



**SKÝRINGAR**

LAGNIR ERU HULDAR 16mm PLASTPIPUR OG TAUGAR 3x1,5 .  
 HÆÐ Á ROFUM SÉ 105 sm.  
 TENGLAR VÍÐ ROFA SÉU Í SÖMU HÆÐ OG ROFAR.  
 HÆÐ Á TENGLUM SÉ 20sm.  
 HÆÐ Á VEGGLJÓSUM YFIR VÖSKUM SÉ 210sm.  
 MÁLSTRAUMUR 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 ÞJÓFAVARNAKERFIS HÆÐ = V/LOFT

aðalhönnuður:  
Kári Eiríksson - Arkitekt FAL - kt: 070365-4059  
Áritun aðalhönnuðar

A		15-02-16	HEIMTAUGAR-OG FULLNADARTEIKNING	B.P.T.	T.S.	220146-2439	AUSTURGATA 22 HAFNARFIRÐI	MRV.	1:50
ÚTG.	DAGS			TEKNI	HAENNAD	KENNITALA	SMÁSPENNULÖGN 1. HÆÐ	TEKNSR.	5
							TERA S/F	SÍÐASTA TNR.	
							RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA	TNR.	5 AF 8
							EDMUND BELLERSEN TRAUPTI SVENJÓNSSEN	GEYMSLUHR.	A
							RAFMAGNSVEIÐIR RAFMAGNSVEIÐIR		