

# ALMENNAR SKÝRINGAR

## SKÝRINGAR LAGSPENNA

UPPGEFIN HÆÐ GILDIR, NEMA ANNAÐ SÉ TEKID FRAM Á TEIKNINGUM EÐA ÆÐRUM SKÝRINGUM OG MIDAST VIÐ MIÐJA DÓS EÐA BUNAD. ÖLL MÁL ERU Í SM.

PÍPUR SÉU 16mm ÍDREGIN 3X1,5q ÍDRÁTTARVÍR

HÆÐ TENGIDÓSA F/ KAPPALJÓSA Í INNRÉTTINGU OG ELDHÚSVIFTU SÉU 150.

HÆÐ TENGLA Í ELDHÚSI SÉ 110, NEMA TENGLAR FYRIR ELDAVÉL, ÍSSKÁP OG UPPVÁSKUNARVÉL SÉU 40. HÆÐ TENGLA Í ÞVOTTAHÚSI SÉ 110, NEMA TENGLAR FYRIR ÞVOTTAVÉL OG ÞURRKARA SÉU 80. HÆÐ TENGLA Í BADHERBERGI OG BÍLGEYMSLU SÉ 110. AÐRIR TENGLAR SÉU Í HÆÐ 20. HÆÐ RÓFA SÉ ALMENNT 110.

## NEMA ANNARS SÉ GETIÐ Á TEIKNINGUM

ALLAR LAGNIR OG ALLUR BUNADUR SKAL UPPFYLLA KRÖFUM LÖGGILDINGASTOFU OG TÆKNILEGRA TENGISKILMÁLA SAMÖRKU.

TENGLAR Í ELDH., ÞVOTT. OG BAÐI STAÐSETJIST NÁNNAR SAMKVÆMT INNRÉTTINGATEIKNINGUM.

Ganga skal frá sökkulskauti skv. Tæknilegum Tengiskilmálum Teikning M1, Sökkulskaut

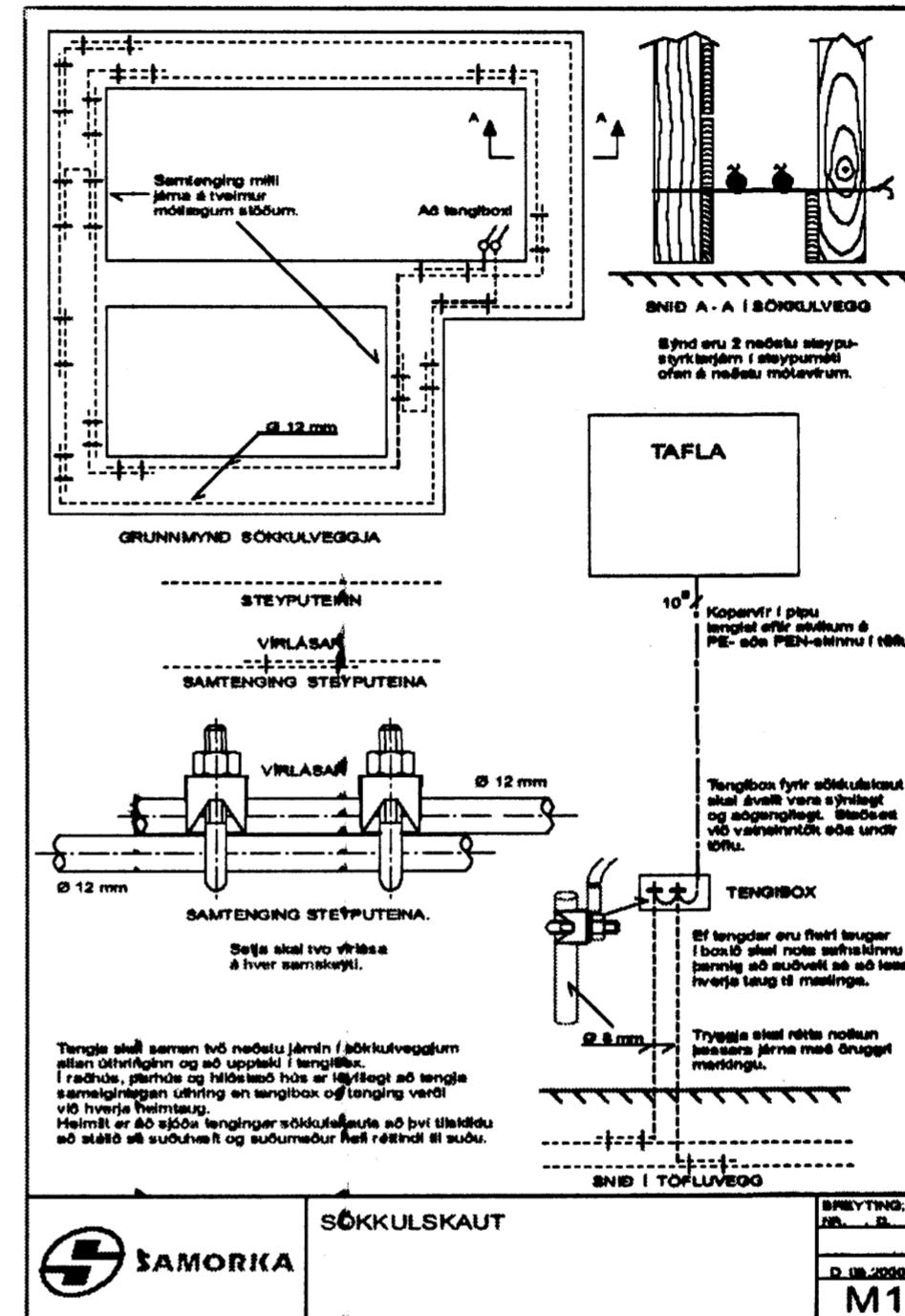
- Pípur lagðar gólfílag
- 1 TAFLA TIT.D. HAGER FP43S, H150 Undir töflu Tvískipt með tvöf.hurð fyrir lág- og smáspennu
  - 2 SÖKKULSKAUT, ÚTFÆRT SKV. TÆKNIL. TENGISKILMÁLUM
  - 3 RAFMAGNSINNTAK PPØ50mm

