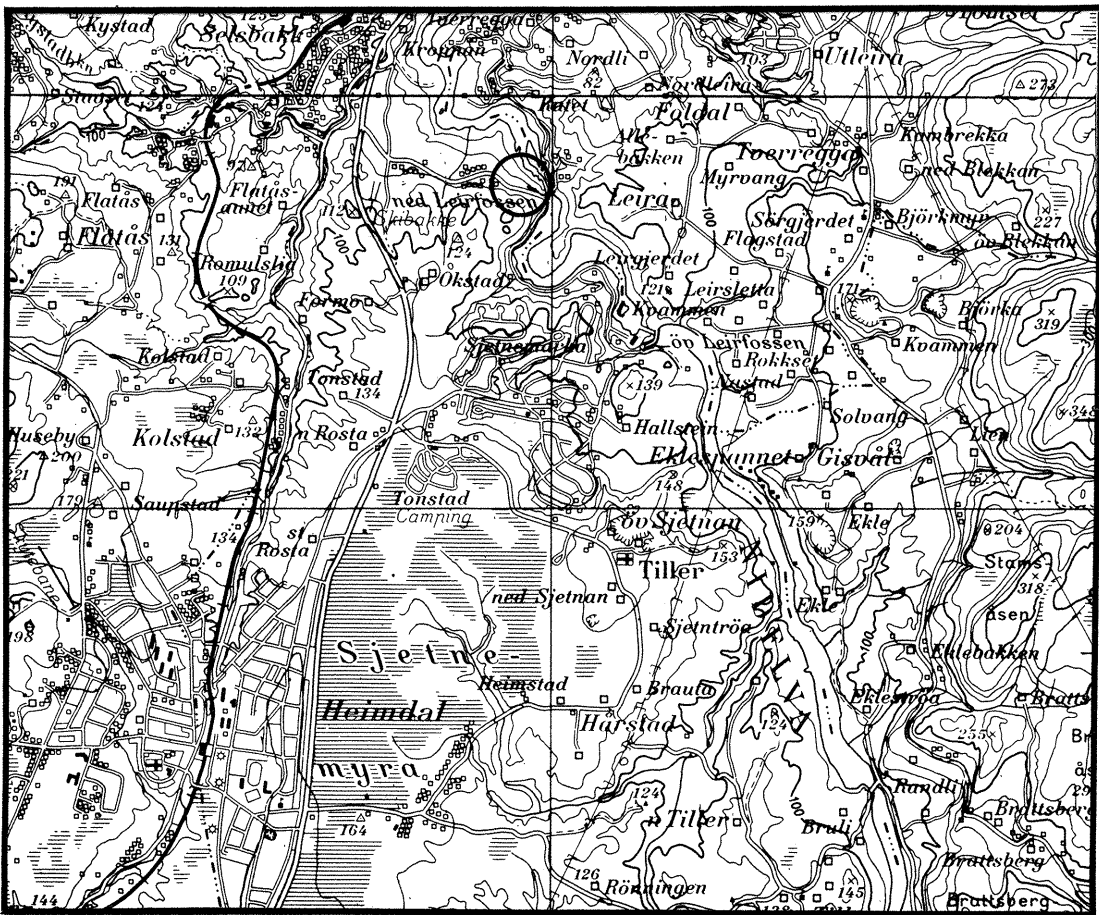


# 624-2 FOSSESTUVEGEN

## GRUNNUNDERSØKELSER DATARAPPORT



23.12.92

