



SKÝRINGAR

LAGNIR ERU HULDAR 16mm PLASTÍPUR OG TAUGAR 3x1,5².
 HÆÐ Á ROFUM SÉ 105 sm.
 TENGLAR VIÐ ROFA SÉU Í SÖMU HÆÐ OG ROFAR.
 HÆÐ Á TENGLUM SÉ 20sm.
 HÆÐ Á VEGGLJÓSUM YFIR VÖSKUM SÉ 210sm.
 MÁLSTRAMUR ROFA SÉ 10A, EN TENGLA 16A.
 F = BÆJARSÍMI, T+F = TÖLVA OG SÍMI, L = LOFTNET
 t° = HITANEMAR F. GÓLFHITA HÆÐ = 160sm
 (H) HÁTALARADÓSIR HÆÐ = 20sm, DS = DYRASÍMI HÆÐ = 130sm
 (R) REYKSKYNJARI jóniskur
 (R) REYKSKYNJARI optiskur
 (H) HITASKYNJARI
 (O) HREYFISKYNJARI ÞJÓFAVARNARKERFIS HÆÐ = V/LOFT

17.10.08/
 2SDMA-3737

NEMA ANNARS SÉ GETIÐ

1x50 mm plasp. Rafmagn
 Að lóðamörkum

| | | | | | | |
|------|----------|-----------------|--------|--------|--------------------|-------------|
| A | 08.10.13 | REYNDARTEIKNING | B.P.T. | T.S. | <i>[Signature]</i> | 220146-2439 |
| ÚTO. | DAGS. | | TEIKN. | HANNAÐ | SAMPYKKT | KENNTALA |

VALLARBYGGÐ 6 HAFNARFIRÐI
RAFLÖGN

TERA s/f

EDMUND BELLERSEN
 TRASTI SVEINBJÖRNSSON

RAFMAGNSTEKNIFR.
 RAFMAGNSÍDNFR.

SÍMI 5687388
 SÍMI 5687390

| | |
|--------------|-------------|
| MRV. | 1:50 |
| TEIKNR. | 2 |
| SÍÐASTA TNR. | |
| TNR. | 2 AF 3 ÚTO. |
| GEYMSLUNR. | A |