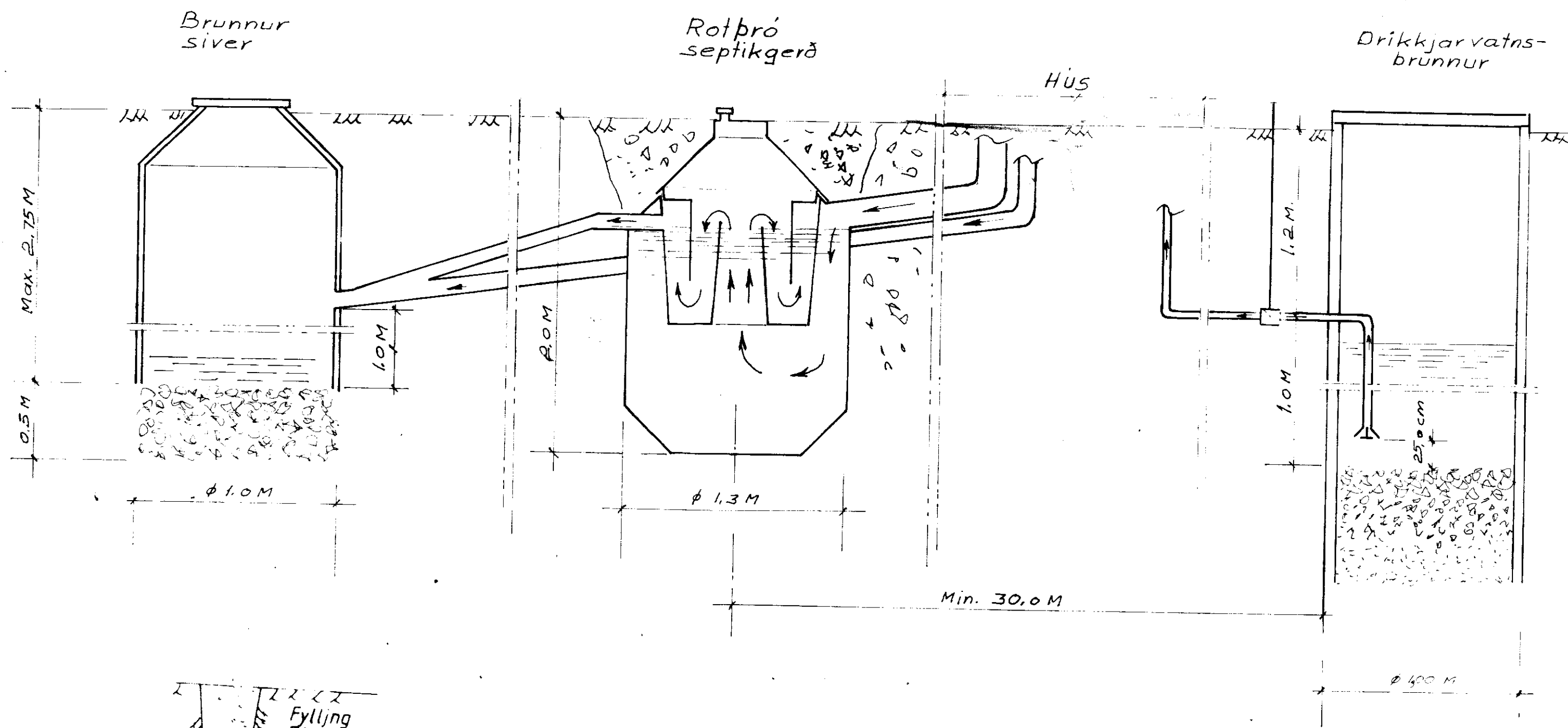


Efni og frágangur lagna sé i samræmi við
holræsareglugerð

Jarðvatns og regnvatnslögn φ 100
samskeyti óþökkuð

Brunnar φ 100.5 m

Gólfhæð sé 21.0 m



STADSETNING:

Rotþróna með ekki stöðsetja nær íbúðarhúsi en 5 m og ekki fjær en 30 m. Frærensstípa skal liggja fyrir neðan botni vatnsbóts sé það í grennd, og minnst 30 m fjarlægð. Grafs skal fyrir brúnni niður á frostfrían þertan jarðveg. Fylla skal að brúnni með frostþolnu efni, s.m.t. niður á frostfrítt dýpi. Frærensstíga frá rotþró skal vera úr φ 100 mm pipum. Sé jarðvegurinn sandur, mól eða gljúpt hraun með hleypa frærensstíga beint niður í jarðveginn. Sé um þéttan moldarjarðveg að ræða, með vatta frærensstíga í lokaðan skurð fylltan með sandi og mól, eða lekþró sjá teikningar og síðan í opinum skurð eða lek. Til að fælda sandinum í söðunefndum skurði hraunum, með sögja léðr í frærensstíga og dræfni léðr yfir yfirborð skurðarins, þetta skal aðeins gert í rigningu til að gróður brenni ekki. Ekki skal hreinsa með klóni þar sem frærensstí er veitt í á eða vatn. Tenging aðrensstíga og frærensstíga við rotþró skal vera þétt.

LOFTRÆSTING:

Rotþró skal loftræsta, annað hvort gegn um aðrensstíga upp úr þaki, með φ 70 mm járnpiðu eða með φ 50 mm járnpiðu upp úr rotþró. Loftræstípa þessi skal vera útbúin með hettu, eða svanaþétti til að fyrirbyggja grjótkast ofan í rotþróna.

TÆMING:

Aður en rotþróin er tekin í notkun skal fylla hana með vatni og skal hún fyllt í hvert skipti sem hún er tæmd, en það þarf að gera einu sinni á ári. Hæpplægt er að nota haugsugu við tæminguna. Ávallt skal skilja eftir sem svarar ca. 1/10 hluta af neðsta rotneða laginu, til að viðhalda áframhaldandi gerjun. Í hvert skipti sem þróin er tæmd, skal sögja í hana eina fötu af leskjúðu kalki til að auðvelda gerjun.

ÓHEIMILT

ER AÐ UMÍÐA ÞEIR P. SSARI
EININGU NEMA MEÐ LEYFI
HÖFUÐAR.

Skolp og jarðvatnslögn

Teikning þessi gildir almennt fyrir
sumarhús og önnur smáhúsi

Scale: 1:50 1:20	TEIKNIVANAN Suðarvöu 1, 104 Reykjavík Nnr 8859-1461, Sími 581317 Pósthólf 4362, 124 Reykjavík	DATE: DESIGN: Sam Örg DRAWN: KM DWG. NO. 84 003
	Chka: Örg Approved: Örg	

Fylling
Plast 0,4 mm
Siturlögh φ150p
Hrein mold 20-50 mm