

Lagnir í Jörð  
Grunnmynd mkv. 1:50

16

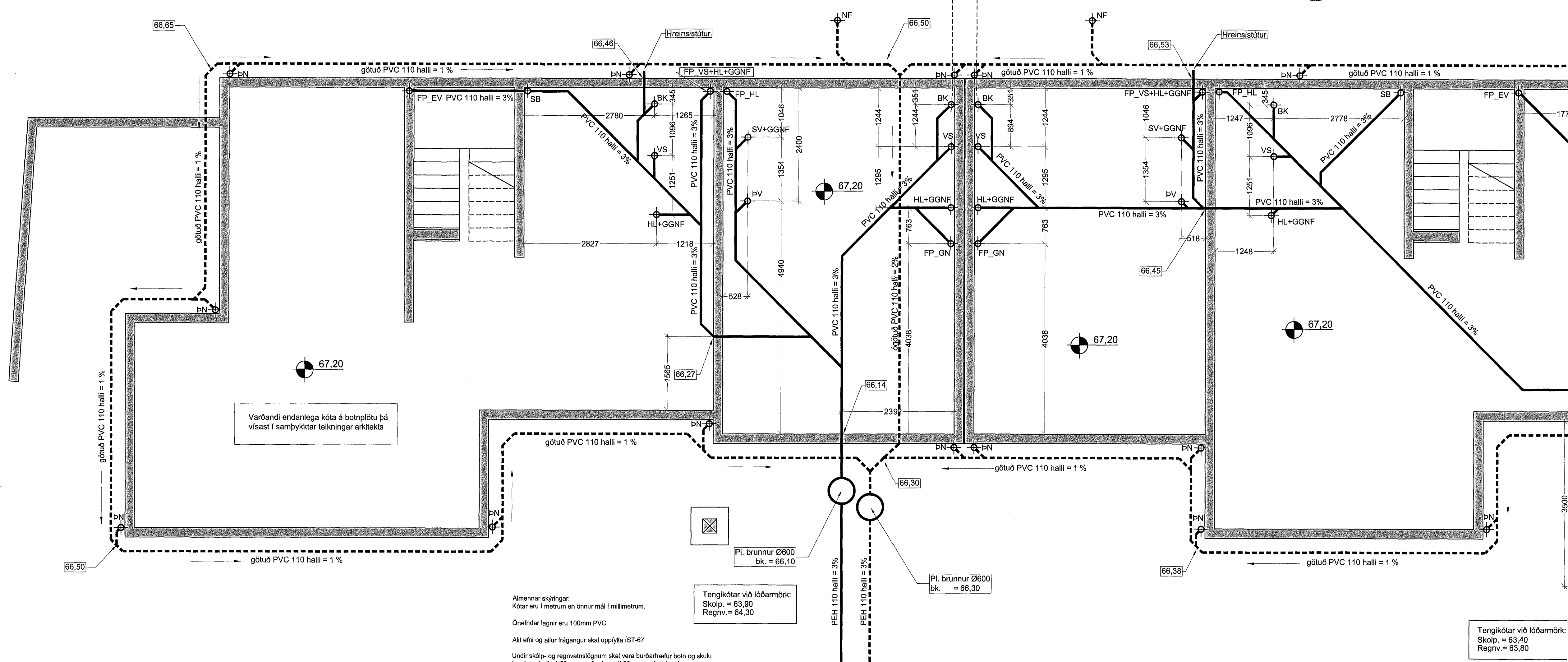
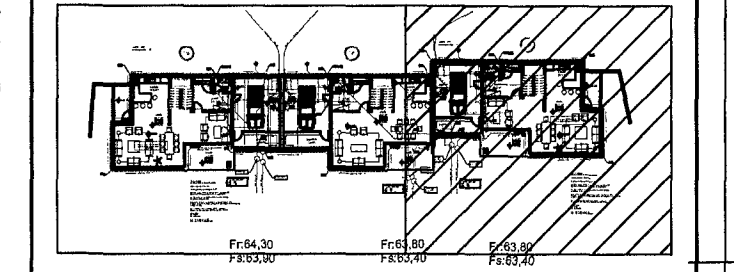
18

Samþykkt þann  
05 JUNI 2008  
Byggingarfulltrúnn í Hafnarfirði  
F.h. Hrölfur S. Gunnlaugsson

ÚTGÁFUFRILL

NÚMÉR.	DAGS.	SKÝRINGAR.	UNNIÐ.
A	15.12.07	Breytt undirritöðum	EPG
B	10.03.08	Breytt legu lagna	EPG
C	03.06.08	Breytt legu lagna	EPG

DAGS. SAMRÆM.HÖNNUÐUR.



