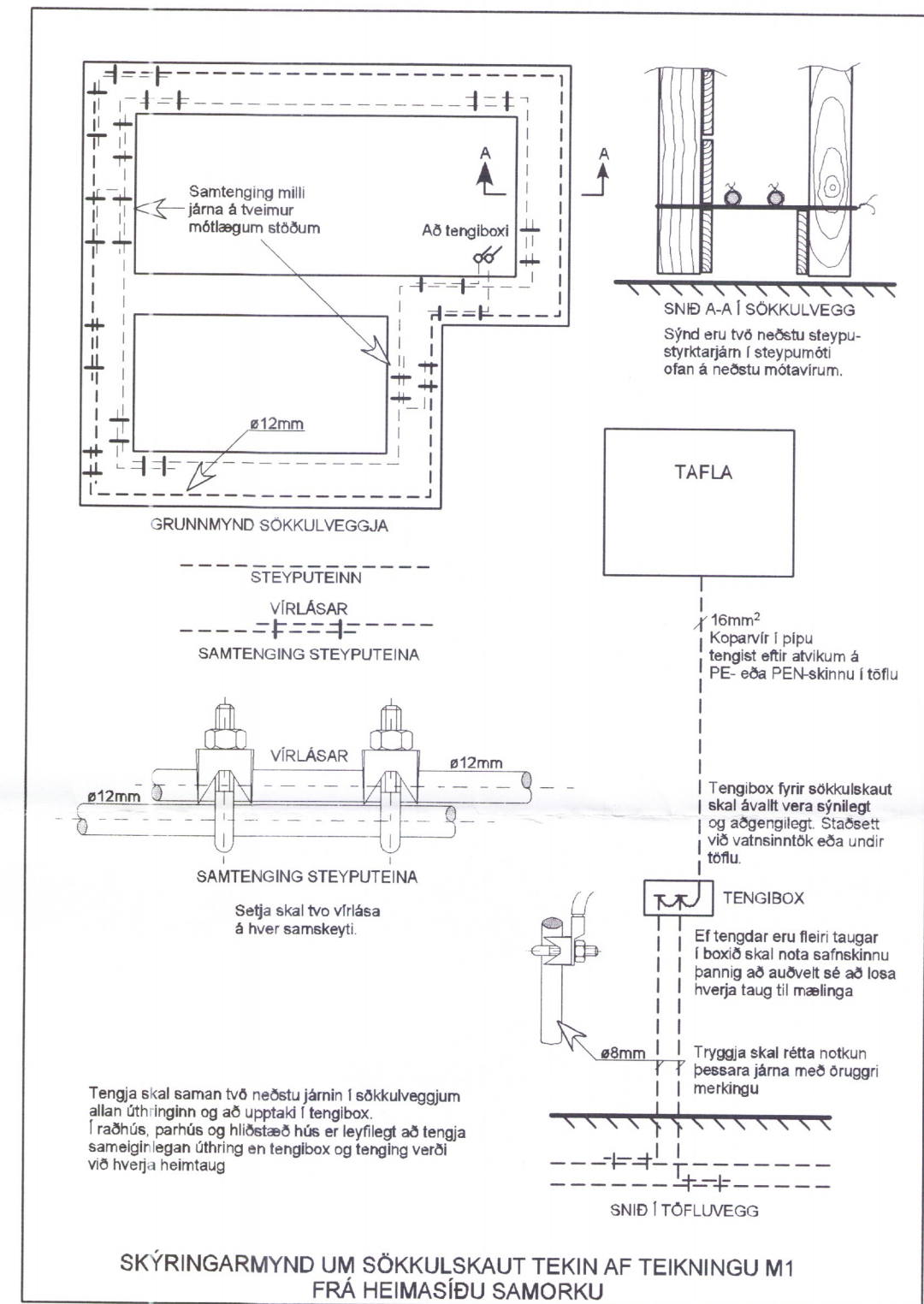
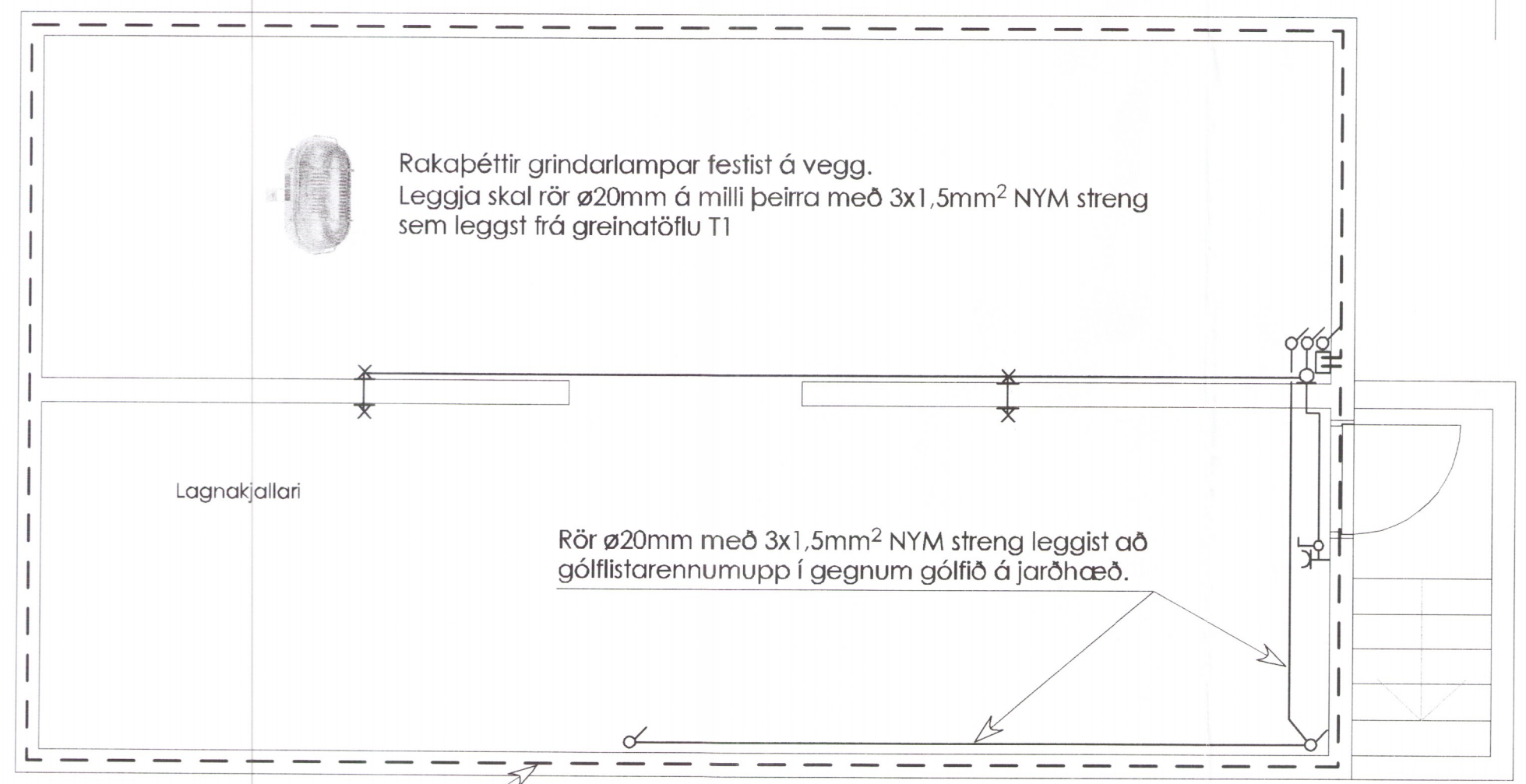


