

OSLO KOMMUNE
GEOTEKNISK KONTOR

R-2220

Sagene Parkering

NOTE 134

24360

NO: C3 I . C4 II

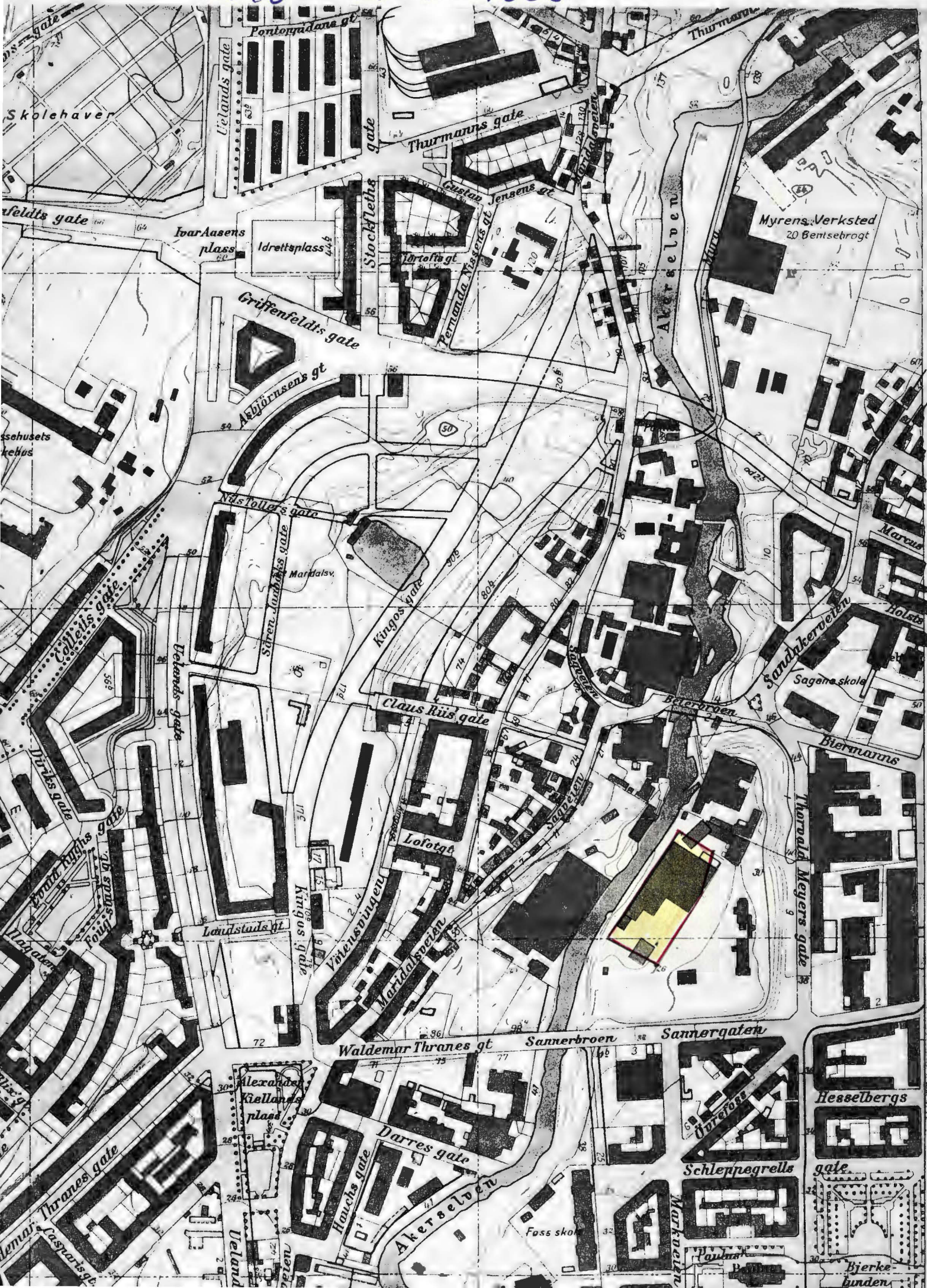
|||

overført
Nov. 88. EML

CEI a=fpkt 31.08.73 CR



1940 M: 1:4000



OSLO KOMMUNE

Side: 1
R- 2220

Sted: *12.11.11*

Geoteknisk kontor

Nivellementsskjema

Dato: *11.13.06*

av *S.S. - E.K.*

Instrument *K. r. m.*

Vær:

