

REGULATIV

for

SPANG Å

og

RANDS FJORD

Motorvejen - slusen for Rands Fjord

Amtsvandløb nr. 2

i

VEJLE AMT

INDHOLDSFORTEGNELSE

	Side
1. Grundlaget for regulativet	1
2. Betegnelse af vandløbet	2
3. Vandløbets skikkelse og dimensioner	3
4. Bygværker m.v.	7
5. Administrative bestemmelser	13
6. Bestemmelser om sejlads	16
7. Bredejerforhold	18
8. Vedligeholdelse	20
9. Tilsyn	22
10. Revision	22
11. Regulativets ikrafttræden	23

Bilag:

1. Redegørelse for grundlaget for og konsekvenserne af regulativet
2. Oversigtskort 1:25.000
3. Oversigtskort 1:10.000

1. GRUNDLAGET FOR REGULATIVET

- 1.1 Vandløbets optagelse som amtsvandløb i henhold til Vejle Amtsråds beslutning af 10. august 1847.
- 1.2 Afvandingskommissionskendelse af 25. april 1946 om uddybning af Spang Å fra Søholmegård til Tolstrup Bro.
- 1.3 Landvæsenskommissionskendelse af 30. august 1963 om bygning af ny sluse for Rands Fjord ved Hølsminde.
- 1.4 Landvæsenskommissionskendelse af 28. oktober 1966 om nedlæggelse af en del af amtsvandløbet fra Rands Fjord til Vejle Fjord.
- 1.5 Landvæsenskommissionskendelse af 30. oktober 1965 og 9. november 1968 om sikring af udløbet fra Rands Fjord til Vejle Fjord.
- 1.6 Landvæsenskommissionskendelse af 27. april 1968 om, at der i forbindelse med opførelse af en ny Tolstrup Bro foretages en mindre forlængning af vandløbet.
- 1.7 De tidligere regulativer for amtsvandløb nr. 2, Bredstrup Å, afdeling B og C af 26. januar 1979 og afdeling D af 29. februar 1980, samt regulativ af 15. april 1991.
- 1.8 Vejle Amtsråds Regionplan 1993.

Dette regulativ erstatter det tidligere regulativ af 15. april 1991.

Den væsentligste ændring i regulativet i forhold til bestemmelserne i det hidtil gældende regulativ består i, at vedligeholdelse ophører på strækningen st. 1300-2052 (Taulov Mose). Konsekvensen heraf vil blive stigende vandstand i mosen. Det nærmere omfang heraf er beskrevet i bilag 1, pkt. 2.

2. BETEGNELSE AF VANDLØBET

Dette regulativ omfatter strækningen af Spang Å fra skel mellem matr.nr. 14 n og 4 z, Sdr. Vilstrup By, Sdr. Vilstrup, nord for motorvejen Lillebælt - Kolding og forløber herfra mod nordøst til udløbet i Rands Fjord samt strækningen gennem Rands Fjord til og med slusen ved udløbet fra Rands Inderfjord til Rands Yderfjord.

Regulativet omfatter i alt 14.750 m åbent vandløb i Vejle Amt, hvoraf 2.500 m er strømløb gennem Rands Fjord fra Spangs Å's udløb i fjordens vestlige ende til slusen for Rands Inderfjord.

Desuden omfatter bestemmelserne i regulativet det åbne vandområde Rands Yderfjord fra slusen til udløbet i Vejle Fjord i det omfang, de kan finde anvendelse. Længden af denne strækning er ca. 650 m, hvoraf ca. 515 m er strømløb i Rands Yderfjord og ca. 135 m er udløbskanal til Vejle Fjord ved Hølsminde.

I de åbne vandarealer er der udgravet et strømløb med samme bundbredde, 10,0 m, som i slusekanalen og i udløbskanalen ved Vejle Fjord.

Langs begge sider af strømløbet er der på hele strækningen udlagt et strømbælte med en samlet bredde på 100 fod (ca. 30 m).

Strømbæltet er på strækningen mellem Rands Inderfjord og slusen udskilt af matriklen.

Om vandløbets beliggenhed m.v. henvises til oversigtskortene, bilag nr. 2 og 3.

3. VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER

3.1 Stationering og afmærkning.

Vandløbet er stationeret fra begyndelsespunktet med UTM-koordinaterne 551,340 - 6180,280 ved skel mellem matr.nr. 14 n og 4 z, Sdr. Vilstrup By, Sdr. Vilstrup til endepunktet med UTM-koordinaterne 546,780 - 6164,940 ved udløbsslusen fra Rands Fjord.

Stationeringen svarer til afstanden fra begyndelsespunktet i meter.

Langs vandløbet er som afmærkning anbragt 42 kantpæle, der er placeret langs vandløbets højre side.

Strømbæltet er i hver ende af Rands Fjord afmærket med 2 par master, 5 m høje og med kryds i toppen.

Koter refererer til Dansk Normal Nul (DNN), idet følgende GI-fixpunkter er indnivellerede:

GI 115-01-9012,	privat ejendom	kote 7,97 m
GI 115-01-9029,	privat ejendom	kote 4,57 m
GI 117-03-9010,	bro over Spang Å	kote 2,51 m
GI 116-05-9029,	bro over kanal	kote 0,85 m

3.2 Dimensioner

Vandløbets vedligeholdelse skal ske på basis af følgende målsætninger:

Vedligeholdelsen skal foretages på grundlag af vandløbets fastlagte geometriske skikkelse og ud fra ønsket om at tilstræbe og beskytte en naturlig tilstand i vandløbet.

Strækningen mellem Højrupvejen og Tolstrup Bro henligger som naturvandløb, og vedligeholdelsen vil blive foretaget ud fra ønske om at bevare den naturlige tilstand. Gennem Taulov Mose, st. 1300-2052, foretages ikke vedligeholdelse.

De nærmere retningslinier for vedligeholdelsens udførelse er angivet i afsnit 8.

I efterfølgende skema er angivet vandløbets fastsatte dimensioner:

Station m.	Kantpæl nr.	Bundkote m	Bundbredde m	Anlæg	Vedtegning
0	1	4,16	x	x	Skel 14 n, 4 z
3					Privat gangbro
300	2	3,98	0,6		
600	3	3,81			
675			x		Bro for Højrupvej
900	4	3,6	0,8		
1200	5	3,38			
1300			x		
1500	6				
1800	7				
2052			x		Gammelosegrøft
2100	8	3,1			
2251					Privat gangbro
2400	9	3,04			
2700	10	2,98			
3000	11	2,92	1,8		
3268					Hvansbro
3300	12	2,86			
3600	13	2,81			
3820		2,77	x		Øsdal Bæk
3900	14	2,73			
3935					Vandværksbroen
4200	15	2,59			
4480			2,5		Privat gangbro
4500	16	2,44			
4584					Privat gangbro
4800	17	2,3			
4854			x		Tolstrup Bro
4864		2,27	x		Stryg
4876		1,77			
5100	18	1,68			
5400	19	1,56			
5700	20	1,44			
6000	21	1,32	2,5	1	

Station m	Kantpæl nr.	Bundkote m	Bundbredde m	Anlæg	Vedtegning
6000	21	1,32	2,5	1	
6300	22	1,2			
6569					Privat gangbro
6600	23	1,08			
6623					Bro hldv. nr. 341
6736					Privat vejbro
6900	24	0,96			
6995			x		Pjedsted Spang
6999		0,91			Stryg
7025		0,6			
7200	25	0,53			
7500	26	0,41			
7800	27	0,29			
8100	28	0,17	3,8	1	
8226					Gl. engstemmeværk
8227					Privat gangbro
8343					Kommunevejsbro
8400	29	0,05			
8431					DSB jernbanebro
8700	30	-0,07			
8779			x		Skærup Å
9000	31	-0,19			
9300	32	-0,31			
9600	33	-0,43	4,4		
9900	34	-0,55			
10200	35	-0,67			
10500	36	x	x		
10800	37				
10840				x	Udløb Spang Å
10840-13340		-0,80	10		Rands Inderfjord
13340				x	Slusekanal
13500	38				
13800	39				
14100	40			1	

