



SKÝRINGAR

- LAGNIR ERU HULDAR 16mm PLASTÍPUR OG TAUGAR 3x1,5.
 HÆÐ Á ROFUM SÉ 105sm.
 TENGLAR VIÐ ROFA SÉU Í SÖMU HÆÐ OG ROFAR.
 HÆÐ Á TENGLUM SÉ 20sm.
 HÆÐ Á VEGGLÓSUM YFIR VÖSKUM SÉ 210sm.
 MÁLSTRAUMUR ROFA SÉ 10A, EN TENGLA 16A.
 F = BÆJARSÍMI, T+F = TÖLVA OG SÍMI, L = LOFTNET
 ° = HITANEMAR F. GÓLFHITA HÆÐ = 160sm
 (H) HÁTALARADÓSIR HÆÐ = 20sm, DS = DYRASÍMI HÆÐ = 130sm
 (R) REYKSKYNJARI jóniskur
 (R) REYKSKYNJARI optiskur
 (H) HITASKYNJARI
 ○ → HREYFISKYNJARI ÞJÓFAVARNARKERFIS HÆÐ = V/LOFT

aðalhönnuður
Kári Eiríksson - Arkitekt FAÍ - kt: 070365-4059

Áritun aðalhönnuðar

A	13.05.05	VIÐBYGGINGU BÆTT VIÐ	B.B.T.	T.S.	220146-2439	
ÚTÖ.	DAGS.	SAMFYSKI	IBK.N.	HANNAÐ	KENNITALA	

LÆKJARGATA 11 HAFNARFIRÐI

EINLÍNUMYND AF TÖFLU T1

TERA s/p

RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA
EDMUND BELLERSEN
TRAUSTRISVEINBLÓRÞISSON

RAMMSTAKKPR. SÍMÍ 5687388
RAFMAGNSÍÐNTR. SÍMÍ 5687390

MKV	1:50
TEIKN.NR.	1
ÞÍÐASTA TSNR	
TSN	1
AF	5
ÚTÖ.	A