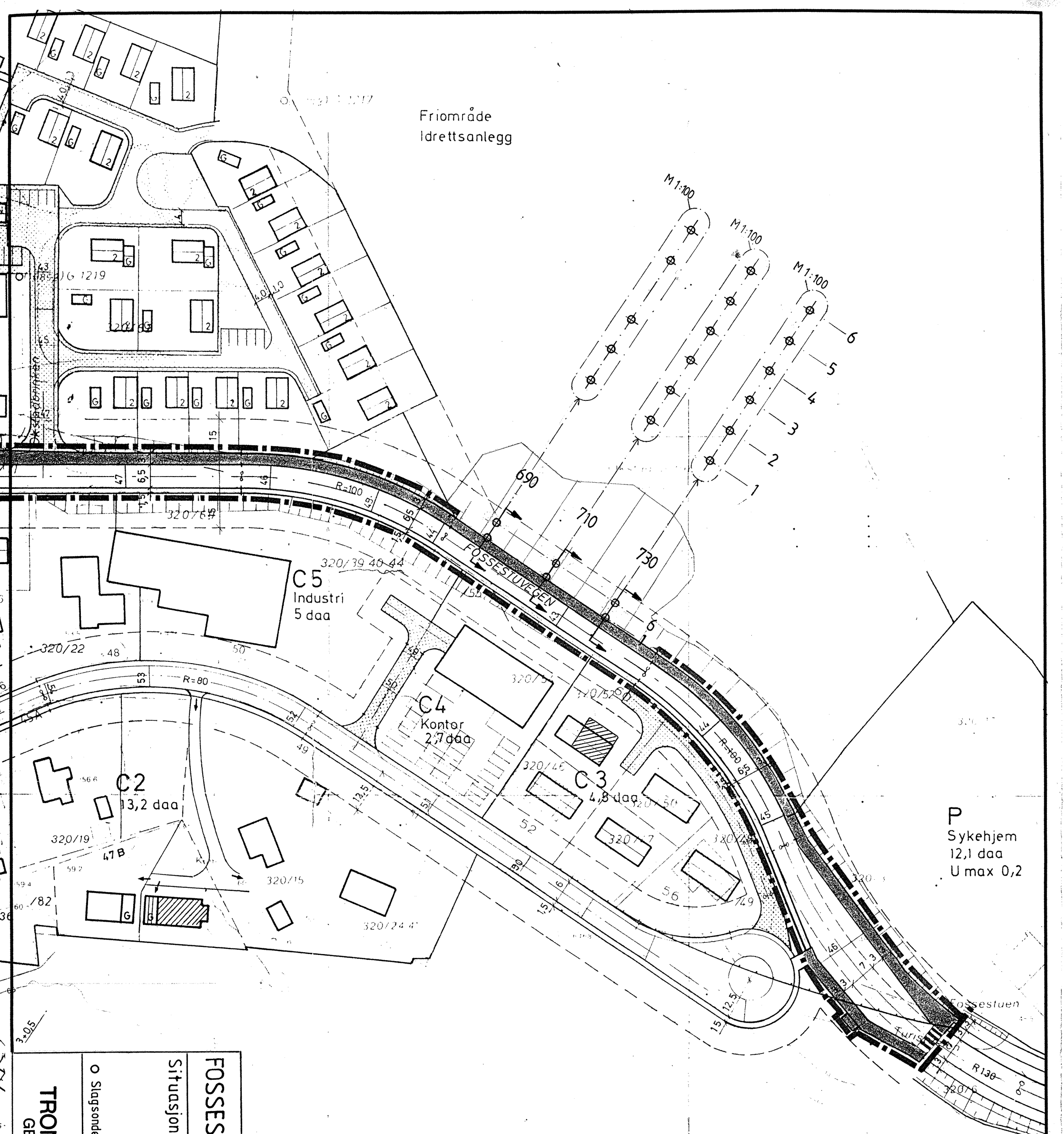
TEKNISK SEKSJON  
UTBYGGINGSKONTØRET TRONDHEIM KOMMUNE