Station m	Kantpæl nr.	Bundkote m	Bundbredde m	Anlæg	Vedtegning
14100	40			1	
14147					Bro for Egeskovvej
14193					Bro for ldv. 528
14400	41				
14700	42				
14740		x	x	x	Sluseanlæg
14750		x	x		Amtsvandløbet slut
14750-15265		- 0,80	10		Rands Yderfjord
15265					Udløbskanal
15400		x	x		Vejle Fjord

4. BYGVÆRKER M.V.

4.1 Broer, overkørsler og overbygninger.

- St. 3-4. Gangbro for matr.nr. 4 z, Sdr. Vilstrup By, Sdr. Vilstrup.
Vandslug 3,1 m. Underkant i kote 5,31 m.
- St. 675-88. Bro for kommunevejen Taulov-Højrup. Rørgennemløb
Ø 100 cm. Underkant i kote 4,38 m.
- St. 2251-53. Gangbro for matr.nr. 10 a, Højrup By, Herslev.
Frit vandslug. Underkant i kote 4,45 m.
- St. 3268-82. Hvansbro. Buebro af stålrør.
LVK-kendelse af 22. maj 1979.
Vandslug 4,6m. Underkant i kote 5,33 m.
- St. 3935-38. Vejbro for Fredericia Vandværk.
Tilladelse af 14. juni 1961.
Frit vandslug. Underkant i kote 4,83 m.
- St. 4480-81. Gangbro for matr.nr. 28 d, Kongsted By.
Vandslug 3,15 m. Underkant i kote 3,83 m.
- St. 4584-85. Gangbro for matr.nr. 11, Kongsted By.
Frit vandslug. Underkant i kote 3,69 m.
- St. 4854-64. Bro for kommunevejen Kongsted-Tolstrup.
LVK-kendelse af 27. april 1968.
Vandslug 4,0 m. Underkant i kote 4,11 m.
- St. 6569-70. Gangbro for Vejle Amt.
Frit vandslug. Underkant i kote 2,46 m.
- St. 6623-43. Bro for hldv. nr. 341, Vejle-Middelfart.
LVK-kendelse af 27. oktober 1951.
Vandslug 5,75 m. Underkant i kote 3,48 m.
- St. 6736-45. Bro for privat fællesvej.
Vandslug 7,5 m. Underkant i kote 4,28 m.
- St. 6995-99. Bro for kommunevej ved Pjedsted Spang.
Vandslug 5,7 m. Underkant i kote 2,89 m.

- St. 8227-28. Gangbro for matr.nr. 6 f, Bredstrup By, Bredstrup.
Vandslug 4,0 m. Underkant i kote 2,03 m.
- St. 8343-61. Bro for kommunevej i Pjedsted St.by.
Vandslug 6,2 m. Underkant i kote 1,67 m.
- St. 8431-54. DSB jernbanebro, Vejle-Fredericia.
Vandslug 6,25 m. Underkant i kote 4,15 m.
- St. 14147-55. Bro for Egeskovvej.
Vandslug 10,5 m, heraf 0,5 m mellemåg. Underkant i kote
0,48 m.
- St. 14193-210. Bro for ldv. 528, Vejle-Fredericia.
Vandslug 13,2 m, heraf 0,8 m mellemåg. Underkant i kote
0,84 m.

4.2 Stemmeværker, styrt og flodemål.

- St. 8226. Gl. engstemmeværk for matr.nr. 6 f, Bredstrup By, Bredstrup
Vandslug 4,0 m.
Stemmeværket udnyttes ikke.

4.3 Øvrige bygværker, herunder fisketrapper.

St. 4864-76. Stryg med samlet fald 50 cm ved udløbssiden af Tolstrup Bro.
LVK-kendelse af 27. april 1968.

St. 6999-7025. Stryg med samlet fald 31 cm ved udløbssiden af Pjedsted Spang kommunevejsbro.

St. 9665-10465. Digeanlæg langs sydsiden af åen, anlagt i 1942 for et privat pumpeanlæg under Ødstedgård. Vedligeholdelsen påhviler ejeren.

St. 13520-14145. Dige for landvindingsanlægget Egeskov Enge anlagt indenfor vandløbets 30 m strømbælte.
AVK-kendelse af 21. december 1961.
Vedligeholdelsen påhviler interessenterne.

St. 14740-50. Højvandssluse for Rands Fjord.
LVK-kendelse af 30. august 1963.
Vandslug 2 porte á 3,0 m. Bundkote - 1,70 m.
Ved LVK-kendelser af 1. november 1952 og 19. september 1953 er der tillagt Fredericia Cellulose A/S ret til indvinding af 4, 5 mio m³ vand årligt fra søområdet i Rands Fjord ved sænkning af vandstanden til kote - 0,25 m. Endvidere må fabriken i tiden 1. maj - 1. september tvangslukke slusen, når vandstanden i søen er lavere end kote - 0,05 m, idet genoplukning af slusen skal ske, når vandstanden overstiger kote + 0,05 m.
Den almindelige vedligeholdelse og pasning af slusen påhviler Fredericia Cellulosefabrik A/S under påtaleret af Vejle Amt, så længe fabriken udøver sin indvindingsret.

Slusedæmningen og dens forlængelse over matr.nr. 1 b, Egeskov, Fredericia Jorder, skal have en kronebredde på 2,0 m og en kronekote på 2,0 m. Vedligeholdelse af slusedæmning, herunder dens forlængelse over matr.nr 1 b, Egeskov og med tilhørende afvandingsgrøft og trådhegn, påhviler Vejle Amt.

St. 15265. Samtidig med slusedæmningen er der i 1902 foretaget forhøjning og forstærkning af det private dige mellem matr.nr. 40 a og 40 d, Gårslev By, Gårslev, på en strækning af ca. 200 m langs Høllsmindevej.

Diget vedligeholdes ved amtets foranstaltning i samme højde som slusedæmningen og med en kronekote på 1,0 m.

St. 15265-400. Pæleværk langs begge sider af den gravede kanal ved udløbet i Vejle Fjord.
LVK-kendelse af 30. oktober 1965.
Vedligeholdelse påhviler Vejle Amt.

4.4 Restaureringsforanstaltninger.

Der er ikke foretaget restaureringer af vandløbet.

4.5. Ledningsanlæg m.v. under vandløbet.

- St. 275. 60 kV kabel.
Tilladelse af 24. januar 1995.
Dybde 1,5 m under åbunden.
- St. 775. Spildevandsledning.
Tilladelse af 17. oktober 1990.
Dybde 1,0 m under åbunden.
- St. 3270. 63 mm rentvandsledning.
- St. 3934. 350 mm råvandsledning.
- St. 3935. 350 mm råvandsledning.
- St. 3940. Råvandsledning.
Tilladelse af 17. maj 1983.
- St. 3945. 110 mm rentvandsledning.
- St. 4490. 150 mm råvandsledning med styrekabel.
- St. 4600. 50 mm rentvandsledning.
- St. 5608. 270 mm brændstofledning.
Tilladelse af 7. juni 1974.
Dybde 1,0 m under åbunden.
- St. 6756. 600 mm hovedvandleddning.
Tilladelse af 14. april 1965.
Dybde 0,5 m under åbunden.
- St. 6760. 500 mm hovedvandleddning.
Tilladelse af 28. juni 1979.
Dybde 0,5 m under åbunden.
- St. 6761. 400 mm hovedvandleddning.
Tilladelse af 28. juni 1979.
Dybde 0,5 m under åbunden.

