

Almennar skýringar:
 Kötur eru í metrum en önnur mál í millimetrum.
 Önefndar lagnir eru 100mm PVC
 Allt efni og allur frágangur skal uppfylla ÍST-67

Undir skól- og regnvatnslagnum skal vera burðarhæfur botn og skulu lagnirnar hvíla á 20 sm sandlagi er náli 20 sm uppyfir lagninar.

Botn brunna skal vera með formuðum rásum en að ofan skal ganga frá þeim með partigerðum lokum. Vatnásabrunnur sé með þéttu lok.

Undir þerrilagn skal vera burðarhæfur botn og skulu lagnirnar hvíla á 20 sm sandlagi en yfir lagninar komi 20sm þykkt lag af s.k. sjávarmáli, þar ofaná koni sludúkur en síðan malarfylling.

Kaiddavatsheimæð skal vera PEH sbr. DIN 8074, þrýttiprep 6. Renniloka með spindli uppúr jörðu skal koma fyrir utan við sökku.

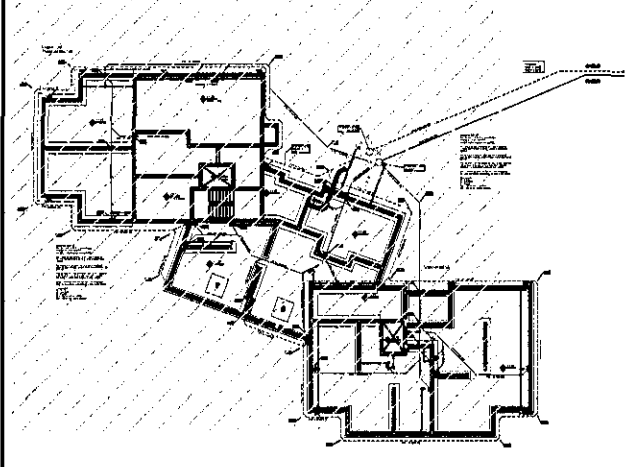
Skammstafanir:
 BR : Brunnur
 BK : Þakmúrfall
 St : Steinlagn
 PVC : Lagn úr stífu polyvinylclorid.
 PEH : Lagn úr high densiti polyethylene

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

ÚTGÁFUFERILL

NÚMÉR.	DAGS.	SKÝRINGAR.	UNNIÐ.

DAGS. 10-4-2019 SAMRÆM.HÖNNUNUR Jón Guðm.



EMIL ÞÓR GUÐMUNDSSON
 FTÍ

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

HEITI VERKS:
 Brenniskarð 1 og 1A

HEITI TEKNINGAR:
 Lagnir í jörð
 Neðri drenlagn og brunnæla

MKV: 1:50	DAGS. 15.02.19	VERK NR.	
TEKNAÐ. EÞG	YFIRFARIÐ EÞG	SAMÞYKKT EÞG	NR. TEKNINGAR L01-1
DAGS UNDIRSKR. 10/04/19	NAFN HÖNNUNAR EMIL ÞÓR GUÐMUNDSSON	UNDIRSKR. HÖNNUNAR	ÚTGÁFA