

# Rapport

• **BanePartner**

Prosjektnr.: **19983201**  
Saksref.:  
Prosjektnavn: **Sinsen kornsilo**  
Oppdragsgiver: **NVK Terraplan**  
Rapport nr.: **Gk 4618-1**

## Sammendrag

BanePartner har i august 2001 utført 6 totalsonderinger for NVK Terraplan i forbindelse med planleggingen av en spuntvegg langs Alnabanen. Undersøkelsene er utført langs Alnabanen på Sinsen øst for en gammel kornsilo.

Løsmassemekktigheten er størst lengst syd der fjellet ble registrert mer enn 4,8m under terrengnivået. Lengst nord ble løsmassemekktigheten målt til mellom 1m og 2m. For øvrig består løsmassene av tørrskorpeleire med en del sand og grus i de øverste lagene.

For BanePartner  
Prosjektansvarlig (PA): Gaute Karoliussen

Signatur:



Prosjektleder (PL): Arnulf Robsrud

Signatur:

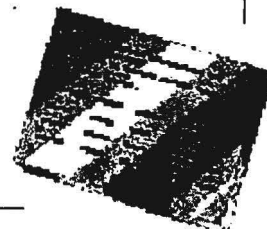


Rapport utarbeidet av: Arnulf Robsrud

Signatur:



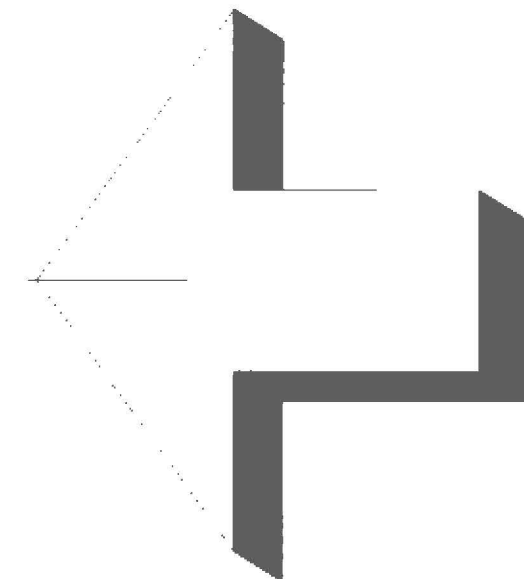
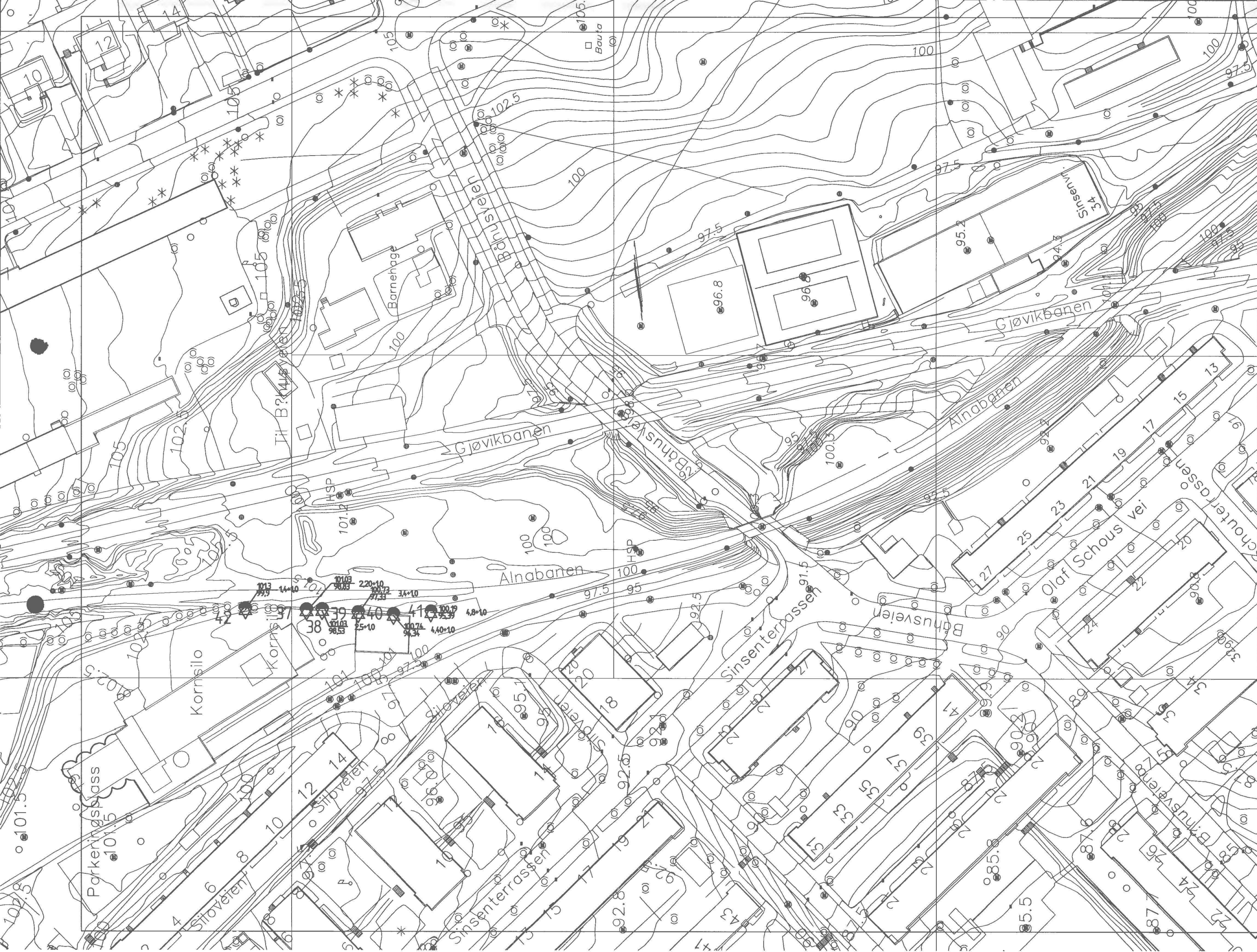
Tilhører Undergrundskartverket  
Må ikke fjernes



