

NV, B I

N

OSLO KOMMUNE
DEN GEOTEKNISKE KONSULENT

RAPPORT OVER:

Hus for båthavn v/Skarpsno.

R - 346 - 60. 1. februar 1960.

*For prospektet tidligere boret
1. del av rapporten kom først 23/4-1966*

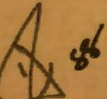


HEIMDAL

HURTIGHEFTE

A 4 - Nr. 3100

NV. B1 II



*overført klade
fra R 136*

FWO/EV.

Byarkitektens kontor,
Sørkedalsvn. 37,
Oslo -NV.

Hus for båthavn v/Skarpene.

VÅr ref. R - 346 - 60.

På vedlagte bilag 1 og 2 er inntegnet hus for båthavn v/Skarpene på en situasjonsplan og et profil med resultatene av en grunnundersøkelse for Strandpromenaden.

Av bilag 2 fremgår at huset skal oppføres på et sted der det det siste år er utført en ca. 5.0 m. mektig oppfylling. Mektigheten av løsmassene over antatt fjell er ca. 8.0 m. Det er vesentlig bløt leire med lav skjærfasthet.

Et permanent hus bør på dette sted settes på peler til fjell. Huset bør ikke oppføres før utfyllingsarbeidet ut i sjøen er avsluttet.

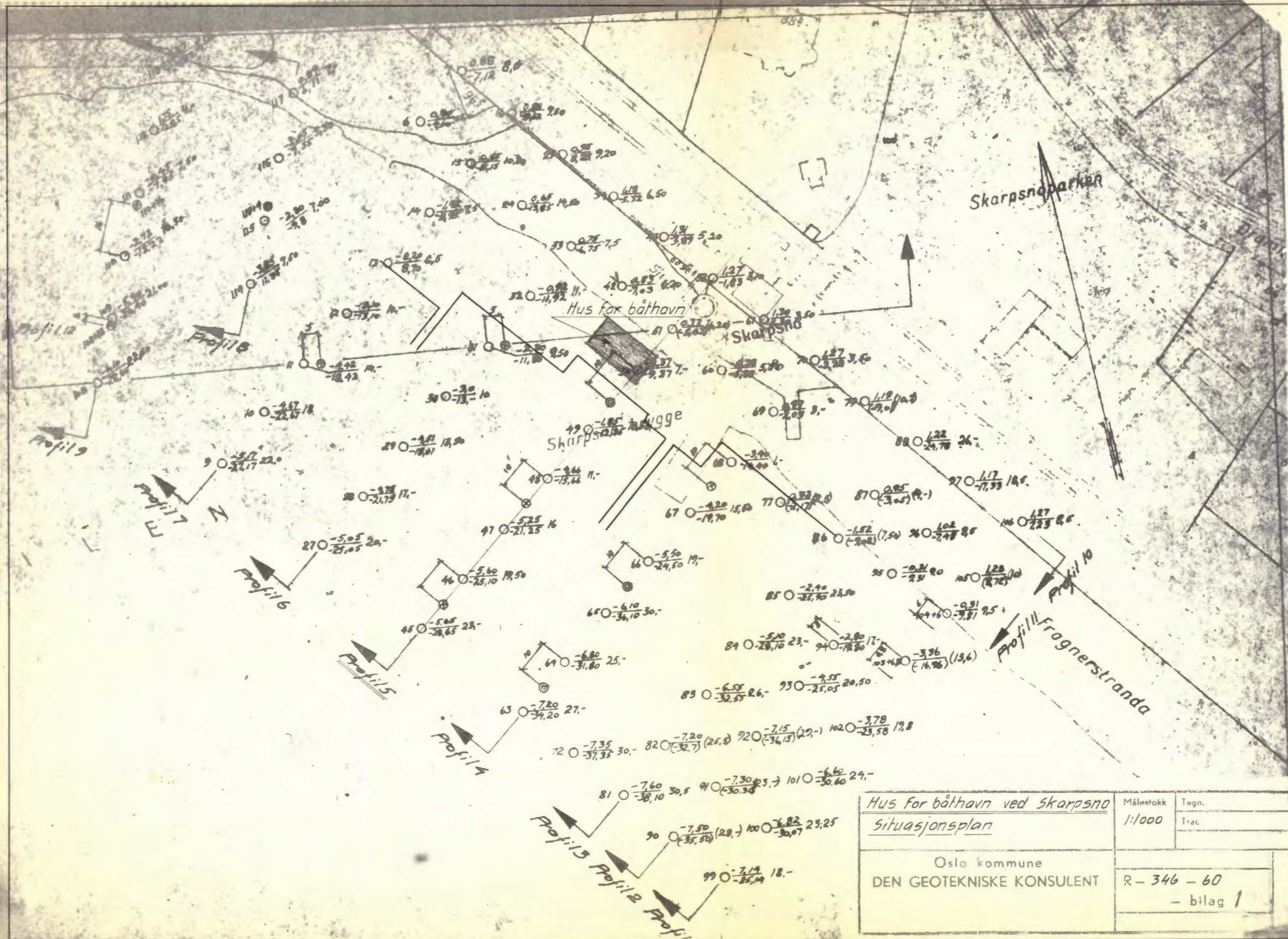
Detaljerte bestemmelser av dybdene til fjell i de punkter der det skal peles bør utføres.

