

NO, E: 1

NOE 1

Tilhører Undergrundsartverket

Markteknisk

OSLO KOMMUNE
DEN GEOTEKNISKE KONSULENT

RAPPORT OVER:

Driftsentral Tøyen.

R-449-61.

11. september 1961.

overført 18.9.61

Tilhører Undergrundsartverket
Markteknisk

Tilhører Undergrundsartverket
Markteknisk

NO, E: 1

5

FVO/EV.

Tunnelbanekontoret,
Møllundveien 21,
Gale.

Vedr. Driftscentral Tøyen - R - 449 - 61.
Deres rekv. nr. 4619 av 4/8 s.d.

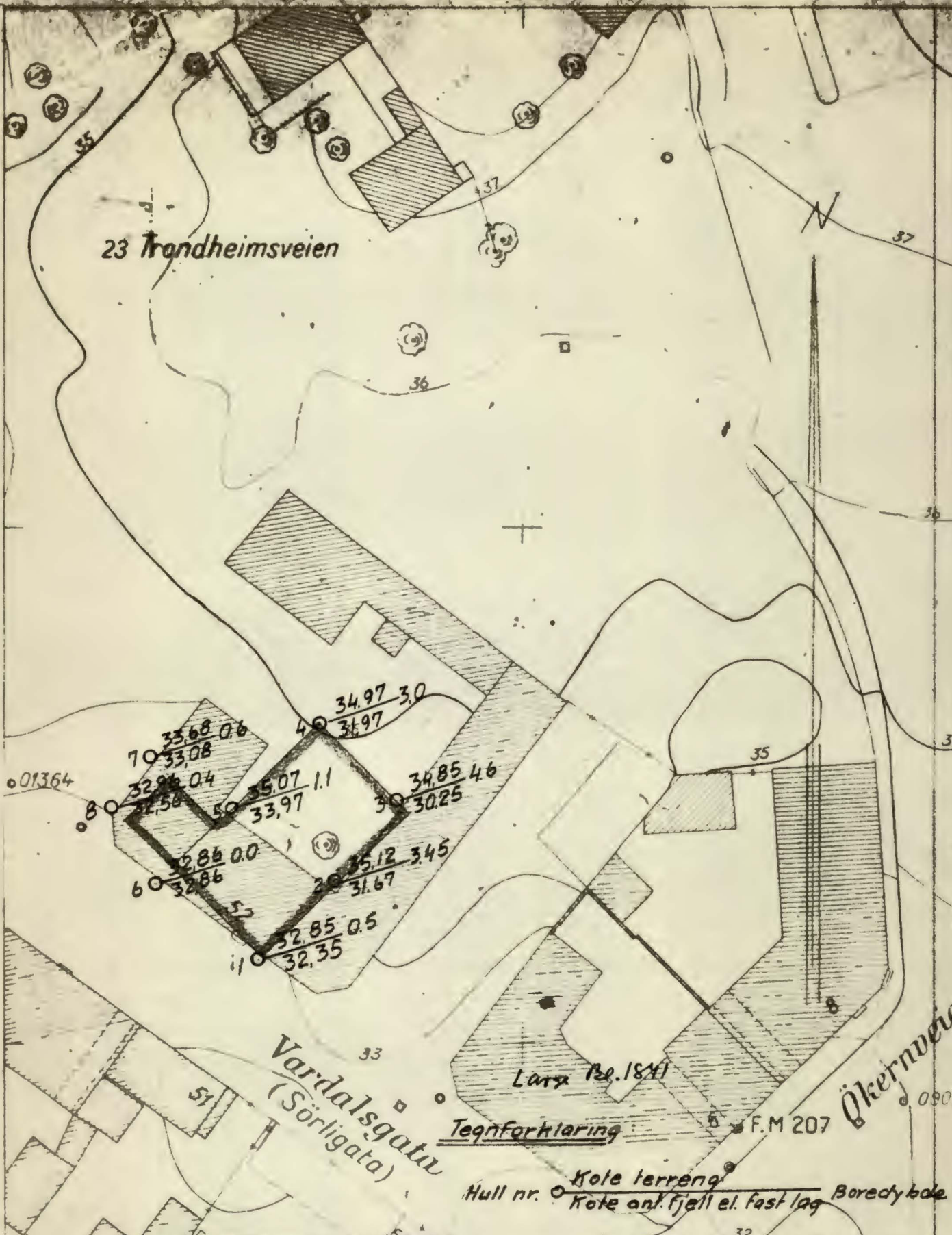
Vedlagt oversendes resultatene av 8 sonderboringer i form av slagboringer til antatt fjell for ovennevnte driftscentral. Som grunnlag for boringene foreligger situasjonsplan fra tunnelbanekontoret med forslag til borplan. Av hensyn til eksisterende bygninger er borpunktene plassering noe endret samtidig som antall borhull er øket fra 6 til 8.

Resultatet av undersøkelsen.

Langs Vardalagata er det meget små dybder til antatt fjell 0,4 - 0,6 m, med fjell i dagen ved punkt 6. Nordøstover faller fjellet av. Største dybde til antatt fjell er 4,6 m. i borpunkt 3.

Gale, den 11. september 1961.
Den geotekniske konsulent.

F. V. Opdal.



Driftsentral Toyen Situasjonsplan	Målestokk	Tegn. S. Ch. sept. 61
	1:500	Tross
Olo kommune DEN GEOTEKNISKE KONSULENT	R. 449 - 61	1/NOE/II
	- bilag 1	