

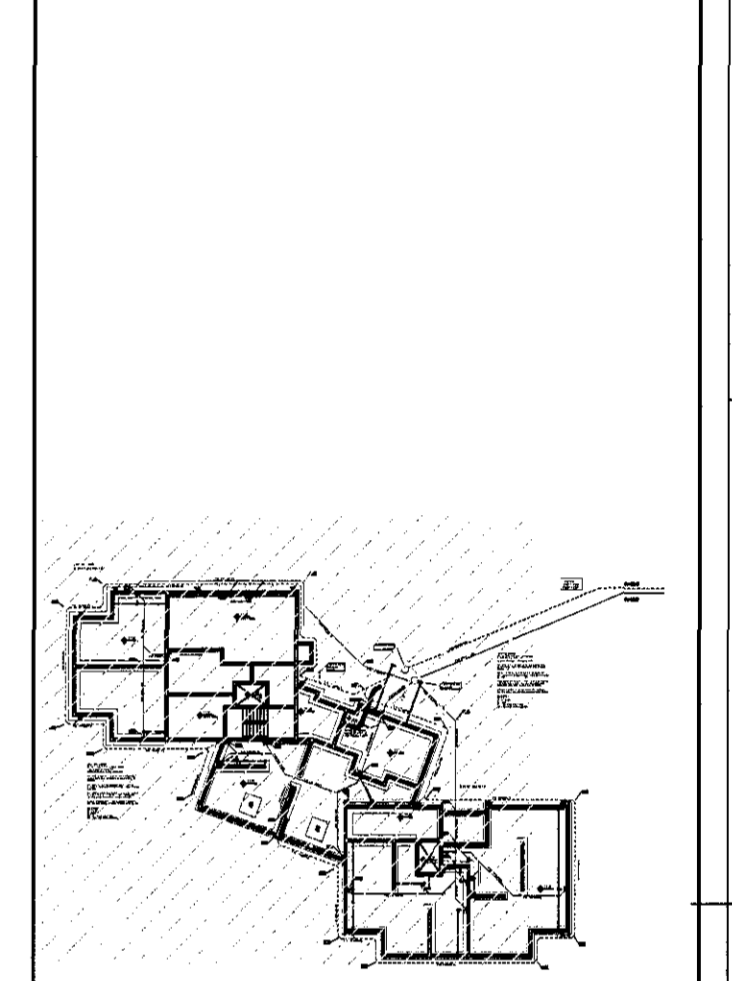
Lagnir í jörð  
Grunnmynd mkv. 1:50

Samþykkt þann  
17 APR 2019  
Byggingarfulltrúinn í Hafnarfirði  
F.h. Sigurður Steinar Jónsson

ÚTGÁFUFRILL

NÚMÉR.	DAGS.	SKÝRINGAR.	UNNIÐ.

DAGS. 10.4.2019 SAMRÆM HÖNNUNUR Jon Öst.



EMIL ÞÓR GUÐMUNDSSON  
FTF

HAMRABORG 10  
200 KÓPAVOGUR  
GSM: 898 9517  
NETFANG: emil@emil.is  
kt: 280456-3499

