

Tengla renna (inniféld undir gluggum sjá dröfningu arkitekt)

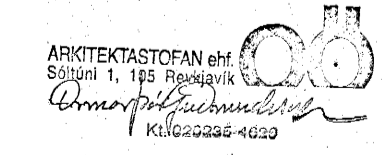
### SKÝRINGAR

LAGNIR ERU HULDAR 16mm PLASTPÍPUR OG TAUGAR 3x1,5 °  
 HÆÐ Á ROFUM SÉ 110 sm.  
 TENGLAR VID ROFA SÉU Í SÖMU HÆÐ OG ROFAR.  
 HÆÐ Á TENGLUM SÉ 110sm.  
 HÆÐ Á VEGGLJÓSUM YFIR VÖSKUM SÉ 213sm.  
 MÁLSTRAMUR ROFA SÉ 10A, EN TENGLA 16A.  
 F = BEJARSÍMI, T+F = TÖLVA OG SÍMI, L = LOFTNET  
 ° = HITANEMAR F. GÖLFHITA HÆÐ = 160sm  
 HANDBODAR HÆÐ = 130sm, BJÖLLUR HÆÐ = 230sm

NEMA ANNARS SÉ GETIÐ

- REYKSKYNJARI jóniskur
- REYKSKYNJARI optiskur
- HITASKYNJARI
- HREYFISKYNJARI ÞJÓFAVARNAKERFIS HÆÐ = V/LOFT

Samþykkt þann  
 30 NOV. 2004  
 Byggingafrullráðinn í Hafnarfirði  
 F.h. Sigurbjartur Halldórsson



B		04-11-12	FULLNÁÐARTEIKNING	B.Þ.T.	T.S.	220146-2439	AKURHOLT 1 HAFNARFIRÐI HVALEYRARSKÓLI 4 ÁFANGI 1. HÆÐ - RAFLÖGN AUSTURENÐI <b>TERA</b> 5/4	MKV. 1:50 TEIKNR. 6 SÍÐASTA TH. 6
A		04-10-01	ÚTBODSTEIKNING	B.Þ.T.	T.S.	220146-2439		RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA RAFMAGNSVERKFRÆÐINGAR RAFMAGNSVERKFRÆÐINGAR RAFMAGNSVERKFRÆÐINGAR
ÖT.	TH.		TRÍFN.		HANNA	SAMÞYKKT	KINNITALA	