

ALMENNT

GILT NEMA ANNARS SÉ GETID:

HÉÐARMÁL MIDAST VIÐ FRÁGENGID GÓLF, MIÐJA DÓS OG NEDRI BRÚN Á RENU. ÖLL MÁL ERU Í MM.

HÉÐ AD MIÐJU ROFA ER 1100 mm
HÉÐ AD MIÐJU TENGILLS 200mm
HÉÐ AD MIÐJU TENGILLS YFIR ELDHÚSBORDI 1100mm

LAGNIR ERU BLANDADAR STRENGJA OG PÍPULAGNIR SJÁ SKÝRINGARMYNDIR Í SÉRTEIKNINGUM.

ALLIR STRENGIR ERU BRUNATREGIR. ÖMERTIR STRENGIR ERU AF GERDINNI 3x1.5 mm² CU. ÖMERTIR VÍRAR Í PÍPUM ERU 3x1.5 mm² CU. ÖMERTAR PÍPUR SKULU VERA 16mm.

ALMENNT GILDIR AD STRENGIR DRAGIST Í PÍPUR FRÁ STIGUM AD FYRSTU DÓS, (SÉ UM PÍPUR AD RÆDA) EFTIR ÞAD SKAI DRAGA VÍRA Í PÍPUR.

BORGÖT FYRIR EINSTAKA STRENGI EDA PÍPUR, SKULU VERA INNIFALIN Í LIDNUM FYRIR PÍPUR EDA STRENGI Í TILBODSSKRÁ. ÞETTA SKAL AÐ MED LÖGNUM MILLI BRUNAHÓLFA OG REYKÞEITTA MILLI ALLRA RÝMA.

✓ LÖGN FER UPP

✓ LÖGN FER NIDUR

--- LÖGN Í GÓLFI

→ LÖGN ÓR STEYPU Í UTANLIGGJANDI LÖGN.

→ UTANLIGGJANDI LÖGN Í STRENGBAKKA EDA STIGA.

LAMPA- OG RENUPLAN

1. LAMPAGERDIR SAMKVÆMT LAMPALÝSINGUM Á TEIKNINGU NR. 5401xxxx BL.NR.xx

2. SB 600: STRENGJABAKKI ÓR JÁRNI 600x40 mm

SB 400: STRENGJABAKKI ÓR JÁRNI 400x40 mm

SB 300: STRENGJABAKKI ÓR JÁRNI 300x40 mm

SB 200: STRENGJABAKKI ÓR JÁRNI 200x40 mm

3. SS 600: STRENGJASTIGI ÓR JÁRNI 00x55 mm

SS 400: STRENGJASTIGI ÓR JÁRNI 400x55 mm

LS 120: LAGNASTOKKUR ÓR ÁLI 120x90 mm

4. RS 160: RAFSTOKKUR ÓR ÁLI
RSR 160: 160x90 mm M. RIST
RS 160: 160x90 mm ÁN RISTAR

5. NÁKVÆM STADSETNING LAMPA Í LOFTUM SKAL VERA Í SAMRÆMI VIÐ LOFTAPLAN ARKITEKTA.

6. STADSETNING STRENGJABAKKA Í LOFTUM ER EKKI MÁLSETT.

ALMENNT SKULU BAKKAR VERA NEDST Í LOFTUM. ÁÐUR EN UPPSETNING ÞEIRRA HEFST BER VERKTAKA AD SAMRÆMA UPPSETNINGU VIÐ ÖNNUR KERFI TIL AD ÚTILOKA ÁREKSTRÁ. MILLISKILRÓM Í STIGUM OG BÖKKUM ERU EKKI SYND Á TEIKNINGUM, EN ÞAU SKULU STADSETT ÞANNIG AD Í BÁÐUM HÖLFUM SÉ PLASS FYRIR VIÐBÓTARSTRENGI STERDIR Á STIGUM OG BÖKKUM ERU MÁLCEFANDI SEM LÁGMARK. RAFSTOKKAR Á GLUGGAVEGGJUM STADSETJIST VIÐ SÓLBEKKI. SJÁ TEIKNINGU ARKITEKTA.