TRONDHEIM KOMMUNE  
TEKNISK AVDELING  
GEOTEKNISK SEKSJON  
HOLTERMANN SV. 1, 7004 TRONDHEIM

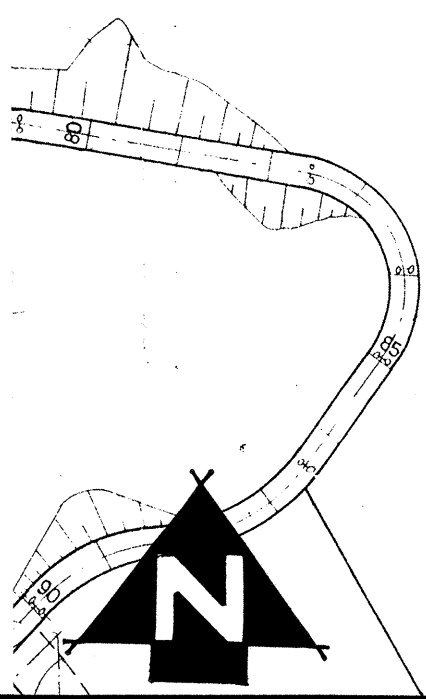
Oppdragsgiver: Egen		Oppdrag v/:	
Oppdrag: R.624-2 FOSSESTUVEGEN. BYGGING AV FORTAU			
Sted, dato: Trondheim, 23.12.92			
UTM- referanse: NR 696290		Sted: Okstad	
Emneord:	Grunn-undersøkelse	Fylling	
Feltarbeid utført: Desember 1992	Antall tekstsider: 1	Antall bilag: 3	
<b>Sammendrag:</b>  I forbindelse med planlegging av fortau langs Fossestuvegen er det utført slagsonderinger i tre profil øst for Okstadbrinken. Sonderingene er utført for å registrere dybden ned til steinfyllingen for eksisterende veg. Plassering av borpunktene er vist på situasjonskartet i bilag 1, og resultatet fra sonderingene er fremstilt på terrengprofilene i bilag 2.  Dybden ned til steinfyllingen varierer fra ca. 0,4 meter nærmest vegen til 0,7 - 1,2 meter litt nede i skråningen. Boringene er imidlertid utført med lett slagboretstyr, og boret kan ha stoppet i en stor stein som ligger høyere enn resten av fyllingen. Enkelte av resultatene kan derfor være noe usikre. Sonderingene tyder også på at steinfyllingen er bygd et stykke utenfor eksisterende veg, og at den ligger med en helning på ca. 1:1,5. Massene over steinfyllingen består trolig av leire.  Forslag til oppbygging av fortau er vist i prinsippsskisse i bilag 3.			
Seksjonsleder:		Saksbehandler: <i>Rolf H. Røsand</i> Rolf H. Røsand	

