

R. 373 HARALD HARDRÅDESGT - ERLING SKJALGSONSGT

Etter oppdrag fra Planavdelingen v/ing B. Hansen er det utført grunnundersøkelse i Harald Hardrådesgt. - Erling Skjalgsonsgt i forbindelse med endring av trafikkforhold Olav Kyrresgt / Edv. Griegsgt.

1. Markarbeid.

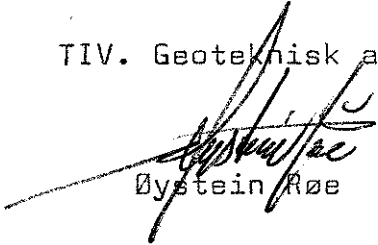
Arbeidet i marken er utført i tiden 19/2 - 20/2.75 under ledelse av boreformann Dyrdaahl TIV. Det er utført 2 boringer med skruprøvetaker i hver gate. Plasseringen av boringene fremgår av situasjonskart bilag 1. Boringene er merket 1 - 4. Resultatene av boringene er fremstilt på profilene bilag 2. En gjør oppmerksom på at profilene er tegnet på grunnlag av situasjonskartet.

De opptatte prøver er klassifisert og beskrevet ved vårt laboratorium på Valøya. Resultatene er vist på jordprofilet bilag 3.

2. Grunnforhold.

Harald Hardrådesgt. Under et 0,5 m tykt kultlag består massene av siltig leire ned til ca 3 m dybde. I Erling Skjalgsonsgt. er løsmassene mere uregelmessig, (leire, silt, finsand og humus.) Dette kan tyde på fyllmasse. Løsmassene må i begge gatene betegnes som telefarlige.

TIV. Geoteknisk avd.



Øystein Røe



Sigmund Kaasbøll



REV. DATO		REVISJONEN GJELDER	
ENDRING AV TRAFIKKFORHOLD OLAV KYRRES GT / EDV. GRIEGS GT			
Situasjonsplan			
TRONDHEIM INGENIØR- OG ARKITEKTBYRÅ PLANAVDELINGEN			
Målestokk:	1:500	TEGN. AV:	1:500
Trace	1. 21.8.74	DATO:	19/3-75
Krt.	1. 21.8.74	KONTR.:	
Etablert for:		BILAG: 1	
Etablert av:		RAPP. NR.: 373	
533-1		BILAG: 1	

HARALD HÅDRÅDES GT -
ERLING SKJALGSSONS GT -
SITUASJONSKART
TRONDHEIM KOMMUNE

MALESTOKK: 1:500
TEGN. AV: K.T.
DATO: 19/3-75
KONTR.:
RAPP. NR.: 373
BILAG: 1



OLAV KYRRES GT

Kote

+20

HULL 1

KULT
LEIRE



+15

ERLING SKJALGSONS GT

HULL 2

KULT
LEIRE



EDVARD GRIEGS GT

Kote

+20

HULL 4

KULT
LEIRE



HARALD HARDRÅDES GT

HULL 3

KULT
LEIRE
SAND
LEIRE



+15

HARALD HARDRÅDES GT.
ERLING SKJALGSONS GT.

Profil
resultater m/ skrupsrøvetakings-

MALESTOKK
LM 1:500
HM 1:200

TEGN AV:
KIT

DATO
18/3-75

KONTR.:

RAPP. NR.:
373

BILAG:
2

TRONDHEIM KOMMUNE

TRONDHEIM KOMMUNE
BORPROFIL

Hull : 1, 2, 3 og 4

Bilag : 3

Nivå : Veg

Oppdrag : 373

Sted : H.HARDRÅDES GT.- E. SKJALGSONS GT.

Prøveø : SKRUPR. TAKING

Dato : 19/3-75

E Dybde	Jordart	Symbol	Vanninnhold w				Rom- vekt t/m ³	Skjærfasthet ved trykkforsøk				Sensi- tivitet	
			Plastisk område		w _p → w _L			Konusforsøk ▽		Vingeboring			
		P.r. nr.	20	30	40	50%		2	4	6	8	10	t/m ²
0	HULL 1 KULT LEIRE siltig tørrskorpe	[Symbol]											
		1											
		2											
		3											
		4											
		5											
5	HULL 2 KULT LEIRE siltig noe finsand humus	[Symbol]											
		1											
		2											
		3											
5	HULL 3 KULT LEIRE tørrskorpe SAND fin bl.m silt og leire LEIRE siltig tørrsk.	[Symbol]											
		1											
		2											
		3											
		4											
		5											
5	HULL 4 KULT LEIRE siltig finsandlag tørrsk- leire tre- rester humus	[Symbol]											
		1											
		2											
		3											
		4											
		5											