

92034

NVK



GEOTEAM TERRAPLAN

92034

Overgangsbru Frøyas gate

18. november 1992

Tilhører Undergrundskartverket
Må ikke fjernes



* NVB01 IV



OPAK AS
Postboks 128 Skøyen
0212 OSLO

GEOTEAM TERRAPLAN a.s

Gamle Ringeriksvei 61
1340 Bekkestua
Telefon: (02) 53 49 36
Telefax: (02) 59 09 59
Bankkonto: 5135.05.02142
Den norske Bank

Bekkestua, 18.11.92

Attn.: Knut Arnesen

BERGESEN d.y. A.S. OVERGANGSBRU FOR FRØYASGATE - GRUNNBORINGER

Vi viser til vårt brev av 12. d.m. og oversender vedlagt resultatet av fjellkontrollboringer utført for ovennevnte prosjekt.

Boringsdybdene ble meddelt Jon Skappel hos Kjell Ludvigsen A.S. igår morges, straks etter at boringsarbeidet var ferdig.

Det gjøres oppmerksom på at kontrollboringer ned i fjell ikke er foretatt og at boringene derfor kan ha stanset mot stor stein eller annen fast hindring i bakken over fjell.

Innmålingene er foretatt med utgangspunkt i polygonpunkt nr. 9374 i Frøyasgate og i forhold til eksisterende bebyggelse. Referansene for polygonpunktet er innhentet fra Oslo kommunene og punktet rekonstruert etter Oppmålingsvesenets målskisse. Det kan regnes med en nøyaktighet i høyde på +/- 5 cm. og i situasjon på +/- 10 cm.

Med vennlig hilsen
G E O T E A M T E R R A P L A N a . s

Jan Aastorp
Jan Aastorp

Vedlegg: Tegn.nr. 92034-1 og -2

Kopi:
Kjell Ludvigsen A.S, Chr. Michelsensgt 65, 0474 OSLO

OVERSIKT OVER UTFØRTE FJELLKONTROLLBORINGER

FOR

OVERGANGSBRU - FRØYASGATE

pkt.	terr.kote	x-koord.	y-koord.	boret dybde	ant.fjellkote
1	6,773	494,160	-1285,351	7,0 m	- 0,23
2	4,923	494,883	-1282,288	7,8 m	- 2,88
VB	~ 4,70			6,8 m	
3	4,385	494,797	-1280,951	7,8 m	2 m fyllmasse / boret løse m = 12 korr = 3,42
4	5,952	503,871	-1292,753	4,1 m	1,83
5	5,056	503,819	-1289,331	6,4 m	- 1,35 ← 0 BS
6	4,869	503,962	-1288,132	7,2 m	- 2,34
7	5,136	504,995	-1267,468	6,8 m	- 1,65
VB	5,5			4,0 m	
8	5,822	505,138	-1266,265	4,7 m	3 m faste masser, m = 35 korr = 1,12
9	7,430	505,181	-1262,653	9,2 m	- 1,77
10	8,240	505,804	-1259,320	7,0 m	1,24
11	5,291	495,534	-1260,335	4,1 m	1,20
12	6,065	495,749	-1258,919	5,5 m	0,57
13	7,337	496,223	-1255,836	7,2 m	0,14
14	7,452	495,314	-1252,081	ca. 6 m	(1,45)

NB.: Det er ikke foretatt kontrollboringer ned i fjellet.

Etter notater i borprotokollen om løsmassene er det:

- bløtt i borpunkt 1-6
- noe fast i borpunkt 7-9
- bløtt i borpunkt 10
- fast i borpunkt 11-14

Borpunktene beliggenhet er vist på tegning 92034-1

Bergesen d.y. A.S Overgangsbru Frøyas gt.

OVERSIKT OVER UTFØRTE GRUNNBORINGER

GEOTEAM TERRAPLAN .

Dato:
18.11.92

Tegn. av:
J.Aa.

Godkjent:

Tegn. nr.:

92034-2