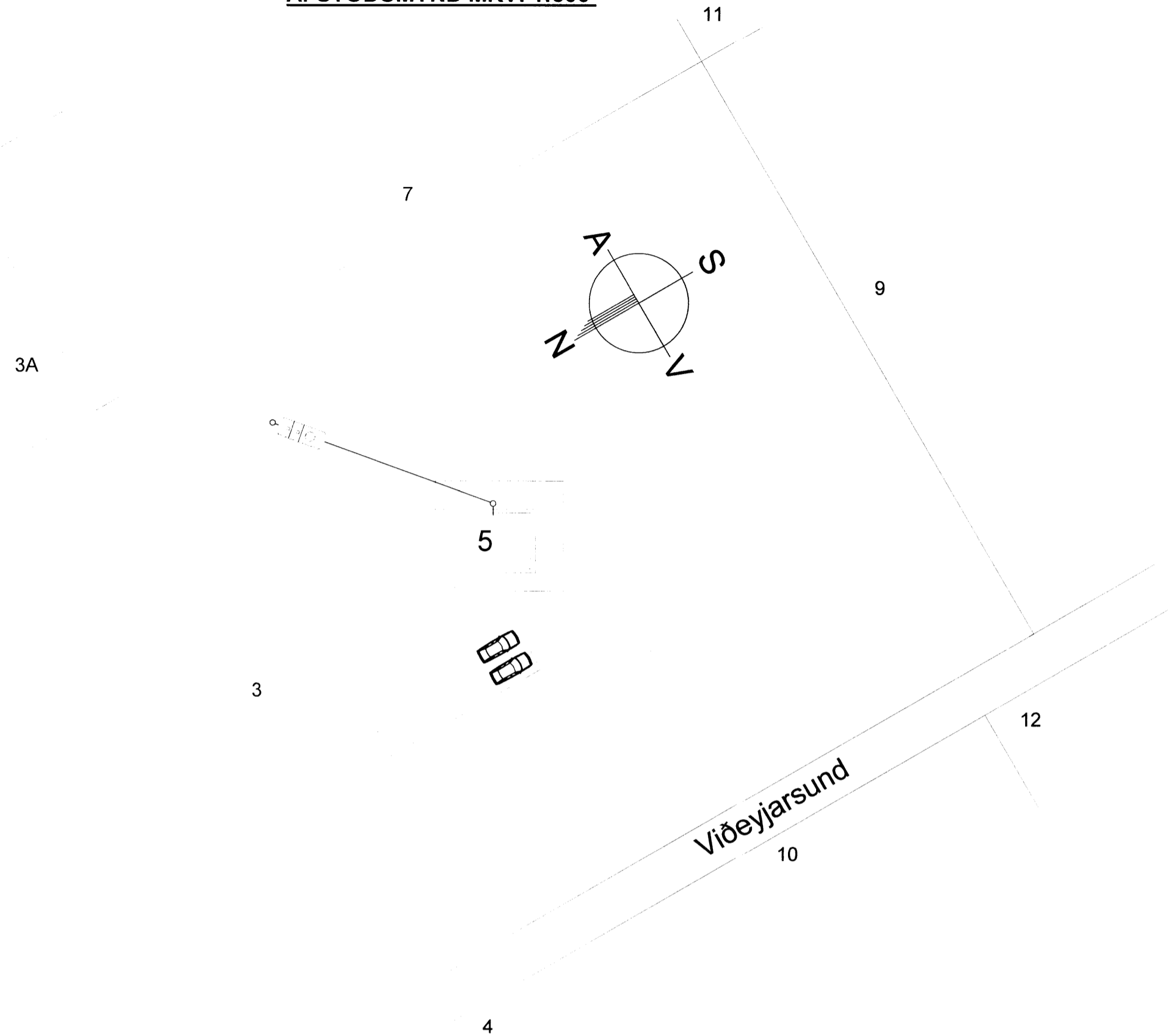
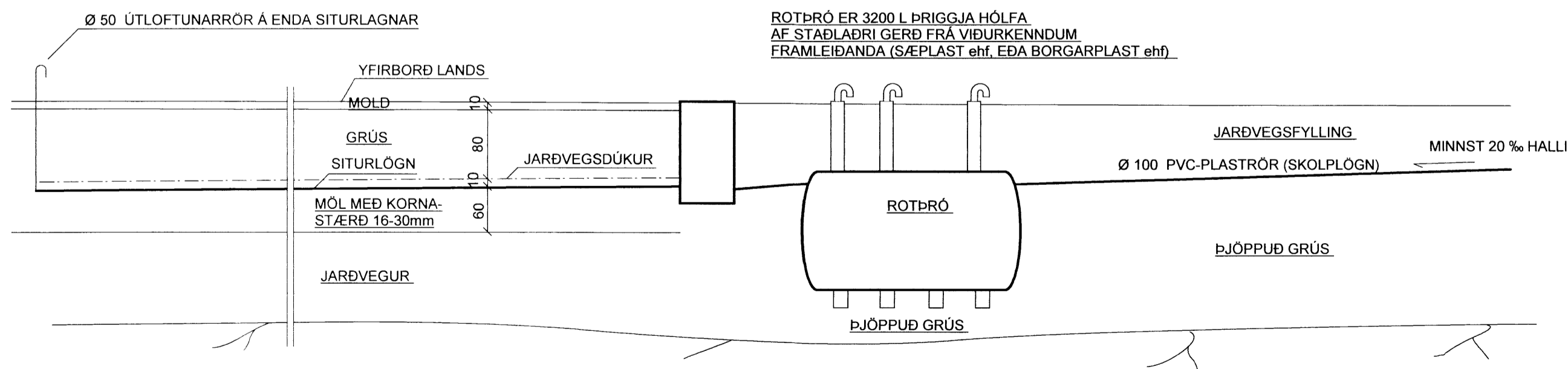