INNBROTAVIDVÖRUNARKERFI

HREYFISKYNJARI, (PIR), SVID 90°M VIÐ LOFT NEMA ANNARS SÉ GETID Á TEIKN.

AFSTILLISTÖÐ. HÉÐ 1400mm

SÍRENA FYRIR INNBROTAVIDVÖRUN.

VATNSSKYNJARI Á GÓLFI.

SEGULNEMI Í HURDARKARMI.

KORTALESARI, HÉÐ 1400 NEMA ANNAD KOMI FRAM

AFLESIINGARROFI FYRIR ADGANGSSTYRINGU (ÞRÝSTIROFI) H1400

RAFSKRÁ FYRIR ADGANGS OPNUN

RAFSKRÁ FYRIR ADGANGS OPNUN. AFLESIST VIÐ STRAUMROF

BROTROFI FYRIR AFLÉSINGU HURDAR Í NEYD

ROFI Í HURDARLESINGU

HREYFISKYNJARI (PIR) SVID 360° Í LOFTI

HREYFISKYNJARI, MED HJULYUNARVÖRN (ANTIMASK) (PIR) SVID 90° VIÐ LOFT

STRENGIR ERU CAT5e. ALLAR PÍPUR ERU #20 PLASTPÍPUR NEMA ANNARS SÉ GETID Á TEIKNINGU. STRENGUR TENGIST BEINT Í SKYNJARA/SÍRENU (EKKI DÓS). 90° HREYFISKYNJARAR SKULU HAFA 10M LÁGMARKSDRÆGNI OG LÁGMARK 7 VÖKTUNARGEISLA. 360° HREYFISKYNJARAR SKULU HAFA LÁGMARK 12 M DRÆGNI.

TENGLALÖGN

Y TENGLAR 3P/230V/16A CEE (SCHUKO)

4P TENGLAR 4P/400V/32A CEE (CEKON)

5P TENGLAR 5P/400V CEE (CEKON)

○ DÓS Á LOFTI, VEGG EDA STIGA

☐ STYRIBÓNADUR T.D. HURDASTYRING

■ RAFMAGNSTAFLA

Ⓜ MÓTOR

⚡ LESANLEGUR ÖRYGGISROFI

GILT NEMA ANNARS SÉ GETID:

HÉÐ TENGLA SKAL VERA 200mm NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.

MÁLSTRAUMUR TENGLA SÉ 16A.

LJÓSAÖGN

☑ NEYDARLÝSINGARBÓNADUR (MED INNB. RAFHLÖÐUM).

☑ HEFDBUNDINN LAMPI AUK NEYDARLÝSINGARBÓNADS.

☑ LJÓS KEMUR Í LOFT.

☑ LJÓS KEMUR Á VEGG. HÉÐ 2230 FYRIR SPEGILLJÓS, ANNARS HÉÐ 1900 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.

☑ TENGIDÓS Í LOFT EDA Á STIGA.

H1100 = HÉÐ FRÁ GÓLFI, α=KVEKING,

-QFXX = GREINAR NÓMER. ELXX = LAMPAGERD.

☑ EIB ROFA EINING 2 = FJÖLDI KVEIKINGA HÉÐ 1100 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.

☑ EIB HREYFISKYNJARI HÉÐ 1100 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.

☑ EIB ACTOR 2 = FJÖLDI SNERTA.

☑ EIB DIMMER MED SNERTU.

☑ EIB LJÓSNEMI, VIÐ LOFT/GLUGGA, SJÁ BYRTU UTANFRÁ.

☑ EIB TENGING VIÐ RS232.

☑ EIB BUS TENGING.

BRUNAVIÐVÖRUNARKERFI

BRUNABJALLA.

HANDBRUNABÓDI.

TENGIDÓS Á STIGA, Í VEGG EDA Á LOFTI.

