

NOTE BY

1 1.4 8 1

Abelhaugen stasjon

NO-A-11,II
*719/08-dp
80p.88/EHL*



OVERFØRT TIL KARTPLATE

DATO: *mar 1974* SIGN: *A. M. G.*

Abelhaugen stasjon

Km. 15

Tilfluktsrom
N

Drammensveien

Arbiens gate

Kronprinsens gate

- Dreiesondring ⚙ Fjellkontrollboring ⊙ Prøveserie + Vingeboring
- Enkel sondering ⚙ Kjerneboring □ Prøvegrop ⊖ Poretrykkmåling
- ▼ Ramsondring

Borhull nr. $\frac{\text{Terreng (Bunn) kote}}{\text{Antatt fjellkote}}$ Boret dybde + (boret i fjell)

Borbok nr. 4590 Lab. bok nr.
 Kartgrunnlag: NSB PLANKONTORET FOR OSLO SENTRALSTASJON, TEGN. 8295
 Utgangspunkt for nivellement: N 25 H=23,279

N.S.B. ÖST-VEST TUNNEL ABELHAUGEN STASJON

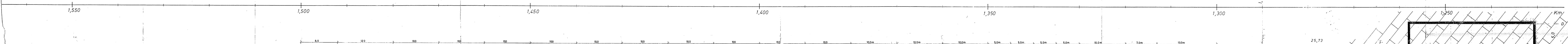
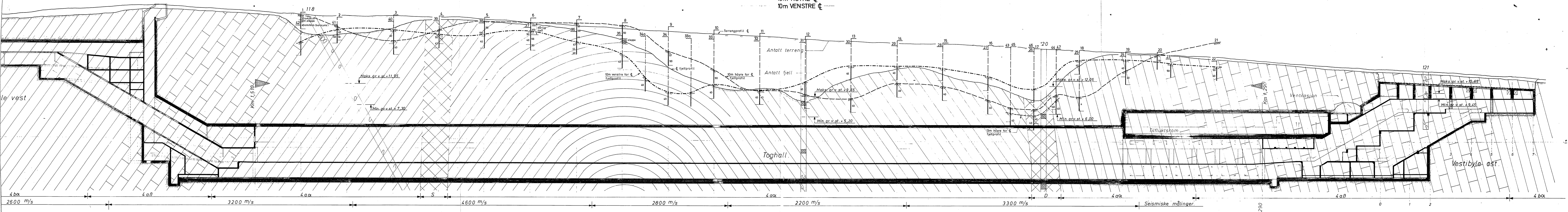
SITUASJONSPLAN

Denne tegning er vår eiendom og skal ikke gis ut eller leveres til tredjemand uten vårt samtykke. Vårt firma overtar i det ansvar for mulige feil, eller for de konklusjoner som trekkes ut fra grunnlag av tegningen.

REV.	SIGN.	DATE			
TEGNET					
KONTR.					
MÅL	1:500		NOTEBY NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL A.S.		11481
DATO					
			SAR. NR.	TEGN. NR.	REV.

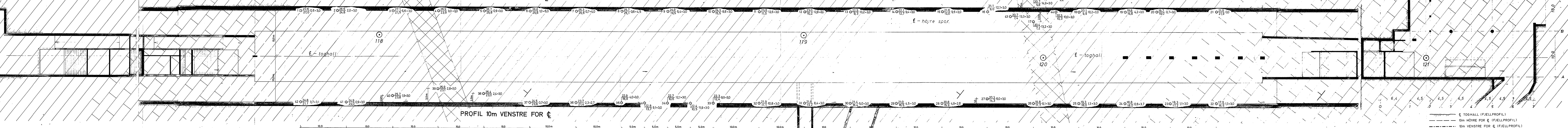
LENGDESNIITT ζ - TOGHALL

10m HÖYRE ζ
10m VENSTRE ζ



PROFIL 10m HÖYRE FOR ζ

PROFIL 10m VENSTRE FOR ζ



Kalk.
4 cy
4 ca
4 cb
4 cc
4 cd
4 ce
4 cf
4 cg
4 ch
4 ci

Skifer.
M = Manitt
RP = Ramborparfy.
S = Syenitt.
D = Diabas.

Eruptivganger

Dyprenner med > 10m løsmasser

50° N 60° Bergartens strök N 60° og fall 50°

Diamantborhull.

Legende:
 - ζ TOGHALL (FJELLPROFIL)
 - 10m HÖYRE FOR ζ (FJELLPROFIL)
 - 10m VENSTRE FOR ζ (FJELLPROFIL)
 • Dreiesondring ◊ Ijellkontrollboring ⊙ Pravesone + Vingeboring
 ○ Enkelt sondring ◊ Kjeroboring □ Pravegrop ◊ Forerøkkmalning
 ▼ Ramsondring

Borhull nr. Terreng (Bunn) kote Boret dybde + (boret i fjell)
 Austatt fjellkote

Borhull nr. 4590 Lab. bok nr.
 Kartgrunnlag: INGENIÖRENE BONDE & CO'S TEGN. 52363
 Utgangspunkt for anvelletment: N 25 H + 23.279

Del 3.

REV.	SDA	DATA	SAK. NR.	TEGN. NR.	REV.
TEGNET					
MAK. 1:200					
DATE					

N.S.B. ØST-VEST TUNNEL ABELHAUGEN STASJON
BORPLAN OG PROFILER

NOTEBY
 NORSK TEKNISK BYGGKONTROLL A/S

11481

2