



Símalaagnir fyrir fjölbúlishúsið.
 Staerð tenqkassa og pípuanna skal vera a.m.k. sem hér segir:
 Inntakskassi símalagna (hbxð): 650x550x210
 Öreinkassar í stigaöngnum fjölbúlishúsa (hbxð): 200x300x100.
 Pípusverleiki símalagna frá öreinkassa og inn í íbúð a.m.k. 20mm.
 Í stofnlöngum fjölbúlishúsa skulu allar pípuaagnir vera a.m.k. 25mm og skal vera sér aðskilin pípa frá inntakskassa í hvern öreinkassa í stigaöngnum fjölbúlishúsa, ein 25mm pípa fyrir allt að 6 íbúðir.

Lofnetslaagnir fyrir fjölbúlishúsið.
 Staerð tenqkassa og pípuanna skal vera a.m.k. sem hér segir:
 Inntakskassi lofnettslaagna (hbxð): 650x550x210
 Öreinkassar í stigaöngnum fjölbúlishúsa (hbxð): 200x300x100.
 Pípusverleiki símalagna frá öreinkassa og inn í íbúð a.m.k. 20mm.
 Í stofnlöngum fjölbúlishúsa skulu allar pípuaagnir vera a.m.k. 20mm og skal vera sér aðskilin pípa frá inntakskassa í hvern öreinkassa í stigaöngnum fjölbúlishúsa, ein 25mm pípa fyrir allt að 6 íbúðir.
 Öra skal ráð fyrir rafloagn inn í inntakskassa og öreinkassa lofnetta ásamt jarðbindingu fyrir bínað.

Allir stöngir skulu vera skermaðir lofnettsstöngir (kax) með eigin viðnám 75 ohm.
 Tíðnisvið dreifkerfis skal vera 5-860 MHz fyrir breiðband og VHF / UHF-dreifing og 5-2150 MHz þar sem dreifa á qerflnettsáttunvopi á milli tíðni.

Samkv. bóðskiptastaðli skal lagn fyrir símatöngl vera í hverju viðvernerbera íbúðar.
 Öra skal ráð fyrir því að lagnir innan íbúðar séu miðkerfslagnir og að pípusverleiki í öllum lögnum skuli vera 16-20mm.

- Góflagnir
- TV lagnir
- Símalagnir

Grunnmynd 3 hæðar
 mkv. 1:50

Svalir.
 03-09

Raflagnahönnun
 Helga Reimarssonar
 Múlaínd 2 Sími 691-2085
 Email: helgareimars@internet.is

Svein Jónsson

ESKIVELLIR 5 HAFNAFIRÐI

VERKNR. 17.04	mkv. 1:50	Grunnmynd 3 hæðar	BLAÐ 24 AF 50
TEIKNAD H.S.R.	Dags. 11.2004	Smáspenna íbúð 03-01	SKRÁ Á DISKI 17.04
KT: 310355-5699		Nafn. <i>Helga Reimarsson</i>	