



- | | | | |
|-------------------|-----------------------|------------------|-------------------|
| ● DREIESONDERING | ☆ FJELLKONTROLLBORING | ◎ PRØVESERIE | + VINGEBORING |
| ○ ENKEL SONDERING | ⊙ KJERNEBORING | □ PRØVEGROP | ⊕ PORETRYKKMÅLING |
| ▼ RAMSONDERING | ▽ TRYKKDREIESONDERING | ▽ TRYKKSONDERING | |

BORHULL NR. TERRENG (BUNN) KOTE BORET DYBDE + (BORET I FJELL)
ANTATT FJELLKOTE

BORBOK NR. 10491, 11164

LAB. BOK NR. 1685

KARTGRUNNLAG:

UTGANGSPUNKT FOR NIVELLEMENT: Pp72

| | | | |
|--|--------------------|------------|--------|
| A SK6 (B5), SK7, SK8, SK9, JUST. VANNLEDN. TRASÉ OG DEPONIOMR. | | IW | 250692 |
| REV. | REVISJONEN GJELDER | SIGN. | DATO |
| BORPLAN SITUASJONSPLAN | | MÅLESTOKK | TEGNET |
| | | ca 1:1000 | IW |
| | | KONTR. | OH |
| STATENS FORURENSNINGSTILSYN BREKSTAD GÅRD AVFALLSDEPONI | | DATO | 150891 |
| | | ERST. FOR. | |
| OPPDRAG NR. 37704 | | TEGN. NR. | REV. |
| NOTEBY NORSK TEKNISK BYGGFØKONTROLL A/S | | 1 | A |