Innfeld greinatafla 24gr.



Rennur merktar C koma niður við gólf.
 Rennur merktar F koma upp við loft.

Kverkrenna leggst í kverk frá gólvi til lofts



Rakapétfir grindarlampar festist á vegg.
 Leggja skal rör $\varnothing 20\text{mm}$ á milli þeirra með $3 \times 1,5\text{mm}^2$ NYM streng sem leggst frá greinatöflu T1

Rör $\varnothing 20\text{mm}$ með $3 \times 1,5\text{mm}^2$ NYM streng leggst að gólflistarenum upp í gegnum gólfid á jarðhæð.

Skýringar:
 Öll rör skulu vera plaströr $\varnothing 20\text{mm}$ og vír $3 \times 1,5\text{mm}^2$
 Málstraumur rofa og tengla sé 16A
 Hæð rofa sé 110cm og tengla 20cm frá gólfi
 Ofangreint gildir nema annars sé getið.
 TM = Mæla og inntakskassi T1 = Greinatafla
 T1 greinatafla komi utaná vegg og skulu rör og strengir að og frá henni á veggnum, leggjast í strengrennur (sjá teikn.nr.02 snið)
 Leggja skal inntaksrör $\varnothing 50$ frá TM utaná útvegg, niður í 70cm jarðvegsdýpi og út fyrir lóðarmörk.
 T = Tenglar í rennu upp við loft G = Tenglar í gólflistarennu
 Ⓞ = Þráðlaus rofi sem límist á vegg □ = Móttakari fyrir þráðlausan rofa

| | | |
|--|---|------------|
| AKKUR SF Tæknipjónusta Amarráun 24, 220 Hafnarfjörður sími: 820 1474, akkur@islandia.is | Verkefni: Kjarrás 8, Hvalfjarðarsveit 301 Akranesi (dreifbýli) | Kvarði: |
| | Teikning: Sumarhús Rafloðn, sökkulskaut | 1:50 |
| Bræytt: | Undirskrift: <i>E. Þorberg</i> | Teikn.nr.: |
| Teiknað: ER | Dags.: 29.10.2016 | Verk nr.: |
| Eiríkur Rósberg rafm.tæknifr. k.t. 020145-4479 | | 01 |