

## Skýringar:

Lagnir séu 3x1,5q hular 16mm plastpípulögn.

Smáspennulagnir séu 20mm plastpípulögn.

Málstraumur rofa og tengla sé 10A.

Hæð á rofum sé 110cm, tenglar og smáspenna 20cm.

Hæð á veggjólsum 170cm.

Hæð á veggjólsum á böðum sé 200cm.

Hæð á útiljólsum sé 170cm.

Hæð á tenglum í bílskúr sé 110cm.

Staðsetningar á léttum veggjum mælast af arkitektateikningum.

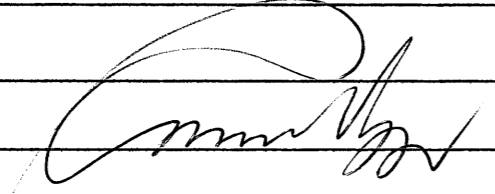
Nákvæmar staðsetningar í eldhúsi og böðum ákveðist í samráði

við eiganda og arkitekt.

Nema annars sé getið.

- 1 - Gr.1 20A H70
- 2 - Gr.2 16A H110
- 3 - Gr.3 16A H140
- 4 - Gr.4 16A H70
- 5 - Gr.5 16A H70
- 6 - Gr.6 16A H70

M. HUNTINGDON-WILLIAMS  
130755 8019  
AÐALHÖNNUÐUR

Skýringar	 <b>Gunnar Viggósson</b> Löggiltur raflagnahönnuður Suðurási 28, 110 Reykjavík s. 822-2855 kt. 010564-3449	Verkheiti	Lýsing	Dags.	Hannað	Blað
		Fjóluevillir 12	Grunnmynd hæðar og skýringar	Júni 2006	GV	1 af 3
		221 Hafnarfjörður	Raflögn	Kvarði	Telknað	Verknúmer
			Lág- og smáspenna	1/50	GV	0512-064b