- St. 8335. 200 mm kloaktrykledning.
Tilladelse af 4. december 1967.
Dybde 0,2 m under åbunden.
- St. 10230. Råolieledning.
Tilladelse af 18. maj 1983.
Kote til overkant ledning - 1,95 m.
- St. 14140. TVIS-ledning.
Tilladelse af 1. april 1986.
Kote til overkant ledning - 1,95 m.

4.6. Bestemmelser om fiskeriet.

Uanset at Rands Fjord indenfor slusen i medfør af Landbrugsministeriets bekendtgørelse af 18. september 1952 er inddraget under de for ferske vande gældende retsregler, herunder ferskvandsfiskeriloven, skal de i regulativet af 9. maj 1905, § 15 angivne bestemmelser fortsat være gældende.

Der må således ikke indenfor det udlagte strømbælte med bredde 30 m på hele den af regulativet omfattede strækning anbringes ruser eller andre faste fiskefang.

Med hensyn til fiskeri henvises til ferskvandsfiskerilovens bestemmelser, herunder reglerne i bekendtgørelse nr. 810 af 5. oktober 1993 om fiskeredskaber i ferskvand.

5. ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER

Vandløbet administreres af Vejle Amtsråd som vandløbsmyndighed.

5.1 Vandløbet med bygværker m.v. skal vedligeholdes således, at den for vandløbet fastsatte skikkelse eller vandføringsevne ikke ændres.

5.2 Vandløbets vedligeholdelse påhviler Amtsrådet.

Med hensyn til de for vandløbet fastlagte vedligeholdelsesprincipper og -metoder henvises til afsnit 3 og 8.

5.3 Bygværker - såsom styrt, stryg og skråningssikringer - der er udført af hensyn til vandløbet, vedligeholdes som dele af vandløbet.

Vedligeholdelsen af øvrige bygværker - broer, stemmeværker, støttemure, bolværker og private kantsikringer m.v. - påhviler de respektive ejere og brugere på en sådan måde, at bygværkets skikkelse og dimensioner ikke ændres.

Enhver udnyttelse af vandløbet til fritidsaktiviteter eller erhvervsmæssige formål skal respektere, at de fornødne vedligeholdelsesarbejder, jfr. afsnit 8.4, udføres og tåle de ulemper, der kan være forbundet hermed.

I medfør af vandløbslovens § 27, stk. 4 påbydes følgende:

Dersom tilstedeværelsen af broer, stemmeværker eller andre private bygværker bevirker, at grøde, der afskæres i forbindelse med vedligeholdelsesarbejder, ikke kan videreledes i samme takt, hvori den kommer flydende, til det eller de andre steder, hvor den optages ved Amtsrådets foranstaltning, men standses og ophobes ved bygværket, er ejeren/brugeren pligtig at lade grøden optage og bortskaffe.

Vedligeholdelse og oprensning af søer, mølledamme m.v. ud over det regulativmæssige strømløb påhviler de respektive ejere i det omfang, der måtte være truffet bestemmelse om sådan vedligeholdelse.

5.4 Nye broer og overkørsler må ikke anlægges, forinden bygværket er godkendt af Amtsrådet, jfr. vandløbslovens § 47.

Stemmeværker og andre bygværker, der er til hinder for vandets frie løb, eller som i øvrigt kan være til skade for vandløbet, må ikke anlægges eller ændres, herunder driftsmæssigt, uden Amtsrådets godkendelse, jfr. vandløbslovens § 48.

Andre tekniske anlæg såsom ledninger m.v., der ønskes placeret indenfor vandløbets areal, må kun etableres efter forud indhentet tilladelse fra Amtsrådet i hvert enkelt tilfælde, jfr. vandløbslovens § 69.

5.5 Beplantning.

Eksisterende bevoksning langs vandløbet skal normalt bevares af hensyn til den begrænsende effekt på grødevæksten og de miljømæssige fordele ved bevoksningerne.

5.6 Fredningsbestemmelser.

Overfredningsnævnets kendelser af 17. januar 1968 og 17. oktober 1979 om fredning af arealer ved Rands Fjord omfattende Spang Å på strækningen fra jernbanebroen ved Pjedsted Stationsby til udløbet i Rands Fjord samt søområdet Rands Fjord med tilgrænsende arealer.

Bortset fra normal vedligeholdelse og oprensning må der ikke foretages foranstaltninger, der ændrer søens omfang og vandstand, vandløbenes forløb eller søbreddernes karakter.

Der må ikke uden Fredningsnævnets tilladelse opstilles både- og badebroer eller indrettes kajlads for lystbåde.

Motorbådssejlads er kun tilladt for erhvervsfiskeri, samt for sådan sejlads, der af det offentlige foretages i forbindelse med søens og de tilsluttende vandløbs pleje, oprensning og vedligeholdelse.

Erhvervsmæssig udlejning af robåde er ikke tilladt.

I fuglenes yngletid må der ikke foretages sejlads i "Vigen", dvs. den inderste del af Rands Fjord begrænset af en linie fra Spang Å's udløb til skellet mellem matr.nr. 1 a og 1 d, Ødstedgård.

Fredningen skal ikke være til hinder for, at de langs kanalen udlagte arealer, ca. 5 ha til dæmninger og sluseanlæg, fortsat anvendes hertil således, at myndighederne frit kan disponere over disse arealer til vedligeholdelse af kanalen og sluseanlægget.

5.7 Okkerpotentielle områder.

På kortbilag 2 er vist de arealer i oplandet til den af regulativet omfattede vandløbsstrækning, der af Miljøstyrelsen er udpeget som okkerpotentielle.

I disse områder må der ikke påbegyndes nye eller ændrede udgrøftninger og dræninger, før Amtsrådets tilladelse foreligger, jfr. § 2 i lov nr. 180 af 8. maj 1985 om okker.

6. BESTEMMELSER OM SEJLADS

6.1 Bortset fra begrænsning som anført i pkt. 6.4 er det tilladt at sejle på vandløbet med ikke-motordrevne småfartøjer som robåde, kajaker og kanoer. Sejladsen må ikke være til skade eller ulempe for vandløbet eller for andres jagt, fiskeri eller rørskeer.

6.2 Den, der lovlig spærrer for sejlads som nævnt i pkt. 6.1, skal anvise anden adgangsvej over sin ejendom.

6.3 Retten til sejlads giver ikke, bortset fra reglerne i naturbeskyttelseslovens kap 8, adgang til at betræde andres ejendom, ligesom den på vandløbets areal værende afmærkning med kantpæle/skalapæle ikke må anvendes til fortøjning, beskadiges eller fjernes. Sker dette, er den for beskadigelsen eller fjernelsen ansvarlige pligtig at bekoste retableringen.

Bådebroer må ikke anlægges og fortøjningspæle ikke nedrammes i vandløbet, og både må ikke fortøjes i eller ved vandløbet uden Amtsrådets tilladelse.

6.4 Der er indført totalt sejladsforbud på strækningen fra motorvejen (st.0) til Spang Å's udløb i Rands Fjord.

Bredejere, klubber og foreninger, der tidligere har udøvet sejlads på Spang Å, kan dog efter forudgående aftale med Vejle Amt udøve sejlads i dokumenteret, hidtidigt omfang.

6.5 Motorbådssejlads må kun finde sted med Amtsrådets tilladelse.

6.6 Vandløbsmyndighedens sejlads i forbindelse med tilsyn og vedligeholdelse er ikke omfattet af begrænsningerne i pkt. 6.4 og 6.5. Det samme gælder personer eller foreninger, der med tilladelse fra fiskerimyndighederne udøver fiskepleje (elektrofiskeri og lignende) i vandløbet eller kontrolopgaver i henhold til ferskvandsfiskeriloven.

6.7 Ved Overfredningsnævnets kendelse af 17. oktober 1979 er der truffet følgende bestemmelser om sejladsen på Rands Fjord:

Der må ikke uden Fredningsnævnets tilladelse opstilles både- og bådebroer eller indrettes kajpladser for lystbåde.

