

102-1055 122-1322

DREIESONDERING

Statens vegvesen
Veilaboratoriet

Blankett nr. 450

Sted LILLEENGET

Dato 7/11-72

Oppdragsnr.

Sign. R.S.

Hull				Terrengkote			
Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.	Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.
0				15		50	
1		25	TELE 150 omdr. 100 slegge	16			25 omdr. 50 omdr.
2				17	100		
3				18			
4				19			
5				20			50 omdr. 5=0 300 slegge 5=0 75 slegge 5=0
6				21			Ant. FJELL.
7				22			
8				23			
9				24			
10	100			25			
11				26			
12				27			
13			50 omdr.	28			
14				29			
15				30			

Statens vegvesen
Veilaboratoriet
Blankett nr. 439

PRØVETAKING

Sted Lilleenget

Prøvetaker 32 m.m

Oppdr.

Terrengkote

Hull E

Grunnvanst.

Dato 8/11-72

Sign. R.S.

Dybde m	Skåret prøve	Syl. nr.	Merknad
1	1		Grus
2	2		Silt
3	3		leire
4	4		leire
5			
6			

DREIESONDERING

Blankett nr. 450

Sted

Lilleengen

Dato

4/11-72

Oppdragsnr.

Sign.

K.L.

Hull	F			Terrengekote		
	Dybde meter	Last kg.	Ant. halve omdr.	Dybde meter	Last kg.	Ant. halve omdr.
0			25	15		
1				16		
2				17		
3				18		
4				19		
5				20		
6				21		
7			160	22		
8				23		
9				24		
10				25		
11				26		
12				27		
13				28		
14				29		
15				30		

AVSL

DREIESONDERING

Blankett nr. 450

Sted

Lilleengen

Dato

3/11-72

Oppdragsnr.

Sign.

K.L.

Hull	B			Terrengekote		
	Dybde meter	Last kg.	Ant. halve omdr.	Dybde meter	Last kg.	Ant. halve omdr.
0			160	15		25
1			50	16		
2			50	17		
3				18		
4				19		
5				20		
6				21		
7			160	22		
8				23		
9				24		
10				25		
11				26		
12				27		
13				28		
14				29		
15				30		

AVSL

1161717
AUG 1971
VETERAN'S AFFAIRS

DREIESONDERING

Sted LILLEENGET

Dato 6/11-72

Oppdragsnr.

Sign. K.L.

Hull		Terrangkode	
Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.
0		15	
1		16	
2		17	
3		18	
4		19	
5	100	20	
6		21	
7		22	
8		23	
9		24	
10		25	
11		26	
12		27	
13		28	
14		29	
15		30	

50 omdr.
18 sk. s=0
Ant. Full.