ADGERDAREINING TENGÐ BRUNASLAUFU

VISTFANGSEINING TENGÐ BRUNASLAUFU

STOKKASKYNJARI OPTÍSKUR TENGÐUR BRUNASLAUFU

REYKSKYNJARI OPTÍSKUR

REYKSKYNJARI JÓNÍSKUR

HITSKYNJARI

ÚTSTÖÐ BRUNAVIÐVÖRUNARKERFIS

REYKRÆSTROFI TENGÐUR REYKRÆSTIKERFI

BRUNABJALLA MED BLIKKLJÓSI

— TILVÍSUN TIL SKÝRINGATEXTA.

☑ STILLIROFI FYRIR OPNUN/LOKUN REYKLGÖA.

☑ STJÓRNSTÖÐ MED VARAFLGJAFJA.

STRENGIR ERU RAUÐIR AD LIT HALOGENFRÍIR SKV. IEC 60454/IEC 61034 OG BRUNATREGIR SKV. IEC 60332-3. STRENGGERÐ FYRIR BRUNASKYNJARA OG HURDARSEGGLA ER 4x0,8MM OG SKAL NOTA ALLA VÍRA TIL AD LÁGMARKA ÖHMSKTI VINDNÁM Í STRENGNUM.

STRENGGERÐ FYRIR BJÖLLURÁS ER 4x0,8MM OG SKAL NOTA ALLA VÍRA TIL AD LÁGMARKA ÖHMSKTI VINDNÁM.

STRENGUR FYRIR REYKLGÖUKERFI SKAL UPFYLLA KRÖFUR UM ELDDÖL SAMKVÆMT IEC 60331. LEIDARI MÁ EKKI VERA GRENNRI EN 1MM EN SVERLEIKI ÁKVARDAST ANNARS AF AFLNOTKUN JADARBÓNADAR.

ALLAR PÍPUR FYRIR STRENGI ERU #20 PLASTPÍPUR NEMA ANNAD KOMI FRAM Á TEIKNINGU.

VELJA SKAL VISTFANGSSLAUFU BRUNASTÖÐ MED STEKKUNARMÖGULEIKA Í MINNST FJÓRUR VISTFANGSSLAUFUR. ADALBRUNASTÖÐ ER STADSETT Í KJALLARA OG SKAL NETTENGÐ VIÐ UNDIRSTÖÐVAR SEM ERU TILGREINDAR Á TEIKNINGU.

SKYNJARASLAUFUM SKAL VERA SKIPT UPP Í HLUTA MED EINANGRUNAREININGUM ÞANNIG AD HÁMARK 20 SKYNJARAR SÉU Í HVERJUM HLUTA.

HÉÐ Á HANDBÓDA FRÁ FULLFRÁGENGNUM GÓLFI ER 2200MM NEMA ANNARS SÉ GETID.

HÉÐ Á BJÖLLU FRÁ FULLFRÁGENGNUM GÓLFI ER 2200MM NEMA ANNARS SÉ GETID.

SMÁSPENNA

☑ TENGILL EINF. FYRIR GAGNAFLUTNINGSNET.

☑ TENGILL TVÖF. FYRIR GAGNAFLUTNINGSNET.

☑ HÁTALARI FYRIR HLJÓDKERFI.

☑ SKÓLABJALLA

☑ ÓTIKLUKKA, IP65, ø600mm H3000

☑ INNIKLUKKA Á VEGG, H2200

☑ INNIKLUKKA Á FÆTI Á VEGG, TVÖFÖLD, SÝNILEG FRÁ BÁÐUM

ÁTUM, HÉÐ 2400.