Motorbådssejlads er kun tilladt for erhvervsfiskere, samt for sådan sejlads, der af det offentlige foretages i forbindelse med søens og de tilsluttende vandløbs pleje, oprensning og vedligeholdelse.

Erhvervsmæssig udlejning af robåde er ikke tilladt.

I fuglenes yngletid må der ikke foretages sejlads i "Vigen", dvs. den inderste del af Rands Fjord begrænset af en linie fra Spang Å's udløb til skellet mellem matr.nr. 1 a og 1 d, Ødstedgård.

7. BREDEJERFORHOLD

7.1 I en bræmme på 2 m, regnet fra vandløbsskråningens øverste kant, må der ikke laves jordbehandling, dyrkning, plantning eller opføres bygværker. Der må heller ikke foretages andet, der kan hindre eller vanskeliggøre vedligeholdelsesarbejdet og tilsynets færdsel.

7.2 De til vandløbet grænsende arealer må ikke uden Amtsrådets tilladelse benyttes til løsdrift, med mindre der opsættes forsvarligt hegn langs med og mindst 1 m fra øverste vandløbskant.

Sådanne hegn er ejerne pligtige at fjerne inden 2 uger efter tilsynets meddelelse om, at det er nødvendigt af hensyn til maskinel udførelse af vedligeholdelsesarbejder.

7.3 De til vandløbet grænsende ejendommers ejere og brugere er i øvrigt pligtige at tåle de fornødne vedligeholdelsesarbejders udførelse, herunder transport af materialer og maskiner og disses arbejde langs vandløbets bredder, hvorved bemærkes, at arbejdsbæltet normalt ikke bliver over 8 m bredt.

Bygninger, bygværker, faste hegn, beplantninger, udgravninger og lignende anlæg af blivende art må ikke uden Amtsrådets tilladelse anbringes øverste vandløbskant nærmere end 8 m.

7.4 I forbindelse med vedligeholdelse og tilsyn med vandløbet har vandløbsmyndigheden ret til færdsel på de til vandløbet førende adgangsveje.

7.5 I henhold til vandløbslovens § 6 må ingen bortlede vandet fra vandløbet eller foranledige, at vandstanden i vandløbet forandres eller vandets frie løb hindres.

Regulering, herunder rørlægning af vandløbet, må kun finde sted efter Amtsrådets bestemmelse.

I det hele taget må ingen uden tilladelse fra Amtsrådet foretage foranstaltninger ved vandløbet med anlæg, hvorved tilstanden ved disse kommer i strid med bestemmelserne i dette regulativ, vandløbsloven eller anden lovgivning.

- 7.6 Vandløbet eller strækninger af dette må ikke tilføres faste stoffer, haveaffald, spildevand eller andre væsker, der foranlediger aflejringer i vandløbet eller forurener dets vand, jfr. miljøbeskyttelseslovens § 27.
- 7.7 De tilgrænsende lodsejere kan uden tilladelse oppumpe vand fra vandløbet til kreaturvanding med mulepumpe eller eventuelt vindpumpe. Amtsrådet kan meddele tilladelse til indretning af egentlige vandingssteder. Anden vandindtagning må ikke finde sted uden tilladelse, jfr. vandforsyningslovens bestemmelser.
- 7.8 Nye tilløb og tilløb, der reguleres, skal normalt forsynes med en 5 m bred overkørsel ved udløbet til brug for transport af materiel, der anvendes til vandløbets vedligeholdelse.
- 7.9 Den på vandløbets areal værende afmærkning med kantpæle/skalapæle må ikke beskadiges eller fjernes. Sker dette, er den for beskadigelsen eller fjernelsen ansvarlige pligtig at bekoste retableringen.
- 7.10 Beskadiges vandløbet, diger, bygværker eller andre anlæg ved vandløbet eller foretages foranstaltninger i strid med vandløbsloven, kan Amtsrådet meddele påbud om genoprettelse af den tidligere tilstand.
- Er et påbud ikke efterkommet inden udløbet af den fastsatte frist, kan Amtsrådet foretage det fornødne på den forpligtedes regning, jfr. vandløbslovens § 54.
- Er der fare for, at betydelig skade kan ske på grund af usædvanlige nedbørsforhold eller andre udefra kommende usædvanlige begivenheder, kan Amtsrådet foretage det fornødne uden påbud og på den forpligtedes regning, jfr. vandløbslovens § 55.
- 7.11 Udløb fra drænledninger skal udføres og vedligeholdes således, at de ikke gør skade på vandløbets skråninger.
- Udførelse af andre rørledninger må kun ske efter forud indhentet tilladelse fra Amtsrådet.
- 7.12 Overtrædelse af bestemmelserne i regulativet straffes med bøde, jfr. vandløbslovens § 85.

8. VEDLIGEHOELDELSE

- 8.1 Amtsrådet afgør, om vedligeholdelsen skal udføres i entreprise eller ved egen foranstaltning.
- 8.2 Vandløbet vedligeholdes af Amtsrådets Forvaltning for Teknik og Miljø.
- 8.3 Vandløbet er i Regionplan 1993 målsat som karpevand, medens Rands Fjord er målsat som sø for naturligt og alsidigt dyre- og planteliv.
- 8.4 Amtsrådet har med udgangspunkt i nærværende regulativs redegørelser besluttet, at vedligeholdelsen af de enkelte vandløbsstrækninger skal udføres således, at vandløbets fysiske tilstand er i overensstemmelse med de krav, den målsatte anvendelse stiller hertil.
I konsekvens heraf er følgende vedligeholdelsesprincipper besluttet:

St. 0-1300 og st. 4854-10840.

På strækningerne fra motorvejen (st. 0) til Højrup Bro og 625 m nedstrøms denne bro, samt fra Tolstrup Bro til udløbet i Rands Fjord foretages grødeskæring normalt 2 eller 3 gang årligt, når der er behov for at sænke vandstanden af hensyn til benyttelsen af de tilgrænsende arealer.

Skæringen foretages i givet fald således, at mindst 20% af grødevæksten bevares af hensyn til vandløbets dyreliv.

Grøden efterlades fortrinsvis langs vandløbets sider.

Opsamling af den afskårne grøde foretages enten lokalt langs vandløbet eller, hvor de praktiske muligheder i øvrigt er til stede.

Oprensning af vandløbets bund og kanter foretages således, at de i afsnit 3.2 angivne dimensioner i princippet er opfyldt. Der kan dog tillades afvigelse, der ikke medfører større forringelse af vandføringsevnen end svarende til en generel hævnning af bunden på 10 cm.

Ved oprensning må der ikke graves dybere end 20 cm under de angivne bundkoter.

St. 1300 - 4854

På strækningen 625 m nedstrøms Højrupvejen til Tolstrup Bro henligger vandløbet som naturvandløb, og vedligeholdelsen skal tilsinde at bevare den naturlige tilstand i vandløbet.

Grødeskæring samt opgravning af bund og kanter foretages normalt kun, dersom der er behov for at sænke vandstanden af hensyn til benyttelsen af de tilgrænsende arealer.

Gennem Taulov Mose, st. 1300-2052 foretages ikke vedligeholdelse.

Oprensning af vandløbets bund og kanter samt opsamling af afskåret grøde foretages som ovenfor beskrevet.

Eventuelle vedligeholdelsesarbejder kan udføres med maskine, hvor de praktiske muligheder er til stede.

St. 10840 - 15400

På strækningen gennem Rands Fjord fra Spang Å's udløb til udløbet i Vejle Fjord foretages normalt ikke grødeskæring.

Oprensning af strømløbet foretages, når bunden er mindst 20 cm højere end forudsat, og der må herved ikke graves dybere end 20 cm under den fastsatte bundkote.

