

Fortegnelse over torv/myr dybder over sand og morene -
masser.

Pel nr.	Avstand	Myr dybde	Torv dybde	Underliggende masse	Anm.
<u>440</u>	200 m. syd	1,70			
	250 -"-	1,10			Prøve i dybde 20m
	300 -"-		0,20		
	350 -"-	0,70			
<u>500</u>	200 m. syd		0,20		
	250 -"-	2,05			
	300 -"-	2,10			
	350 -"-		0,35		
<u>558</u>	250 m. syd		0	Morenemasser, (sand+stein)	
	300 -"-		0,10		Prøve, d. 9,50
	350 -"-		0,30		
<u>612</u>	250 m. syd		0	Morene (grus)	Gode masser
	300 -"-		0	- " -	- " -
	350 -"-		0	oppfylte blandingsmasse,	
	400 -"-		0,30	sand	
<u>675</u>	250 m. syd		0	Grus under asfalt.	Avk. sandsilo
	300 -"-		0,15	Morene med større	Gode masser
	350 -"-		0,20	stein i øvre lag	- " -
<u>720</u>	250 -"-		0	Grus under asfalt	Pluss v/sandsilo
	300 -"-		0,20	Morenemasser	Gode masser
	350 -"-		0,10	Morene m/ mye stein	- " -
<u>774</u>	Basislinje		0,50	sandblandet masse	Noe humus.
	50 m. syd		0,30	steinet grunn/morene	
	100 -"-		0,40	sandig morene	Gode masser
	150 -"-		0,10	steinrøys	
	200 -"-		0,50	sand	
	250 -"-		0,25	sand	
	300 -"-		0,40	sand	
	350 -"-		0,20	sand	
<u>792</u>	Basislinje		0,40	Sandblandet masse	Noe humus
	50 m. syd		0,50	sand	
	100 -"-		0,35	Morenemasse	
	150 -"-		0,20	Aurhelle, ca 20 cm over sand	
	200 -"-		0,45	- " - " - " - "	- " -
	250 -"-		0,35	- " - " - " - "	- " -
	300 -"-		0,30	- " - " - " - "	- " -
	350 -"-	0,45		- " - " - " - "	- " -

Fortegnelse over torv/myrddybder over sand og morene-
masser.

Pel nr.	Avstand	Myrddybde	Torvdybde	Underliggende masse	Anm.
<u>801</u>	20 m. syd 40 —" —	0,35	0,20	Aurbelle, ca 20 cm. over sand/morem — " — " — " —	
<u>810</u>	10 —" — 30 —" —	0,45	0,20	Aurbelle, ca 20 cm. over sand. — " — " — " —	
<u>819</u>	20 —" — 30 —" —	0,35 0,35		Aurbelle, ca 20 cm. over sand — " — " — " —	
<u>828</u>	10 —" — 20 —" —		0,35 0,30	Morene masser — " —	Gade masser — " —
<u>837</u>	10 —" — 20 —" —		0,20 1,05	— " — — " —	— " — — " —
<u>846</u>	10 —" —		0,30	Sand	
<u>855</u>	10 —" —		0,25	Morene/sand	— " —
<u>864</u>	Basislinje		0,35	sand.	

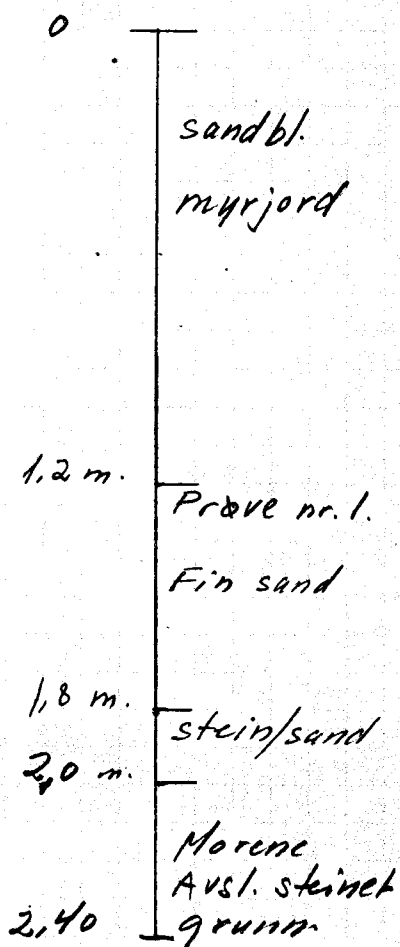
Brumundsf., 26/10-81

[Signature]

