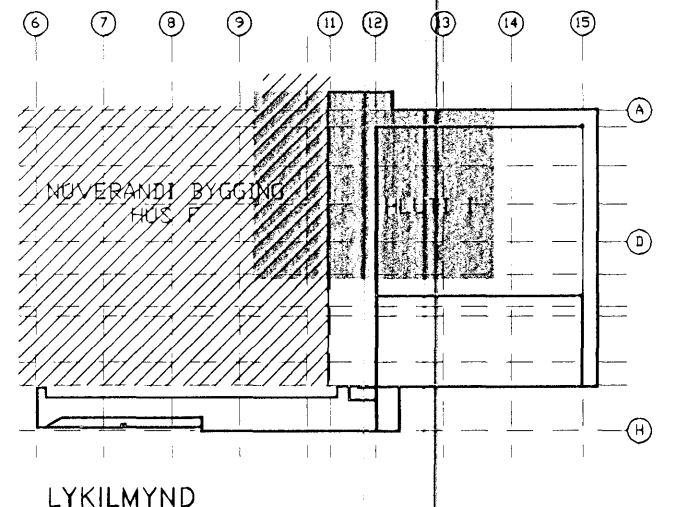


ø40 mm PEH-IDRATTARRÖR (SLÍF) VATNSÞÉTT TENGING VÍÐ  
 ÞÉTTIDÚKINN. SNJÓBRÆÐSLURÖRIN DREGIN Í GEGNUM SLÍFINA.  
 STEYPT PLATA ÚR S-400 STEYPU. FRAGANGUR Í KVERKUM  
 OG FLEIRA SJA TEIKNINGU ARKITEKTA  
 RAFSODID BENDINET C/c 300 mm BEDI UNDIR OG YFIR  
 SNJÓBRÆÐSLURÖRUM. RÖRIN BENDSLUD VÍÐ GRINDURNAR  
 SNJÓBRÆÐSLURÖR ø25 mm C/C 150 mm  
 EINGRUN OG ÞÉTTIDÚKUR, SJA NÁNAR  
 Á TEIKNINGU ARKITEKTA  
 LYFTA SKAL NEDRA BENDINETI U.þ.B. 15 mm  
 FRÁ ÞÉTTIDUK MED FJARLÉGDARKLOSSUM  
 VATHALLI AÐ NIDURFÖLLUM A.M.K 15 ‰  
 BREYTISÝKKI PLAST/STAL  
 Snið  
 Mkv. 1:10

Undirritun samráðingarráðgjafar:



B	Röuntekning	22.09.2005
A	Útgáfa til byggingarvalda.	11.04.2005
Nr.	Lýsing á breytingu	Daga

**actavis**  
 Rækjavíkurvegur 78, Hafnarfirði  
 F-Verksmiðja - Stækkun  
 Pípukerfi  
 Grunnmynd - 2.Hæð - Hluti I  
 Tekning nr.: ISIF-M20/40/41/50-02-311-B  
 Daga: 31.03.2005 | Kvart: 1:50 | A1  
 Skjalnúmer: 379-Pípulagnir-held.dwg  
 Vork. númer: 379  
 Hönnuð: SP/HBG  
 Teknuð: SP/HBG  
 Yfirfarið:

**LAGNATÆKNI**  
 Hönnun- og ráðgjafarstofa / FRV  
 Hamarsög 12, 200-66 Reykjavík, Ísland  
 Sími: 354-564 5252 Fax: 354-564 5251  
 hl@agnatæknir.is http://www.agnatæknir.is

Samb. *[Signature]*  
 Kennitala: 196247-25419

29. SEPT. 2005