- 8.5 Ved tilrettelæggelsen af vedligeholdelsesarbejderne skal ulemper, som ejere og brugere skal tåle, jfr. vandløbslovens § 28, søges fordelt ligeligt på begge sider af vandløbet.
- 8.6 Udbedring af bygværker og skråningssikringer skal fortrinsvis ske udenfor perioden maj - oktober.

Den fra oprensningen hidrørende fyld m.v. der fremkommer ved vandløbenes regulativmæssige vedligeholdelse, er brugerne af de tilstødende jorder pligtig at fjerne mindst 5 m fra vandløbskanten eller at sprede i et ikke over 10 cm tykt lag inden hvert års 1. maj.

Det påhviler den enkelte ejer eller bruger selv at undersøge, om der er oplagt fyld, som skal fjernes eller spredes.

Undlader en ejer eller bruger at fjerne fylden, kan Amtsrådet efter 2 ugers skriftlig varsel til ejeren eller brugeren lade arbejdet udføre på den pågældendes bekostning.

- 8.7 Lodsejere eller andre med interesse i vandløbet, der måtte finde vandløbets vedligeholdelsestilstand eller specielle forhold vedrørende vandløbet utilfredsstillende, kan rette henvendelse herom til Amtsrådet.

9. TILSYN

Tilsynet med vandløbet udøves af Vejle Amtsråd.

Amtsrådet foretager offentlig syn over vandløbet efter nærmere aftale med den stedlige lodsejerforening, og idet meddelelse herom annonceres i de lokale blade.

Andre, der ønsker at deltage i dette syn, kan træffe nærmere aftale herom med Amtsrådets Forvaltning for Teknik og Miljø.

10. REVISION

Dette regulativ skal senest optages til revision inden 10 år fra datoen for dets vedtagelse.

BILAG nr. 1 til regulativ for Spang Å og Rands Fjord
Motorvejen (st. 0) - slusen for Rands Fjord
Amtsvandløb nr. 2
i Vejle Amt

Redegørelse for grundlaget for og konsekvenserne af regulativet.

1. REGIONPLAN
- 1.1. DE ÅBNE VANDE
- 1.2. NATURBESKYTTELSE
2. AFVANDINGSFORHOLD
3. FISKERIMÆSSIGE FORHOLD

1. RÉGIONPLAN

Regionplan 1993 blev vedtaget af Amtsrådet den 20. december 1993.
Den erstatter regionplan 1989 med tillæg.

Den detaljerede planlægning af det åbne land forestås af Amtsrådet som planlægningsmyndighed gennem planlægning for jordbrug, skovrejsning, råstofindvinding, naturbeskyttelse, de åbne vandes kvalitet og drikkevand.

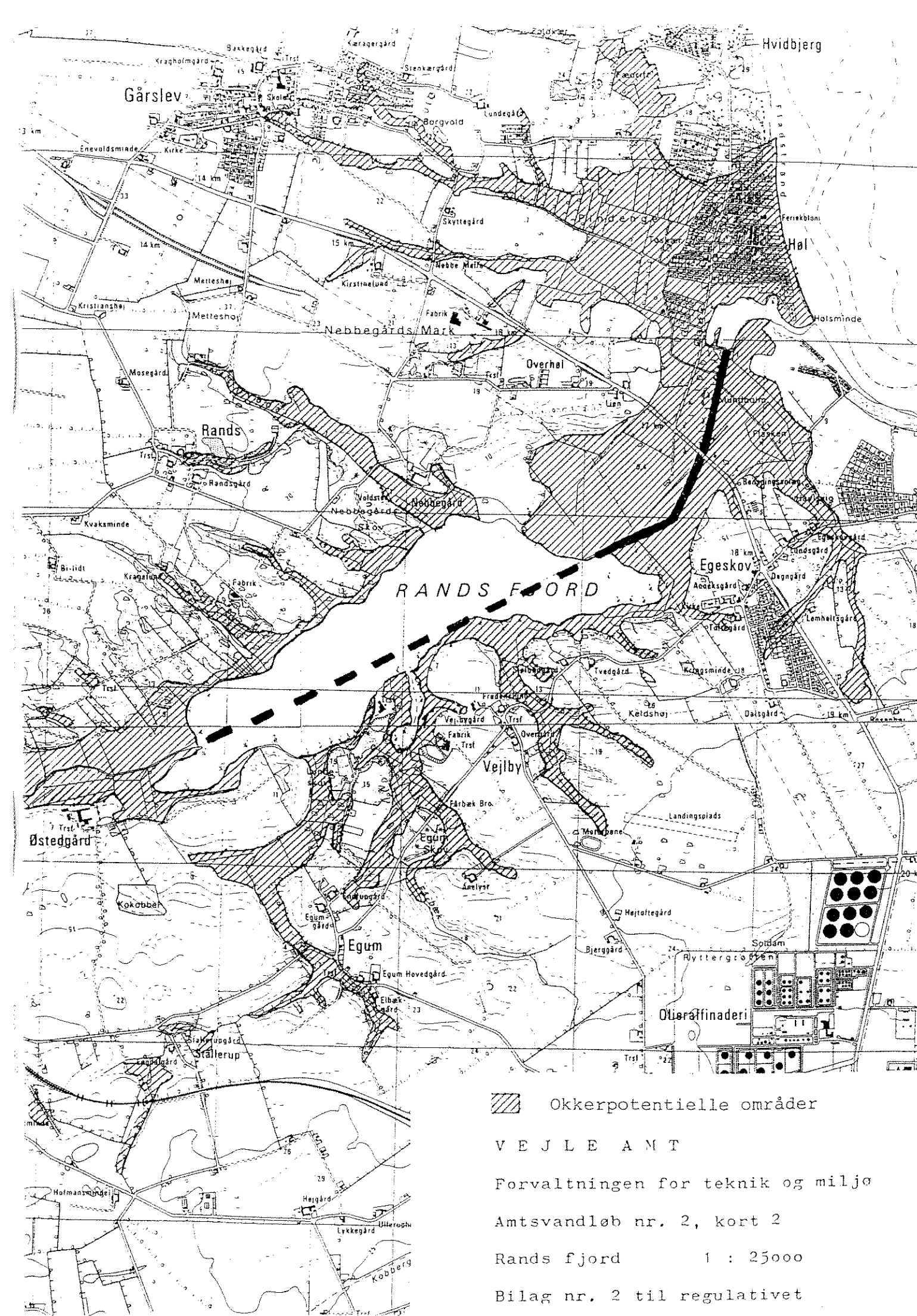
Gennem fastlæggelse af overordnede retningslinier i regionplanen afvejes interesse modsætningerne i det åbne land mod hinanden og samlet overfor arealanvendelse til bymæssige formål, veje og lignende.


Retningslinien for de åbne vandes kvalitet er, at "vandløb, søer og kystvande normalt skal sikres et naturligt og alsidigt dyre- og planteliv, der kun er svagt påvirket af menneskelig aktivitet".

De i Regionplan 1993 nærmere angivne vandløbsmålsætninger er fastsat således, at vandføringsevnen sikres samtidig med, at de miljømæssige interesser kan tilgodeses.