AFSTÖÐUMYND MKV. 1:500



Magnús Gylfason

HLIÐARMYND AF ROTÞRÓ OG SITURLÖGN, MKV. 1:50



ROTÞRÓ ER 3200 L ÞRIGGJA HÓLFA
AF STAÐLADRI GERÐ FRÁ VIÐURKENNDUM
FRAMLEIÐANDA (SÆPLAST ehf. EÐA BORGARPLAST ehf.)

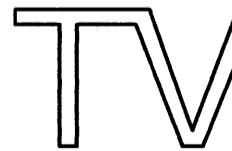
SKÝRINGAR : ROTÞRÓ OG SITURLÖGN

ROTÞRÓ:

Grafa skal niður á fastan botn fyrir rotþró og fylla undir með frostþolnu fyllingarefni (grús). Rotþróin skal vera lárétt áður en fyllt er að henni. Jöfnunarlaq, sand eða hreina finkorna grús skal nota næst þrónni. Mjög áriðandi er að þjappa vel undir þróna og upp með hliðum hennar. Góð þjöppun næst með að bleyta fyllingarefnið um leið og fyllt er að þrónni. Þannig næst góð þjöppun að báruðu yfirborði rotþróarinnar. Mikilvægt er að rotþróin sé fyllt af vatni samhliða þjöppun að henni. Síðasta jöfnunarlagið að henni skal vera að lágmarki 20 sm þykkt. stranglega er bannað að moka mold eða lífrænum efnum að rotþró m.a vegna frostþenslu í moldinni sem getur skemmt þróna.

SITURLÖGN:

Siturlögn er lögn frá rotþró með götum á rörbotni. Nota skal PEH - plaströr og skal gata lögnina þannig að næst rotþrónni eru eru götin færri en fjölqar eftir því sem lengra dregur. Göt séu 10 mm í þvermál og setja skal 2 göt pr. meter í þann helming lagnarinnar sem næstur er rotþró. 4 göt pr. meter í næsta fjórúng og 10 göt pr. meter í síðasta fjórúng. Götum skal dreift á neðri hluta rörs þó ekki hærra en uppá mitt rör. Lögnina skal leggja í malarbeð með kornastærð 16-30 mm eins og sýnt er á hliðarmynd. Tryggja þarf að jarðvegur undir malarbeði sé 50-100 cm og hleypt vel vatni í gegnum sig.

TEIKN.NR. 2.02	 Tæknivangur ehf. KT.450586-1889 Kirkjustétt 26, 113 Reykjavík Sími:564 22 44, Netf. tv@vortex.is
KVARÐI: 1:500,1:50	
DAGS. Maí 2015	
HANNAÐ: MG	VERKEFNI: Viðeyjarsund 5, Hraunborgum - Grímsnesi
TEIKNAD: MG	LAGNIR Í GRUNNI: AFSTÖÐUMYND OG SNIÐ Í ROTÞRÓ
YFIRFARIÐ: <i>Magnús Gylfason</i> Magnús Gylfason KT.201251-4199	Undirskrift Aðalhönnuðar