ALESUND LUFTHAVN VIGRA

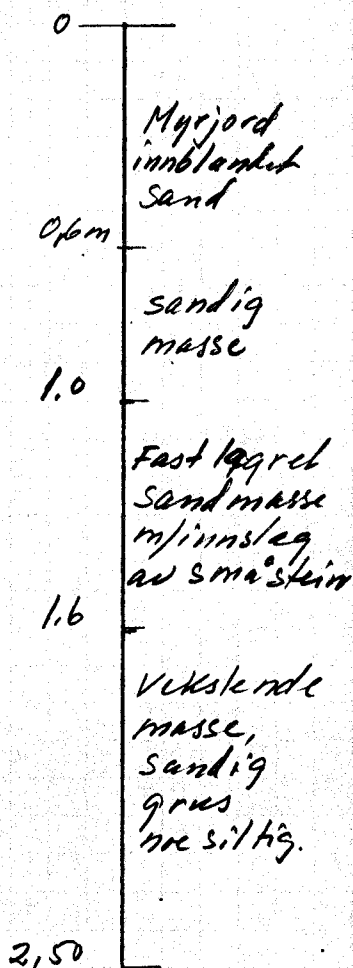
Borhull nr. 1.

Pel 180, 75 m. fra Ø.



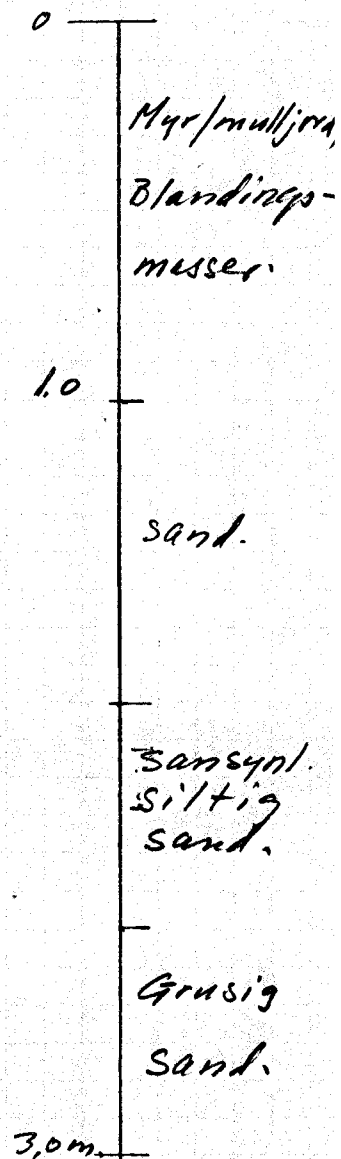
Borhull nr. 2

Pel 216, 200 m. syd. Ø.



Borhull nr. 3

Pel 250, 225 m fra Ø



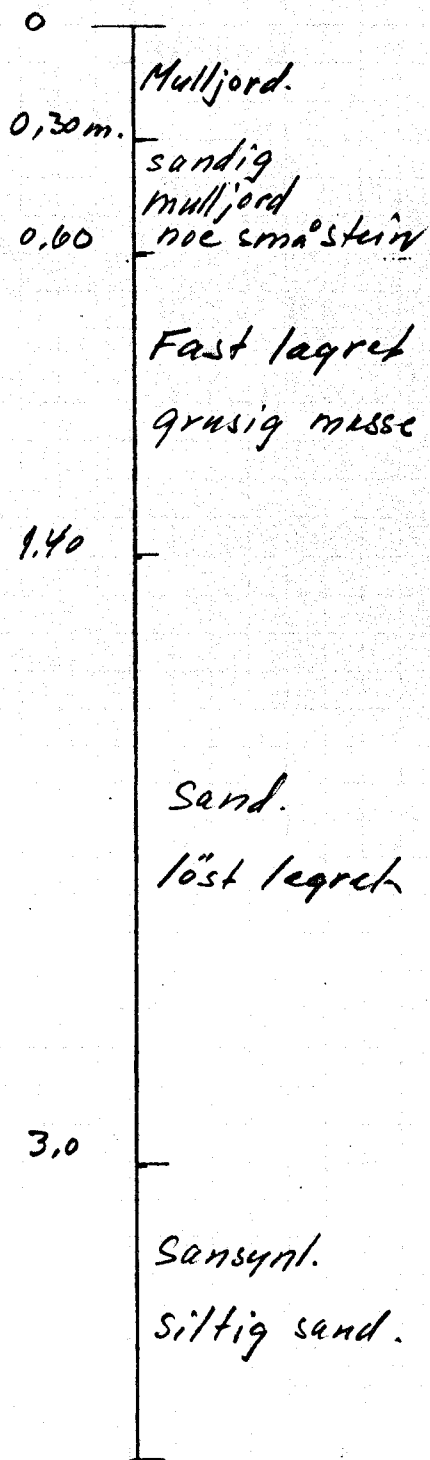
Per dat 27/10-81

/Per.

