

KÓTAR, SKÝRINGAR
Mkv. 1:20

SKÝRINGAR:

ÖLL RÖR Í JÖRD SEU ÓR STÍFU PVC PLASTI, GRUNNPLASTI, NEMA ANNAD SE TEKID FRAM.

MINNSTI HALLI Á RÖRUM ER 20‰ (2 CM Á M) OG MESTI HALLI ER 300‰, NEMA ANNAD SE TEKID FRAM.

GRAFID SE FYRIR RÖRUM Í ÞJAPPADA FÝLLINGU. UMHERFIS ÖLL RÖR Í JÖRÐU SKAL SETJA A.M.K. 150 mm SANDLAG OG ÞJAPPA VEL.

ÖLL RÖR ÞÉTTIST MED TIL ÞESS GERÐUM GÓMIHRINGJUM. AÐ ÖÐRU LEYTI BER AÐ HAGA VINNU OG ÖLLUM UMBÓNADI SKV. ÍS 65 SVO OG FYRIRMELUM FRAMLEIDANDA.

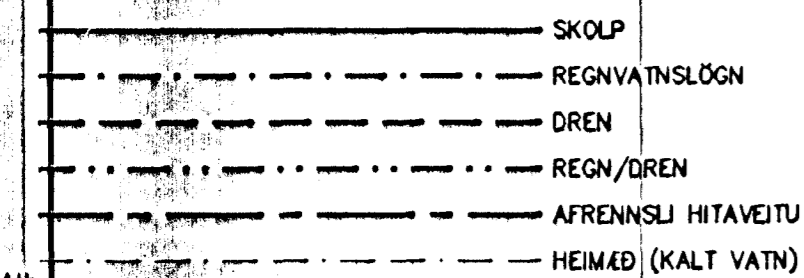
KÓTAR ERU Í METRUM OG MÍÐAST VIÐ RENNSLISBOTN, ÞAD Á EINNIG VIÐ GÖT, ÞAR SEM KÓTI Á GATI ER GEFINN Á RENNSLISBOTN.

MÁL ERU MÍLLIMETRAR OG MÍÐAST VIÐ MÍÐJAN STÖT.

REGNVATNSLÖGN SKAL AÐ JAFNAÐI LEGGJA 200 mm OFAR EN SKOLPLÖGN ÖLL RÖR MED ÖNEFNÐUM HALLA HAFJA 20‰ HALLA

SKAMMSTAFANIR:

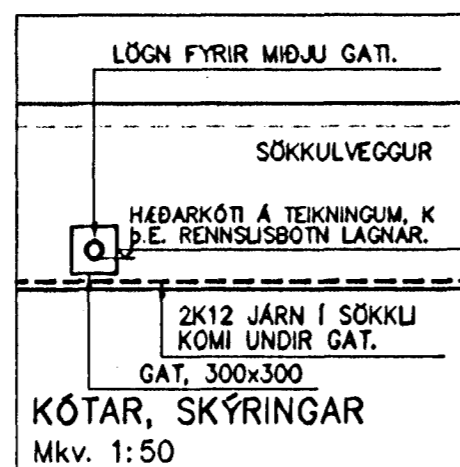
PVC	PLASTRÖR, PVC (RAUÐBRÚN)
PP	PLASTRÖR, PP (GRÁ)
BR	BRUNNUR
GN	GÓLFNIDURFALL MED VATNSLÁS
GSN	GEGNUMSTREYMISNIDURFALL Í GÓLFI
PN	ÞAKNIDURFALL
HL	HANDLAUG
VS	VATNSALERNI
SB/EB	STEYPIBÆÐ/BADKAR
EV	ELDHÚSVASKUR
UBV	UPPBVOTTAVÉL
BV	ÞVOTTAVÉL
SV	SKOLVASKUR
NF	ÓTINIDURFALL
HR	HREINSISTÖTUR MED LOKI



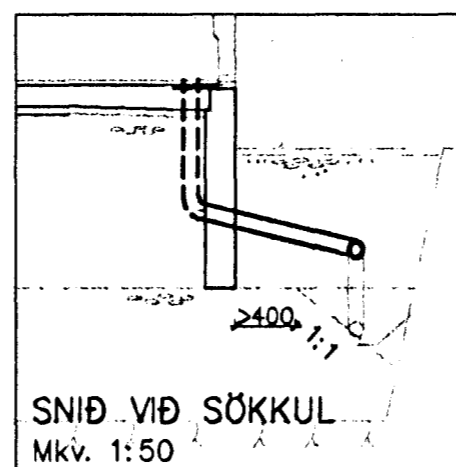
Ath. STAÐSETNINGU STÓTA FYRIR HREINLETISTAKI MA AÐEINS HAFJA TIL VÍÐMUNAR, OG ÞARF AÐ YFIRFARA OG AÐLAGA ÞEIM TÆKAUM SEM ENDANLEGA ERU VALIN.

Ath. MÁL SKAL HÉÐARKÓTA HEIMÆÐA AÐUR EN LAGT ER GRUNN.

ÖLL MÁL Í mm.



