

SO GI NOTE BY 49064, 49073



| | | |
|-----------------|-------------|------|
| Tegningstittel. | Tegningsnr. | Rev. |
| BORPLAN | 2 | |

| | | | |
|---|--|------------------|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ● DREIESONDERING ⚙ FJELLKONTROLLBORING ○ PRØVESERIE + VINGEBORING ○ ENKEL SONDERING ⚙ KJERNEBORING □ PRØVEGRUP ⊖ PORETRYKMMÅLING ▽ CPT (TRYKKSONDERING) ⚙ DREIETRYKKSONDERING ⊕ TOTALSONDERING ⚙ FJELL I DAGEN | | | |
| BORHULL NR. TERRENG (BUNN) KOTE BORET DYBDE (BORET I FJELL) ANTATT FJELLKOTE | | | |
| BORBOK NR. 14363 | | LAB.BOK NR. 1694 | |
| KARTGRUNNLAG: DIGITALTKART | | | |
| UTGANGSPUNKT FOR NIVELLEMENT: | | | |

| | | | | | |
|--|-------------------|----------------------------------|-------------|--------|--------|
| Rev. | Bestovelse | Date | Tegn. | Kontr. | Godkj. |
| | PECUNIA AS | 11.05.99 | AMB | VR | MB |
| | ETTERSTADKROKEN 5 | Oppdragsnr. | Tegningsnr. | | |
| | BORPLAN | 49064 | 2 | | |
| Hoffvæien 1 - Pb. 265 SKØYEN-0212 OSLO Tlf.: 22 51 54 00 - Fax: 22 51 54 01 | | NOTEBY AS 1:500 49064 2 | | | |