



INNNTAK:
RH.
PÓSTUR OG SÍMI

Samþykkt 14-9 1992
VEGNA FULLNADARFRÁGLANGS
Jóns Gunnarsson
f.h. Hafvetu Hafnarfjarðar

ALMENNAR SKÝRINGAR:

1. Allar pípur eru 16mm og vír 1,5q, nema annars sé getið.
2. Hæðir rofa frá fullfrágengnu gólfi 1000mm, nema annars sé getið.
3. Hæðir tengla frá fullfrágengnu gólfi 200mm, nema annars sé getið.
4. Hæðir á Innanhússíma 1300mm, nema annars sé getið.
5. Öll mál eru frá fullfrágengnu gólfi í miðja dós eða frá miðri dós í miðja dós.
6. Í steiptum loftum og veggjum, þar sem pípur koma margar saman á einn stað, skal gæta þess að nægjanlegt bil sé milli þeirra svo steypa geti runnið í milli.
7. Greinar eru ekki sýndar í öllum tilvikum að töflu, en eru þá merktar viðkomandi töflu. Dæmi: T1.1 gr 20. er grein nr. 20 í töflu á fyrstu hæð nr. 1.
8. Til snertispennuvarnar skal nota núllun og lekastraumsrofavörn.
9. Jarðbinda skal rennur, strengstiga, lampa og málmhluta lagna.
10. Málstraumur rofa og tengla skal vera minnst 10A.
11. Til spennujöfnunar skal binda saman sökkulskaut, pípukerfi fyrir heita og kaldavatnsleiðn.
12. Öll tákni eru táknað og þer að samræma lagnir að tækjum eftir aðstæðum á staðnum og eftir sértelningum

TEIKNING NR. 3060.

Kvarði 1:50, 1:500 cm 0 1 2 3 4 5	Breyting C		Breyting B		Breyting A		Verkheiti	Verkhuti / Verknúmer				
	Hannað JPA		Teiknað JPA		Yfirfarið JPA		Dags. JÚNÍ '91.	Samp.	KROSSEYRARVEGUR 3b, HAFNARFIRÐI			
Rafhönnun								Ármúla 42, sími 91-84833	Teikningarnúmer 81-3-13914		Blað nr. 1	Breyting
								AFST.MYND - SNID - ALM. SKÝR.				