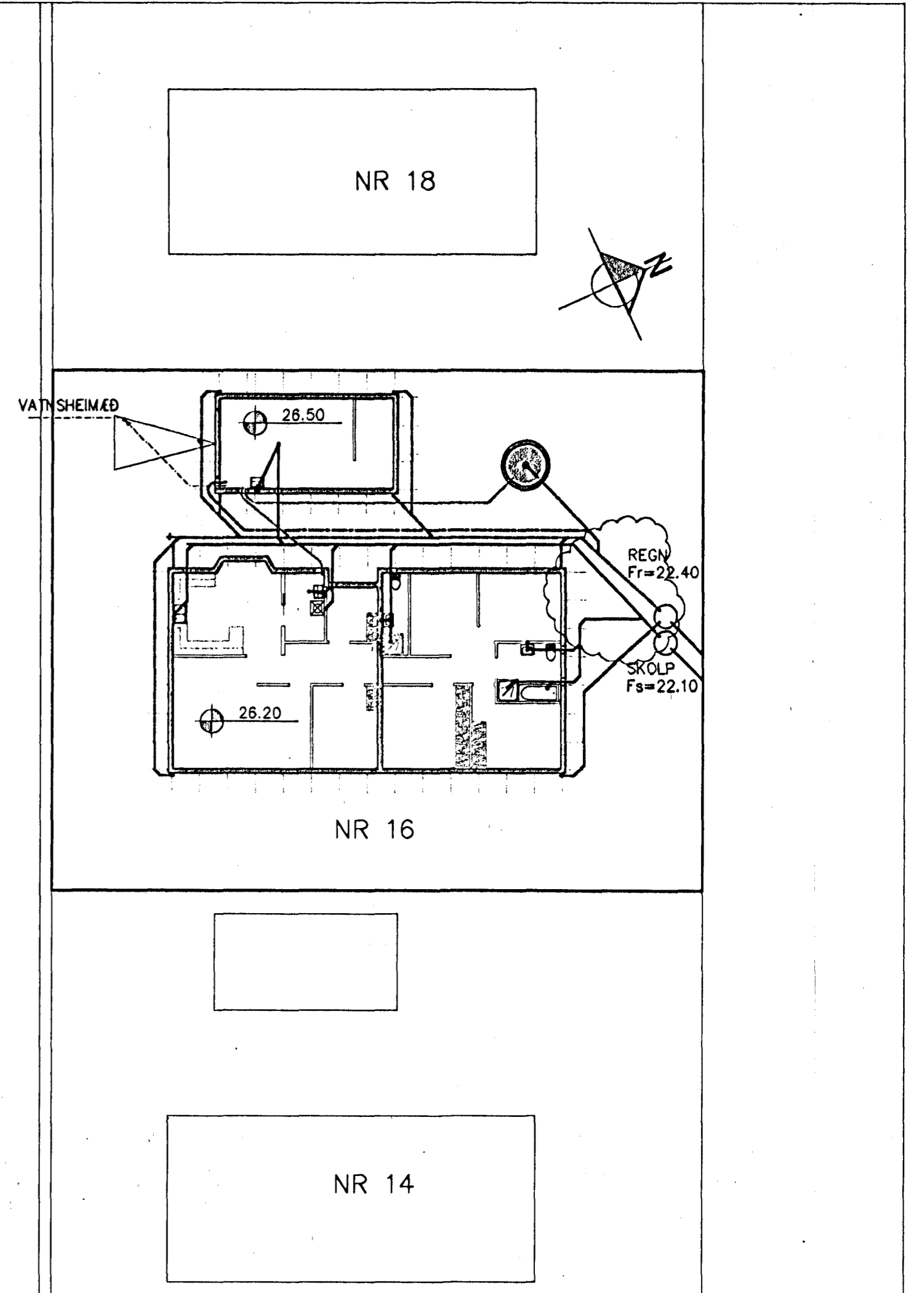
KÓTAR, SKÝRINGAR
Mkv. 1:50



SNID VIÐ SÖKKUL
Mkv. 1:50

AFSTÖÐUMYND
Mkv. 1:200

FJÓLUHLÍÐ



Byggingu- og útlitshafnarfrjóðar
Afgreitt
12 APR 2000
Sigurbjartur Halldórsson

Hnitakerfi:										<p>VERKFRÆÐISTOFA SUÐURLANDS AUSTURVEGI 3-B, BÓG SELFGESI, BÍMI 483 3900, FAX 483 3914</p>	Verk: SG HÚS; FJÓLUHLÍÐ 16, HAFNARFIRÐI				
Heðakerfi:											LAGNIR: AFSTÖÐUMYND	Mkv: 1:200			
Vörpun:											SNID	Mkv: 1:50			
Skýðarnafn:	99226-bv.dwg	Tilvisanir									SNID	Mkv: 1:20			
			1	27.01.2000	BRUNNAR VIÐ HORN TEKNIR ÓT	T.E.T.				Hannað:	Teiknað:	Yfirfarið:	Dags:	Verknr:	Teikn.nr:
			Br.	Dags.	Eðli breytingar	Af.	Sp.	Samþykkt:	<i>Finn Þorsson</i>	S.M.S.	S.M.S.		25.10.1999	99226	302