DREIESONDERING

Sted LILLEENGET

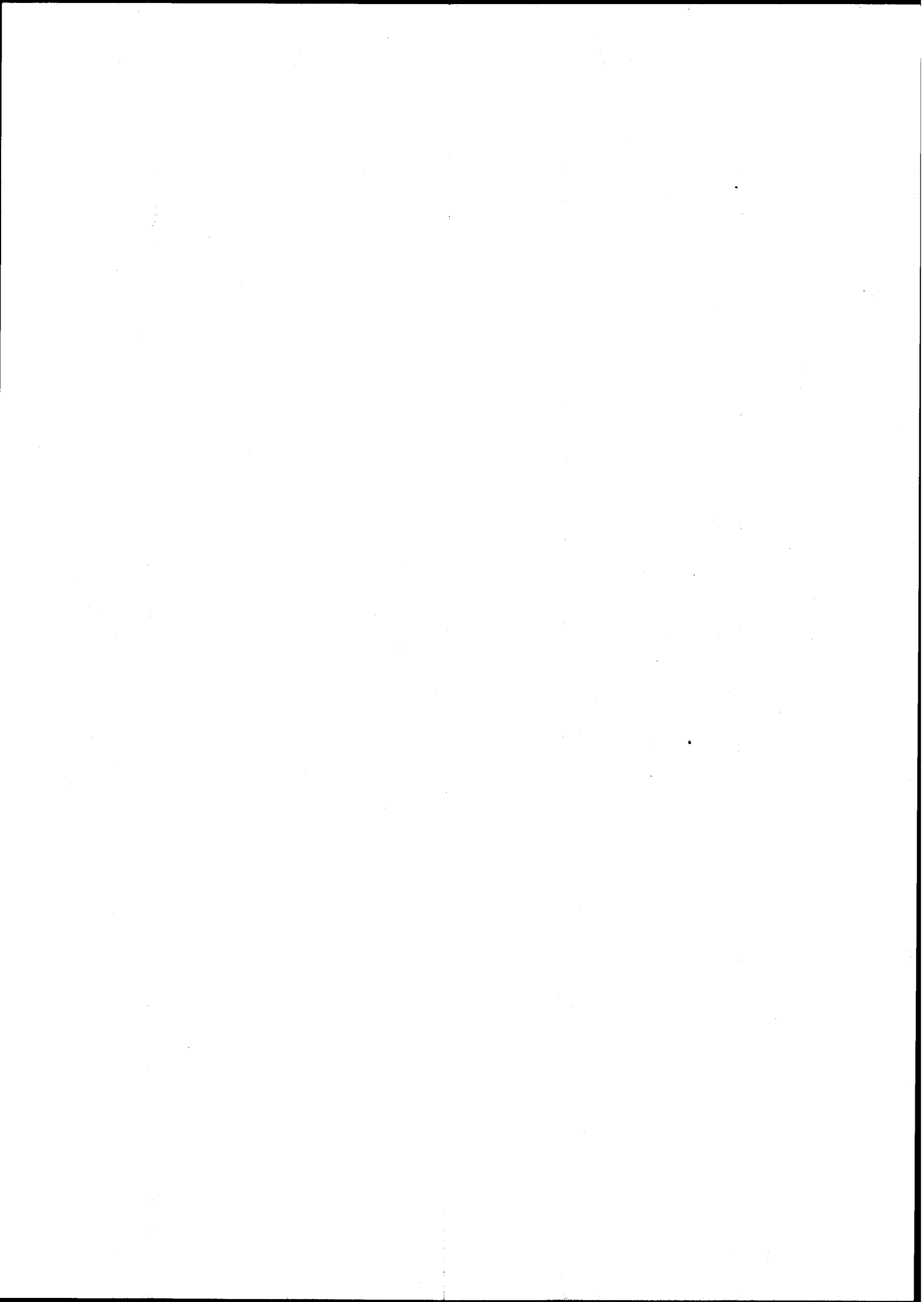
Dato 3/11-72

Oppdragsnr.

Sign. K.L.

Hull		Terrangkode	
Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.
0	100	15	
1	100	16	75 omdr. 35 omdr. s=0 25 sleppe
2		17	
3		18	
4		19	
5		20	50 omdr.
6		21	
7	100	22	
8		23	
9		24	
10		25	
11		26	
12		27	50 omdr.
13		28	
14		29	
15		30	

75 omdr. s=0
100 sleppe s=1 cm
A15b.



DREIESONDERING

Blankett nr. 450

Sted **LILLENGDET**

Dato **2/11-72**

Oppdragsnr.

Sign. **KL**

Hull				Terrengkote			
Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.	Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.
0			Tele. omdr. 50 omdr. 25 omdr.	15			
1				16			
2				17			
3				18			
4				19			
5				20			
6				21			
7				22			
8				23			
9				24			
10				25			
11				26			
12				27			
13				28			
14				29			
15				30			

DREIESONDERING

Blankett nr. 450

Sted **Lillengdet**

Dato **7/11-72**

Oppdragsnr.

Sign. **PS**

Hull				Terrengkote			
Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.	Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.
0			Stappe 1.	15			
1				16			
2				17			
3				18			
4				19			
5				20			
6				21			
7				22			
8				23			
9				24			
10				25			
11				26			
12				27			
13				28			
14				29			
15				30			

50 omdr. s. o
25 stappe

850 stappe s. o
25 stappe s. o

ANT.
Fell

DREIESONDERING

Blankett nr. 450

Sted **LILLEENGET**

Dato **2/11-72**

Oppdragsnr.

