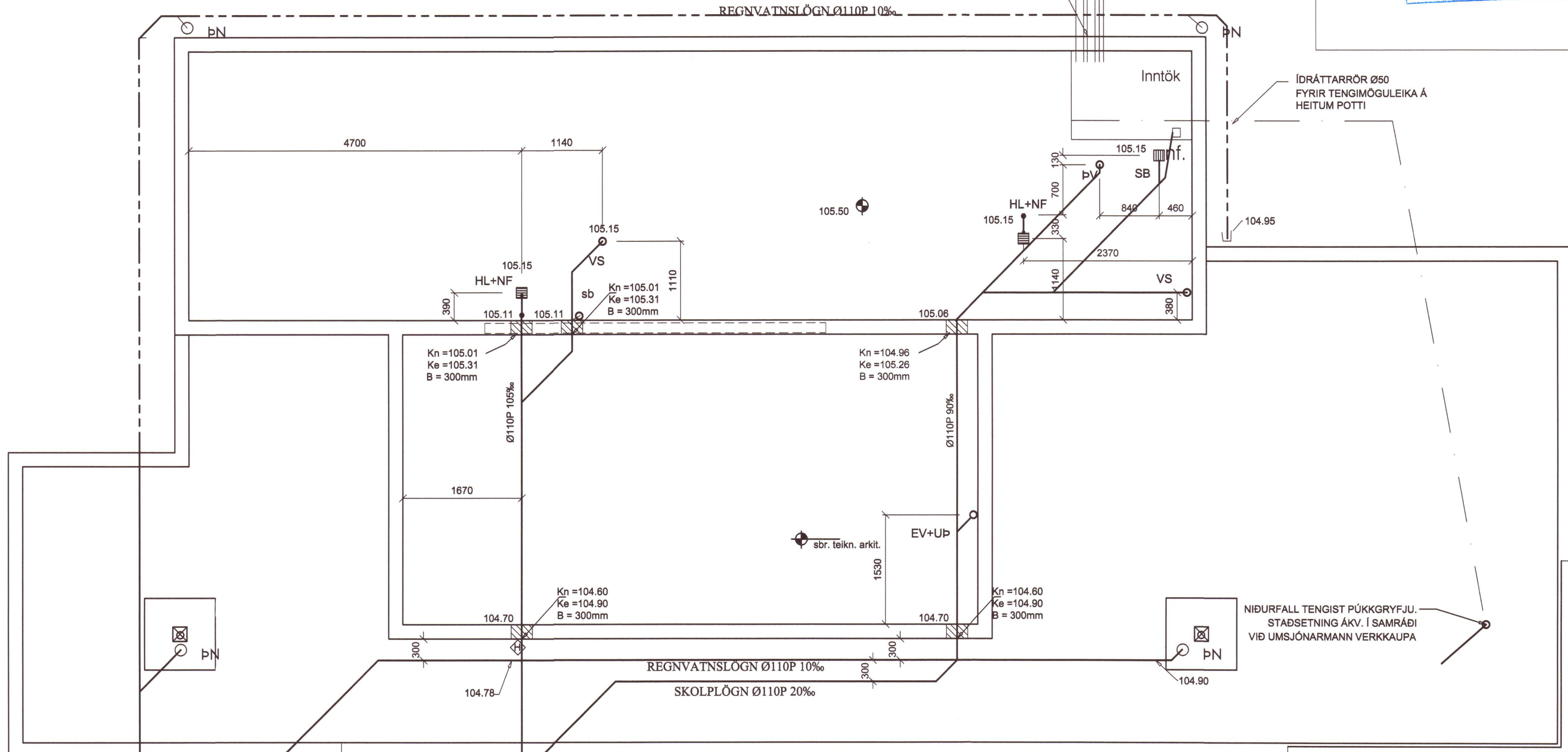
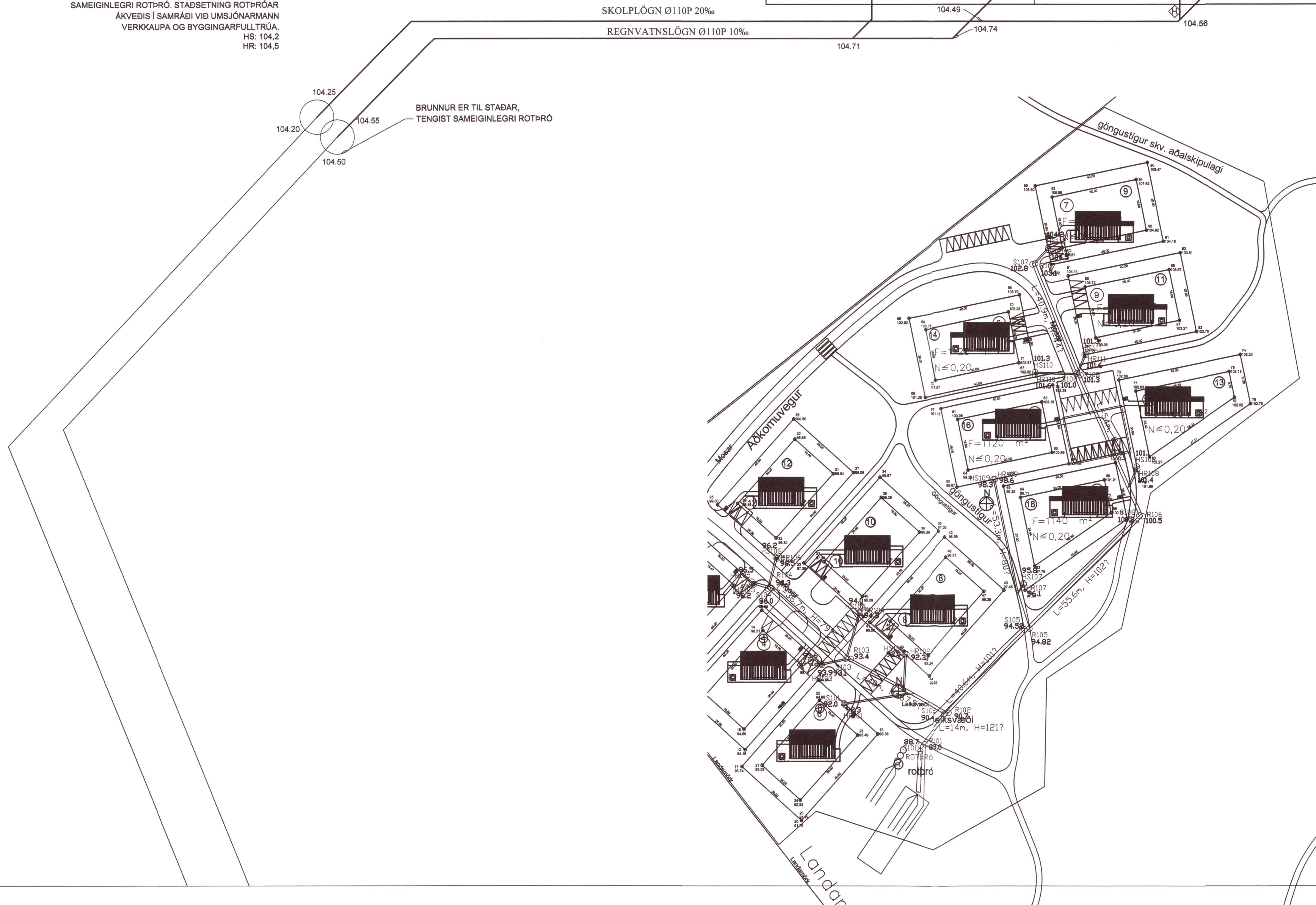


