

NSB.

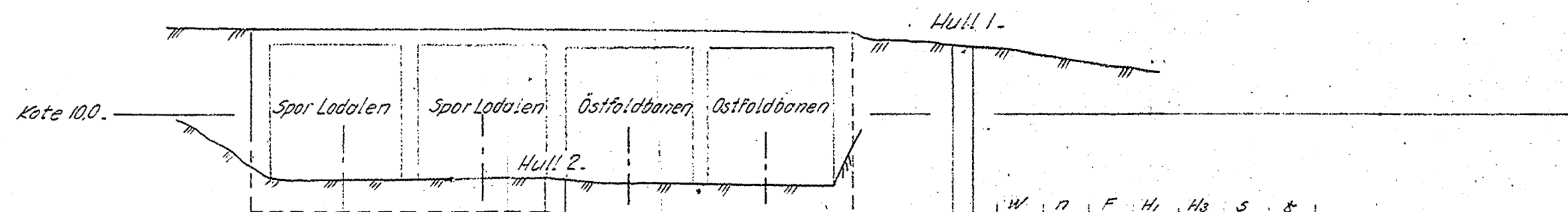
Gk 2364

Bisp Nikolas kapell - Oslo Ladegård.
(se vår rapport R:37)

4.6.1957

Kote 20,0

Profil over tunnelportal.



Kote 10,0

Kote 0,0

Kote -10,0

Ø	w	n	F	H ₁	H ₃	s	ø
31,0	45,6						1,93
39,4	51,3	296					1,82
38,2	50,7	230					1,83
35,8	49,1	189					1,87
33,5	47,7	202					1,90
34,3	47,9	296					1,89
31,6	46,0	220					1,91

Finne og fin sand
 Mjete og finne.
 Finne, mjelig.
 Mjete, finmoig.
 Finne, mjelig.
 Mjete, finmoig.

