

FORDELING

Overing. Innset 1 eks.
" S.A.Paulsen 2 eks.
Avd.ing. Sleipnes 3 eks.
Lab.sirk. + arkiv 1 eks.

Emne: Grunnundersøkelser
Arkivnr. (Wh-08)47.E6-08
Oppdragsnr. Wh-08-05
Rapport nr. 2.

GRUNNUNDERSØKELSER E6-08. PARSELL SKAMDAL N - DALSELV

Lab.avdelingen har utført grunnundersøkelser i 2 fyllings-
områder på ovennevnte parsell.

Område pr. 1000 - pr. 10060

Max. fyllingshøyde er 6 m, derav er gammel fylling ca. 5,50 m.

Det er utført 3 dreiesonderinger som alle er avsluttet mot
antatt fjell i dybder mellom 0,30 m og 2,50 m. Dertil er det
boret 5 enkle sonderinger til antatt fjell i dybder mellom
0,50 m og 4,40 m og tatt opp en 30- mm omrørt prøveserie.
Løsmassene er siltig sand/sandig silt med leirinnblanding
i toppen.

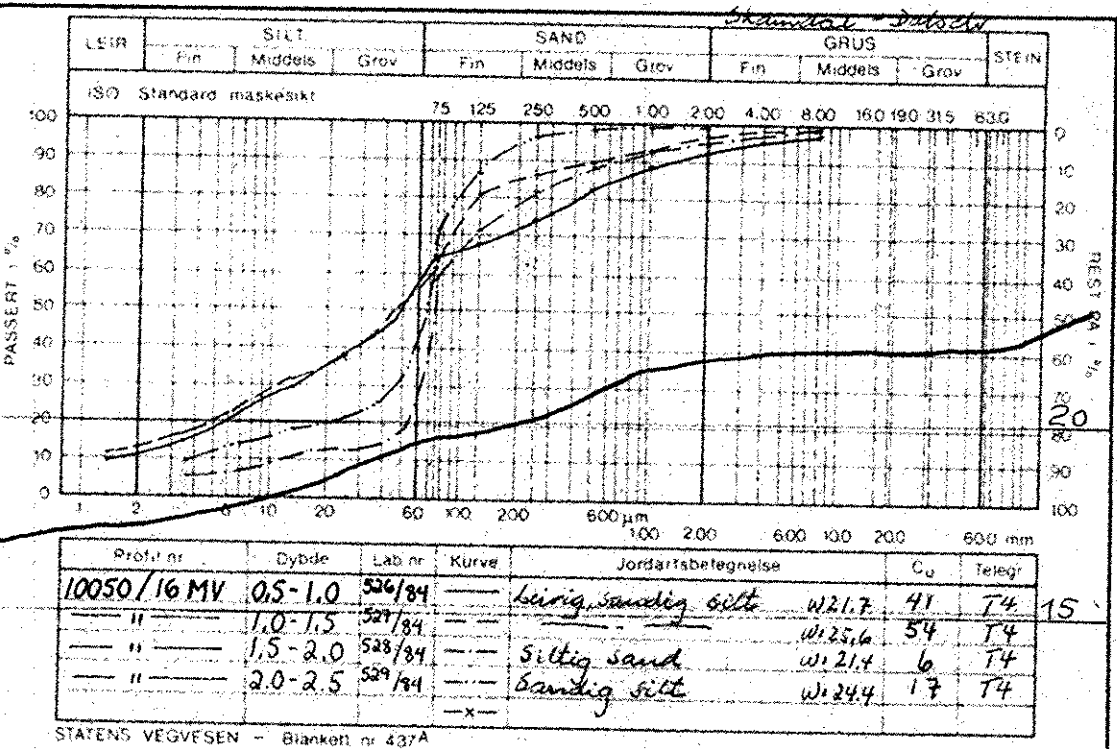
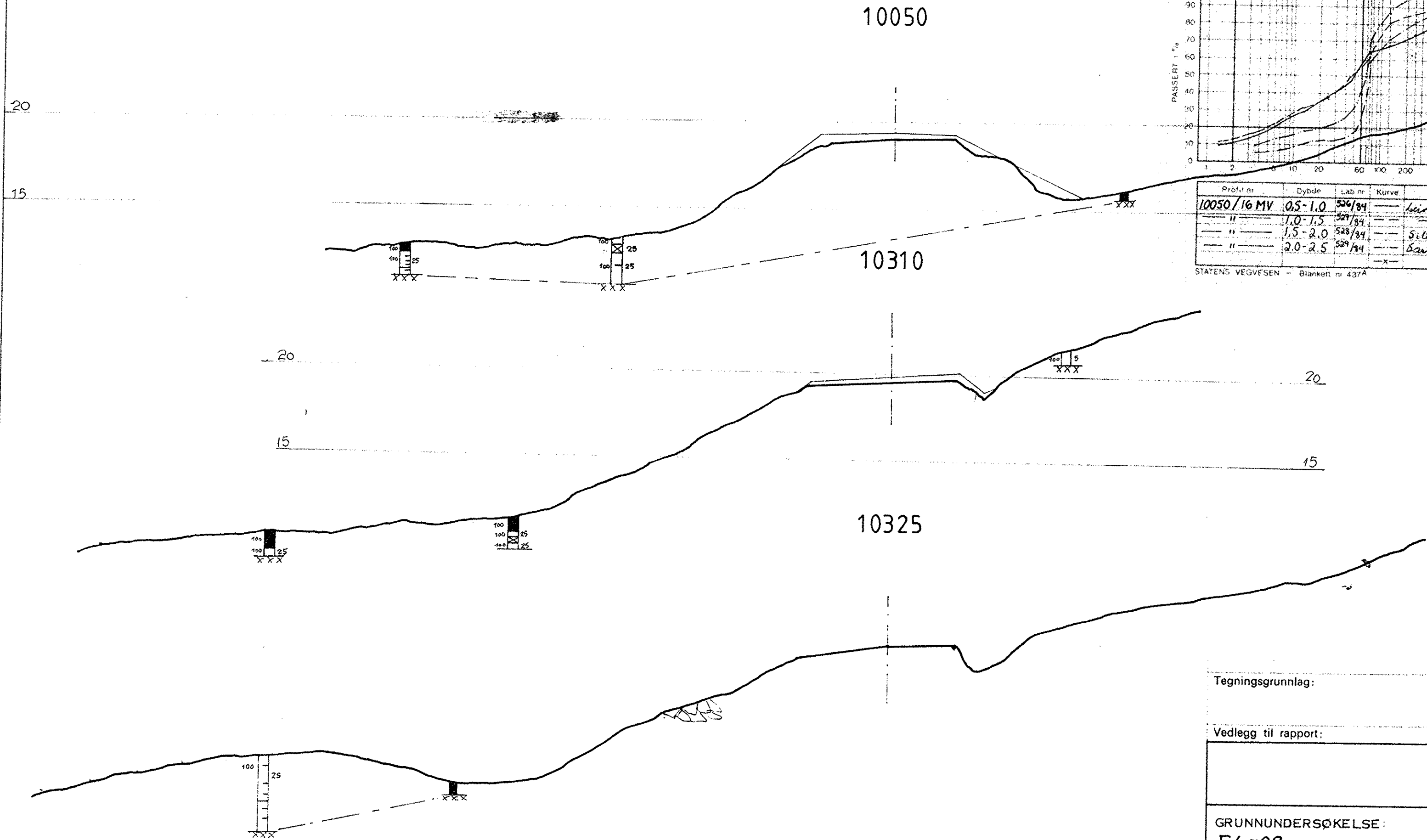
P.g.a. løsmassenes sammensetning og beskjedne dybder til fjell,
antas fyllingen stabil i området.

Område pr. 10280 - pr. 10350.

Det er utført tilsammen 8 dreiesonderinger
Boringene er avsluttet mot antatt fjell i dybder mellom
0,20 m og 4,70 m.

P.g.a. liten dybde til fast grunn og beskjedne økning av den
etablerte fyllingshøyde antas området stabilt.

Lab.avd. Nordland
Saksbehandler
Avd.ing. G. Flaathe
Mosjøen den 27.09.1984.

