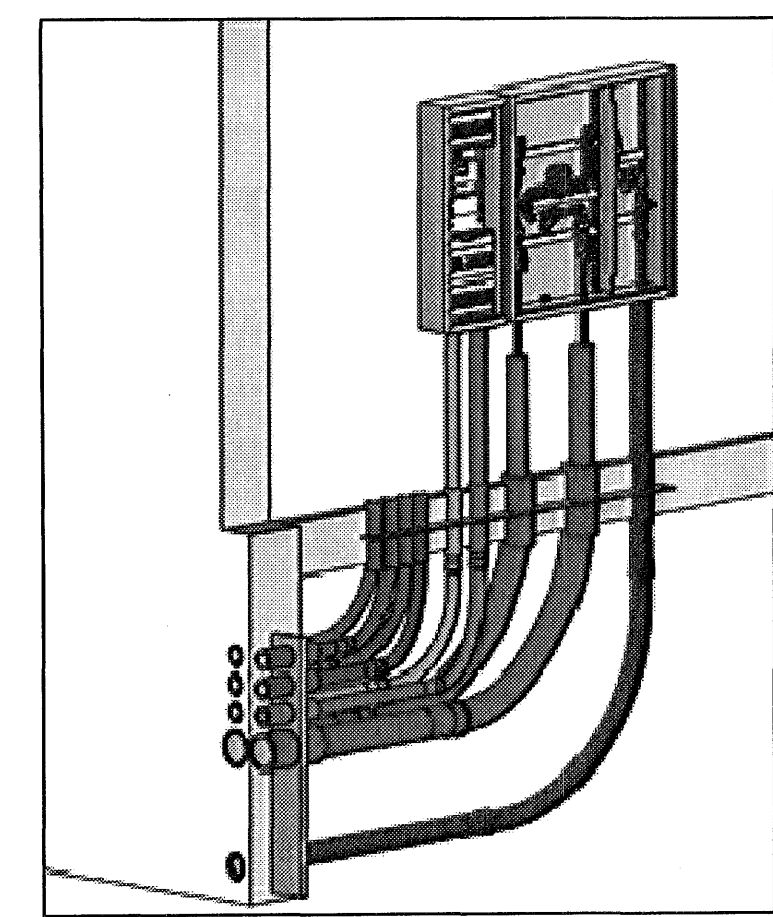
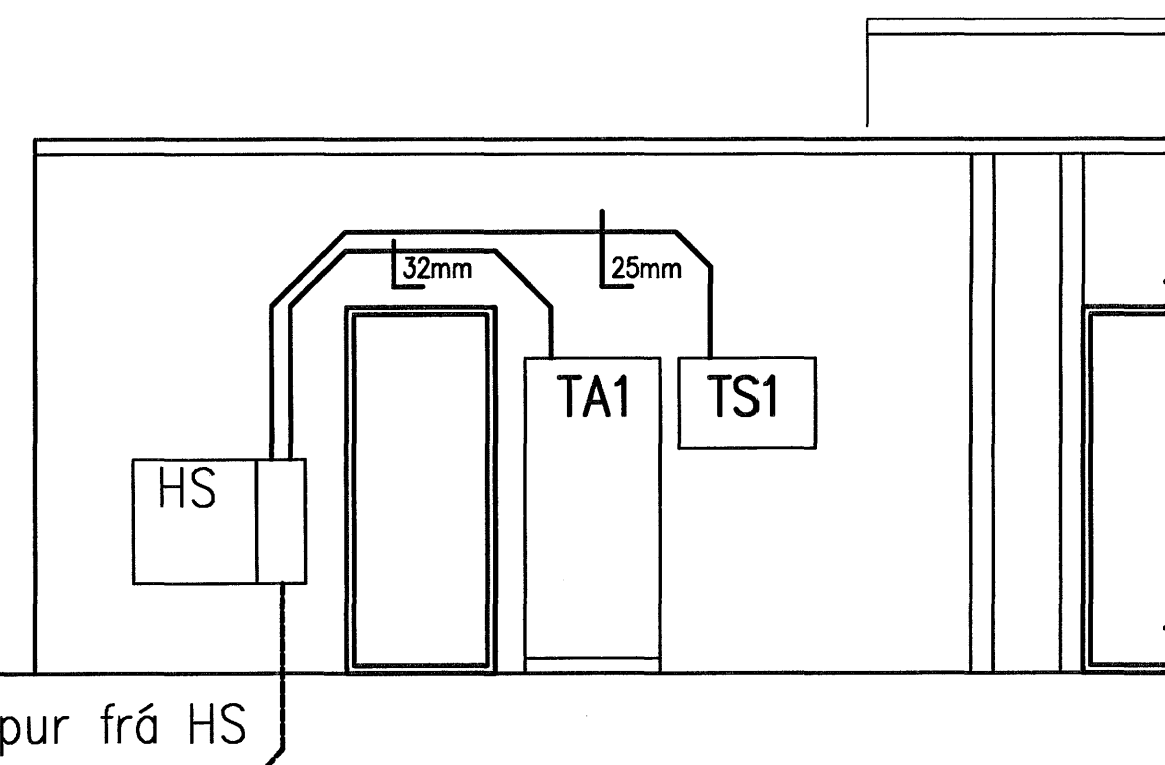


