



Lagnir í jörð
Grunnmynd mkv. 1:50

Almennar skýringar:
Kétar eru 1 metrum en önnur mál 1 millimetrum.
Ónefndar lagnir eru 100mm PVC
Allt efni og allur frágangur skal uppfylla ÍST-67
Undir skólpi- og regnvatnslögnum skal vera burðarhafur botn og skulu lagnirnar hvíla á 20 sm sandlagi er nái 20 sm uppfyrir lagnirnar.
Botn brunna skal vera með formuðum résum en að ofan skal ganga frá belm með Partilgerðum lokum.
Undir þerilögn skal vera burðarhafur botn og skulu lagnirnar hvíla á 20 sm sandlagi en yfir lagnirnar komi 20sm þykkt lag af s.k. sjúvarmöl, þar ofanð komi síudákur en stöðn malarfylling.
Kaldavatnshelms skal vera PEH sbr. DIN 8074, þrjústíðþras 6.
Renniloka með spindli uppúr jörðu skal koma fyrir utan við sökku.
Skammtafanir:
BR : Brunnur
bN : Þolenburfall
St : Steinlagn
PVC : Lagn úr stíflu polyvinylaloríð.
PEH : Lagn úr high densiti polyethylene

Varðandi endanlega kóta á botnplötu bá visast í samþykktar teikningar arkitekts

Lagn að rotbró. Stærð rotbróar 2000 ltr.
Fjarlægð að rotbró a.m.k. 15m frá húsi.
Við frágang og framkvæmd rotbróar skal fara eftir leiðbeiningum Hollustuverndar Ríkisins.

MÓTTEKID
27 MAÍ 2009
Byggingafulltrúi uppsev. Árnessýslu og Fíðahv.

ÚTGÁFUFRILL

NÚMER:	DAGS:	SKÝRINGAR:	UNNIÐ:

DAGS:	SAHRÆMHOÑNUBUR

EMIL ÞÓR GUÐMUNDSSON
FTFI

LÆKJASMÁRA 98
200 KÓPAVOGUR
SÍMI: 544 4004
GSM: 898 9517
NETFANG: emil@emil.is
kt. 280456-3499

HEITI VERKS:
**Villingavatn lóð nr. 3
Einbúi.**

HEITI TEIKNINGAR:
Lagnir í jörð

MKV: 1:50	DAGS: 25/05/04	VERK NR: Kb18	NR. TEIKNINGAR L01
TEIKNAB. EPG	YFIRFARIB. EPG	SAMÞYKKT EPG	
DAGSUNDIRSKR. 15.05.09	NAFN HOÑNUBAR EMIL ÞÓR GUÐMUNDSSON	UNDIRSKR.HOÑNUBAR <i>BTS</i>	ÚTGÁFA