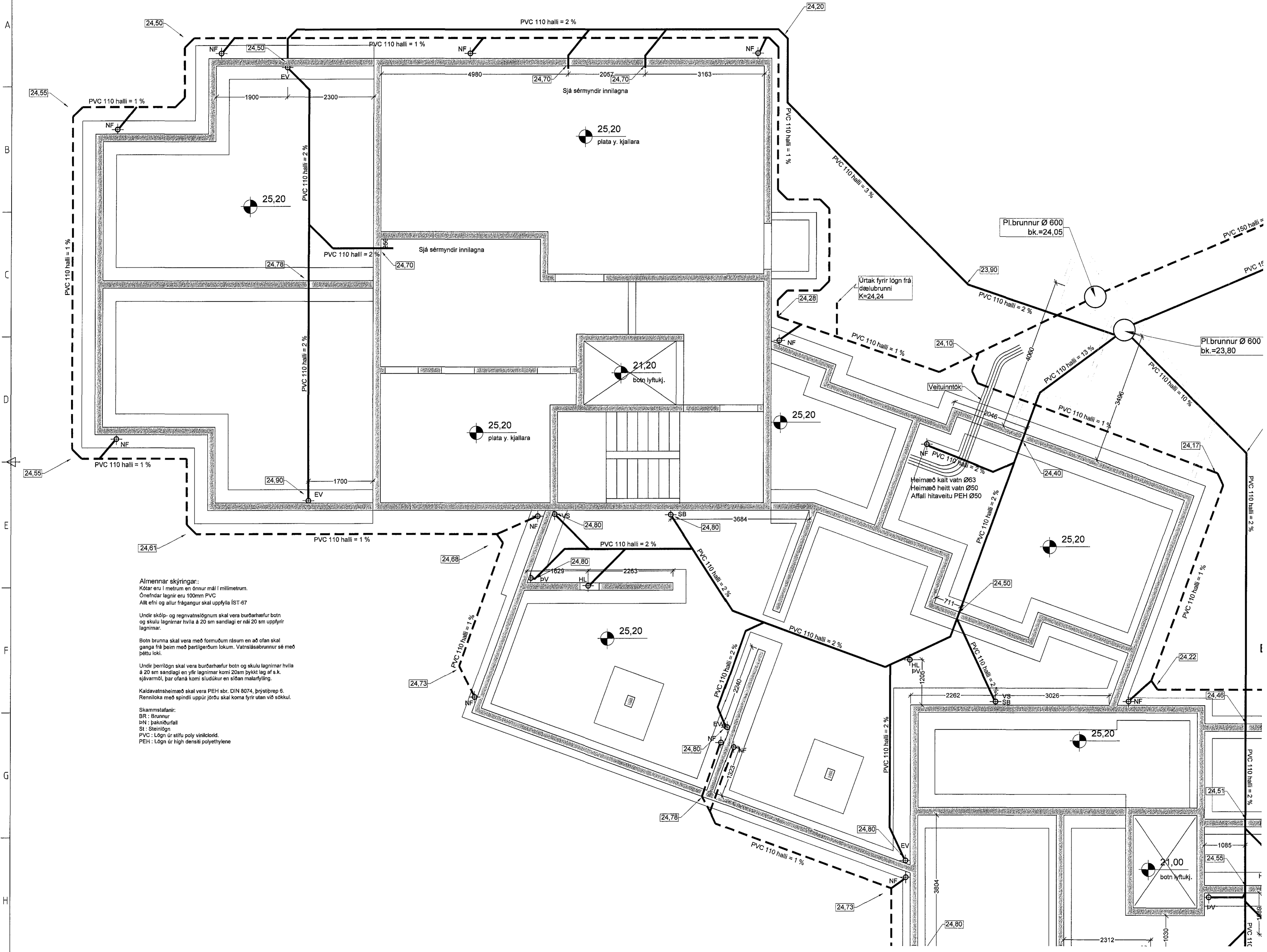
HEITI VERKS:

Brenniskarð 1 og 1A

HEITI TEKNINGAR:

Lagnir í jörð

MKV: 1:50	DAGS: 15.02.19	VERK NR:	
TEKNAÐ: EÞG	YFRIFRÁÐ: EÞG	SAMÞYKKT: EÞG	NR. TEKNINGAR:
DAGS LÖGJÓSKA: 10/04/19	NAFN HÖNNUNAR: EMIL ÞÓR GUÐMUNDSSON		<b>L01-2</b>
UNDIRSKR. HÖNNUNAR: <i>[Signature]</i>	ÚTGÁFA:		



**Almennar skýringar:**  
Kötur eru í mælum en ómörð milli millimetrum.  
Ónefndar lagnir eru 100mm PVC  
Allt efni og allur frágangur skal uppfylla ÍST-67  
Undir skólp- og regnvatnalögnum skal vera burðarhæfur botn og skulu lagnir hvíla á 20 sm sandlagi er nál 20 sm uppyfir lagnirnar.  
Botn brunna skal vera með formuðum rásum en að ofan skal ganga frá þeim með þerligu lokum. Vatnslásbrunnur sé með þéttu loki.  
Undir þerrilögnum skal vera burðarhæfur botn og skulu lagnir hvíla á 20 sm sandlagi en yfir lagnirnar komi 20sm þykkt lag af s.k. sjávarmöl, þar ofaná komi sludukúr en síðan malarfylling.  
Kaldavatsheimað skal vera PEH sbr. DIN 8074, brýstíþrep 6. Renniloka með spindli uppúr jörðu skal koma fyrir utan við sökku.  
**Skammtafarir:**  
BR: Brunnur  
BN: Þakniðurfali  
SI: Steiniðgn  
PVC: Lagnir úr atíflu polyvinylklóríð.  
PEH: Lagnir úr híggh densaði polyetylene