Sign. **K.L.**

Hull D				Terrengkote			
Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.	Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.
0	100	25	75 omdr. 5=0 23 accept	15			
1		25		16			
2		25		17			
3		25		18			
4		25		19			
5		25		20			
6		25		21			
7		25		22			
8		25		23			
9		25		24			
10		25		25			
11		25		26			
12		25		27			
13		25		28			
14		25		29			
15		25		30			

AVBL.

DREIESONDERING

Blankett nr. 450

Sted **Lilleenget**

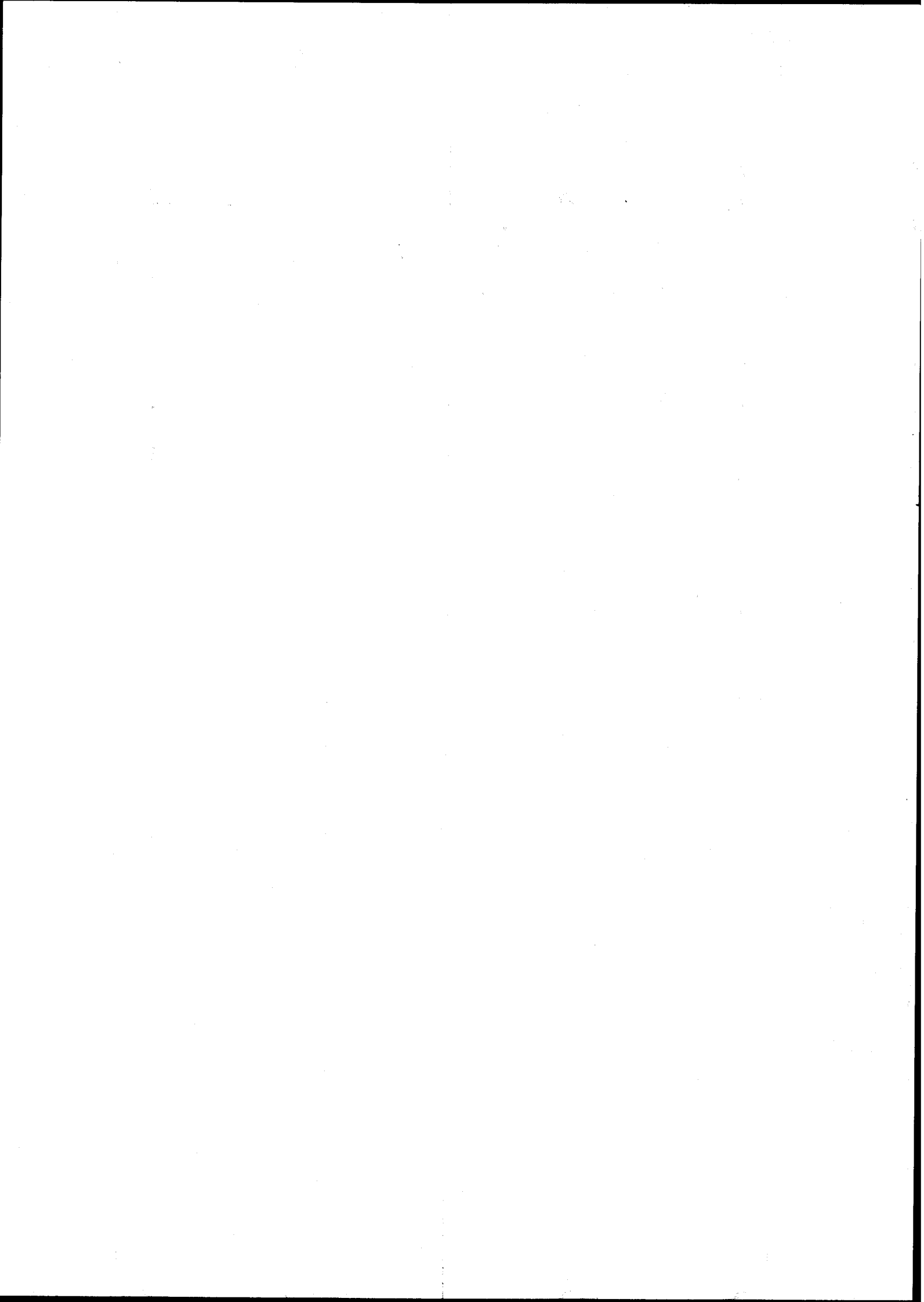
Dato **2/11-72**

Oppdragsnr.

Sign. **K.L.**

Hull C				Terrengkote			
Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.	Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.
0	100	25		15		25	
1		25		16	100	25	
2		25		17		25	
3		25		18		25	
4		25		19		25	
5		25		20		25	
6		25		21		25	
7	100	25		22		25	
8		25		23		25	
9		25		24		25	
10		25		25		25	
11		25		26		25	
12		25		27		25	
13		25		28		25	
14		25		29		25	
15		25		30		25	

AVSL.



DREIESONDERING

Blankett nr. 450

Sted *Lilleengen*

Dato *6/11-73*

Oppdragsnr.

Sign. *K.L.*

Hull <i>H</i>				Terrengkote			
Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.	Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.
0		<i>25</i>	<i>50 omdr.</i>	15			
1		<i>25</i>		16			
2		<i>25</i>		17			
3		<i>4</i>		18			
4		<i>4</i>		19			
5		<i>4</i>		20			
6	<i>100</i>	<i>4</i>		21			
7		<i>4</i>		22			
8		<i>4</i>		23			
9		<i>4</i>		24			
10		<i>4</i>		25			
11		<i>4</i>		26			
12		<i>4</i>		27			
13		<i>4</i>	<i>100 omdr. s=0</i>	28			
14			<i>Ant. F.d.</i>	29			
15				30			

