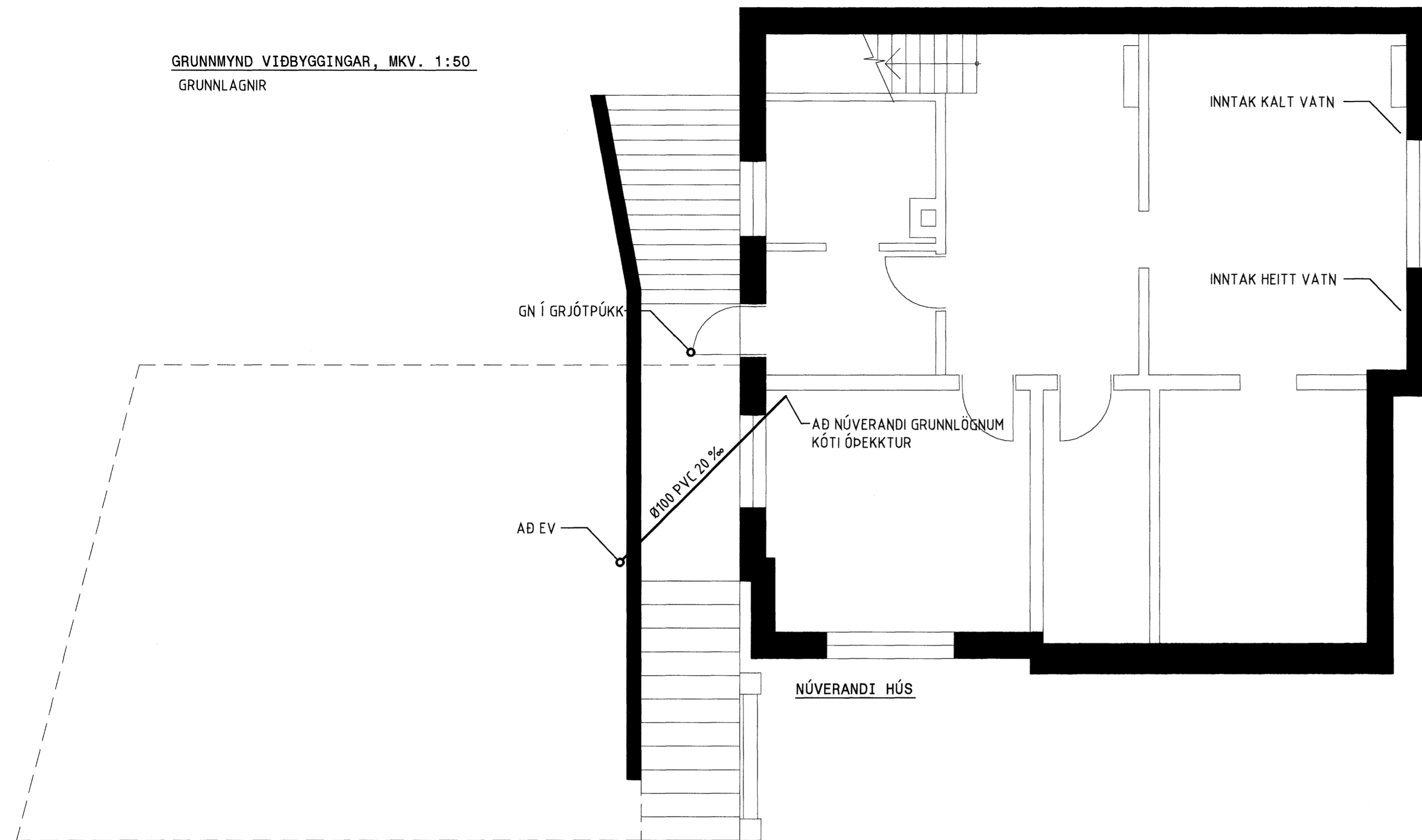


GRUNNMYND VIÐBYGGINGAR, MKV. 1:50  
GRUNNLAGNIR



**ALMENNAR SKÝRINGAR**

Þessi teikning sýnir grunn- og neysluvatnslagnir sem þarf vegna nýbyggingarinnar. Engar teikningar eru til af núverandi lagnakerfi hússins og er gert ráð fyrir að þær lagnir sem þarf vegna nýbyggingarinnar tengist þeim lögnum. Ekki þarf regnvatnslagnir þar sem gert er ráð fyrir að regnvatni verði fleytt fram af húsinu og í hraunið, en á þakinu er torf. Verði einhverjar breytingar á þessu á verktime verða gefnar út reyndarteikningar í verklok.