På grunn av at fyllmassene består av stein må man under pele-ramningen vente problemer.

Oslo, den 1. februar 1960.
Den geotekniske konsulent.

F. W. Opsal.

Vedlegg: bilag 1 og 2.

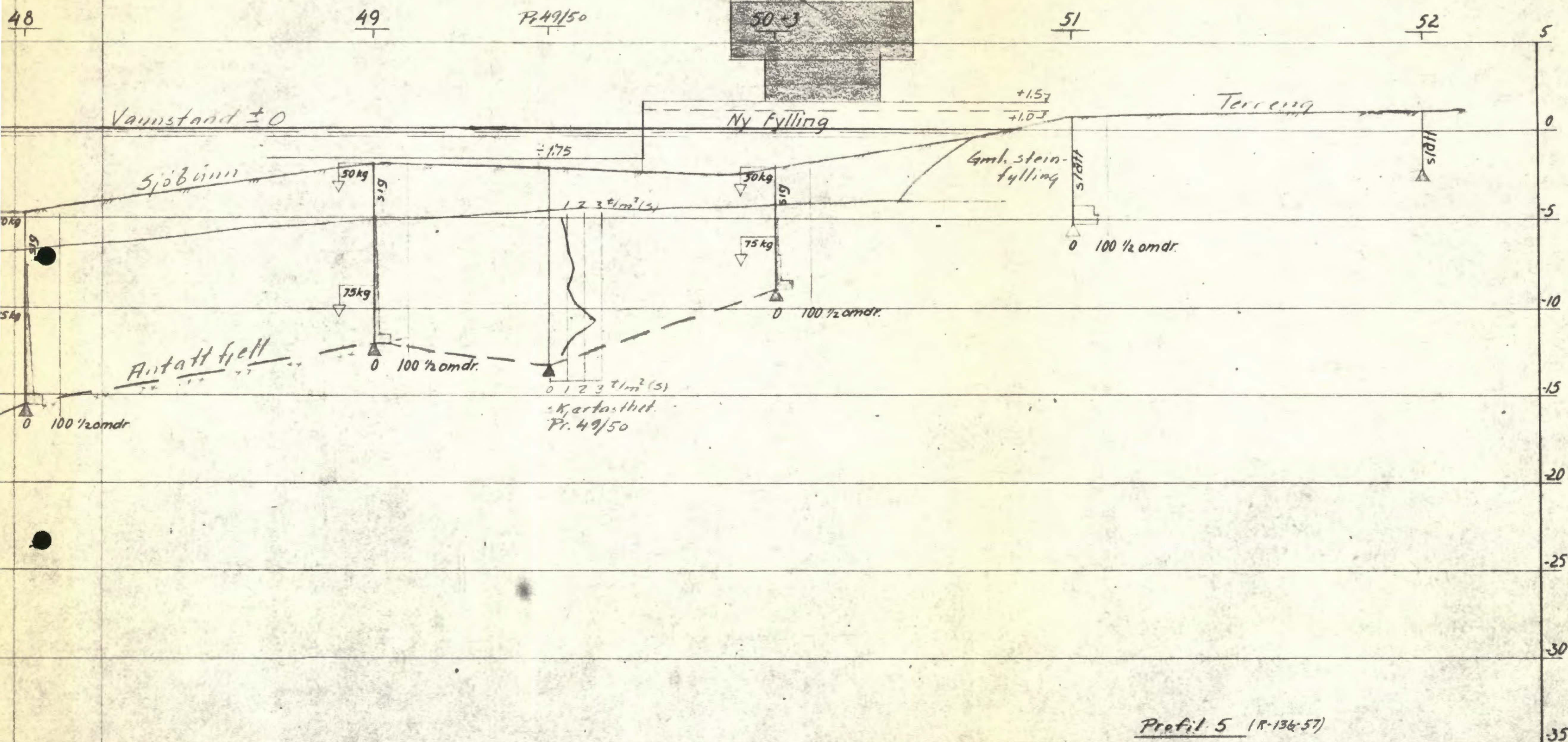


Hus for båthavn ved Skarpsno
 situasjonsplan

Oslo kommune
 DEN GEOTEKNISKE KONSULENT

M�llestokk	Tegn.
1:1000	Trac.

R-346-60
 - bilag 1



Profil 5 (R-136-57)

Hus for båthavn 1/5karpsno Profil 5 (R-136-57)	M�skala 1:200	Tegn. LN - 21-7-57
	Trec.	
Oslo kommune DEN GEOTEKNISKE KONSULENT Grønlandsleiret 39 VII Tlf. 6735 00	R- 346 - 60	
	- bilag 2	