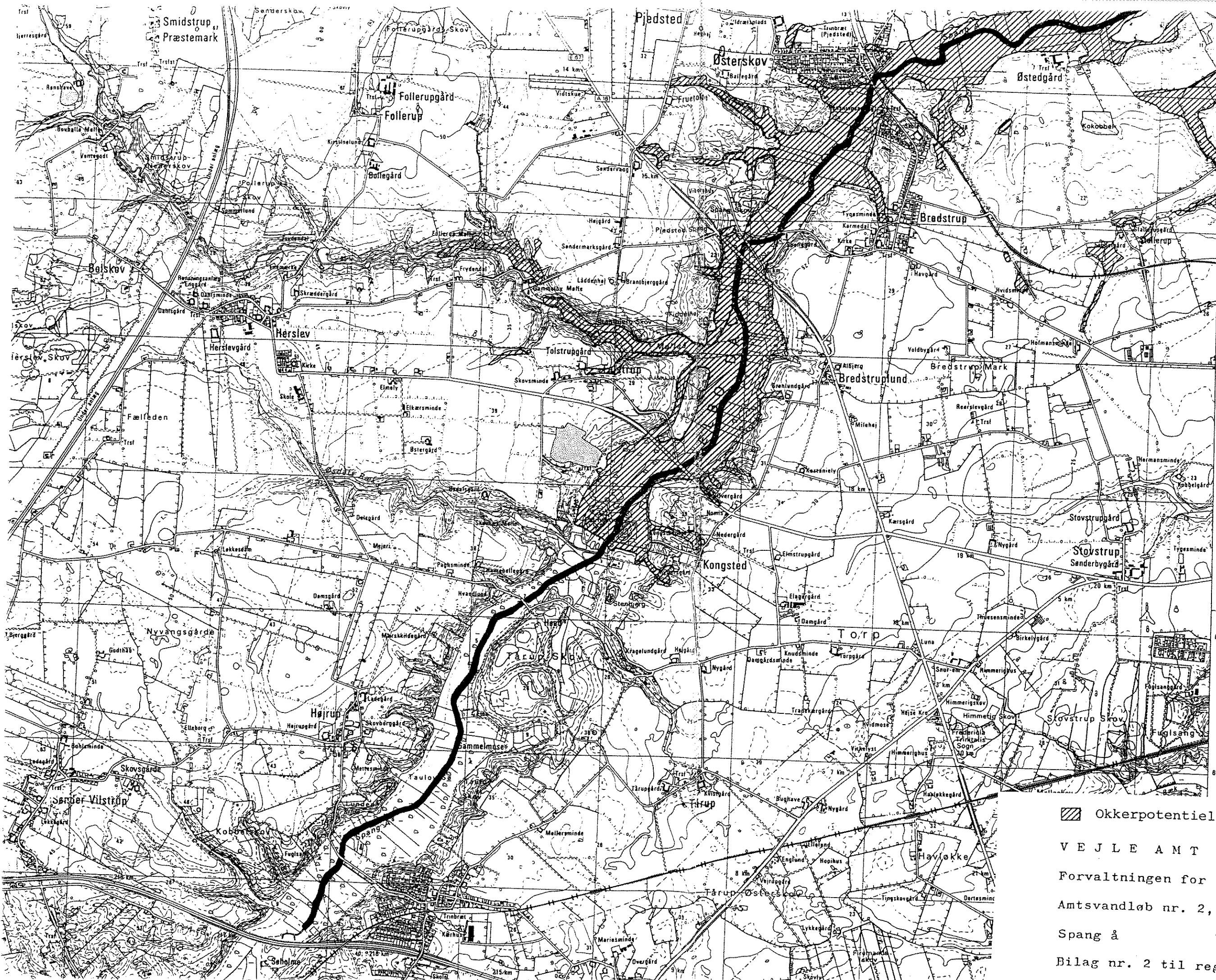
Det forudsættes endvidere, at der sker ændringer af vandløbsvedligeholdelsen til vandløbspleje i de til fiskevand målsatte vandløb.

Ved vandløbspleje tages der de nødvendige hensyn til fauna, herunder fiskebestand i forbindelse med oprensning og grødeskæring.



 Okkerpotentielle områder


VEJLE AMT
 Forvaltningen for teknik og miljø
 Amtsvandløb nr. 2, kort 2
 Rands fjord 1 : 25000
 Bilag nr. 2 til regulativet

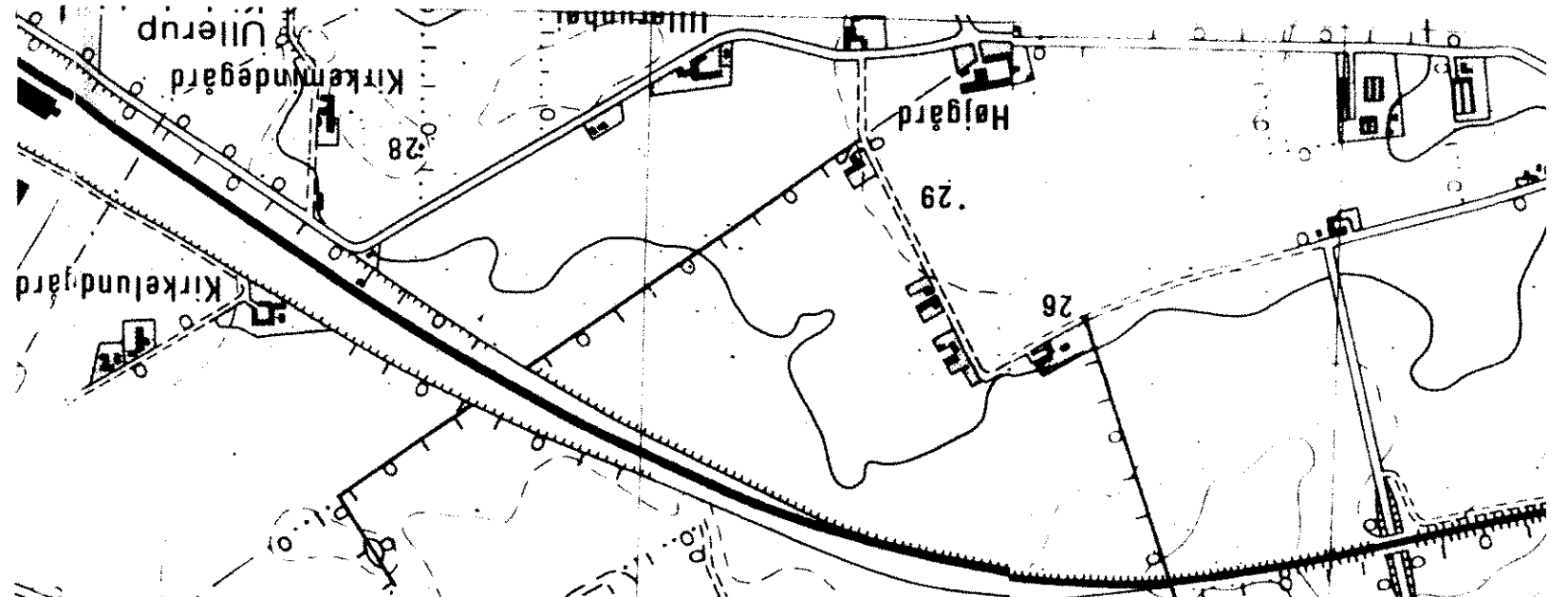
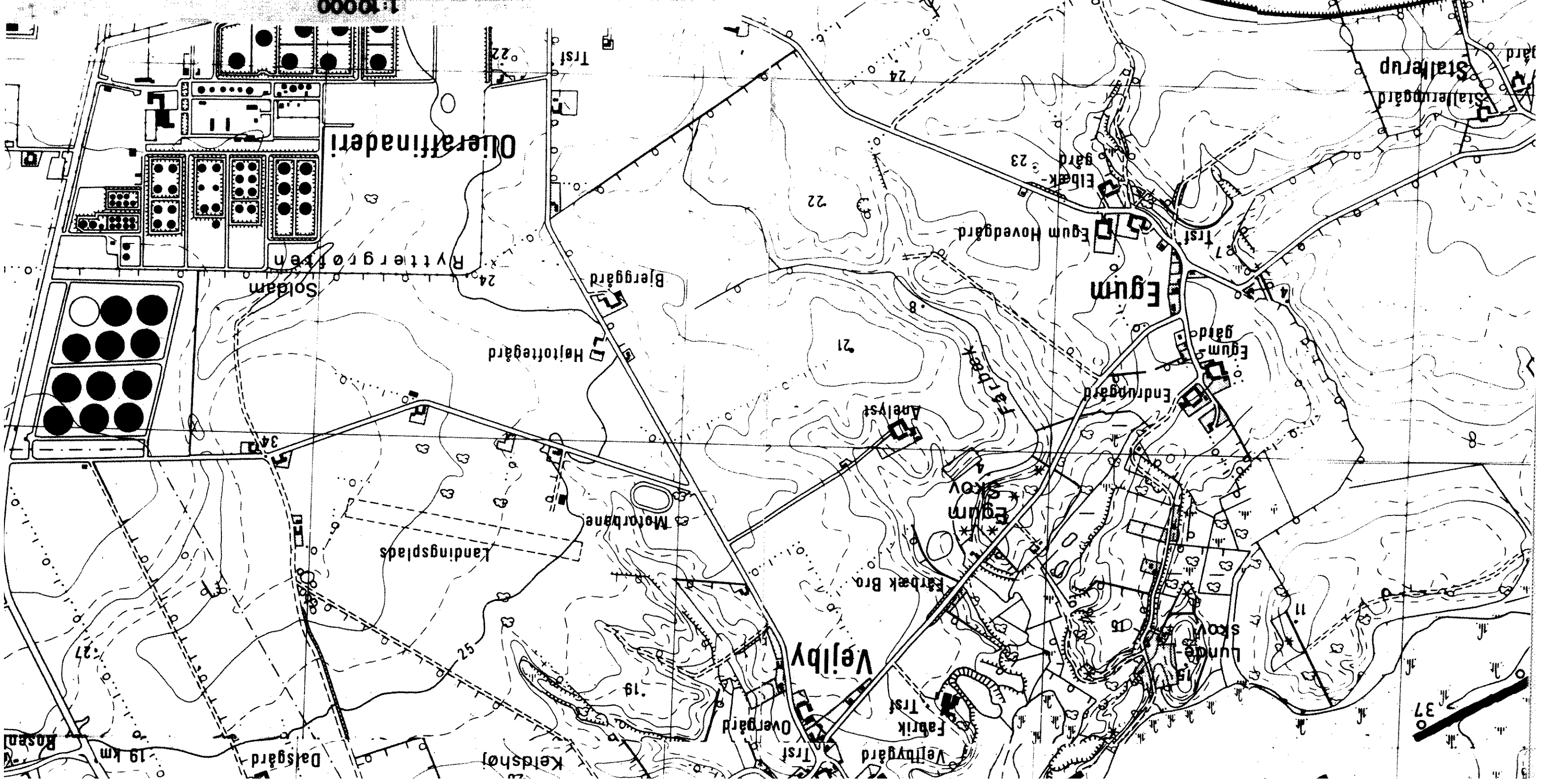


