



SNID A-A í mkv. 1:50

UPPBYGGING GÓLFA:
 Linoeumdúkur
 Ca. 60mm lög með gölhitilögnum
 20mm Einangrun
 100mm Slóðsleypt gólfplata
 75mm Einangrun
 U-GILDI ≥ 0,30

INNTAKSRÖR SKULU VERA 70 cm UNDIR ENDANLEGU YFIRBORÐI
 INNTAKSRÖR HITAVEITU SUBURNESJA Ø 50 mm + 3 x Ø 32 mm FYRIR LÓÐARLÝSINGU OG POTT
 INNTAKSRÖR FYRIR LANDSSÍMANN Ø 50 mm + 2 x Ø 32 mm
 INNTAKSRÖR LEGGIST AÐ LÓÐARMÖRKUM
 HEIMTAUG HITAVEITU SUBURNESJA 400V / 240 V, 3 x 63 A

ALMENNAR SKÝRINGAR.

1. ALLAR PÍPUR ERU 16mm OG VÍR 1.5mm² NEMA ANNAD KOMI FRAM Á TEIKNINGUM.
2. HÆÐIR ROFA FRÁ FULLFRÁGENGU GÓLFI ERU 1000 mm NEMA ANNAD KOMI FRAM Á TEIKNINGU.
3. HÆÐIR RAFMAGNS OG ANNARA SMÁSPENNUTENGLA FRÁ FULLFRÁGENGU GÓLFI ER 200 mm NEMA ANNAD KOMI FRAM Á TEIKNINGUM.
4. ÖLL MÁL ERU GEFIN UPP Í MILLIMETRUM OG ER ALLTAF MIDAST VIÐ FULLFRÁGENGID GÓLF EDA VEGGI. ÖLL MÁL MIDAST VIÐ MIÐJA DÓS.
5. ÞAR SEM PÍPUR ERU LAGÐAR HLÍÐ VIÐ HLÍÐ Í LOFTUM EDA VEGGJUM SKAL HAFNA A.M.K. 3 cm BIL Á MILLI RÖRA, ÞANNIG AD STEYPA GETI RUNNIÐ NIÐUR Á MILLI.
6. ÖLL TÁKN ERU TÁKNRÆN OG BER AD SAMRÆMA LAGNIR AD TÆKJUM EFTIR AÐSTÆÐUM Á STAÐNUM OG EFTIR SÉRTEIKNINGUM.
7. GREINAR ERU EKKI SÝNDAR Í ÖLLUM TILVIKUM AD TÖFLU, EN ERU ÞÁ MERKTIR VIÐKOMANDI TÖFLU. DÆMI: TA-F12 ER GREIN 12 FRÁ TÖFLU TA.
8. TIL SNERTUSPENNUNAVARNA SKAL NOTA NÜLLUN OG LEKA STRAUMSVÖRN.
9. MÁLMHLUTA LAGNA, TÆKJA, LAMPA OG RAFBÚNADAR SKAL JARDBINDA VANDLEGA.
10. MÁLSTRAUMUR ROFA OG TENGLA SKAL VERA MINST 10A.
11. JARDBINDA SKAL PÍPUKERFI FYRIR HEITA OG KALDA VATNSLÖGN. SKILA SKAL MÆLINGU AF JARDBINDINGUNNI OG SKAL HÚN UPPFYLLA KRÖFUR RAFVEITUNNAR.

Hönnuður:
 DES / ÞÓR
 Yfirfarið:
 Sambýli David E. Sölvason kt.
 Kt. 100156339

Breytingar:



Sambýli
 Svölúas 40
 220 Hafnarfirði

Afstöðumynd, snið
 og skýringar
 Mkv: 1:50 / 1:500



VERKFRÆÐISTOFA
 Grensásvegur 3
 108 Reykjavík
 Sími 520 9900
 Fax 520 9901
 www.rts.is

