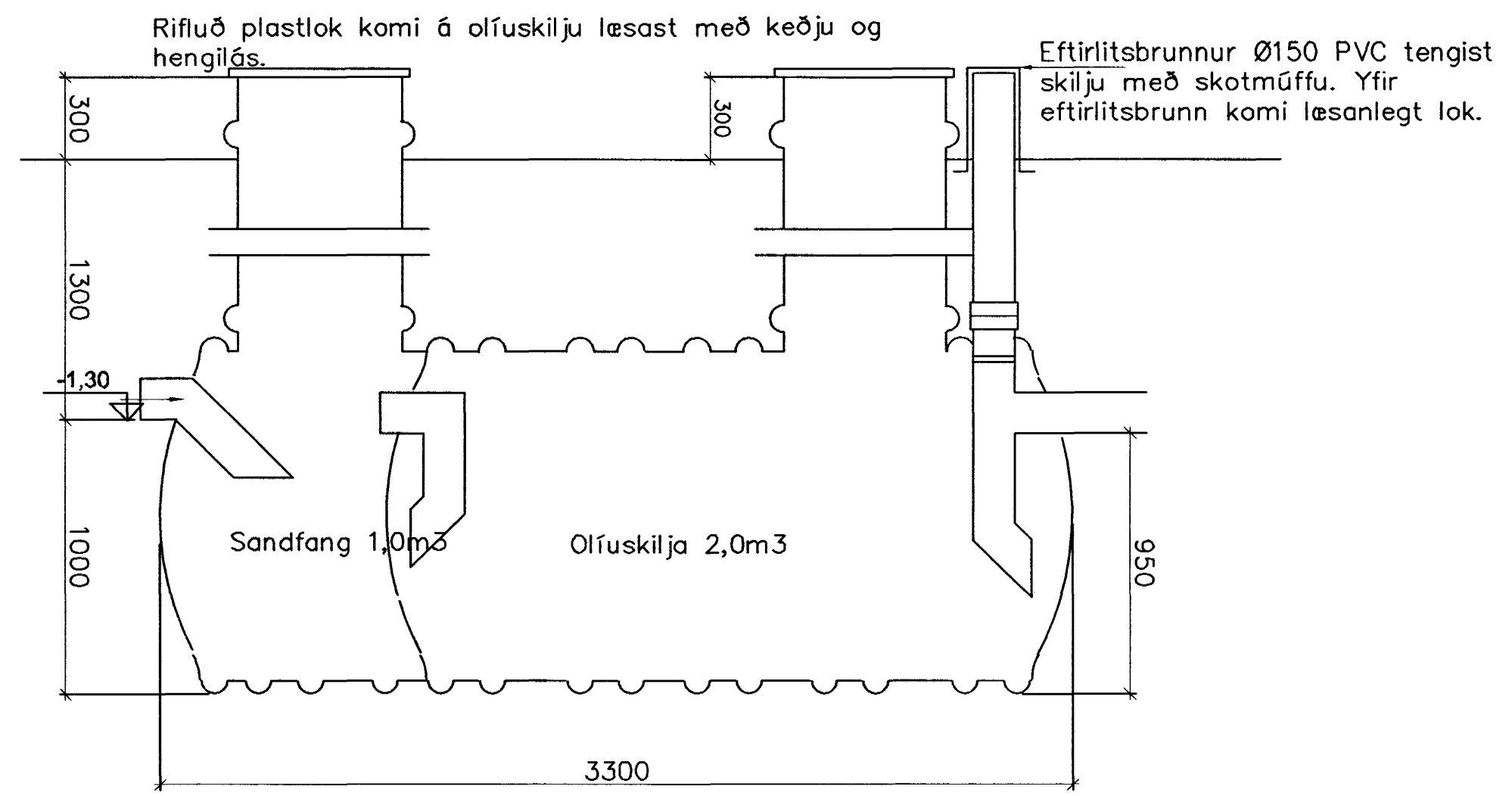


01 - SNIÐ Í OLÚSKILJU

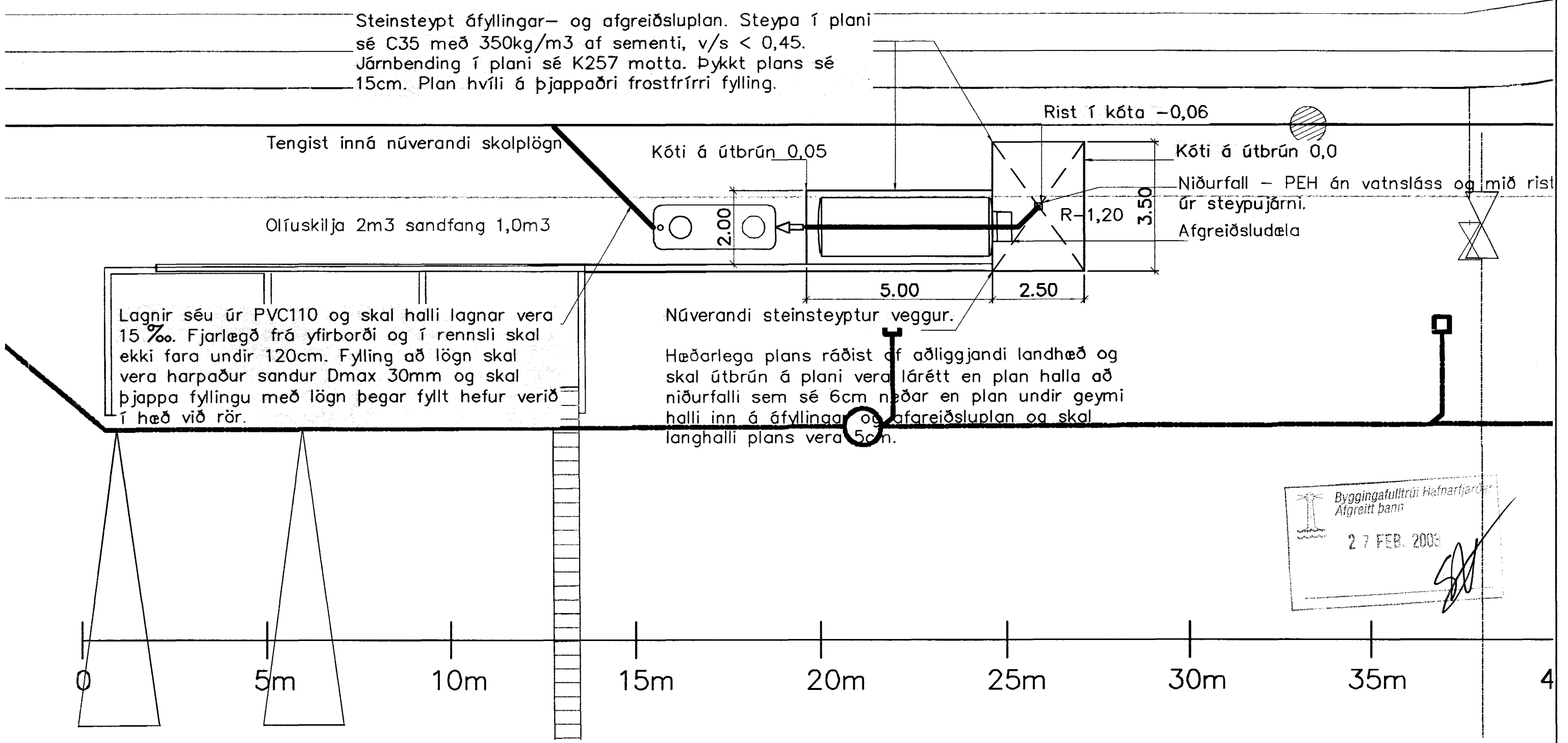
M 1:20



Olúskilja sé byggð úr POLYETHYLEN. Allar tengingar skulu vera þéttar soðnar eða settar saman með skothólkum. Gert er ráð fyrir olúskilju er upfylfir leiðbeiningar Hollustuvermdar Ríkisins frá nóv. 1995.

GRUNNMYND

M 1:100



Skýringar

Komið verði fyrir ofanjarðar eldsneytisgeymi 9m³ fyrir dísil. Geymir sé smíðaður í samræmi við Ns1541 úr 6mm stáli. Geymir sé grunnaður með sinkrikum grunni og tvi lækkaður. Geymir standi á steinsteyptu plani sem er ætlað til afgreiðslu og áfyllingar disileldsneytis. Geymir sé útbúinn með yfirflingavörn. Steypa í plani skal vera C35, loftinnihald 5-7%, V/S < 0,45 og Dmax 32mm. Þykkt plans skal vera 15cm. Steypu skal leggja niður og víbra, glatta og strjúka loks yfir yfirborð með finum kústi svo yfirborð verði ekki glatt. Eftir niðurlögn skal bleyta steypu og verja hana með