LÁGMARKS HALLI Á FRÆRENNSLI ER 20%
 NEMA ÞAR SEM LÖGN ER STÆKKUÐ UPP Í
 150mm DÝPT FRÁ YFIRBORÐI NIÐUR Á LAGNIR
 SKAL VERA A.M.K. 900mm. ENDANLEGUR HALLI
 Á LÖGNUM ÁKVEÐIST Á STAÐNUM.

Umhverfis- og tæknisvið Uppsveita
Yfirfarið
 15 SEP 2020
S. S. S.
 Byggingarfulltrúi

FRÆRENNSLI TENGIST
 SAMEIGINLEGRI ROTÞRÓ. STAÐSETNING ROTÞRÓAR
 ÁKVEÐIS Í SAMRÁÐI VIÐ UMSJÓNARMANN
 VERKKAUFA OG BYGGINGARFULLTRÚA.
 HS: 104.2
 HR: 104.5

BRUNNUR ER TIL STAÐAR,
 TENGIST SAMEIGINLEGRI ROTÞRÓ



Ídráttarrör fyrir inntak
 ø50 til vara
 ø50 gagna veita
 ø50 rafmagn
 ø110 fyrir heiti vatn
 ø50 bakrennsli hitaveit
 ø110 fyrir kalt vatn dýpt 120cm

ÍDRÁTTARRÖR Ø50
 FYRIR TENGINGULEIKA Á
 HEITUM POTTI

NIÐURFALL TENGIST ÞÜKKGRYFJU.
 STAÐSETNING ÁKV. Í SAMRÁÐI
 VIÐ UMSJÓNARMANN VERKKAUFA

20202062

Verkfræðistofa Ívars Haukssonar ehf.
 Stúfumúli 13, 108 Reykjavík
 Sími: 695-4337
 e-mail: ivar@vha.is
 www.vha.is
 Kennitala: 540212-2790

VÍH

| | | |
|----------------|-----------------|------------------------------------|
| Hannað Í.H. | Teiknað Í.H. | Samþykkt: Kennitala 110383-5339 |
|----------------|-----------------|------------------------------------|

**MOSAR 9 Í LANDI STÓRAFLJÓTS
 BLÁSKÓGABYGGÐ
 LAGNIR
 GRUNNMYND LAGNA Í JÖRD
 AFSTÖÐUMYND**

| | | |
|-----------------------|----------------------------|------------------|
| Mkv. 1:50 1:500 | Teikn. nr. 3-0.1 | Verk nr. 1255 |
|-----------------------|----------------------------|------------------|

Ártun / Ártunarskrá / Hönnunarskýrsla / Hönnunarskýrsla
 Útgáfa
 A MAÍ '20