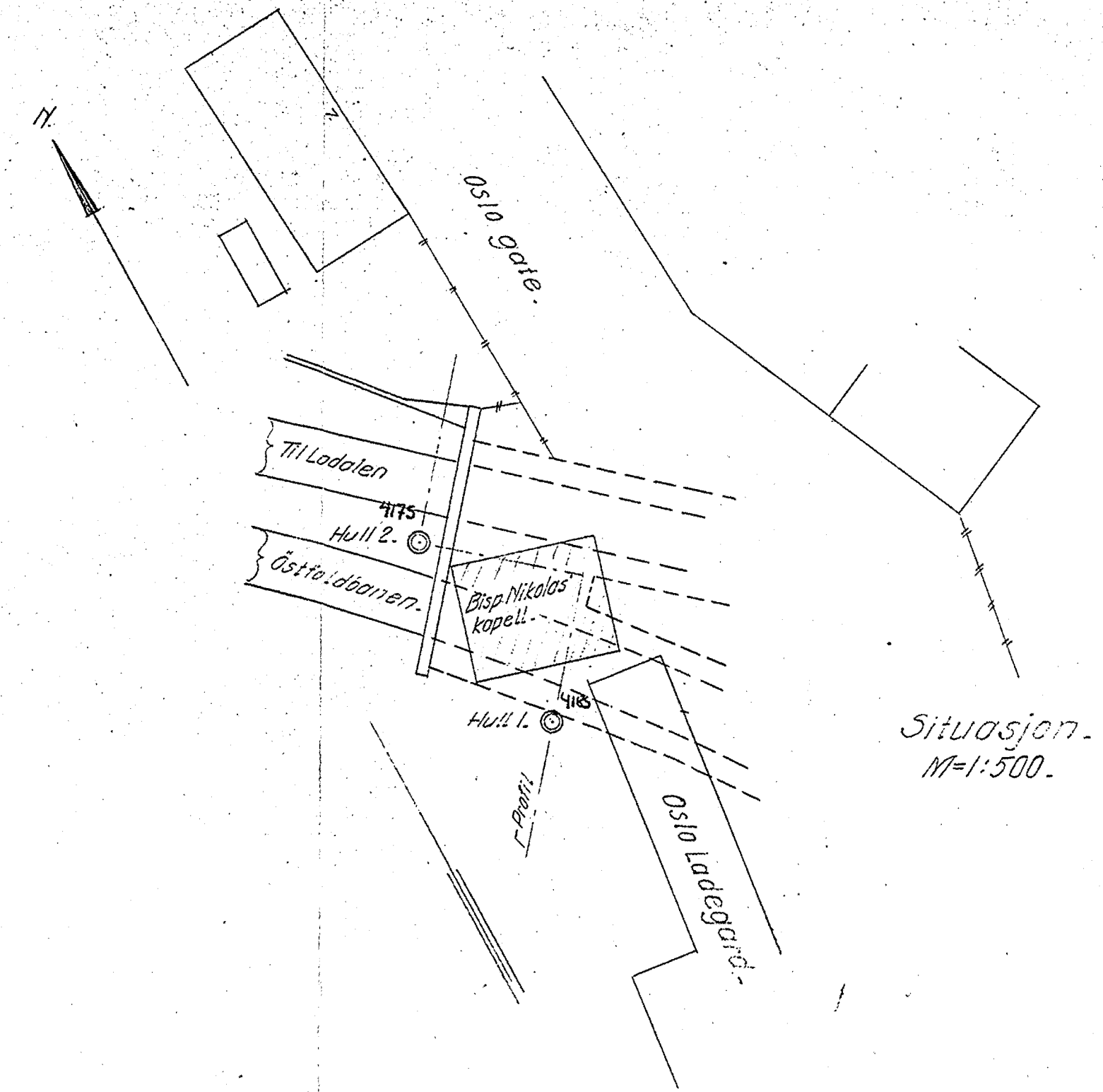
Ø	w	n	F	H ₁	H ₃	s	ø
42,7	58,9				(141)		1,87
29,0	43,7				(298)		1,94
30,3	45,4				(267)		1,95
32,0	47,7				(210)		1,90
37,4	50,1				(298)		1,84
33,6	47,4				(435)		1,88
32,1	46,4				(349)		1,92
30,0	45,0	33	21	202	4,5	1,95	
29,8	44,3		13	179	4,1	1,93	
29,5	44,4	31	15	196	4,4	1,94	
24,7	39,8		29	189	4,3	2,00	
32,3	47,0	36	20	189	4,3	1,93	
34,0	48,1	44	40	230	4,8	1,90	
28,8	44,2	44	95	210	4,6	1,98	
25,8	41,0	34	84	253	5,1	1,99	

Finne, mjelig.

 Mjete, finmoig.
 Finne, mjelig.
 ---, mjeteleg.
 Mjete, leirh. og finmoig.

 Mjeteleire og leirh. mjete.
 Mjete, leirholdig.
 Mjeteleire.
 Mjete, leirholdig.
 Leire.

 ---, sterkt mjelig.



w = vanninnhold i vektprosent av tørrsubstans.
 n = " " i volumprosent = porøsitet.
 F = relativ finhet.
 H₁ = " fasthet i omrørt prøve.
 H₃ = " " i uomrørt "
 s = kohesjonsskjerfasthet i prøven, uttrykt i tonn pr. m².
 ø = volumvekt i tonn pr. m³.
 o = humufisert organisk stoff i vektprosent av tørrsubstans.
 w_L = flytegrense.
 w_p = utrullingsgrense.

Lab. nr. 1-44/200.

Grunnundersøkelser Bisp. Nikolai's kapell. Oslo Ladegård.	Målestokk	Boret...	maisk 1957
	1:200	Tegnet...	25/4 1957.
Norges Statsbaner -- Banedirektøren Geoteknisk kontor Oslo 4/16 - 1957	Erstatning for;	OK. 2364.	
	Erstattet av;	9VF	

Format A