- 4 2xØ25mm PíPA - MÖGULEIKI FYRIR GARÐLÝSINGU
- 5 VATNSINNTÖK TENGJAST SAMAN MEÐ 1X16mm VÍR
- 6 1X10mm VÍR AÐ TÖFLU, PÍPA Ø20mm
- 7 AÐ TÖFLU T1 ①
- 8 1X6mm VÍR AÐ TÖFLU, JARÐTENGING STURTU OG BAÐKARS
- 9 DIMMER EÐA ÞRÝSTIROFI FYRIR RAFEINDASPENNA HALOGENL.
- 10 TENGIDÓS Í LOFTI FYRIR VIFTU/HÁF.
- 11 TENGILL FYRIR VÁTSDÆLA - FÖRHITARI, DÓS H=50
- 12 VEGGDÓS FYRIR KAPPALÝSINGU OG ELDHÚSVIFTU, H=150
- 13 LJÓSNEMI FYRIR ÚTILÝSINGU STAÐSETJIST Í ÞAKKANTI
- 14 RAKAHELDIR TENGLAR UNDIR SVBLUM
- 15 ÚTILÝSING INNFELDIR SPARPERU-OG/EÐA HALOGENLAMPAR. DRAGA SKAL PLASTSTRENG Í PÍPUR Í SKYGGNI.
- 16 TENGIDÓS FYRIR MÖGULEGA LOFTVIFTU
- 17 TENGIDÓS FYRIR MÖGULEGA SKÁPALÝSINGU H180
- 18 12V HALOGENLÝSING, SPENNIR STAÐSETTUR VIÐ LJÓS t.d. dimmanlegur Rafeindaspennir, stýrður með Þrýstirofa.
- 19 TENGIDÓS Í LOFTI.
- 20 TENGILL FYRIR MÖGULEGT SJÓNVARP Á VEGG, H150

## SKÝRINGAR SMÁSPENNA

Hæð loftnets-, síma- og tölvutengla sé 20, nema annað sé tekið fram á teikningum. Nota skal CAT5 streng fyrir síma og tölvutengla. Fyrir hitanema skal nota 4x1q ölflex streng.

- 1 SMÁSPENNUHÓLF Í T1, H150 UNDIR KASSA
- 2 1XØ40mm OG 1X25mm PP FYRIR SÍMAINNTAK OG KAPALKERFI
- 3 TENGIDÓS FYRIR BÍLSKURSHURÐADPNARA
- 4 RÓFI FYRIR BÍLSKURSHURÐADPNARA, H150
- 5 AÐ LOFTNETUM 2XØ20 staðstening óákveðin
- 6 Ø20 PP AÐ SMÁSPENNUHÓLFI Í T1 F/LOFTN, SÍMA & TÖLVU
- 7 SAMTENGINN REYKSKYNJARAR
- 8 ÚTSTÖÐ DYRASÍMA Í H150, Tengist smáspennuhólf T1
- 9 TENGIDÓS FYRIR DYRASÍMA Í H90, Tengist smásp.h. T1
- 10 BJALLA TENGIST DYRASÍMAKERFI H220.
- 11 VEGGDÓS FYRIR HITANEMA GÓLFHITAKERFIS H150. Staðsetning skýrikerfis, óákveðin
- 12 Tengidós fyrir vegg síma, H150
- 13 Lykilrofi H130, tengist innbrakerfi
- 14 Data tengill fyrir mögulegt ADSL sjónvarp Tengist smáspennuhólfi T1.
- 15 Tengidós fyrir hurðarnema tengist innbr. kerfi
- 16 Tengidós fyrir hreifisk. tengist innbr. kerfi
- 17 Vatnsnemi niður við gólf tengist innbr. kerfi
- 18 Tengidósir fyrir mögulegt heimabíókerfi. Hæðir merktar á teikningu eru einungis leiðbeinandi
- 19 Tengidósir fyrir mögulegt hátalara. Staðsettar niður við gólf í H20



## FRÁGANGUR SÖKKULSKAUTS

Albert Eðvaldsson, Tæknifræðingur  
Lyngmói 1, 260 Njarðvík  
Sími: 421-3224, lyngmoi1@gmail.com

Breytingar	
Nr.	Skýring
	dags.

Verkhúti:  
Almennar skýringar

Staður:  
Fjólúvellir 5, Hafnarfirði

Hannað: AE	Teiknað: AE	Yfirfarið: AE	Útgáfa: A
Dags: 08.05.2006	Skráarnafn: Fjoluvellir_5	M.K.V.: ENGINN	
Samþykkt: <i>Albert Eðvaldsson</i>	Kennitala: 260564-4639	Blað nr. 1/6	