plastylfirbreyðslu. Járnbanding í plani skal vera K257 motta úr 7mm bendinetti C/C 150mm og skal bendinet vera í miðju plani. Planíð skal hvíla á þjappaðri frostrífri fyllingu. Planíð skal skálast að niðurfalli sem sé 6cm neðar en útrún plans.

C - Sínd afstaða nýrrar verksmíðu
 B - Búnaður fluttur til á lóð vegna byggingu nýrrar verksmíðu
 A - Frárennsli frá olúskilju tengi nýrri skoplögn

Byggingatillit HAFNARFIRÐI
 ALGRAEIT BANKI
 27 FEB. 2003

HEILBRIGÐISEFTIRLIT
 HAFNARFIRÐAR-
 OG KÓPAVÖSSVÆÐIS
 GARDAGTORGI 7 1010 GARDAGAS
 VERNFREIÐSTOFAN
VBURÐUR EHF
 HILDA SAMARA & SON KÓPAVÖGI
 SÍMA 582 5114 FAX 582 5140

Breytingar:	E:	OLIUFÉLAGIÐ H/F - HAFNARFIRÐI
B: 18.02.2003 - H.S.	D:	HRINGHELLA 2 - EIGINNOTAGEYMR
A: 08.02.2002 - H.S.	C: 19.02.2003 - H.S.	AFSTÖÐUMYND, GRUNNMYND OG OLÚSKILJA

Hjörtur Hansson, M.L. 150846-4829 Hannað: H.S. Blað/mefkv.: A11/1000, 1:100, 1:20 Dagsetning: 18.08.2001
 Teiknað: H.S. Verk nr.: 432 Teikning nr.: M-01A