AFSTÖÐUMYND. 1:500



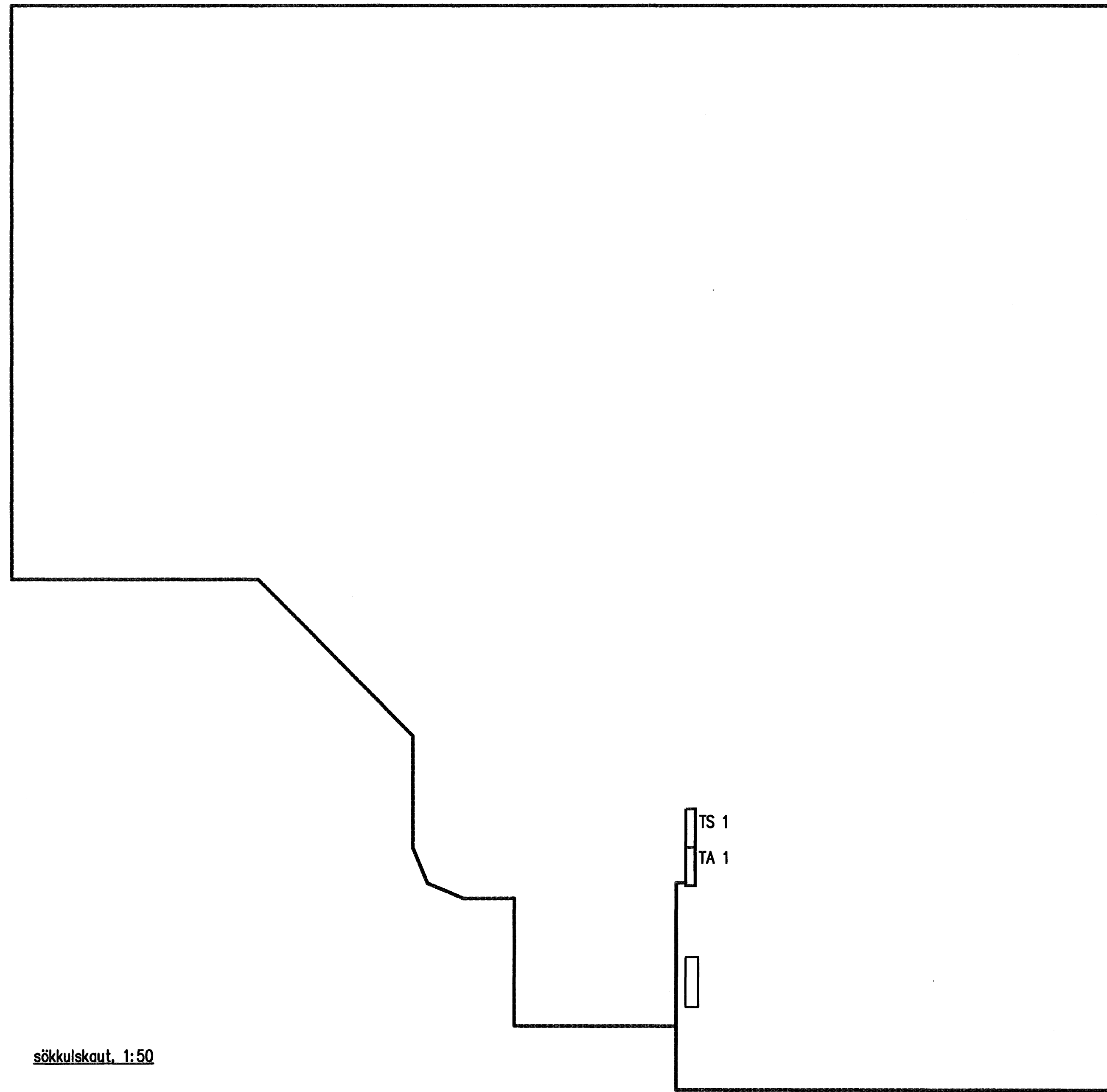
Lágspenna: 1x#100 PEH
 Smáspenna: 2x#50 PEH
 Garðþjásing: 2x#25 PEH
 Heimtaugar ná út fyrir lóðamörk
 Lagnir 700mm undir yfirborði jarðar



