGLA FRÁ ENDA 80mm.



48x136 BJALKASKÖR
BOLTADUR VID VEGG MED 2xM10x70 MÚRBOLTA
FULLNEGLDUR VID SPERRU

UPPI: 1 STK. BMF 170 ÞAKSÁANKERI
2x4 STK. KS 40/40. Á HVER SAMSKYTI.
NIDRI: A3

2 STK. LOFTUNARRÖR Ø40
MED IÐREDDU NETI
KOMI Í HVERT SPERRUBIL

1 STK. LOFTUNARRÖR Ø40
MED IÐREDDU NETI
KOMI Í HVERT SPERRUBIL
Í UPPTÆKNU LOFTI

SGHUS
AUSTURVEG 66 800 SELFOSS
SMÍ 482 3850 FAX 482 3851
NETFANG sghus@sghus.is
VÉTFANG www.sghus.is

STEKKHOLT-LAND 2, HRUNAM.HR.

BURDARVIRKI	M/K:
ÞAKPLAN	M/K: 1:50
SKÝRINGAR	M/K:
HANND: T. ELLERT TÓMASSON	TEIKN: T. ELLERT TÓMASSON
VEÐNÁMNR: 8016	SKÝRANAFNR: 8016-sp.dwg
DAGSETNING: 29.08.2008	TEIKNING NÚMÉR: 211