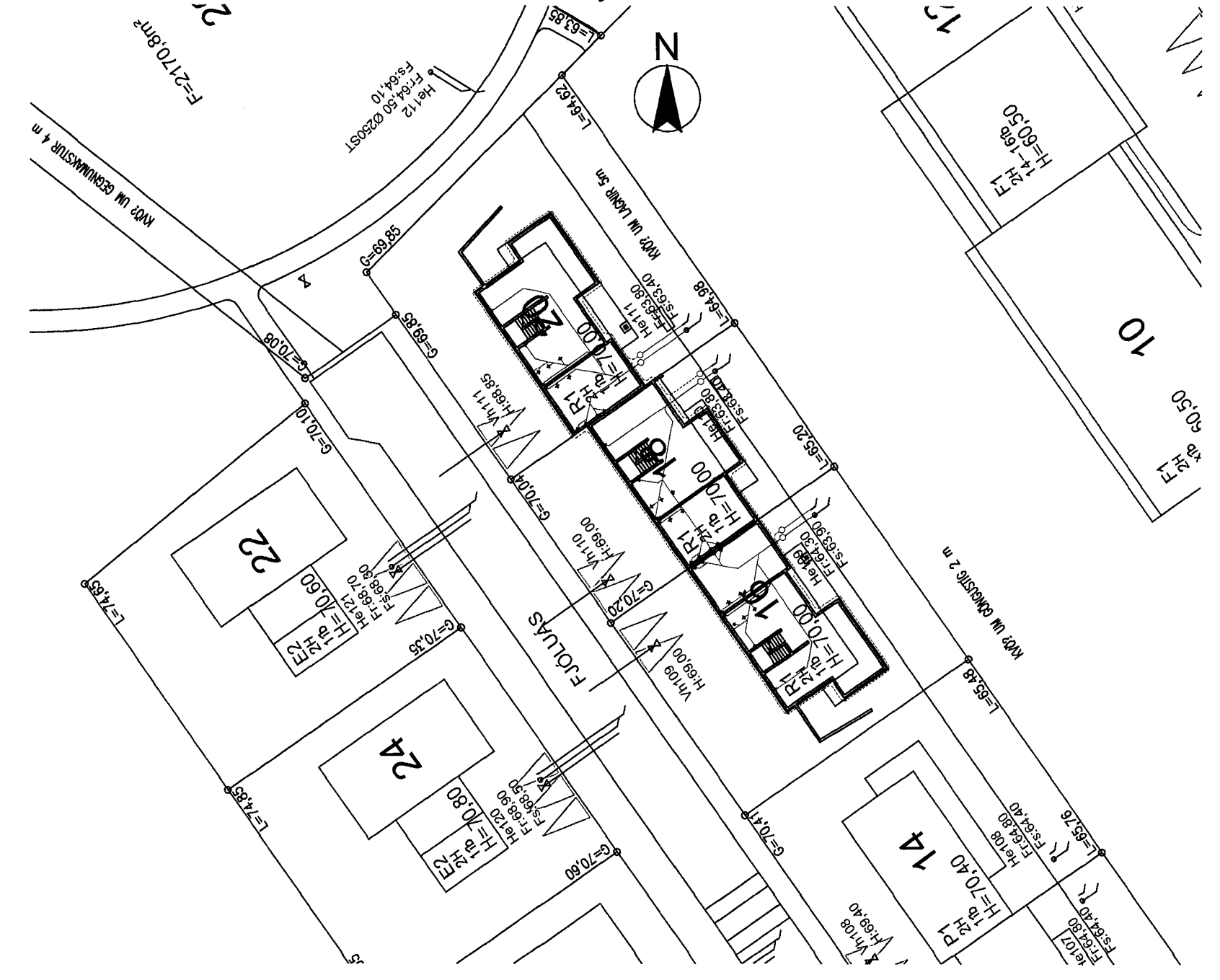
Vardandi endanlega kóta á botnplötu þá vísast í samþykktar teikningar arkitekts

Almennar skýringar:  
Kótar eru í metrum en önnur mál í millimetrum.  
Önefndar lagnir eru 100mm PVC  
Allt efni og allar frágangur skal uppfylla IS-67  
Undir skólþ- og regnvatnsloðnum skal vera burðarhæfur botn og skulu lagnirnar 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 þartilgerðum lokum.  
Undir þerilögn skal vera burðarhæfur botn og skulu lagnirnar hvíla á 20 sm sandlagi en yfir lagnirnar komi 20sm þykkt lag af s.k. sjávarmöi, þar ofaná komi sludökur en síðan malarfylling.  
Kaldavatsnahlæmð skal vera PEH sbr. DIN 8074, brýstjæp 6.  
Renniloka með spindli uppúr jörðu skal koma fyrir utan við sökkul.  
Skammtastafanir:  
BR : Brunnur  
BN : Þakniðurfall  
PVC : Lögn úr stífu poly vinilclorid.  
PEH : Lögn úr high densiti polyethylene

Tengikótar við lóðarmörk:  
Skolp. = 63,90  
Regnv. = 64,30

Tengikótar við lóðarmörk:  
Skolp. = 63,40  
Regnv. = 63,80

Afstöðuymynd mkv. 1:500



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

Fjúluás 16 -18 -20  
Lagnir í jörð

MKV:	DAGS.	VERK NR	
1:50/1:20	16/04/2007		
TEKNAÐ.	YFIRFARIÐ	SAMÞYKKT	NR. TEIKNINGAR
EPG	EPG	EPG	
DAGS.LINDISKR.	NAFN HÖNNUÐAR	L01-1	
03/06/08	EMIL ÞÓR GUÐMUNDSSON		
UNDIRSKR.HÖNNUÐAR	ÚTGÁFA	C	