

237N

| Skovling nr.: SKM1 | | | |
|--|-------|--|---|
| Dyp, m | Prøve | Beskrivelse | Merknad |
| 0-1 | | Sand med overgang til tørrskorpeleire, antatt naturlig | Ingen luktbare eller synlige tegn til forurensning. |
| 1-4 | | Overgang til grå, mindre forvitret leire | Fuktig leie 3-4 m UT |
| Avsluttet 4 m UT i antatt naturlig grunn | | | |

238N

| Skovling nr.: SKM2 | | | |
|--|-------|---|--|
| Dyp, m | Prøve | Beskrivelse | Merknad |
| 0-0,3 | | Vekstlag | Ingen luktbare eller synlige tegn til forurensning |
| 0,3-3,8 | | Overgang til tørrskorpeleire. Fastere med økt dybde | |
| Avsluttet 3,8 m UT i antatt naturlig grunn | | | |

239N


| Skovling nr.: SKM3 | | | |
|--|-------|---------------------------------------|--|
| Dyp, m | Prøve | Beskrivelse | Merknad |
| 0-0,15 | | Grus | Ingen luktbare eller synlige tegn til forurensning |
| 0,15-0,9 | | Fyllmasser av sand med rester av tegl | |
| 0,9-3 | | Tørrskorpeleire | |
| Avsluttet 3 m UT i antatt naturlig grunn | | | |

240N

| Skovling nr.: SKM4 | | | |
|--|-------|---|--|
| Dyp, m | Prøve | Beskrivelse | Merknad |
| 0-1,1 | | Fyllmasser av sand og leire | Ingen luktbare eller synlige tegn til forurensning |
| 1,1-4 | | Tørrskorpeleire som blir fastere med økende dyp | |
| Avsluttet 4 m UT i antatt naturlig grunn | | | |

241N

| Skovling nr.: SKM5 | | | |
|--|-------|---|--|
| Dyp, m | Prøve | Beskrivelse | Merknad |
| 0-0,4 | | Lys sand, antatt naturlig | Ingen luktbare eller synlige tegn til forurensning |
| 0,4-4,4 | | Overgang til tørrskorpeleire, mer plastisk med økende byp | |
| Avsluttet 4,4 m UT i antatt naturlig grunn | | | |

Analysert prøve = 

UT = under terreng

For kjemiske analyser, se analysebevis fra Eurofins

Notto4

| Rev. | Beskrivelse | Dato | Tegn. | Kontr. | Godkj. |
|------|---|------------------------------|--------------------------|---|----------------|
| | SKOVLPROFILER SKM1-SKM5 | Original format | Fag | Miljøgeologi | |
| | FABRITIUS GRUPPEN AS MILJØTEKNISK GRUNNUNDERSØKELSE ALF BJERCKES VEI 14 | Tegningens filnavn -13 | Målestokk |  | |
| | MULTICONSULT Hoffsveien 1 - Pb. 265 Skøyen - 0213 Oslo Tlf. 22 51 50 00 - Fax: 22 51 50 01 | Dato 5. november 2007 | Konstr./Tegnet nhoe | Kontrollert hoe | Godkjent gb |
| | | Oppdrag nr. 117287 | Tegning nr. 13 | | Rev. |