



ø50+ø25
 Heimitaug rafveitu og ljósleiðara
 Rör leggjast út fyrir lóðarmörk
 í ca 20cm fjarlægð frá útvegg

20cm

Skýringar:

Öll rör skulu vera plaströr ø20mm og vír 3x1,5mm²
 Málstraumur rofa og tengla sé 16A
 Hæð rofa sé 110cm og tengla 20cm frá gólfi
 Ofangreint gildir nema annars sé getið.
 T1 = Greinatafla S1 = Tengibox f. ljósleiðara með beini og deili
 fyrir net og sjónvarp og strengir skulu vera cat5
 Leggja skal inntaksrör ø50 frá T1 niður í 70cm jarðvegisdýpi meðfram
 útvegg (20cm fjarlægð) og út fyrir lóðarmörk.
 Öll rör skal leggjast í loftum eða veggjum nema þau sem
 auðkennd eru með brotalínunum en þau leggjast í gólf.
 LED ljós í loftum skulu vera innfelld, stillanleg, dimmanleg og
 með spennugjafa sam kv. teikningu
 Dimmar fyrir ljós eru í T1 greinatöflu og stjórnað með hnapprofum.
 Einnig eru skriðrofar fyrir ljós í T1 greinatöflu sem stjórnað af hnapprofum
 Greinatafla T1 skal vera hálf-innfelldur mælaskápur með hurð
 ca. 750x350x200.

Aðalhönnuður: *Árni Jónsson*

 AKKUR SF Tækniþjónusta Arnarhraun 24, 220 Hafnarfjörður sími: 820 1474, akkur@islandia.is	Verkefni: Lyngbrekka 5 Syðri Brú Grímsnesi	Kvarði:
	Teikning: Raflögn	1:50
Breytt:	Undirskrift: <i>Eiríkur Rósberg</i> Eiríkur Rósberg rafm.tæknifr. k.t. 020745-4479	Teikn.nr.:
Teiknað: ER	Dags.: 11.03.2017	Verk nr.:
		02