



SKÝRINGAR
 Lagnir á lóð þar sem olíusmit getur átt sér stað eru allar lagðar í sandfangara og þaðan í olíuskilju við stærð skiljubúnaðar er farið eftir reiknireglum IST EN 858. Samkvæmt þeim útreikningum er NS tala skiljunnar sem þörf er á NS=8,57 og verður notuð við val á skiljubúnaði ásamt öryggisbúnaði sem reglur kveða á um.

Meginstofnar lagna á lóð eru PVC 160mm fullpakkaðar lagðir í beinum leggjum á milli skolbrunnna en regnvatns PVC 100mm hálfþökkuð. Frá rennsli Hitaveitu er 60mm PEH rör tengt beint í brunn

FRÁRENNSLISLAGNIR

Í GRUNNI
 SKOLP- OG REGNVATNSLAGNIR INN Í GRUNNI OG MEÐFRAM SÖKKLUM AÐ BRUNNUM VIÐ HÚS ERU ALM. ÚR STÍFU PLASTI (PVC) PAKKAÐAR MED GÜMMÍHRINGJUM. BRUNNAR VIÐ HÚS ERU STAÐSETTIR OFAN Á INNTAKSSTÚTUM

YFIR ALLAR JARÐVATNSLAGNIR SKAL SETJA DRENMÖL NR. 1 OG SIUDÚK

- Raunteikning breytingar.
1. Steypt plan stækkað og rennuúrföll sett með sandfangi.
 2. Þvottaplani sleppt vegna framlíðar stækkunar húss.
 3. Allar kótahæðir leiðréttar um 30cm vegna lækkunar húss frá K:18,50 í K:18,20
 4. Niúrföll frá starfsmanna bílastæðum sleppt afrennsli um raufar í kantsteini í 3m gróðurbelti.
 5. Olíuskilja breytt í sambyggða með NS=10
 6. Frárennsli olíuskilju breytt, tengt í skólplögn samkvæmt ábendingu Heilbrigðiseftirlits.
 7. Allir skolbrunnar stækkaðir frá Ø400 í Ø600
 8. Opnun á smurgnýfu breytt

HEILBRIGÐISEFTIRLIT
 HAFNARFIJÁRDAR-
 OG KÓPAVOGSSVÆÐIS
 Garðatorgi 3 - 2100 Garðabær
 12.11.2019 *[Signature]*

Febrúar 2019 Raunteikning			
BR.	DAGS.	TEXTI	
UNNIÐ EFTIR TEIKNINGUM FRÁ ARKITEKT AFHENTAR:			
ARITUN HÖNNUNARSTJÓRA:			
Raunteikning			
BREIÐHELLA 22 HAFNARFIRÐI			
SKÓLPLAGNIR SUÐURHLUTI			
HÁRNÁM:	SU	TEIKNÁM:	SU
SAMÞYKKT:	<i>[Signature]</i>	YFIRF:	KMP
DAGS: 15.08.2017		KT: 130257-2409	
SKJAL:		KVARDI: 1:50	
BLAÐ NR.		L-04	
ABALUPPDRETTIR: <i>[Signature]</i>			