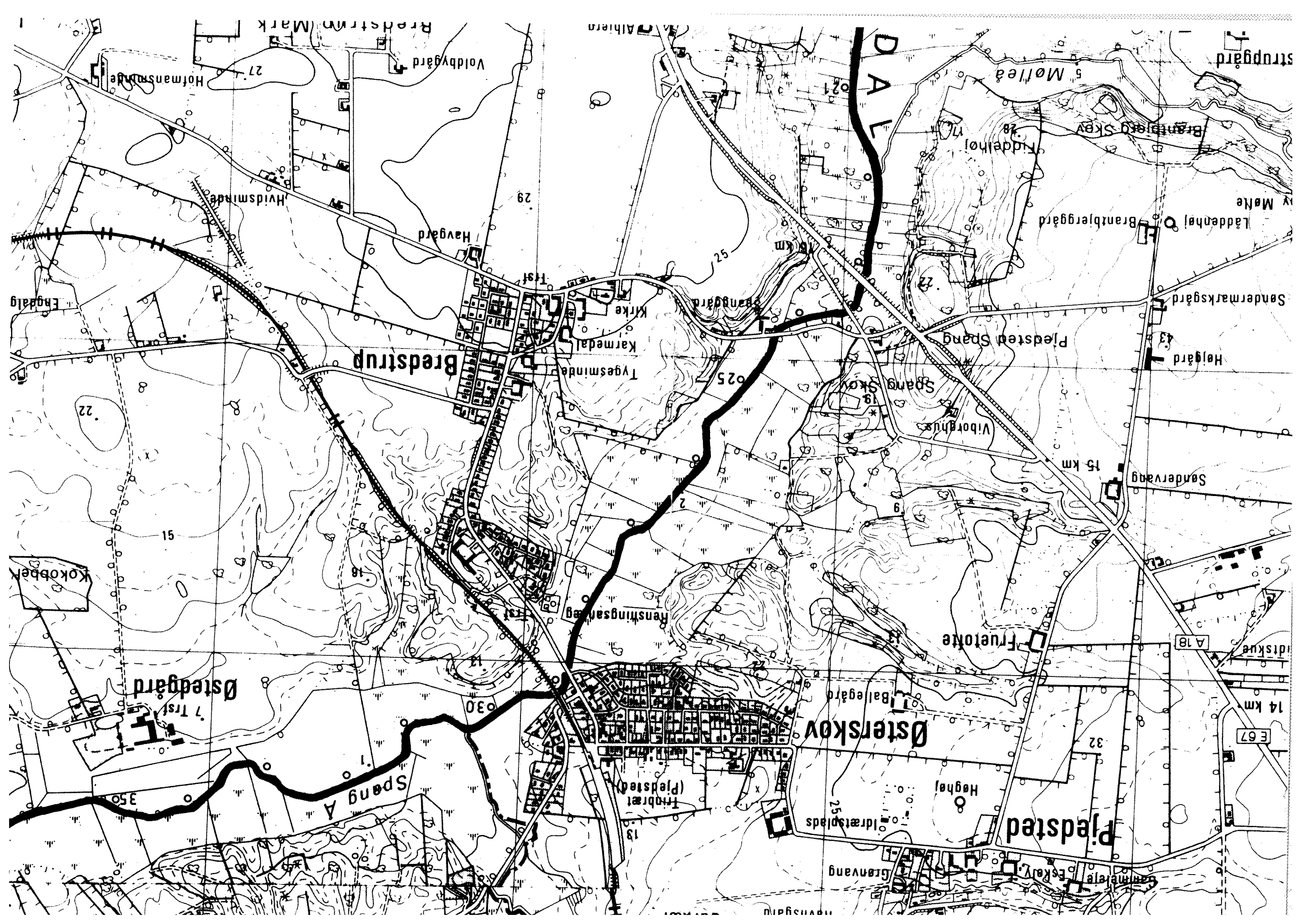
Lundeskov
 6162000 m.N
 6161
 Hejgård
 55° 35'
 6160
 Ullerup Bæk
 55° 34'
 6158
 6157

