

N

Haukelid
tgn. 2303
8/57

Ullevålsvn. 48 d

NO: B3 IV *

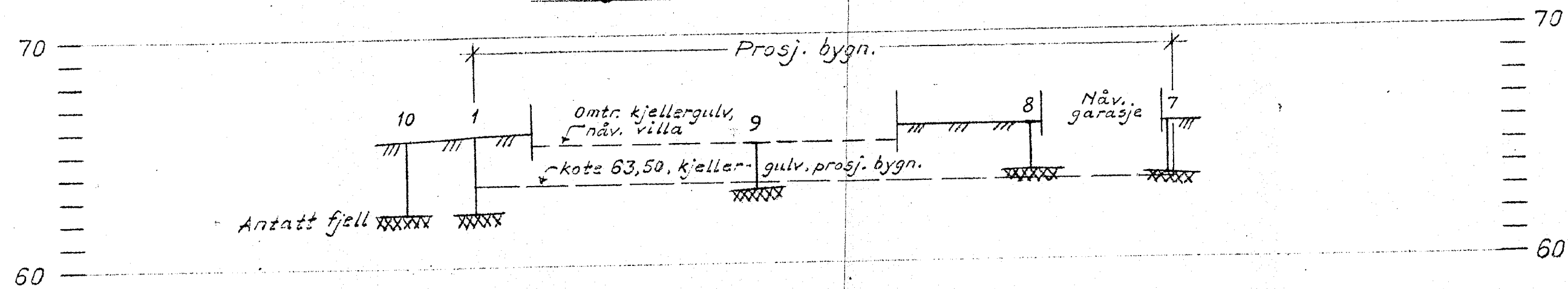


overført

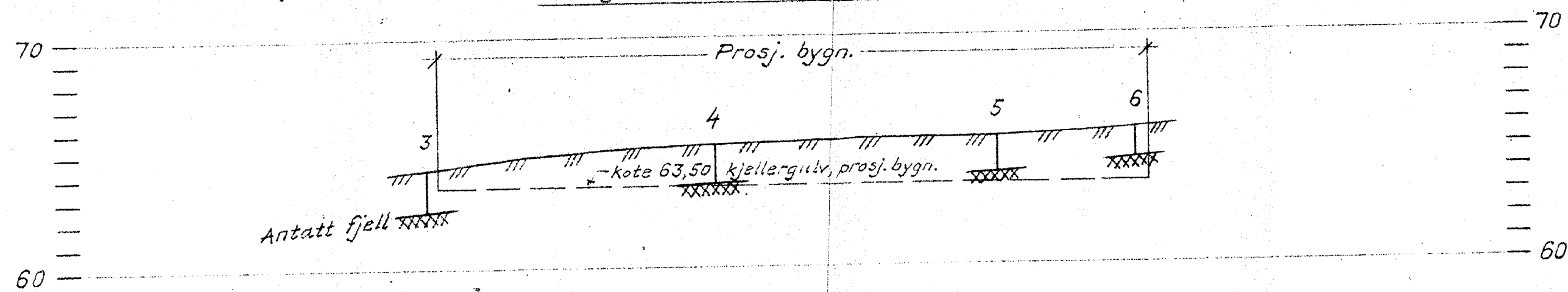
Ullevålsvn. 48 d.

v/Haukelid.

