
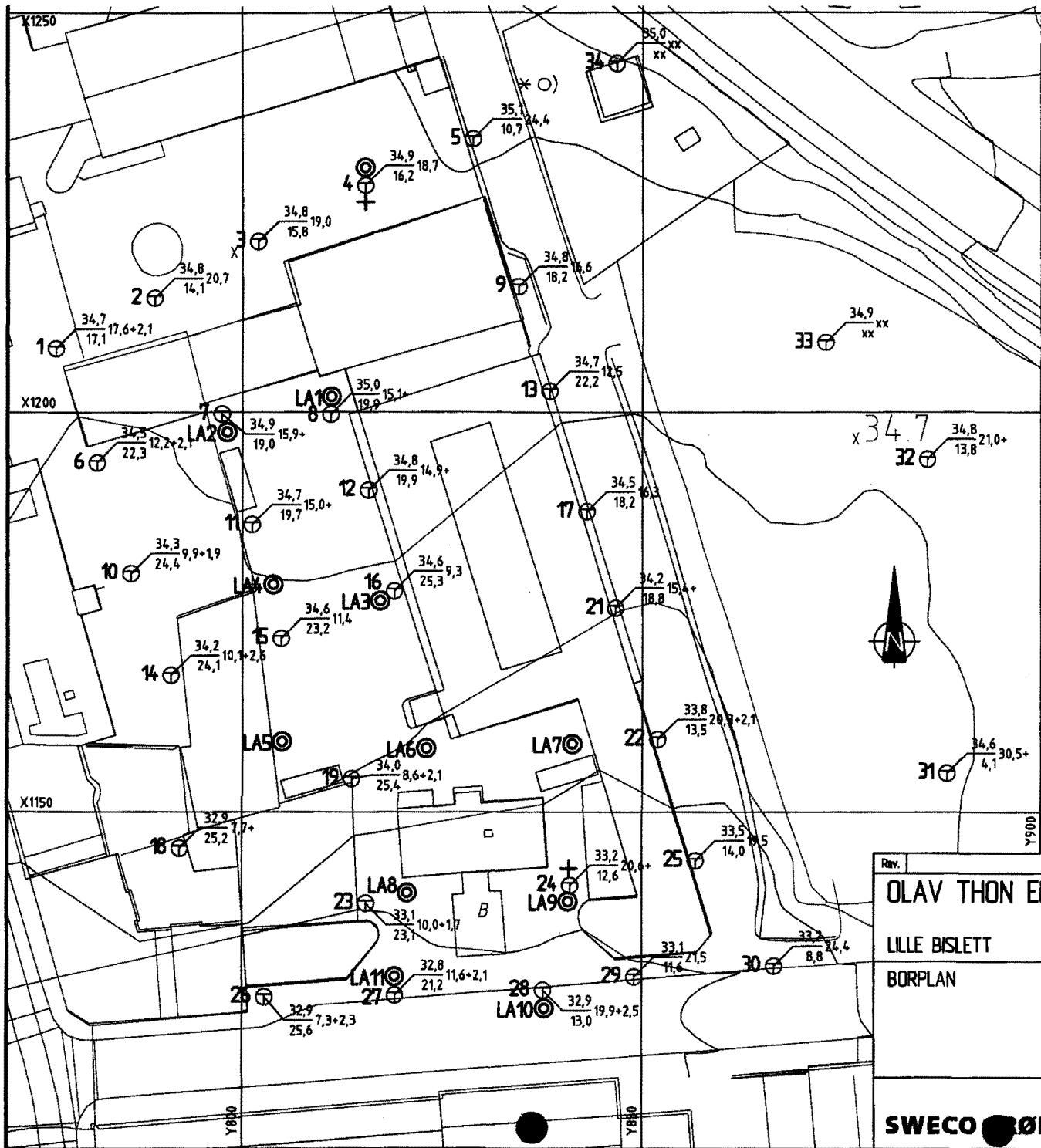


*No A2. AB. B2.B3.



SWECO
GRØNER 128090

LILLE BISLETT	
128090	
2005	
SWECO GRØNER	 <small>FORNEBUVEIEN 11 1327 LYSAKER TLF: 67 12 80 00 FAX: 67 12 58 40</small>



TEGNFORKLARING

- $\odot \frac{0,0}{0,0}$ TOTALSONDERING
- \odot PRØVESERIE
- LA \odot SKOVLBORING
- +
 VINGEBORING

Rev.	Endring			Tegn.	Kontr.	Ansv.	Dato
	OLAV THON EIENDOMSSLESKAP ASA			HJK	JS	JS	09.06.05
	LILLE BISLETT			Målestokk	1500	Format	A3
	BORPLAN			Datall:			
				Oppdragsleder:			
				Oppdragsnr.	128090		
				Tegningsnr.	G01		
				Rev.			