Friområde  
Idrettsanlegg

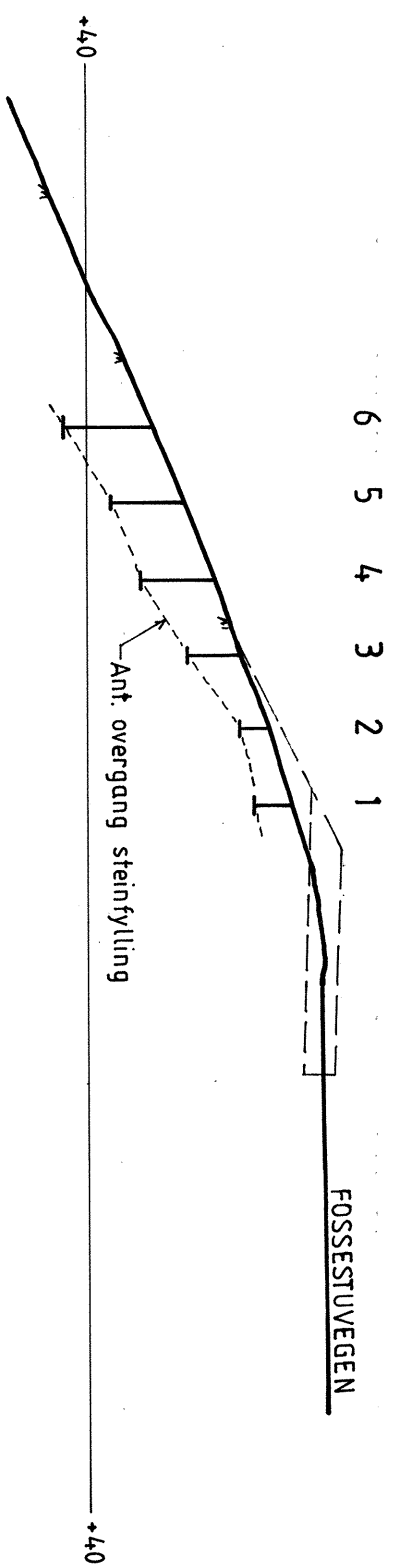


P  
Sykehjem  
12,1 daa  
U max 0,2

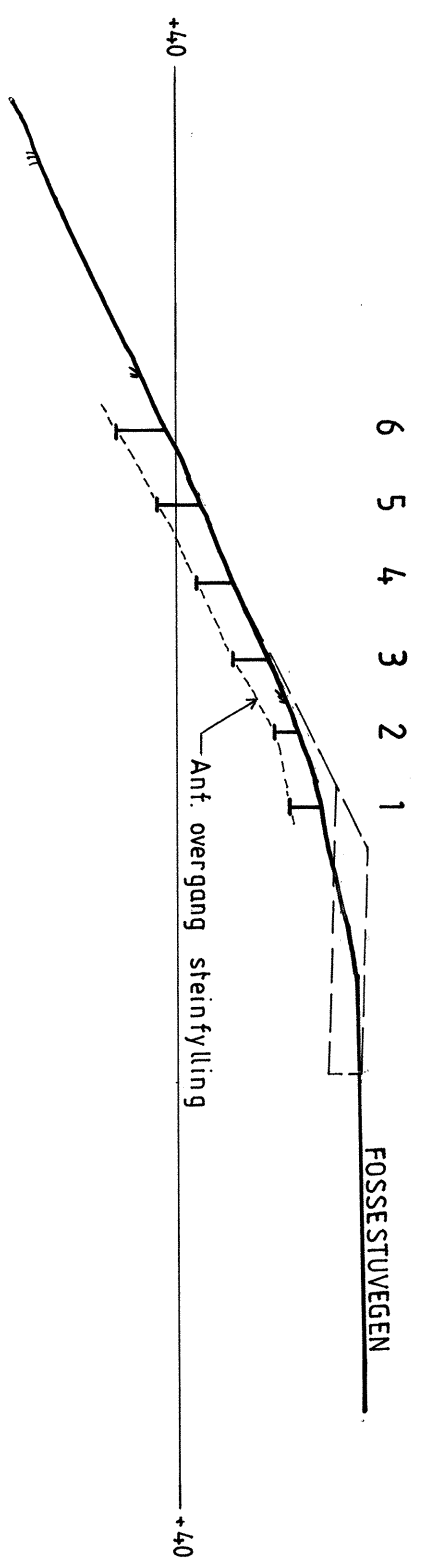
<b>FO SSESTUVEGEN</b>	
Situasjonskart	
Slagsordering	
<b>TRONDHEIM KOMMUNE</b> GEOTEKNISK SEKSJON	
MALESTOKK:	1 : 1000
TEGN. AV:	SLS
DATO:	17.12.92
KONTR.:	
RAPP. NR.:	R.624-2
BILAG:	1



