



Móbergsskarð 11

Móbergsskarð 13

Skýringar á raftáknum

- ✕ = Lötisís
- ✕ = Veggslát
- ⤴ = Rofi
- 2 = Tvöfalur tengill
- ⚡ = Útmætt
- ⚡ = Samtali
- ⚡ = Kestofli
- ⊙ = Hvístaðli
- = Lagna að tilta
- ↗ = Lagna upp
- ↘ = Lagna niður
- ↕ = Lagna upp og niður
- ⊞ = Hnappabotli öppgákafla
- ⊞ = Router/étternet (Cat-5)
- DS = Dyrstúli
- ⊞ = Hnabbotli
- ⊞ = Reykskýrnari
- ⊞ = Reykskýrnari með vírenu og bíðakljúfi
- ⊞ = Bjalla
- ⊞ = Dyrstúli á hlið
- ⊞ = Sérhæfing
- ⊞ = Hvístaðli
- ⊞ = Spennuáhrif 12 v íslagn

BRUNAPÉTTINGAR

Þar sem lagnir fara í gegnum göt á milli brunnabólfa skal þetta með sérstökum brunapéttingum á víðurkenndan hátt. Þéttiféni sem notað verða skulu notað í samræmi við leiðbeiningar framleiðenda eða seljenda efnaanna og vera víðurkennd af Mannvirkiustofnun. Verkið skal unnið af vöðum fagnmönnum sem hafa hlotið víðurkenningu frá MVS.

Um eigið eftirlit eigenda og forráðamanna með brunavörnum í húsinu gildir reglugerð nr. 200/1994. Eftirlit skal vera í samræmi við ákvæði í 4. kafla í NEPA-850. 4.3.1 Greinigerð um brunavarnir aðaluppráttu samkvæmt 160 a.

ALMENNAR SKÝRINGAR

Stuðst er við leiðbeiningar Mannvirkiustofnunar 4.5.3-7.2.4. Raf- og fjarskiptalagnir. Hönnunarforsendur eru að lágmarki skv. nýjustu útgáfu af ISF 150 og TS151. Inntakspír raf- og fjarskiptalagnu eru lagðar að lóðarmörkum. Heimtala verður 350A. Öll mál eru í cm. Til spennuáhrifa skal jafnaðlagn í grunni vandlega bundin saman þannig að hún myndi leiðandi samband. Þar sem lagnir fara á milli brunnabólfa skal þetta með þar til gerðum brunapéttingum. Þar sem lagnir fara í gegnum gölf, loft og veggi skal einnig ganga framkvæmt viðbreytingum rullgöngu (sjá ISO6834).

SKÝRINGAR

LAGNIR ERU HULDAR 16mm PLASTPÍPUR OG TAUGAR 3x1,5² TAUGAR FYRIR 16A TENGLA SÉU 3x2,5² LED A ROFUM SÉ 105 sm TENGLAR VID ROFA SÉU Í SÖMU HÆÐ OG ROFAR. HÆÐ A TENGLUM SÉ 60sm. HÆÐ A VEGGLÖSUM YFIR VÖSKUM SÉ 200sm. MÁLSTRAUMUR ROFA SÉ 10A, EN TENGLA 16A. SÓNVARP, TÖLVUTENING DS = DYRSÍMI H=130sm REYKSKYNIARI jóniskur REYKSKYNIARI optiskur HREYFSKYNIARI ÞÓFAVARNARKERFIS H=VLOFT HETANEMAR F. GÖLFHITA H=150sm

Áritun samræmingahönnuðar
Gunnlaugur Ó Johnson kt. 080657-7819

Á	21-08-18	HEIMTAUGAR-OG FULLNABARTEIKNING	B.P.T.	T.S.	220146-2439	MÓBERGSSKARÐ 11 OG 13 HAFNARFIRÐI	DRÖG. 1:50
ÓTG.	DAGS.		TEKNS.	HANSD.	KENNITALA	RAFLÖGN NEDRI HÆÐ	TILGESSK. 2
						TERA S/F	SÍBATAFNSL.
						RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA	ENR. 2 AF 5
						TRÁTTI SVENSKÖRNSK. RAFMAGNSVERKFR. SÍMÍ 096523	GEYRSKILN. 21-011
							ÓTG. A