Baksikt	Høyde	Forsikt	Sikt	Terreng	Pkt.	Bor-	Ant.fjell	
Byttepunkt	Instrument	Byttepunkt	andre	høyde	eller	dybde	kote	Bemerkninger
			Punkt		pel			
					nr.			
<i>1,275</i>								<i>FM 440</i>
		<i>2,860</i>						<i>H = 35,367</i>
<i>0,564</i>								
		<i>4,644</i>						
<i>0,583</i>								
			<i>4,61</i>	<i>25.68</i>	<i>1</i>	<i>5,2</i>	<i>20,5</i>	<i>C3 I</i>
			<i>4,59</i>	<i>25.70</i>	<i>2</i>	<i>4,7</i>	<i>21,0</i>	<i>C4 II</i>
			<i>4,58</i>	<i>25,71</i>	<i>3</i>	<i>4,9</i>	<i>20,8</i>	<i>+ Skord C4 II</i>
			<i>4,55</i>	<i>25,74</i>	<i>4</i>	<i>5,2</i>	<i>20,5</i>	<i>C4 II</i>
			<i>4,54</i>	<i>25,75</i>	<i>5</i>	<i>6,6</i>	<i>19,2</i>	<i>-</i>
			<i>4,39</i>	<i>25,90</i>	<i>9</i>	<i>5,3</i>	<i>20,6</i>	<i>-</i>
			<i>4,38</i>	<i>25,91</i>	<i>10</i>	<i>6,3</i>	<i>19,6</i>	<i>-</i>
			<i>4,44</i>	<i>25,85</i>	<i>11</i>	<i>6,5</i>	<i>19,4</i>	<i>-</i>
			<i>4,52</i>	<i>25,77</i>	<i>12</i>	<i>8,1</i>	<i>17,7</i>	<i>C3 I</i>
			<i>4,10</i>	<i>26,19</i>	<i>13</i>	<i>15,4</i>	<i>10,8</i>	<i>-</i>
			<i>4,61</i>	<i>25,68</i>	<i>14</i>	<i>18,2</i>	<i>7,5</i>	<i>-</i>
			<i>4,57</i>	<i>25,72</i>	<i>15</i>	<i>15,6</i>	<i>10,1</i>	<i>C4 II</i>
			<i>4,58</i>	<i>25,71</i>	<i>16</i>	<i>13,2</i>	<i>12,5</i>	<i>-</i>
			<i>4,55</i>	<i>25,74</i>	<i>17</i>	<i>11,6</i>	<i>14,1</i>	<i>-</i>
		<i>4,283</i>						
<i>1,565</i>								
			<i>1,66</i>	<i>25,91</i>	<i>18</i>	<i>8,0</i>	<i>17,9</i>	<i>C4 II</i>
			<i>1,67</i>	<i>25,90</i>	<i>19</i>	<i>8,0</i>	<i>17,9</i>	<i>-</i>
			<i>1,79</i>	<i>25,78</i>	<i>8</i>	<i>3,2</i>	<i>22,6</i>	<i>-</i>
			<i>2,04</i>	<i>25,53</i>	<i>7</i>	<i>2,6</i>	<i>22,9</i>	<i>-</i>
			<i>2,38</i>	<i>25,19</i>	<i>6</i>	<i>3,4</i>	<i>21,8</i>	<i>-</i>
		<i>2,943</i>						
<i>1,432</i>								
			<i>4,16</i>	<i>21,896</i>	<i>elvetjønn ved nr. 7</i>			
		<i>1,587</i>		<i>26,08</i>	<i>vannstand -</i>			

Fjell kontroll boringer i alle hull
 1 m i fjell

SAGVEIEN 17

Akerselva
Niv

etter prosj.

24.8

219/195

NY BRØ

PROVE

R

225/280

9" SP.
150 VL.

8.0

225/281

9" SP.
150 VL.

150 VL.

Niv.

225/282

9" SP.
150 VL.

225/282

C4 II

C3 I

1 Thorvald Meyer

TENNIS

TENNIS

Fjellkontrollbering
i samtlige punkter
225/277
Bret lan i fjell

Felles avkjørsel
9" SP.
150 VL.

Safere parkering

M = 1:500

R = 2220

K = 4708

Pumpestasjon

- 1stk kontrollpunkt
- ⊙ 2ndk prøvepunkt

Lund & AASS
20/2 - 1985

Malin Olsen

30.36
27.52 Overløp
27.39 OV 300
27.37 OV 230

Sannegata

Privat.

Privat.

9" VL

6" VL.

6" P.

6" PL.