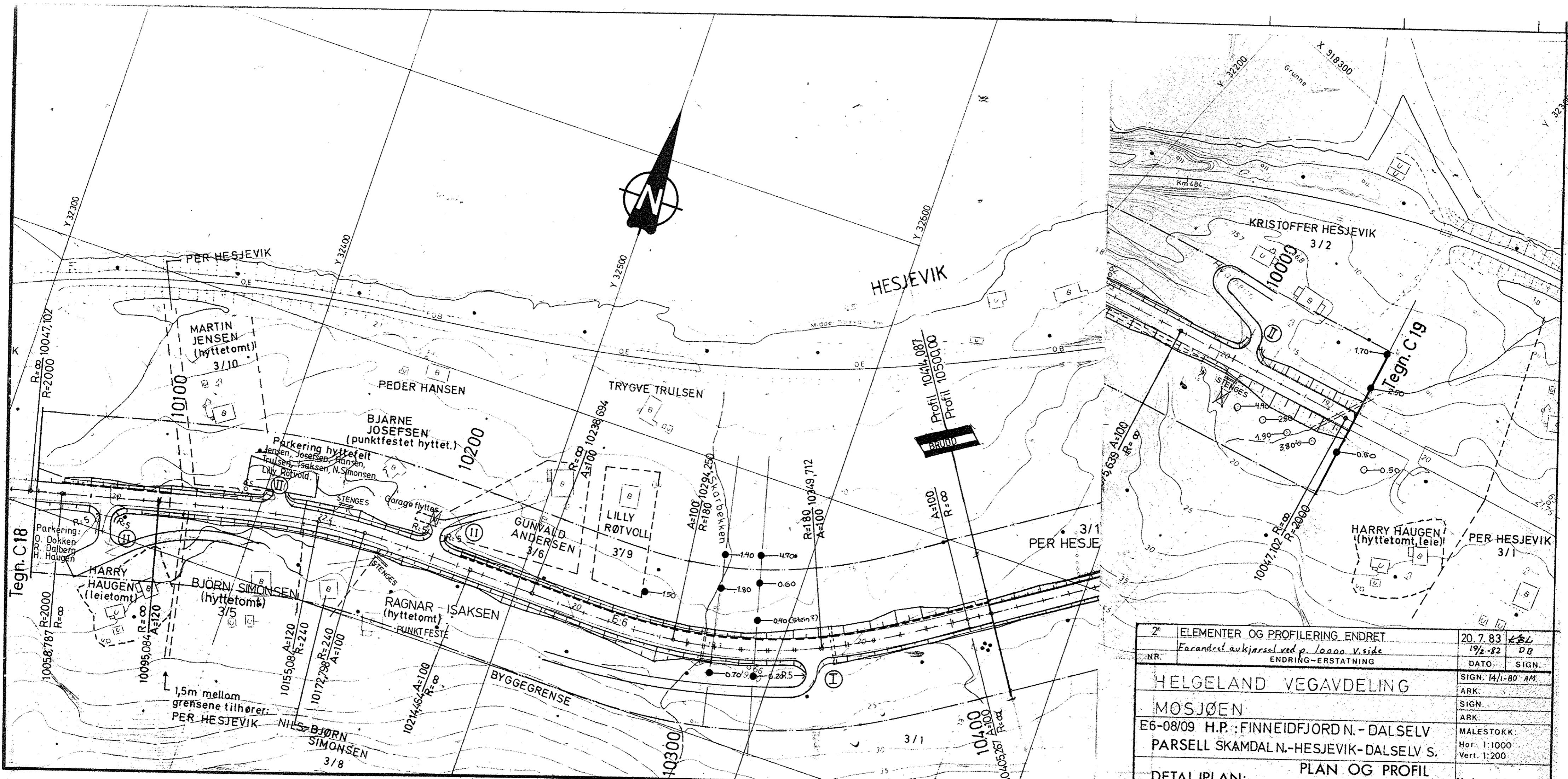


Tegningsgrunnlag:

Vedlegg til rapport:

GRUNNUNDERSØKELSE: E6-08 SKAMDAL N-DALSELV	Målestokk 1:200	Boret: Sept. 84 Tegn.: 10.9.84 TL Saksbeh.: FL
	Tegning nr. Wh-08-0503	

VEGDIREKTORATET - VEGLABORATORIET



2	ELEMENTER OG PROFILERING ENDRET	20. 7. 83	L3/L
NR.	Forandret avkjørsel ved p. 10000 v. side	19/2-82	DB
	ENDRING-ERSTATNING	DATO.	SIGN.
HELGELAND VEGAVDELING		SIGN. 14/1-80 AM.	
MOSJØEN		ARK.	
E6-08/09 H.P. :FINNEIDFJORD N.- DALSELV		SIGN.	
PARSELL SKAMDAL N.-HESJEVIK-DALSELV S.		ARK.	
DETALJPLAN: PLAN OG PROFIL		MALESTOKK:	
PROFIL 9300-10500		Hor. 1:1000	
		Vert. 1:200	
		Wh-08-0504	