



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 ÍST 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 MEÐ GÜMMÍHRINGJUM. BRUNNAR VIÐ HÚS ERU STAÐSETTIR OFAN Á INNTAKSSTÚTUM

YFIR ALLAR JARÐVATNSLAGNIR SKAL SETJA DRENMOÐ NR. 1 OG SIÚDÚK

| | | | |
|--|--------------|------------|---------------------|
| BR: | DAGS: | TEXTI: | |
| UNNIÐ EFTIR TEIKNINGUM FRÁ ARKITEKT AFHENTAR: | | | |
| ÁRITUN HÖNNUNARSTJÓRA: | | | |
| BREIÐHELLA 22 HAFNARFIRÐI | | | |
| SKÓLPLAGNIR SUÐURHLUTI | | | |
| HANNAÐ: SJJ | TEIKNAD: SJJ | YFIRF: KMP | DAGS: 15.06.2017 |
| SAMBÝGGT: <i>[Signature]</i> | | | KT: 130257-2409 |
| VK Verkfræðistofa Síðumala 13, 103 Reykjavík Sími: 521-4102 verkplag@universt.is Krossinn Mú, Sveinsteinsá | | | SKJAL: KVARÐI: 1:50 |
| AÐALUPPDRETTIR: <i>[Signature]</i> | | | BLAÐ NR. L-04 |

LÖGN Í OLÍUSKILJU Ø160 PVC - 15‰

LÖGN Í OLÍUSKILJU Ø160 PVC - 15‰

SJÁ TEIKN. NR L02

SKÓLPLAGNIR 1:50

SJÁ TEIKN. NR L02