☑ SKJÁVARPI FESTUR Í LOFT

☑ TENGILL FYRIR SKJÁVARPASNÖRU

☑ LOFTNETSTENGILL

☑ MYNDAVÉL, TENGIST GAGNAFLUTNINGSNETI

☑ TENGILL FYRIR HLJÓÐ

☑ MAGNARI FYRIR HLJÓDKERFI

☑ ÞRÝSTIROFI FYRIR OPNUN HURDAR, H1100mm

ALLAR PÍPUR ERU #20 PLASTPÍPUR NEMA ANNAD KOMI FRAM Á TEIKNINGU. ÞAR SEM SÝNDIR ERU TENGLAR FYRIR MYNDAVÉLAR ÓTI MÁ NOTA SNÖRUTENGLA OG KLÉR IP65. TENGLAR FYRIR GAGNAFLUTNINGSNET ERU RJ45 Cat6, JAFNT NOTADIR FYRIR TÖLVUNET OG SÍMA. ADAL-SMÁSPENNUSKÁPUR VERÐUR Í KJALLARA EN MINNI SMÁSPENNUSKÁPUR VERÐA Á HVERRI HÉÐ Í BYGGINGUM A OG B.

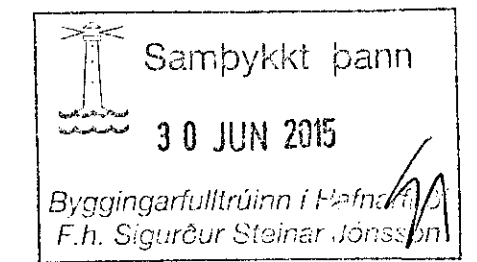
ALLIR STRENGIR Í FJÖLDNOTA STRENGKERFI ERU Cat6. STRENGIR MILLI TAFLA ERU LJÓSLÉIDARAR.

50L SÍMASTRENGUR FRÁ ADAL-SMÁSPENNUSKÁP AD TÖFLUM.

SENDAR OG MYNDAVÉLAR TENGJAST Í GAGNAFLUTNINGSTENGIL OG LÁGSPENNUTENGIL.

ALLIR STRENGIR Í LOFTNETSKERFI ERU 75 Ohm COAX.

STRENGUR FYRIR ÖNNUR SMÁSPENNUKERFI ER SAMKVÆMT DEILHÖNNUN OG KRÖFUM FRAMLEIDANDA BÓNADARINIS.



ÓTGÁFUERILL			
ÓTGÁFA	DAGS	SKÝRINGAR:	BR. AF SAMR.
A	13.06.05	ÚTBODSTEIKNINGAR	
B	03.08.05	VINNUTEIKNINGAR	
C	17.03.06	ÚTBODSTEIKNINGAR	
D	11.10.06	HÆÐ Á VEGGLJÓSUM	SJ
E	09.11.06	FLEIRI SKÝRINGATÁKN	SBS MK

DAGS. UNDIRSKRIFTAR: NAFN OG KT. SAMRÆMINGARHÖNNUNGAR:

UNDIRSKRIFT SAMRÆMINGARHÖNNUNGAR:

Alma Jónsson

ÖLL AFTRITUN TEIKNINGAR, AD HLUTA EDA HELD, ER HÁÐ SKRIFLEGU LEYTI HÖFUNDA.

VERKFRÆÐISTOFA JÓHANNES INDRÍASONAR EHF

SÍÐAMÚLI 1, 108 Reykjavík
Sími 568 7319, Fax 568 6887, Netfang vji@vji.is, Veffang www.vji.is

HEITI VERKS: HRAUNVALLASKÓLI DREKAVÖLLUM 9 HAFNARFIRÐI

HEITI TEIKNINGAR: RAFLAGNIR SKÝRINGABLAÐ 2.-3. ÁFANGI SÉRTEIKNINGAR

MRV: 5401 SKRANINGARNR: ODR2 ÓTGÁFA: E

HANNAÐ: TERNNAÐ: IM YFIRFARÐ: NR. TEIKNINGAR: H0-102

NAFN OG KT. SAMÞYKKJANDI: MAGNÚS KRISTBERGSSON 080257 3689

DAGS. UNDIRSKRIFTAR: UNDIRSKRIFT SAMÞYKKJANDI: 25/6 15 *Magnús Kristbergsson*

BLAÐNÓMER: 102