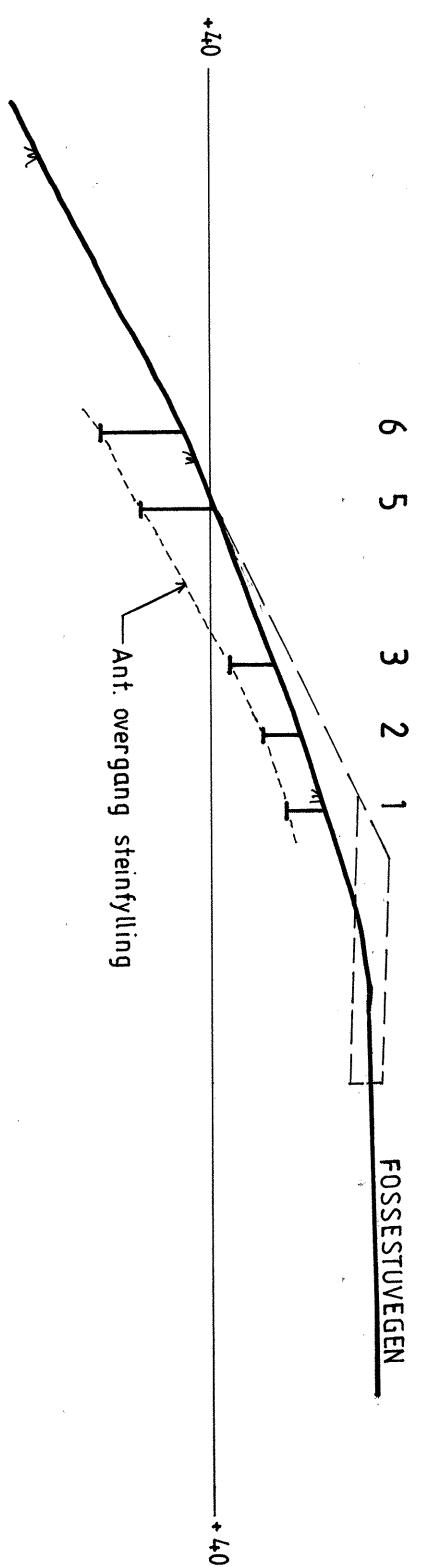
Okstad øst



Profil 690

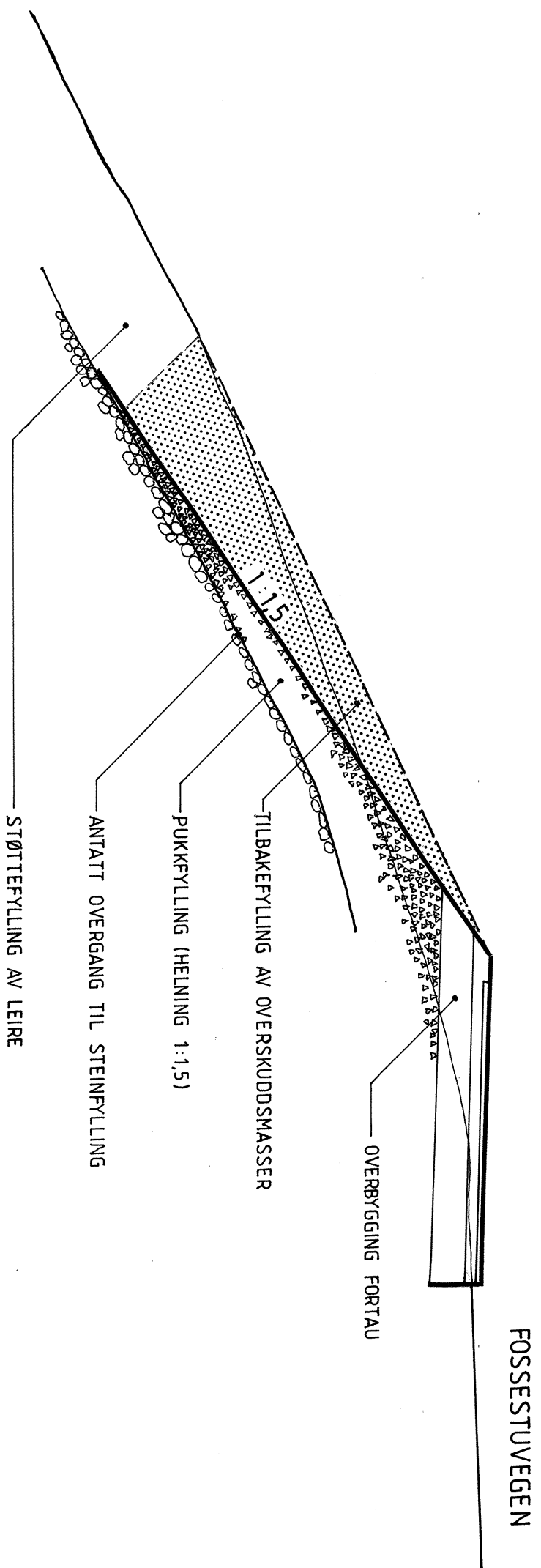


Profil 710



Profil 730

<b>FOSSESTUVEGEN</b>		MALESTOKK:	1 : 100
Profil med slagsonderingsresultat		TEGN. AV:	SLS
Profil 690, 710 og 730		DATO:	17.12.92
		KONTR.:	
<b>TRONDHEIM KOMMUNE</b>		RAPP. NR.:	R. 624 - 2
GEOTEKNISK SEKSJON		BILAG:	2



**FOSSESTUVEGEN**

Prinsippskisse for oppbygging av  
fortau

MALESTOKK:  
1:50

TEGN. AV:  
RHR, SLS

DATO:  
21.12.92

KONTR.:

RAPP. NR.:

R.624-2

BILAG:  
3

**TRONDHEIM KOMMUNE**  
GEOTEKNISK SEKSJON