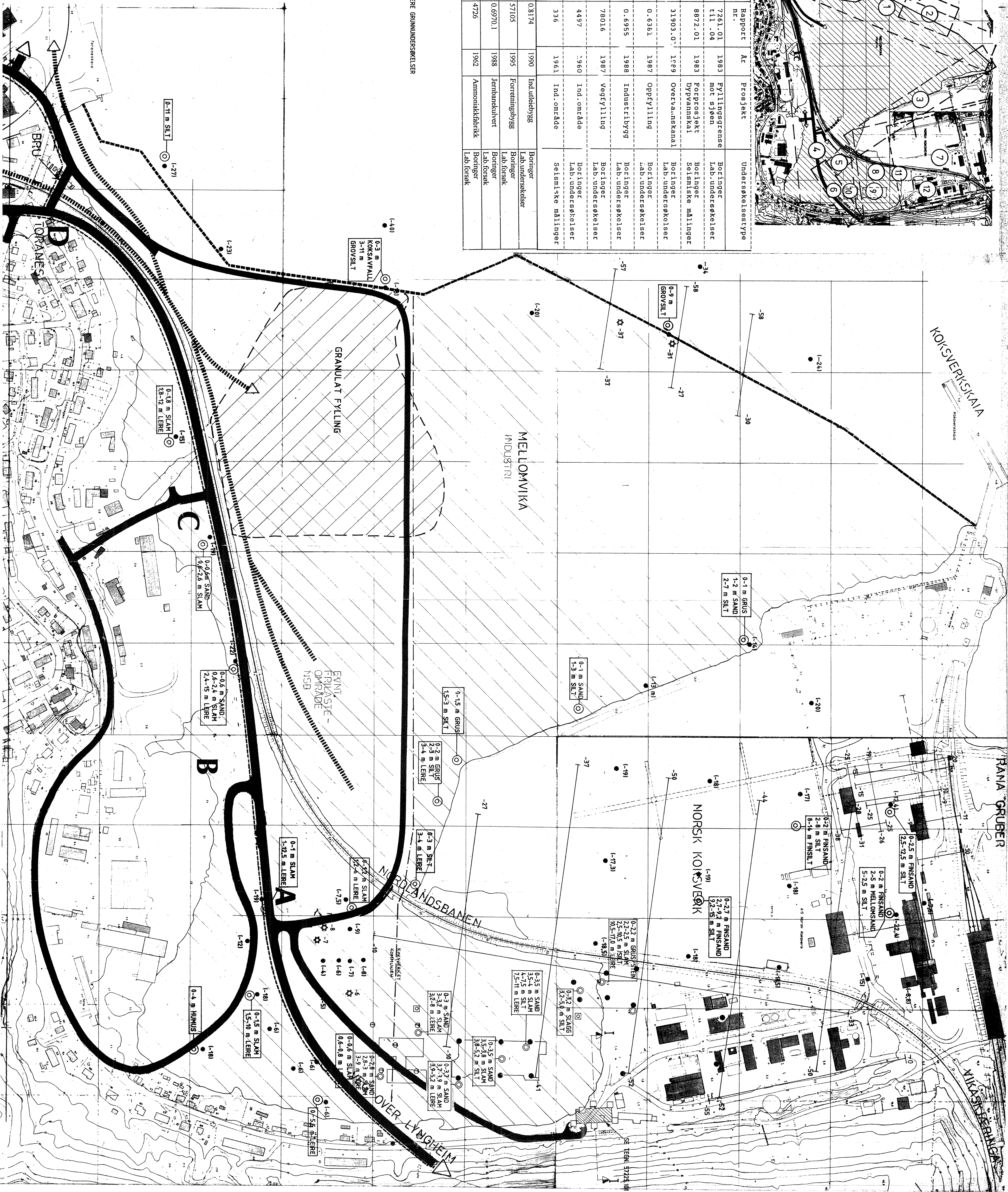


Ref.	Utført av	Rapport nr.	År	Forsjekt	Undersøkelstyp
1	Geoteam	7261.01	1983	Fyllingsgrense mot sjøen	Boringer Lab. undersøkelser
2	Geoteam	8872.01	1983	Forprosjekt Dyvanskai	Boringer Seismiske målinger
3	Geo-team	31903.0	1989	Overvannskanal	Boringer Lab. undersøkelser
4	Kumeneje	0.6361	1987	Oppfylling	Boringer Lab. undersøkelser
5	Kumeneje	0.6955	1988	Industribygg	Boringer Lab. undersøkelser
6	Geoteam	78016	1987	Vegtfylling	Boringer Lab. undersøkelser
7	NOTEBY	4497	1960	Ind. område	Boringer Lab. undersøkelser
8	Geofysisk Måling	336	1961	Ind. område	Seismiske målinger
9	Kumeneje	0.8174	1990	Ind. utledebygg	Boringer Lab. undersøkelser
10	NOTEBY	57105	1995	Foretaksbygg	Boringer Lab. undersøkelser
11	Kumeneje	0.6970.1	1988	Jernbanekulvert	Boringer Lab. undersøkelser
12	NOTEBY	4726	1962	Ammonakkedekk	Boringer Lab. undersøkelser

OVERSIKT, TIDLIGERE GRUNNUNDERSØKELSER



TEGNFORKLARING

- Dreiesending, (tall) gir kote avvikret boring
 - ☆ Feltkontrollboring, tall gi kote fjell
 - ⊙ Prøveserie, (tall) gir hoveddeling, original grunn
 - ⊙ Seismisk profil, tall gir kote fjell ved endepunkter
 - ⊙ Totalsending
 - ⊙ Setningsmåling
 - Prøvegraving
- Utførende firma og rapportnummer framgår av orienteringsskisse i øvre venstre hjørne.

REV.	REVISJONEN GJELDER	SIGN.	TEKNEF.	DATE
OVERSIKTSKART UTFØRTE UNDERSØKELSER		12000	VS	
STATSBYGG SETNINGSSKADER STATENS INNKREVNINGSSENTRAL MO		210896		
NOTEBY		57225	2	