ÅLESUND LUFTHAVN
VIGRA

Borhull nr. 4

Pe 180, 250 m. fra Φ .

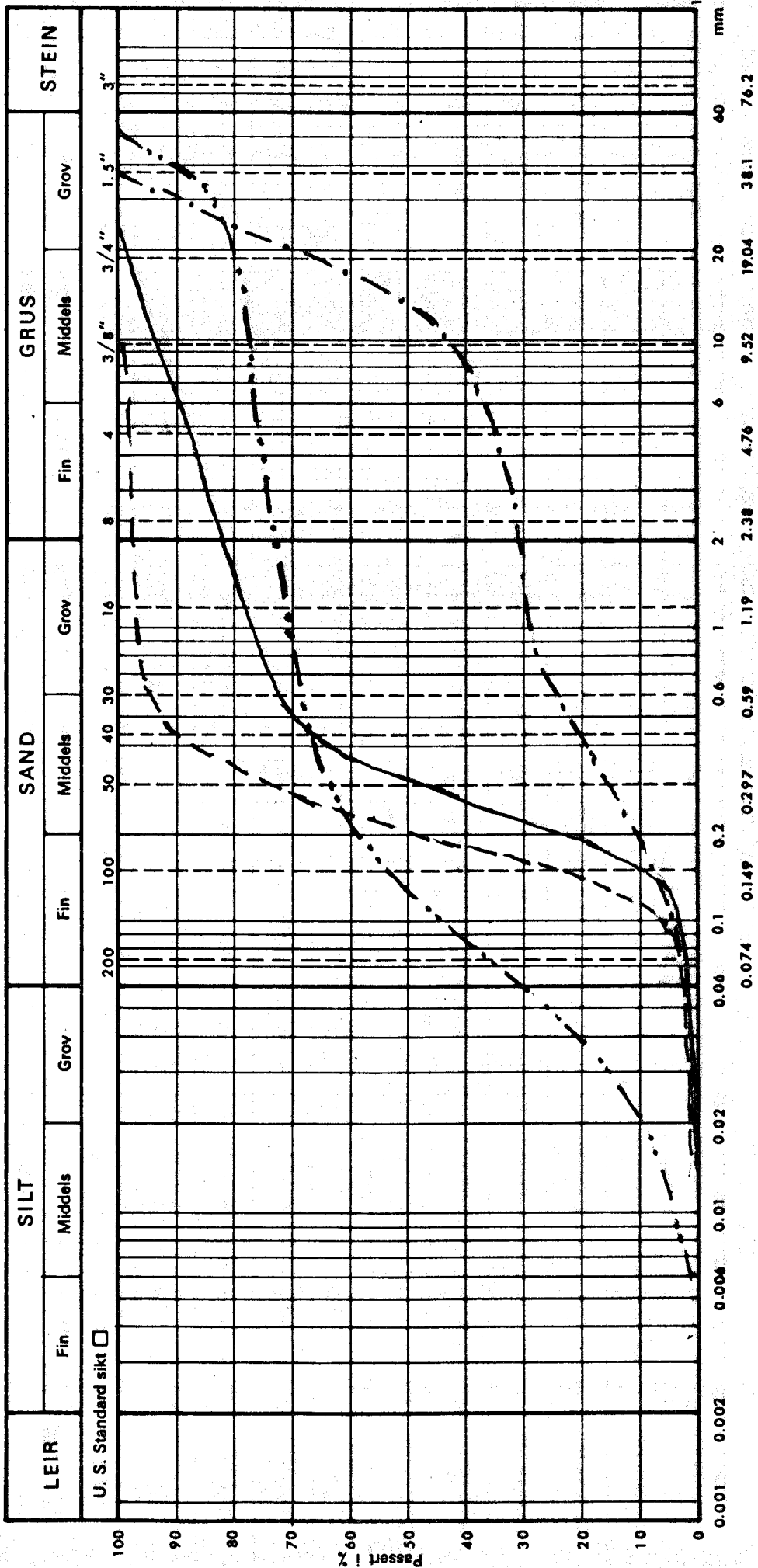


Dr. del 27/10-81
Jefor

KORNFORDDELINGSKURVER

Saksbeh. *Ar.*

Sted. *Vigra* Dato. *23/10-81* Oppdrag/Ark.nr. Bilag nr.



Prøve nr.	Profil/Hull nr.	Dybde	Kurve	Jordartsbetegnelse	CU= D ₆₀ /D ₁₀	Telegruppe
1	Hull nr. 1, p. 180	1,2-1,3	—	sand		T1
2	" " 2, p. 216	0,8-0,95	—	sand		T1
3	P. 146, 25m. syd	1,10	—	Sandig-grus		T1
4	P. 158, 30m. syd	0,40	—	Grusig-sandig-silt		T3
			— x — x —			
			— xx — xx —			