DREIESONDERING

Blankett nr. 450

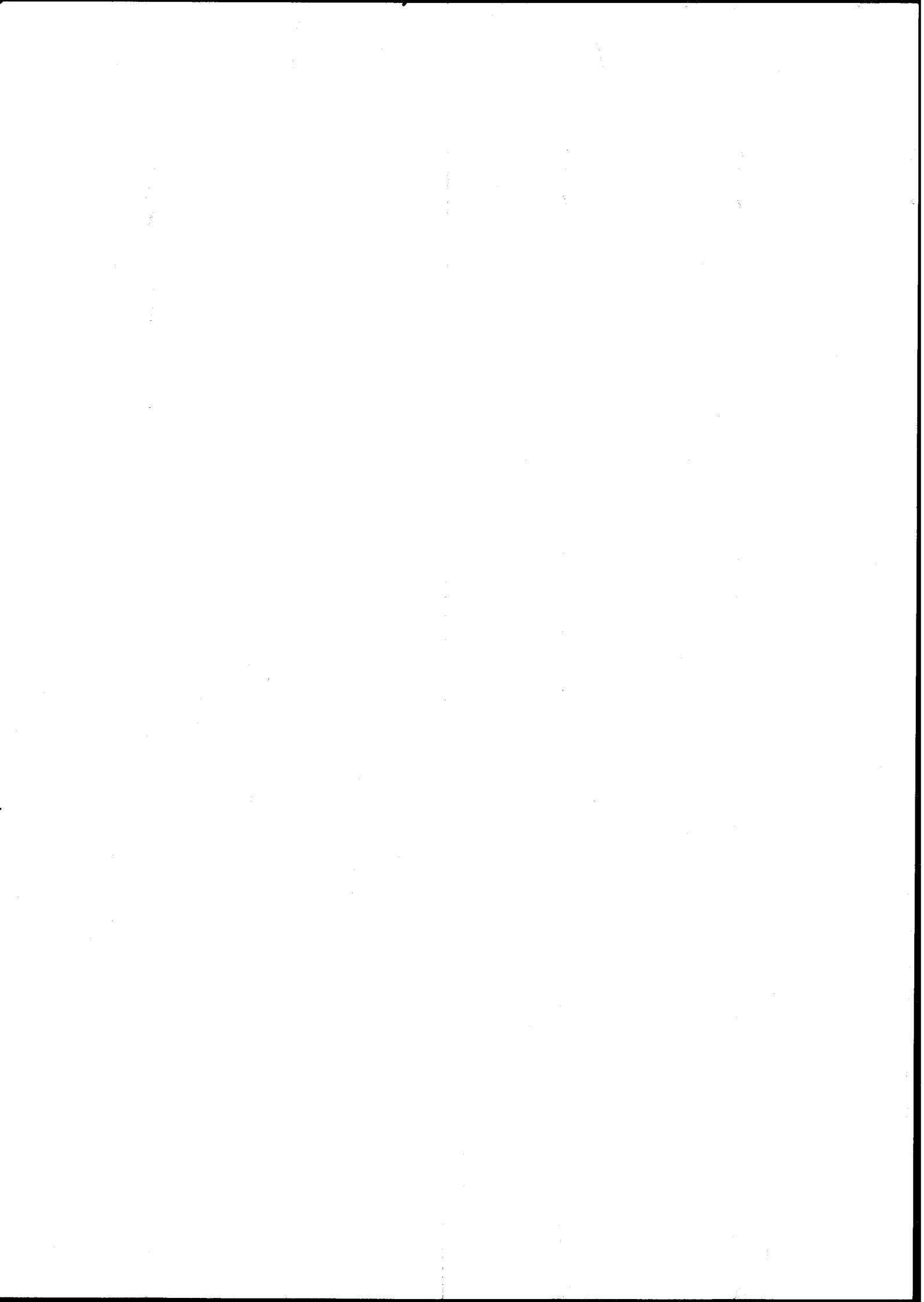
Sted *Lilleengen*

Dato *6/11-73*

Oppdragsnr.

Sign. *K.L.*

Hull <i>G</i>				Terrengkote			
Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.	Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.
0		<i>25</i>	<i>50 omdr. s=0</i>	15			
1		<i>25</i>	<i>75 sleppe</i>	16			
2		<i>4</i>		17			
3		<i>4</i>		18			
4		<i>4</i>		19			
5		<i>4</i>		20			
6	<i>100</i>	<i>4</i>		21			
7		<i>4</i>		22			
8		<i>4</i>		23			
9		<i>4</i>		24			
10		<i>4</i>		25			
11		<i>4</i>		26			
12		<i>4</i>	<i>AVSL.</i>	27			
13				28			
14				29			
15				30			



DREIESONDERING

Blankett nr. 450

Sted **LILLENGET**

Dato **8/11**

Oppdragsnr.

Sign. **K.A.**

Hull	Terrengkote			
	Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.
0	15		25	
1	16		"	
2	17		"	
3	18		"	
4	19		"	
5	20		"	
6	21		"	
7	22		"	
8	23		"	
9	24		"	
10	25		"	
11	26		"	
12	27		"	
13	28		"	
14	29		"	
15	30		"	

