



- Almennar skýringar**
- Allar pípur eru 168 mm og vir 15mm²
 - Hæðir rofa frá fulltrögengnu gölfi 100cm
 - Hæðir tengla frá fulltrögengnu gölfi 20cm
 - Hæð á neyðarlömpum (NL) frá fulltrögengnu gölfi skal vera 230 cm nema annars sé gætið
 - Hæðir á síma- (F), sjónvarps- (L) tenglum frá fulltrögengnu gölfi 80cm
 - Hæðir á innanhússíma (K) frá fulltrögengnu gölfi 130cm
 - Öll mál eru frá fulltrögengnu gölfi og í miðja dás eða úr miðri dás í miðja dás eða í fulltrögenginn vegg.
 - Þar sem pípur eru lagðar hlið við hlið í loftum eða veggjum skal hafa að minnsta kosti 2cm þil milli röra, þannig að steypa geti auðveldlega runnið niður á milli.
 - Greinar eru ekki sýndar í öllum tilvikum að töllu en eru þá merktar viðkomandi töflu. Dæmi: T11-9r20 er grein nr 20 í töflu T11 sem er á 1.hæð.
 - Til snertispennumarkar skal nota núlltun og lekastraumsrofavörn.
 - Mílmhluta lagna, tækja, lampa og rafbúnaðar skal járðbinda vandlega.
 - Málstraumur rofa og tengla skal vera minnst 10A.
 - Allir leiðandi byggingarhlutar sem geta verið spennuhafa við bilun, skulu tengdir spennufjhnunarskinni samræmt reglugerðir.
 - Öll tákni eru táknað og ber að samræma lagnir að tækjum eflir aðstæðum á staðnum og eflir sérleikningum.
- Numer á sniði
 Numer á bláð, sem sniðróa
 Numer á bláð, sem grunnmynd er á

Verkefni: GRUNNSKÓLI VESTMANNAEYJUM 1. AFANGI B			
Kvarði: 1:500	Verkhliut: Aftöðumynd, skýringar		
Plannúmer: 65	Tekni: 66	Ráðgjafarverkefni: Ráðgjafarverkefni Arnúta 42 sími 91 84833	
Dag: 20. ágúst 20	Samb: [Signature]	Verkefni: BF 117	Tekningarnúmer: 71-1-2425
Bláð nr: 1			Breyting: 1