SWECO RØNER 

FORNEBUVEIEN 11, 1327 LYSAKER
 TLF: 67 12 80 00
 FAX: 67 12 58 40

232 R

BOREPROTOKOLL – FELTUNDERSØKELSER			
Prosjekt: Lille Bislett			
Lokalitet/ borepunktnr.:	Utf. av:	Værforhold:	Dato:
LA 1	tsc	pent	10.5.05
Dybde (m):	Beskrivelse:	Anmerkninger:	Prøvenr.:
0 - 0,1	Asfalt		
- 1,0	Fyllmasse, sand leire, tegl, svart	-	LA 1-1
- 2,0	Leire, sandig, noe tegl, grus, brun	-	LA 1-2
- 3,0	Silt, leirig, sandig, noe tegl	-	LA 1-3
- 4,0	Leire, tegl, mye slagg, svart/ brun	-	LA 1-4
- 5,0	Leire, brun/ grå, plastisk, stedlige masser	-	LA 1-5
	332 R		
	128090		
	2005		
	NC B.3		

122R

BOREPROTOKOLL – FELTUNDERSØKELSER			
Prosjekt: Lille Bislett			
Lokalitet/ borepunktnr.:	Utf. av:	Værforhold:	Dato:
LA 2	tsc	pent	10.5.05
Dybde (m):	Beskrivelse:	Anmerkninger:	Prøvenr.:
0 - 0,1	Asfalt		
- 1,0	Fyllmasse, grus, mye stein, tegl, brun	-	LA 2-1
- 1,5	Leire, tegl, noe slagg, brun/ svart	-	LA 2-2
- 3,0	Leire, brun/ grå	-	
	122R		
	128090		
	2005		
	NOA02		

438R



BOREPROTOKOLL – FELTUNDERSØKELSER
Prosjekt: Lille Bislett

Lokalitet/ borepunktnr.: LA 3	Utf. av: tsc	Værforhold: pent	Dato: 10.5.05
----------------------------------	-----------------	---------------------	------------------

Dybde (m):	Beskrivelse:	Anmerkninger:	Prøvenr.:
0 - 0,1	Asfalt		
- 0,5	Fyllmasse, sand, tegl, slagg, svart	-	LA 3-1
- 2,0	Leire, blå/ grå	-	LA 3-2
- 3,5	Leire, sand, svart lag v. 2,6 m	-	LA 3-3
- 4,5	Leire, sand, tegl, slagg, svart/ brun	-	LA 3-4
- 5,0	Leire, brun	-	LA 3-5
- 6,0	Leire, blå/ grå, plastisk (stedlige masser)	-	LA 3-6
	438R		
	128090		
	2005		
	NOB02		

439R

BOREPROTOKOLL – FELTUNDERSØKELSER			
Prosjekt: Lille Bislett			
Lokalitet/ borepunktnr.:	Utf. av:	Værforhold:	Dato:
LA 4	tsc	pent	11.5.05
Dybde (m):	Beskrivelse:	Anmerkninger:	Prøvenr.:
0 - 0,1	Asfalt		
- 1,0	Fyllmasse, sand, grus, tegl, betong, grå/ svart	-	LA 4-1
- 2,0	Leire, noe tegl, sand, blå/ grå	-	LA 4-2
- 3,0	Leire, silt, noe sand, tegl, brun/ grå	-	LA 4-3
- 4,3	Leire, fast, noe tegl brun/ grå	-	
- 5,0	Leire, bløt, blå/ grå (opprinnelige masser)	-	
	439R		
	128090		
	2005		
	NOB.2		

440R

BOREPROTOKOLL – FELTUNDERSØKELSER

Prosjekt: Lille Bislett

Lokalitet/ borepunktnr.:	Utf. av:	Værforhold:	Dato:
LA 5	tsc	pent	11.5.05
Dybde (m):	Beskrivelse:	Anmerkninger:	Prøvenr.:
0 - 0,1	Asfalt		
- 1,3	Fyllmasse, sand, grus, tegl, svart/ brun	Svak tjærelukt	LA 5-1
- 3,0	Sand, leire, tegl, brun	-	LA 5-2
- 5,7	Leire, noe sand og tegl, kullbiter	-	LA 5-3
-6,0	Leire, blå/ grå, opprinnelige masser		
	440R		
	28090		
	2002		
	NOB02		