50 omdr.
100 omdr. S=0
32 5 skjepp

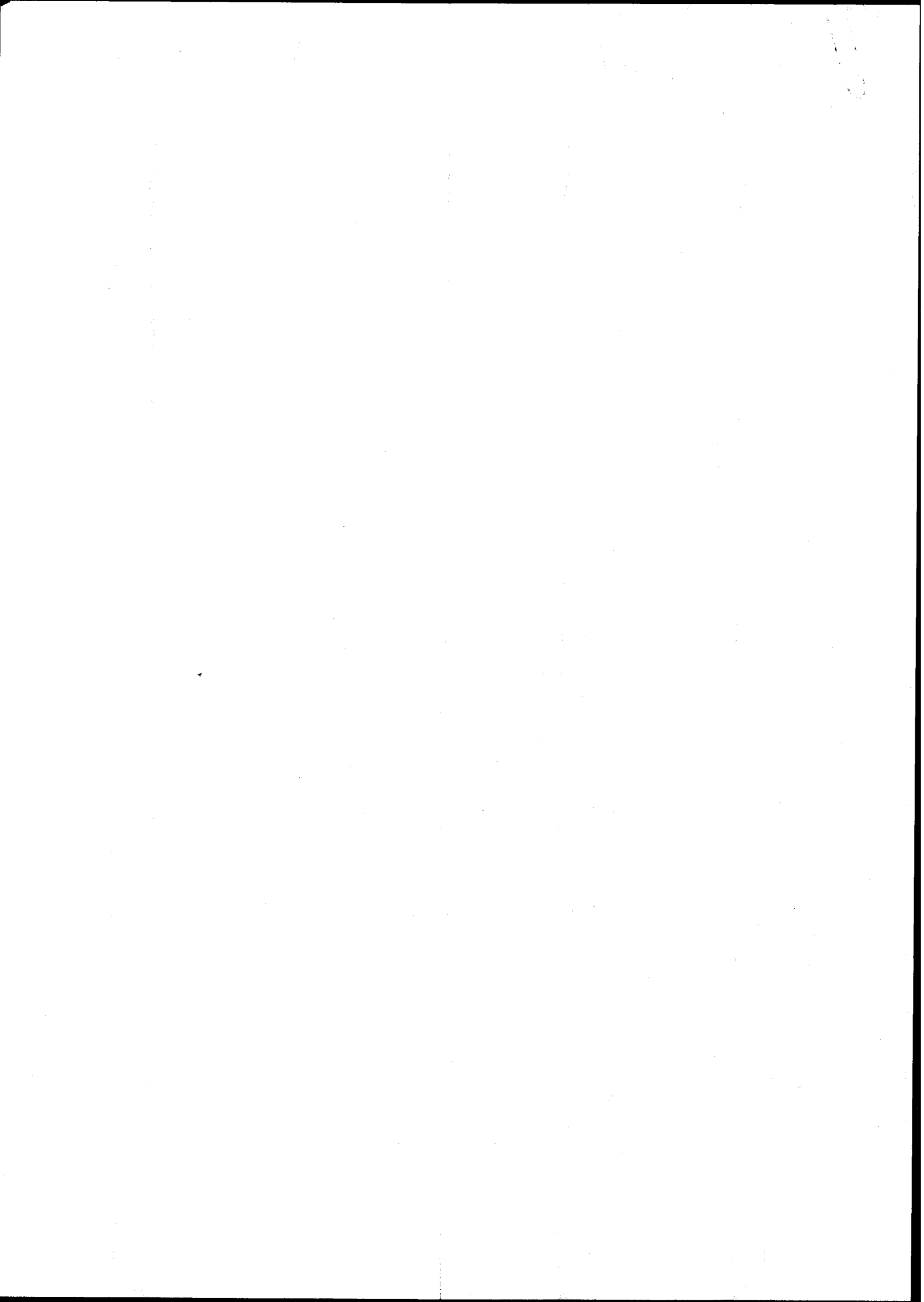
Der fast

PV6L.
Bomblond

bryd.

Hull	Terrengkote			
	Dybde i meter	Last i kg.	Ant. halve omdr.	Anm.
0	15		25	
1	16		"	
2	17		"	
3	18		"	
4	19		"	
5	20		"	
6	21		"	
7	22		"	
8	23		"	
9	24		"	
10	25		"	
11	26		"	
12	27		"	
13	28		"	
14	29		"	
15	30		"	

