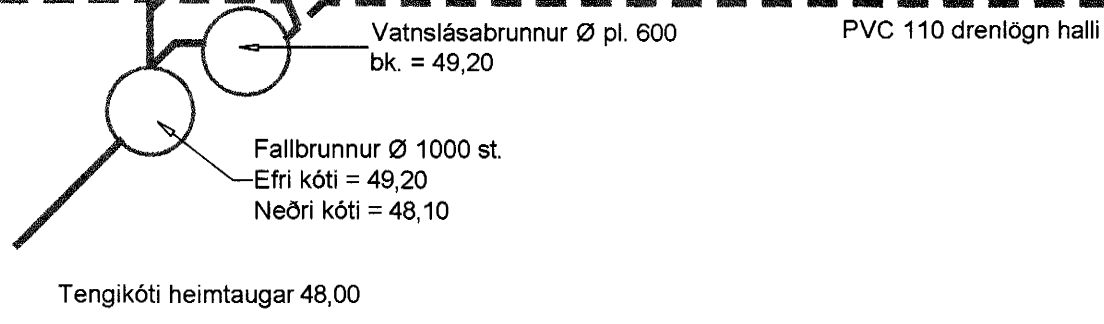
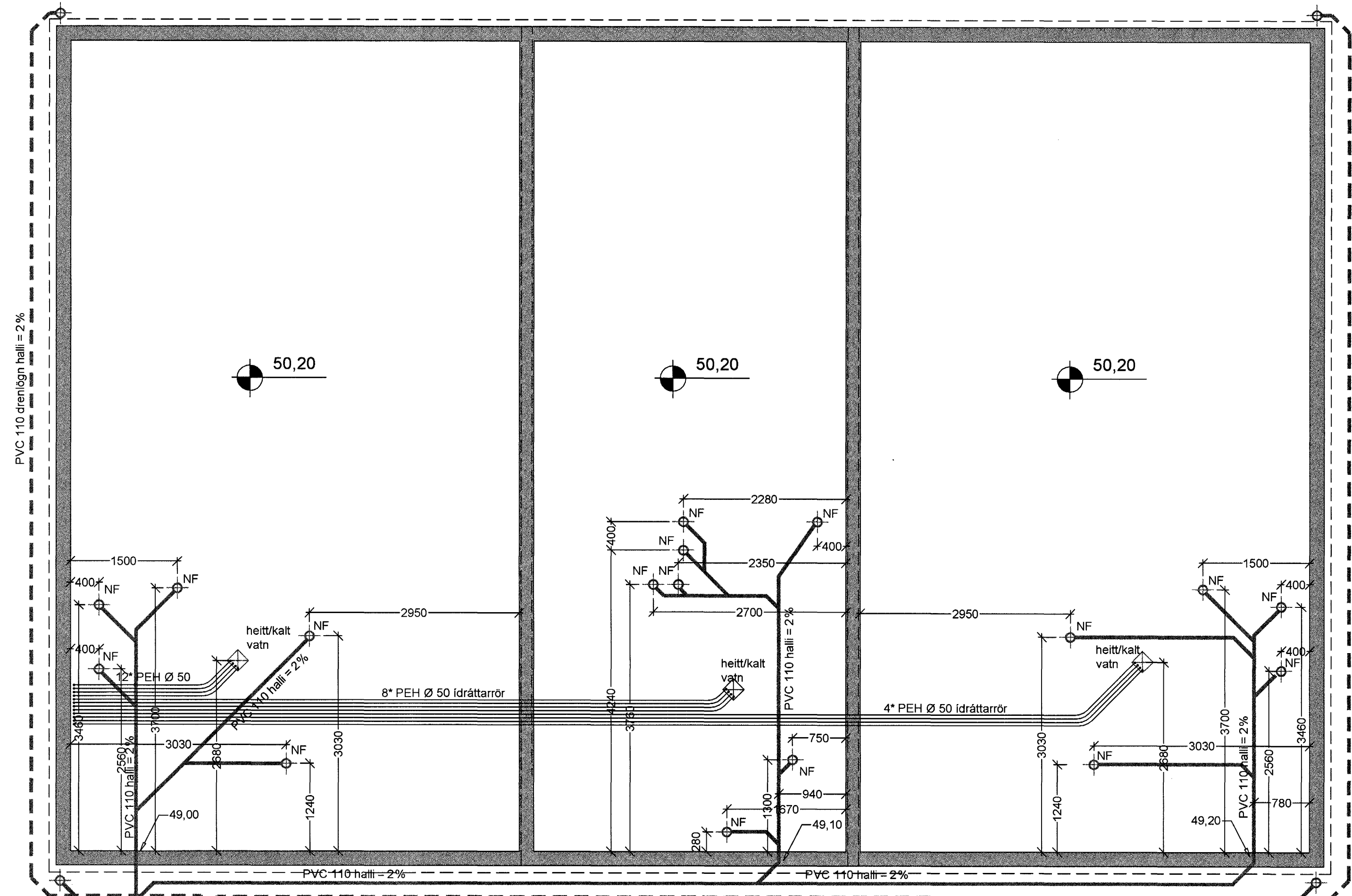


Grunnmynd lagnir í jörð
mkv. 1:50



Almennar skýringar:
Kótar eru í metrum en önnur mál í millimetrum.
Allt efni og allar frágangur skal uppfylla IST-67

Undir skólþ- og regnvatnslögnum skal vera burðarhafur botn og skulu lagnirnar hvíla á 20 sm sandlagi er nái 20 sm uppfyr lagnirnar.

Botn brunnna skal vera með formuðum rásum en að ofan skal ganga frá þeim með þartilgerðum lokum.

Undir þerrilögnum skal vera burðarhafur botn og skulu lagnirnar hvíla á 20 sm sandlagi en yfir lagnirnar komi 20sm þykkt lag af s.k. sjávarmál, þar ofaná komi sfuddúkur en síðan fylling

Kaldvatnshleimað skal vera PEH ebr. DIN 8074, þrjúlitþrep 10.
Renniloka með spindil uppúr jörðu skal koma fyrir utan við sékkul.

Skammtafanir:
BR : Brunnur
BN : Þokniðurfall
St : Steiniögn
PVC : Lagn úr stífu polyvílcloríð.
PEH : Lagn úr hign densiti polyetylene

Samþykkt þann
8. OKT. 2003
Byggingafulltrúi í Hamartröi
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

EMIL ÞÓR GUÐMUNDSSON
FTI
LÆKJASMÁRA 98
200 KÓPAVOGUR
SÍMI: 544 4004
GSM: 898 9517
NETFANG: gaja@centrum.is
kt. 280456-3499

Sörlaskeið 21

Grunnmynd
Lagnir í jörð

MKV:	DAGS:	VERK NR	
1:50/1:20	01/02/01	EH03	
TEKNAÐ:	YFRIFARID	SAMÞYKKT	NR. TEKningar
EPG	EPG	EPG	
DAGS UNDRSKR:	NAFN HÖNNUBAR		L01
20/03	EMIL ÞÓR GUÐMUNDSSON		
UNDRSKR/HÖNNUBAR	ÚTGÁFA		