



Skýringar

Lögnin skal vera hölkuð plastpipulögn.
Allt efni skal vera innfellt raðefni.
Aðaltafla skal vera vera áfæld á vegg og vera klædd af.
Smáspennulagnir skulu lagðar í töflu í þar til gert smáspennuhólf, eða hafa smáspennutöflu, sem sjálfstæða einingu.
Öll mál eru gefin upp í millimetrum.
Hæðir eru miðaðar við fullfrágengin gólf og miðja dós.
Hæð rofa er 1100 mm, nema annars sé getið.
Hæð tengla er 200 mm, nema annars sé getið.
Málstraumur rofa er 10A.
Málstraumur tengla er 16A nema annars sé getið.
Rör skulu vera 16 mm í ljósa- og tenglalögnum, en 20mm í smáspennulögnum, þe síma og loftnetslögnum, nema annars sé getið.
Að ljósum utanhúss skal leggja plastpípu ídregna með plaststreng.

- Símatengill hæð 200 mm.
- Loftnetstengill hæð 200 mm.
- Rofi og tengill hæð 1100 mm
- Innfeld lýsing
- Reykskynjari

Inntaksrör leggjast að lóðarmörku,
Inntaksrör 50mm
Áuka 2x30mm
Áuka 1x20mm

Heimtaug 3x65A

UNDIRRITUN SAMMÁNARHÖNDUÐAR			
<i>Sveinn Halvarsson</i>			
NR.	DAGS.	BREYTING.	HANNAÐ SAMG.
A			
VERKKAUPI		BLAÐ	F.A. BLAÐ
Glimmerskórð 9		02	06
221 Hafnarfjarður		BLAÐSTÁRD	A1
VERKFRNI		TEKNI NR.	2018-05-28-001
Rafloagnateikningar		MALKV.	1:50
Grunnmynd rafloagna		TEKNIÞ. NR.	2018-05-28-001
Glimmerskórð 9		DAGS.	28.05.2018
TEKNIÞ. NR.	SJ	YFIRFARÐ	-
HANNAÐ		Sigurður Jónhannsson	
050787-5749			
UNDIRSKRIFT <i>Sveinn Halvarsson</i>			