BOREPROTOKOLL – FELTUNDERSØKELSER			
Prosjekt: Lille Bislett			
Lokalitet/ borepunktnr.:	Utf. av:	Værforhold:	Dato:
LA 6	tsc	pent	11.5.05
Dybde (m):	Beskrivelse:	Anmerkninger:	Prøvenr.:
0 - 0,1	Asfalt		
- 1,1	Fyllmasse: sand, grus, tegl, svart/ brun	Svak tjærelukt	LA 6-1
- 2,0	Leire, sandig, noe tegl, brun	-	LA 6-2
- 3,0	Leire, noe sand, noe tegl, slagglag v. 2,7 – 2,9	-	LA 6-3
- 4,0	Overgang til mer sandig leire, mye grus		
- 5,5	Leire, noe tegl, slagg, svart/ grå		
- 6,0	Leire, brun, bløt (opprinnelige masser)		
	441 R		
	128090		
	1005		
	YOB 02		

442R

BOREPROTOKOLL – FELTUNDERSØKELSER			
Prosjekt: Lille Bislett			
Lokalitet/ borepunktnr.:	Utf. av:	Værforhold:	Dato:
LA 7	tsc	pent	11.5.05
Dybde (m):	Beskrivelse:	Anmerkninger:	Prøvenr.:
0 - 0,1	Asfalt		
- 1,0	Fyllmasse: sand, grus, tegl, svart/ brun	-	LA 7-1
- 2,0	Leire, enkelte hvite sandlag, noe tegl, grus, brun/ svart	-	LA 7-2
- 4,0	Veksellagring leire/ sand, noe tegl, brun	-	LA 7-3
- 5,0	Leire, svart vann, ingen lukt	-	LA 7-4
- 6,2	Leire, noe sand, grus, tegl	-	LA 7-5
- 7,0	Leire, bløt, blå/ grå (stedlige masser)	-	
	442R		
	128090		
	2005		
	NOB.2		

BOREPROTOKOLL – FELTUNDERSØKELSER
 Prosjekt: Lille Bislett

Lokalitet/ borepunktnr.:	Utf. av:	Værforhold:	Dato:
LA 8	tsc	pent	12.5.05
Dybde (m):	Beskrivelse:	Anmerkninger:	Prøvenr.:
0 - 0,1	Asfalt		
- 1,0	Fyllmasse: sand, grus, tegl, svart/ brun	-	LA 8-1
- 2,5	Leire, sand, noe tegl, grus, brun/ svart	-	LA 8-2
- 4,0	Leire, sand, noe tegl, trekull	-	LA 8-3
- 5,2	Leire, sand, grus, tegl	Sterk oljelukt	LA 8-4
- 6,0	Leire, hard, fast, blå/ grå (stedlige masser)	-	LA 8-5
	443R		
	128090		
	2005		
	NOB02		

BOREPROTOKOLL – FELTUNDERSØKELSER			
Prosjekt: Lille Bislett			
Lokalitet/ borepunktnr.:	Utf. av:	Værforhold:	Dato:
LA 9	tsc	pent	12.5.05
Dybde (m):	Beskrivelse:	Anmerkninger:	Prøvenr.:
0 - 0,1	Asfalt		
- 1,5	Fyllmasse: sand, grus, leire, tegl, grå	-	LA 9-1
-4,0	Leire, sandig, grusig, tegl	-	LA 9-2
- 4,7	Leire, fastere, blå/ grå	-	
Stopp mot stein			
	444R		
	128090		
	2005		
	NOB02		

445R

BOREPROTOKOLL – FELTUNDERSØKELSER

Prosjekt: Lille Bislett

Lokalitet/ borepunktnr.:	Utf. av:	Værforhold:	Dato:
LA 10	tsc	pent	12.5.05
Dybde (m):	Beskrivelse:	Anmerkninger:	Prøvenr.:
0 - 0,3	Asfalt		
- 1,0	Grus (underbygning for vei)	-	LA 10-1
- 2,7	Leire, sandig, grus, tegl, grå/ svart	-	LA 10-2
-4,8	Leire, noe tegl, brun/ grå	-	LA 10-3
Stopp mot stein			
	445 R		
	128090		
	2005		
	NOB02		

446R



BOREPROTOKOLL – FELTUNDERSØKELSER			
Prosjekt: Lille Bislett			
Lokalitet/ borepunktnr.:	Utf. av:	Værforhold:	Dato:
LA 11	tsc	pent	12.5.05
Dybde (m):	Beskrivelse:	Anmerkninger:	Prøvenr.:
0 – 1,0	Asfalt, forboring		
- 5,0	Leire, sandig, tegl, brun/ grå	-	LA 11-1
- 6,2	Leire, sandig, tegl, grå/ blå	oljelukt	LA 11-2
- 7,0	Leire, fast, blå/ grå (stedlige masser)	-	
	446 R		
	128090		
	1005		
	fc B.2		