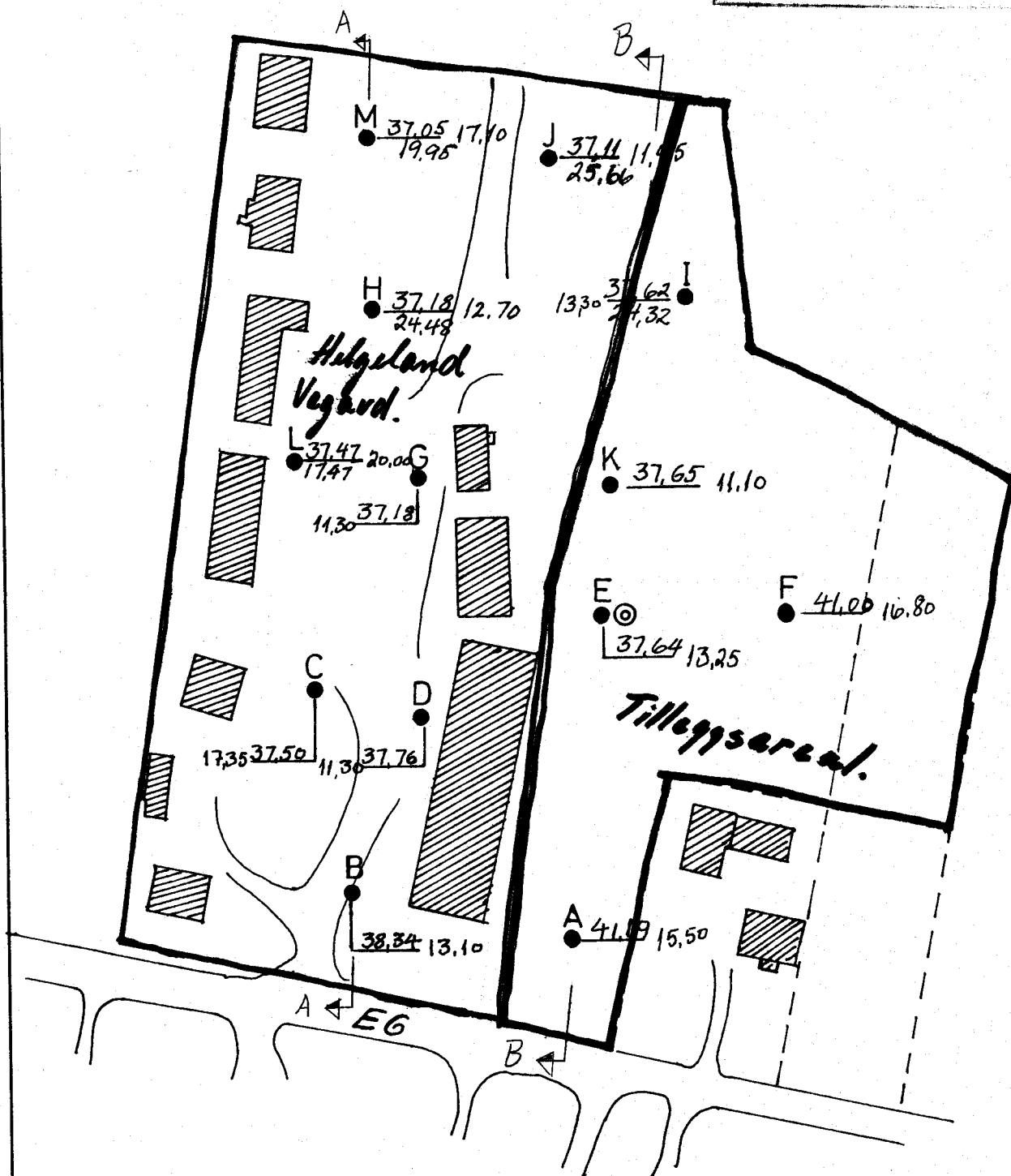
50 omdr. S=0
250 skjepp S=0
Fnt. Fjell



VEGDIREKTORATET

4. JUL 1974 * 8826

Ark. nr.:



Høydene refererer seg til et fritt valgt punkt. H = 40 meter

GRUNNUNDERSÖKELSE, LILLE-ENG.

HELGELAND VEGAVDELING

Målestokk

1:1000

Tegning nr.

A 985-40

Dato/Sign.: 13.11.1973

VEGDIREKTORATET – VEGLABORATORIET