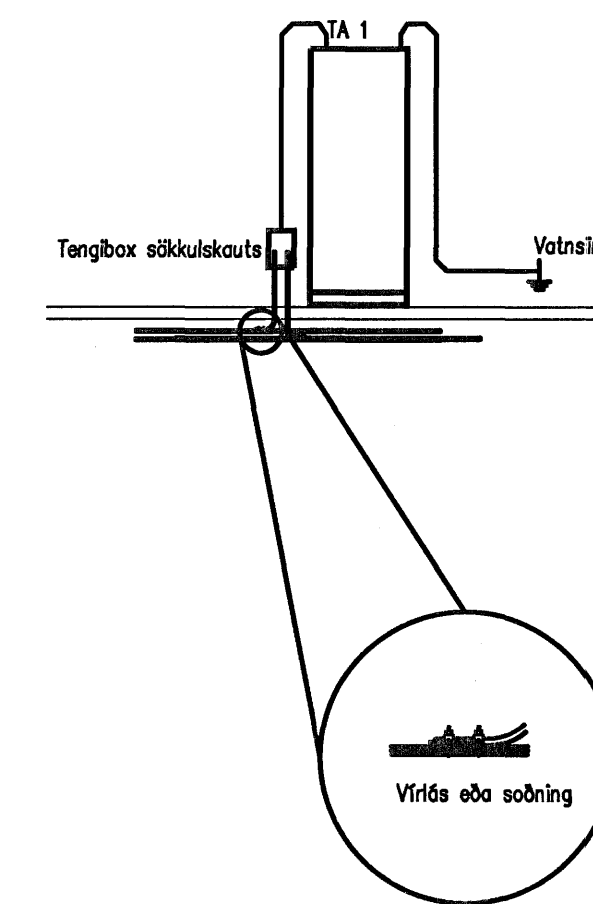
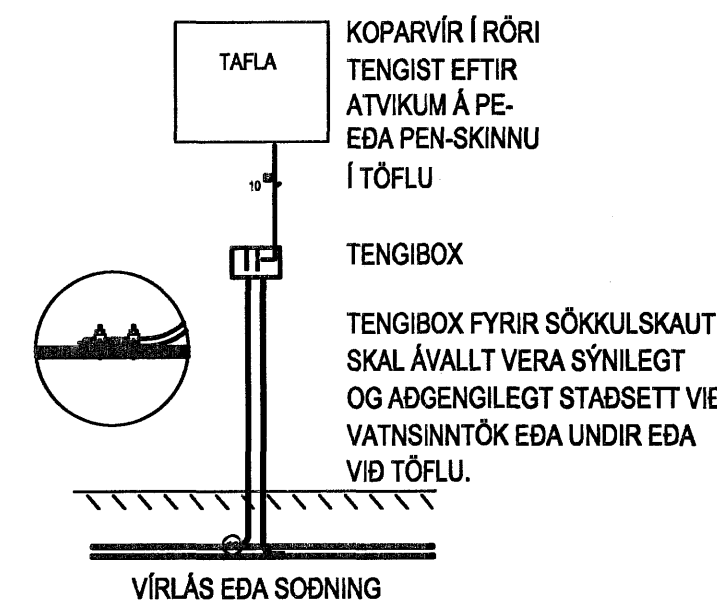
Inntaksskápur frá HS