Í grein 120.2 í Byggingareglugerð segir :  
"Á meðan ekki eru til staðlar og/eða tæknisambykki fyrir viðkomandi vöru til þess að ákvæði mgr. 120.1 verði virk skal krafist vottorðalsagna um notkunarsvið vöru frá Rannsóknarstofnun byggingarfræðisáttarinnar, Brunnamálastofnun ríkisins eða öðrum þar til bærum aðilum sem umhverfisráðuneytið viðurkennir." Húsbýggjandi skal því ganga úr skugga um að allt lagnaefni er hann hyggst nota til þessa verks uppfylli ofangreindar kröfur Byggingareglugerðarinnar.

Kótar eru í metrum en önnur mál í millimetrum.  
Allir kótar eru renniskótar.

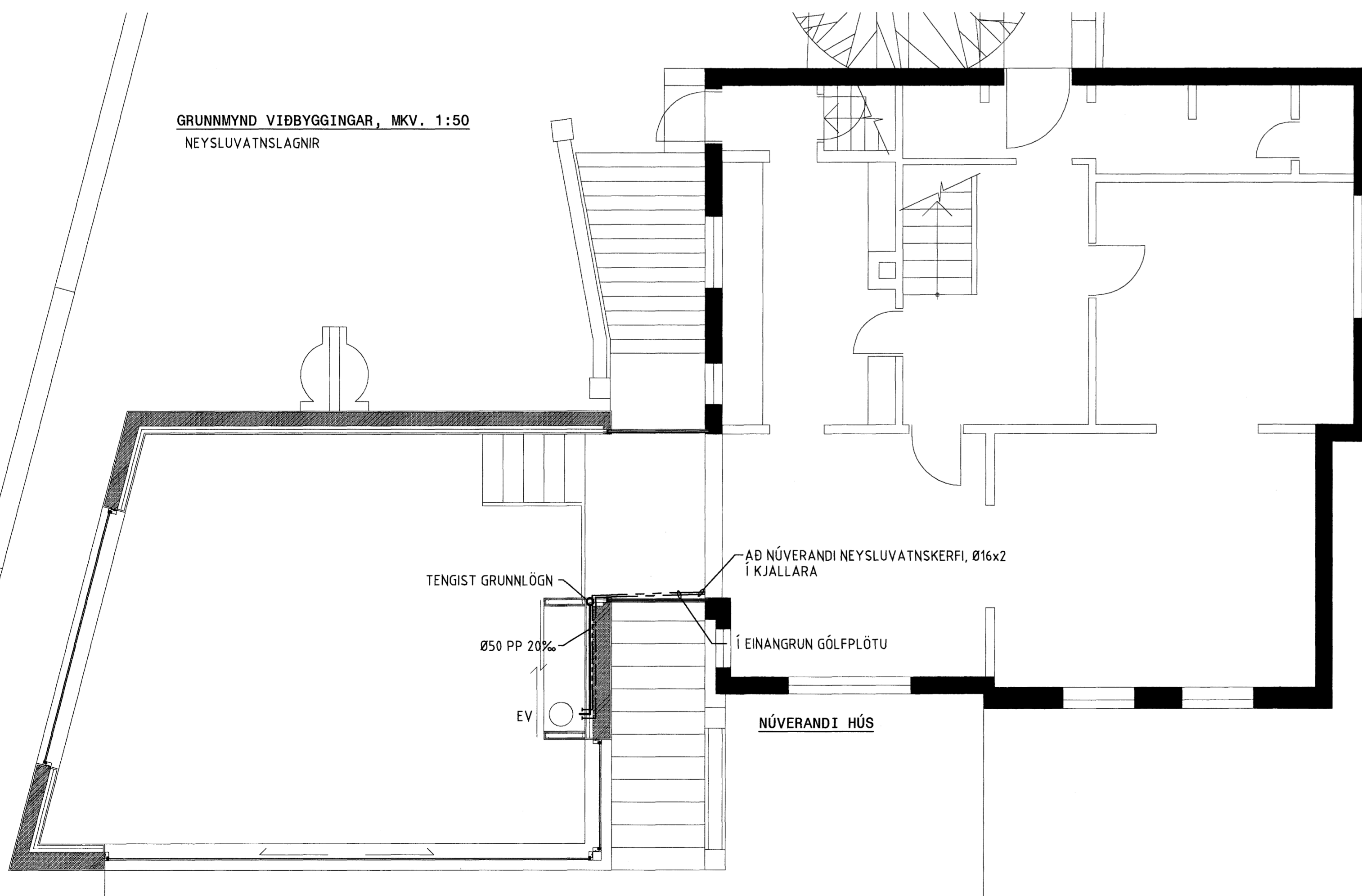
**Grunnlagnir**  
Lagnir skólpróra inni í grunni skulu vera úr hörðu Polyvinylcloríð (PVC) án myki- og fylliefna og skal þetta samskeyti með þar til gerðum viðurkenndum gúmmihringjum. Þar sem skipt er úr PVC yfir í steinlagnir skal nota sérstök tengistykki plast í stein.  
Undir öllum lögnum og brunnum skal vera burðarhæfur botn og skulu lagnir hvíla á 20 cm sandlagi er nái 20 cm upp fyrir lagnirnar.  
Allt efni og frágangur skal uppfylla ÍST 68:2003.