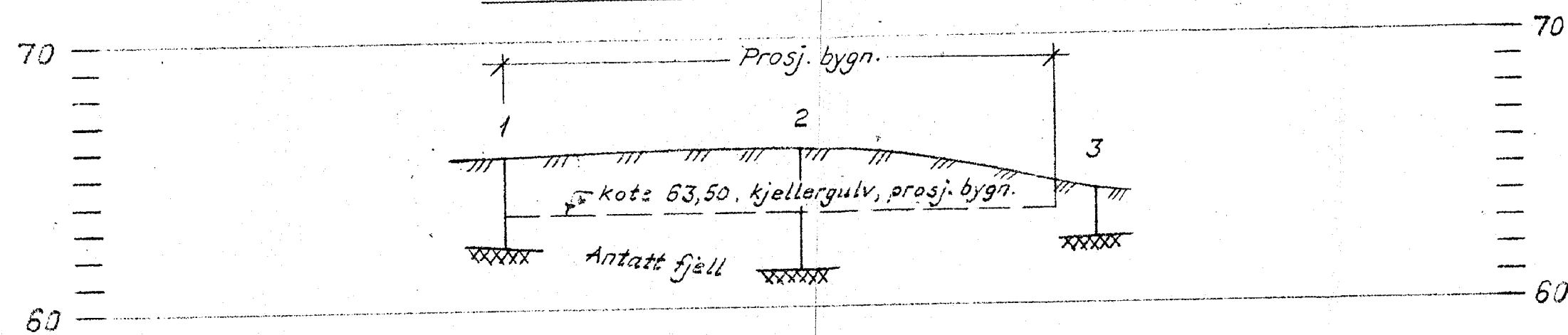
Lengdeprofil, A-A, M.=1:200



Lengdeprofil, B-B, M.=1:200

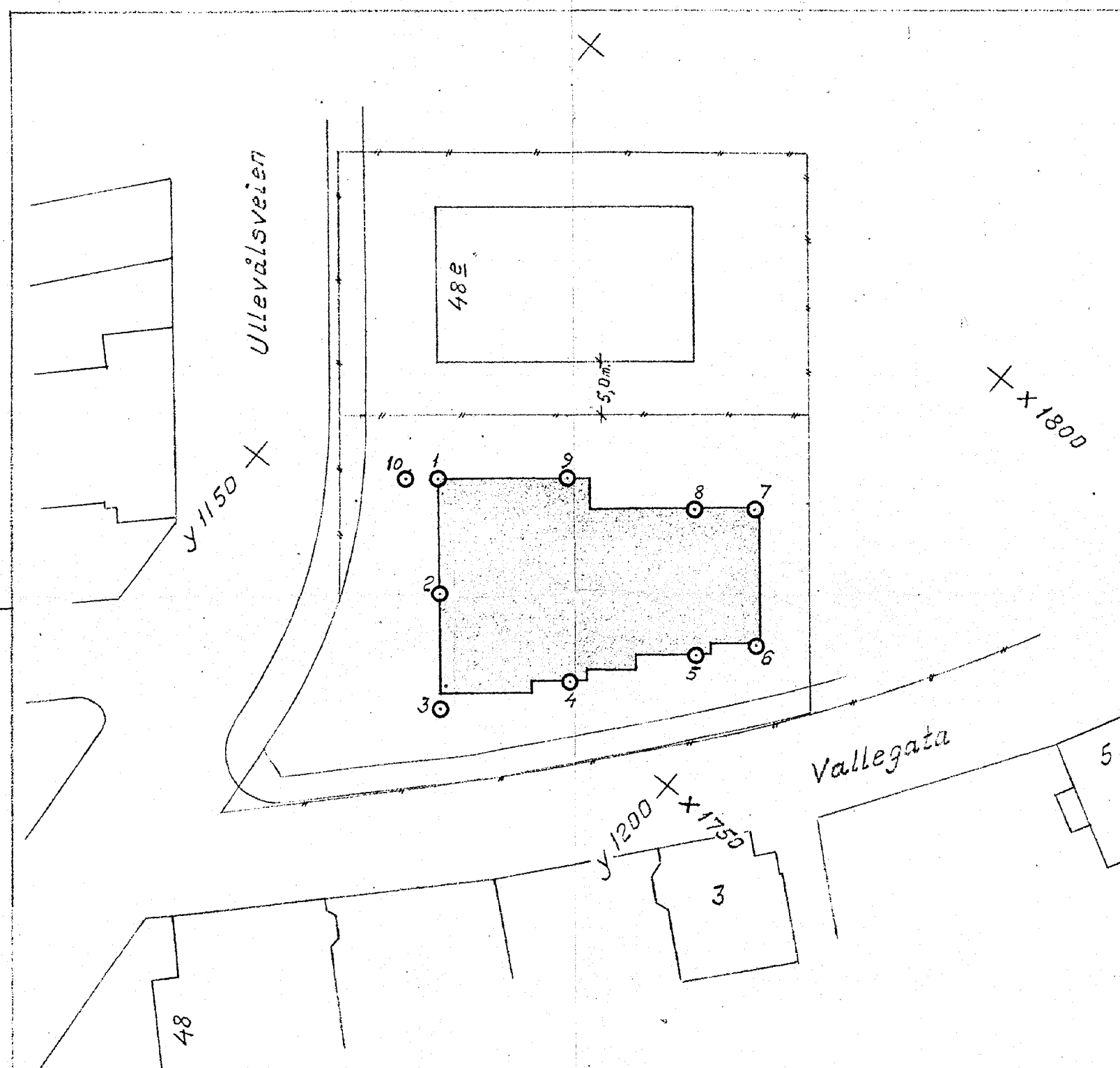


Tverrprofil, C-C, M.=1:200



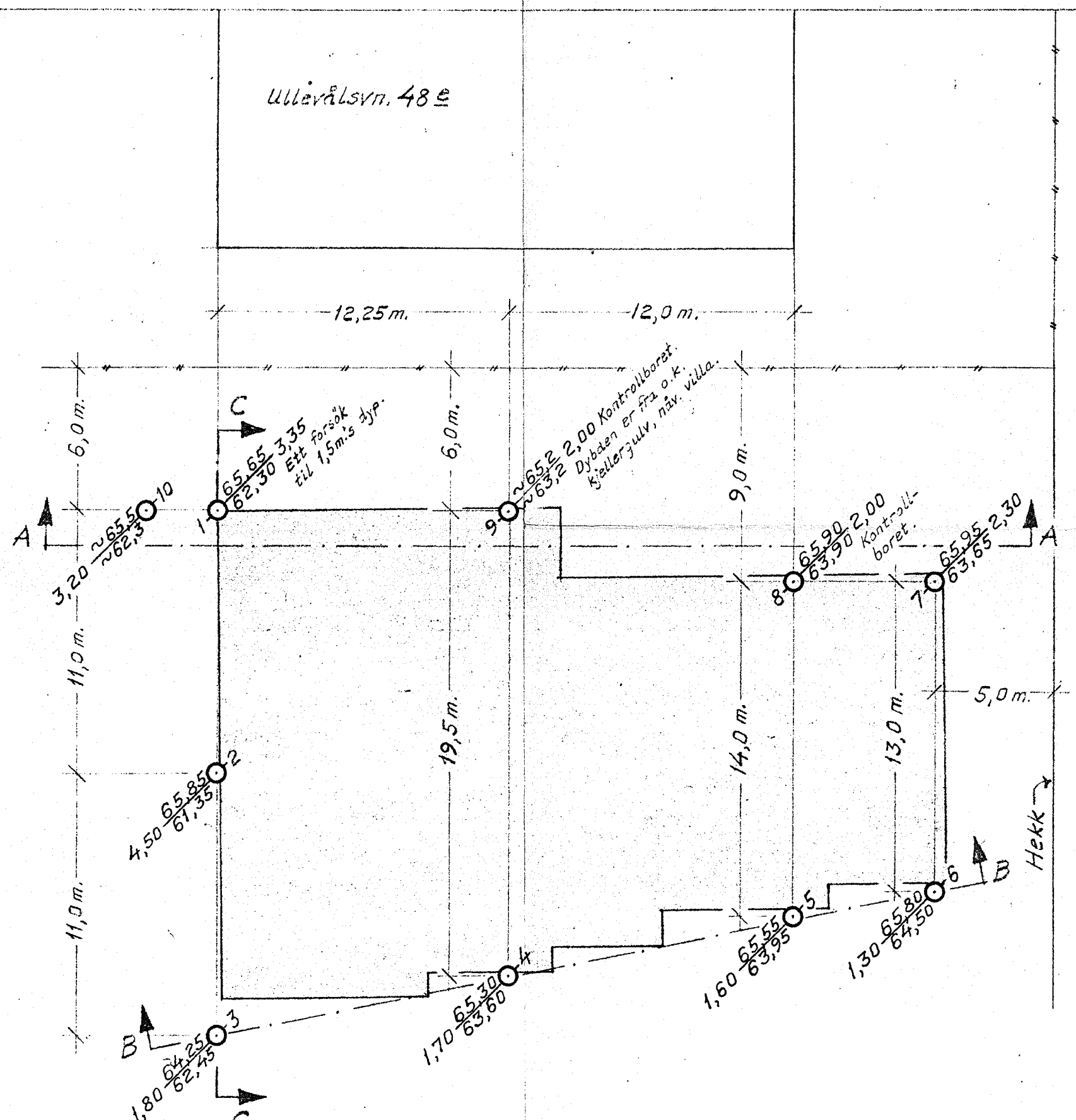
Profilene opptegnet på grunnlag av våre nivellerte borhull.
 Utstrekning nåv. villa og garasje etter Oslo oppm.vesens bykart i M.=1:1000.
 Kote kjellergulv, prosj. bygn. oppgitt pr. tlf. av Siv.ing. Borring.

ULLEVÅLSVEIEN 48d	MÅL 1:200	RETTET	
/ MURMESTER IVER H. JONES, SANT SIV.ING. BORRING & RØGNERUD		KONTR.	
		TEGNET	22/10-57 L.S.B.
INGENIØRFIRMA BJ. HAUKEID GRUNNUNDERSØKELSER-OPPMÅLING SANDAKERVN 75 III ... TLF. 37 94 22 OSLO, den 22-10-57 C.D.	ERSTATNING FOR:		
	TEGN. NR. 2303-2		
	8/57	OSLO	



Situasjonsplan M=1:500

Tracet etter Oslo oppmålingsvesens og byplankontorets situasjonskart, dat. 16-5-57.



Boringsplan M=1:200

Forstørret etter situasjonskartet.

Høydeing.pkt.: F.M. 106 (Oslo oppm.vesen)
h.= 66,576, i Eugenie gate.

$\frac{X}{Z}$	X = Borhull.
X	Dybde til ansett fjell.
Y	Kote terreng eller sjøbunn
Z	-, ansett fjell.
[X]	Boring dybde, ikke fjell.
⊙	Prøvehull, 54 m.m. diam.
○	-, 40 " -"
⊕	Vingeboret

ULLEVÅLSVEIEN 48 E		MÅL	TILF. 22/10-57 L. 5. E.
		1:500	RETTET
V/MURMESTER IVER H. JONES, SAMT		1:200	KONTR.
SIV. ING. BORRING & ROJNERUD			TEGNET 21/10-57 L. 5. E.
INGENIØRFIRMA BJ. HAUKEID		ERSTATNING FOR:	
GRUNNUNDERSØKELSER - OPPMÅLING		TEGN. NR. 2303-1A	
SANDAKERVN. 74 III - TLF. 37 94 22			
OSLO, den 21-10-57		81/57	0540