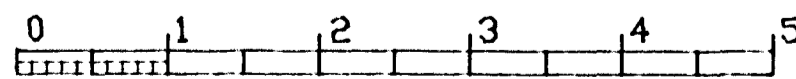


SKÝRINGAR

RAFLÖGN OG SMÁSPENNULÖGN SKULU VERA HULDAR, 16mm PLASTPÍPULAGNIR ÍDRÁTTAVÍR RAFLAGNA SKAL VERA 3x1.5q
 MÁLSTRAUMUR RAFBÚNAÐAR SKAL VERA Í SAMRÆMI VÍD YFIRSTRAUMSVARNIR.
 HÆÐ ROFA SKAL VERA 1100mm FRÁ FRÁGENGNU GÓLFI.
 HÆÐ TENGLA SKAL VERA 200mm FRÁ FRÁGENGNU GÓLFI.
 HÆÐ SMÁSPENNUTENGLA SKAL VERA 200mm FRÁ FRÁGENGNU GÓLFI, OG 100mm FRÁ RAFMAGNSTENGLUM.
 HÆÐ ROFA OG TENGLA Í BÍLSKÚR, ÞVOTTAHERBERGI OG ELDHÚSI SKAL VERA 1100mm MLÁLSETNING ER Í MILLIMETRUM FRÁ FRÁGENGNU GÓLFI
 HÆÐ VEGGLJÓSA SKAL VERA 1900mm FRÁ FRÁGENGNU GÓLFI.
 STAÐSETJA SKAL TENGLA LÓDRÉTT UNDIR ROFA EÐA VEGGDÓSIR.
 TIL MYNDUNAR SÖKKULSKAUTS SKAL TENGJA SAMAN TVÖ NEÐSTU JÁRN Í SÖKKLI TENGJA SKAL SÖKKULSKAUT VÍÐ HLÍÐARTAUGALISTA AÐALTÖFLU
 RAFLÖGN SKAL LEGGJA FYRIR INNAN EINANGRUN
 GÆTA SKAL ÞESS AÐ RÍRA SEM MINNST EINANGRUN EÐA HLJÓÐEINANGRUN
 SAMKVÆMT SKILMÁLUM PÓST OG SÍMA, SKAL INNTAKSBOX MINNST VERA 200x100x100mm OG INNTAKSRÖR Þ50 mm
 SAMKVÆMT SKILMÁLUM RAFVEITU SKAL INNTAKSRÖR VERA Þ50mm OG SKAL LEGGJA ÞAÐ HORNRETT AÐ LÓÐAMÖRKUM Í UM 600mm DÝPT.

① ATH STAÐSETNINGU TÆKJA SAMKVÆMT ENDANLEGU SKIPULAGI.



EFSTAHLÍÐ 2

HAFNARFIRÐI

EL-TEKNI

EGILL HJARTAR
 LAUGAVEGI 168

s. 91- 61 92 92

RAFLÖGN JARÐHÆÐ

SKÝRINGAR

2

1:50

MÁI 95

Ólafur Hjartar