## BILAG 2

Boring nr	Bormetode	X	Y	Z	Bordybde	Fjellnivå
37	Totalsondering	2396.200	3623.376	101.031	2,2+1,0	98,83
38	"	2391.284	3623.132	101.027	2,5+1,0	98,53
39	"	2379.307	3623.798	100.733	3,4+1,0	97,33
40	"	2370.175	3623.742	100.741	4,4+1,0	96,34
41	"	2359.594	3623.354	100.190	4,8+1,0	95,39
42	" (ikke innmålt, anslått høyde)			101.3	1,4+1,0	99,9

18,7+6



**TEGNFORKLARING :**

● Dreiesondring	⊛ Fjellkontrollboring	⊙ Prøveserie	⊖ Poretrykksmåling
○ Enkel sondring	⊖ Dreietrykksondring	□ Prøvegrøp	⊗ Fjell i dagen
▽ Trykksondring	⊕ Totalsondring	+ Vingeboring	SK ⊙ Skovtboring
Barhull nr. $\frac{\text{Terreng (bunn) kote}}{\text{Antall fjellkote}}$ Boret dybde + (boret i fjell)			~ Fjell ikke påtruffet

Kartgrunnlag :  
Utgangspunkt for nivålemmet : NGO-48

Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegnet av	Kontr. av	Godkjent av
		Målestokk	Dato	17.08.2001	
		1:1000	Tegnet av	ARR	
			Kontr. av		
			Godkjent av		
TITTEL			Utb. av		
ALNABANEN			BanePartner		
SINSEN			Arkiv bet. :		
NVK Terraplan			Erstatn. for:		
			Dokument- og tegningsnr.		Rev.
			GK4618.03		