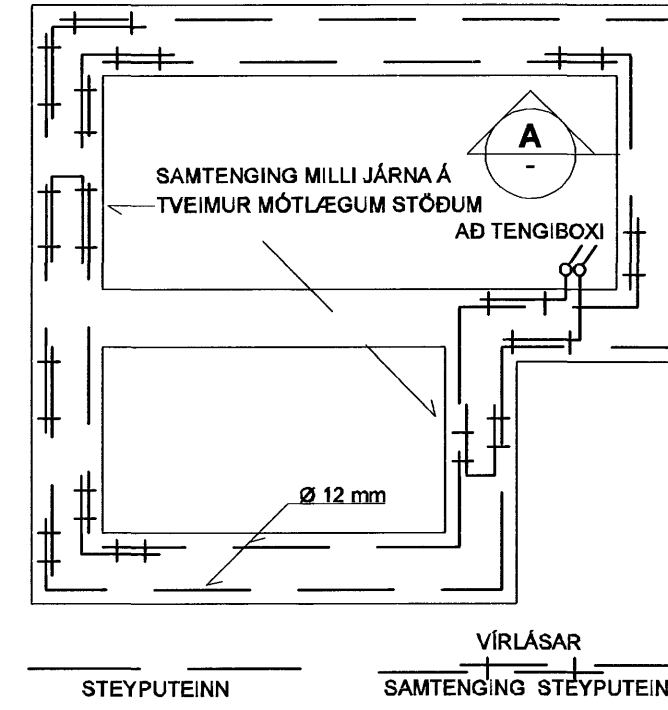


Grunnmynd 1:100

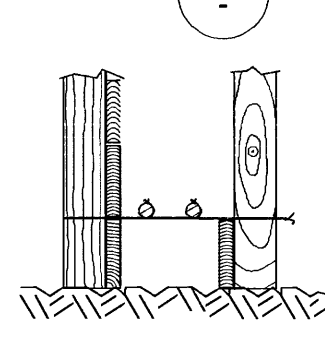
Vöðbygging

GRUNNMYND SÖKKULVEGGJA

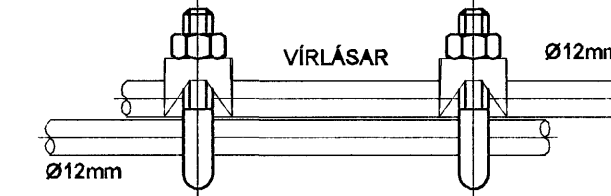
Dæmigerður frágangur



SNID A



SNID A Í SÖKKULVEGG
Sýnd eru 2 neðstu steypu-styrktarjárnin í steypumáli ofan á neðstu mótavörum.



Sætja skal tvo vírlása á hver samskeyti.

TENGIBOX FYRIR SÖKKULSKAUT SKAL ÁVALLT VERA SÝNILEGT OG AÐGENGILEGT

TENING VID PE/PEN SKINNU MÆLATÓFLU
10mm² KOPARVÍR Í PÍPU

TENGIBOX

Ø8 mm

ÞESSI JÁRN SKAL MERKJA VEL TIL AÐ ÖNNUR JÁRN VERDI EKKI NOTUÐ Í MISGRIPUM.

Tengibox fyrir sökkulskaut í hæð 1100mm frá fullfrágangnu góðf. 10mm² Koparvír í 20mm rödi

Pressuskúr

Núverandi bygging

Tenging við PE/PEN skinnu í núverandi aðaltöflu

Móttelut 14/8 2007
C.C.

Útg. Dags. Skýring Hannað/Yfirfarð



VERKFRÆÐISTOFA

BÆJARHRAUN 20 · 220 HAFNARFJÖRÐUR · KENNIT. 710798-2899
vsb@vsb.is · Sími 585 8600 · Fax 585 8610 · www.vsb.is

Aritun sérhönnuðar Ragnar Víktor Karlsson Kt: 220470 5129		Ragnar Karlsson	
Verkhætti Eyrartröð 13 Hafnarfirði			
Verkhilus Rafkerfi Sökkulskaut Grunnmynd			
Hannað RVK	Talknað RVK	Yfirfarð HJ	Kvarði 1:100 / A1
Dags. 28.02.2007	Verkefni 06859	Teikning R002	Síða R002

Samþ. Jón Þorsteinsson