ÚTLIT-AUSTUR

SNIÐMYND. 1:50



sökulskaut. 1:50



SAMPYKKT		281254-5969
Sigursteinn Þorsteinsson	Kennitala	281254-5969
Sigursteinn Þorsteinsson	Kennitala	021146 2349
Sigursteinn Þorsteinsson	Kennitala	010448-395

SKÝRINGAR:

ALLAR PÍPUR ERU Ø16 OG VÍR 1.5mm²
 HÆDIR ROFA FRÁ FULLFRÁGENGNU GÓLFI 1100mm } NEMA
 HÆDIR TENGLA FRÁ FULLFRÁGENGNU GÓLFI 200mm } ANNARS
 HÆDIR Í SÍMA(S) OG SJÓNVARPSTENGLUM(L) } SÉ
 FRÁ FULLFRÁGENGNU GÓLFI 200mm } GETIÐ

ÖLL MÁL ERU FRÁ FULLFRÁGENGNU GÓLFI OG Í MIÐJA DÓS EDA
 ÚR MIÐRI DÓS Í MIÐJA DÓS EDA Í FULLFRÁGENGINN VEGG
 ÞAR SEM PÍPUR ERU LAGÐAR HLÍÐ VID HLÍÐ Í LOFTUM EDA
 VEGGJUM SKAL HAFNA AÐ MINNSTA KOSTI 10mm BIL Á MILLI RÓRA
 ÞANNIG AÐ STEYPA GETI AÐVELDLEGA RUNNID NIÐUR Á MILLI
 TIL SNERTISPENNUVARNAR SKAL NOTA NÚLLUN OG
 LEKASTRAUMSROFVÖRN

MÁLMHLUTA LAGNA, TÆKJA, LAMPA OG RAFBÚNADAR
 SKAL JARDBINDA VANDLEGA

MÁLMSTRAMUR ROFA OG TENGLA SKAL VERA MINNST 10A
 JARDBINDA SKAL PÍPUKERFI FYRIR HEITA OG KALDAVATNSLÖGN.
 SKILA SKAL MÆLINGU AF JARDBINDINGUNNI OG SKAL HÚN
 UPPFYLLA KRÖFUR ORKUVÉITU REYKJAVÍKUR

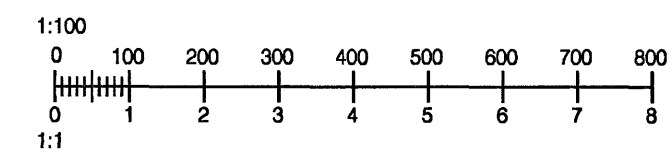
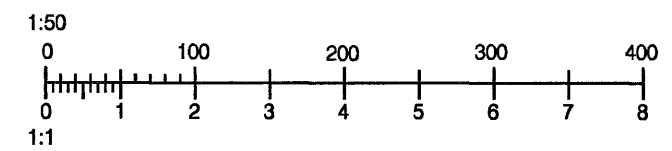
ÖLL TÁKN ERU TÁKNRÆN OG BER AÐ SAMRÆMA LAGNIR AÐ TÆKJUM
 EFTIR AÐSTÆÐUM Á STAÐNUM OG EFTIR SÉRTEIKNINGUM

ÖLL TÁKN ERU SAMKVÆMT STAÐLI IST-117-8

→ LÁGSPENNA TIL TÖFLU
 - - - - - SMÁSPENNA TIL TÖFLU

TAFLA

h=1100 = hæð á tengli er 1100 mm.
 16A = 16 Ampera var í töflu
 S Sími Bjalla
 L Loftnet
 EIN DÓS ÞRE-FIMMFALDUR ROFI
 HÆÐ Á DÓS EFTIR INNRÉTTINGU



RAFLAGNIR

FLÉTTUVELLIR 6 HAFNARFJÖRÐUR	
SNIÐ OG AFSTÖÐUMYND	
DAGS: 13.05.06	YFIRFARIÐ BSH
MKV: 1:500	SAMP: Sp
TEKNAÐ: Rósalind Sig	SKRÁ
HANNAÐ: BSH	
2006-06	6.001
ÖLL AFNOT OG AFRITUN TEIKNINGA, AÐ HLUTA EDA Í HEILD ER HÁÐ SKRIFLEGU LEYFI HÖFUNDA	