**Neysluvatnslagnir**  
Lagnir fyrir neysluvatn að viðbyggingu skulu vera AL-PEX rör og tengi af sömu gerð. Einangra skal rörin með óbrennanlegri einangrun og skal einangrunarþykkt vera 20 mm fyrir pípur grenni en 850 mm.  
Efni og frágangur lagna og annars búnaðar skal vera í samræmi við ÍST 67:2003.

**Heimæð og inntak fyrir kalt vatn**  
Engu verður breytt hvað varðar heimæðar.

Skammstafanir	
GN	Gólfniðurfall án gegnumrennslis
GN+HL	Gólfniðurfall með gegnumrennslis frá handlaug
GN+SV	Gólfniðurfall með gegnumrennslis frá skolvask
HL	Handlaug
SV	Skolvaskur
EV	Eldhúsvaskur
UpV	Uppvottavél
VS	Salerni
ST	Sturta
BK	Baðker
PN	Þakniðurfall
TM	Tengimöguleiki
Fr	Tengikóti regnvatnslagnar við bæjarkerfi
Fs	Tengikóti skólplagnar við bæjarkerfi

GRUNNMYND VIÐBYGGINGAR, MKV. 1:50  
NEYSLUVATNSLAGNIR



Byggingarfulltrúi Hafnarfjarðar  
Afgreitt þann  
04 JAN. 2006

ÁSDIS H. ÁSDIS - 192364739  
ÁRITUN BYGGINGARFULLTRÚA  
KT 260166 18/4

NR.	DAGS.	BREYTING	SAMP.
<b>ferill</b> VERKFRÆÐISTOFA			
<b>KIRKJUVEGUR 7</b>			
VIÐBYGGING			
GRUNNLAGNIR OG NEYSLUVATNSLAGNIR			
ALMENNAR SKÝRINGAR			
GRUNNMYND			
MKV	TEIKN	DAGS ÚTG.	TEIKN NÚMÉR
1:50	EM	22.12.05	1066-3-01
ÁRÞYTTUR	TEIKN NÚMÉR	SAMPYKKT	
BRÁTTUR	KT 1010340		
HÖNNUÐUR	DAGS BREYTINGAR	BREYTING NR.	
BRÁTTUR	KT 260166		

Ferill ehf. Mörkin 1, 108 Reykjavík Sími: 575-1600 Fax: 575-1601 Netfang: ferill@ferill.is