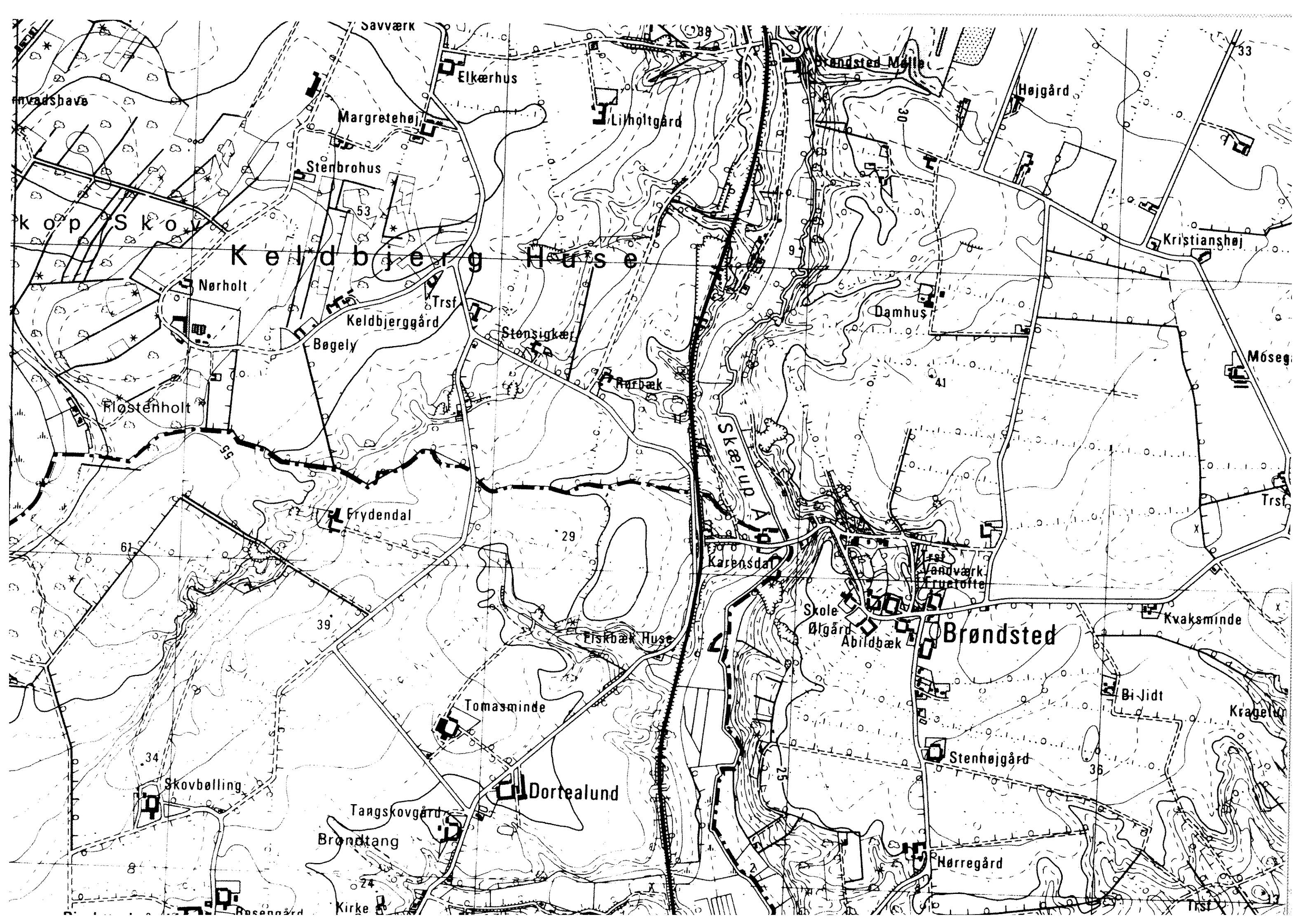
▨ Okkerpotentielle områder

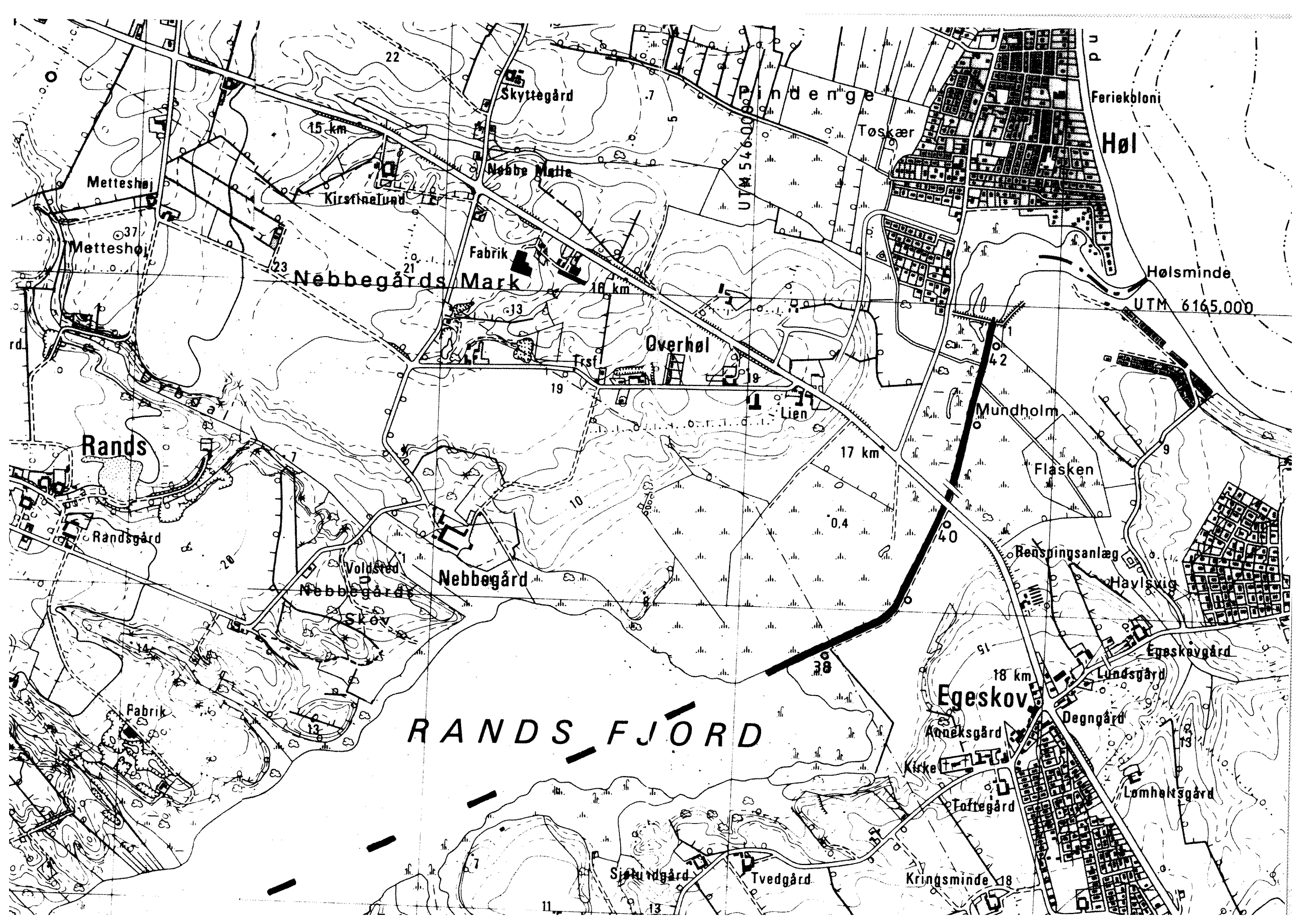
VEJLE AMT
 Forvaltningen for teknik og miljø
 Amtsvandløb nr. 2, kort 1
 Spang å 1 : 25000
 Bilag nr. 2 til regulativet

 VELLE AMT Teknik og Miljø		Journal nr. 1:10000	Projekt BILAG NR 3 TIL REGULATIVET	Tegnr. KKR
AMTSVANDLØB NR. 2, SPANG Å OG RANDS FJORD		Mål 1:10000	Rettel. 5/9 1990	Velle, den <i>Dr. Nissen</i>
2				









RANDS FJORD

Feriekloni
Høl

Hølsminde

UTM 6165,000

Mundholm

Flasken

Renspingsanlæg

Havlsvig

Egeskovgård

Egeskov

Degnsgård

Lomholtsgård

Kringsminde 18

Tvedgård

Sjundgård

17 km

16 km

15 km

UTM 546,000

Nebbegårds Mark

Skyttegård

Nebbe Matte

Fabrik

Overhøl

Pindenge

Toskær

Kirstinelund

Metteshøj

Metteshøj

Rands

Randsgård

Voldsted

Nebbegård

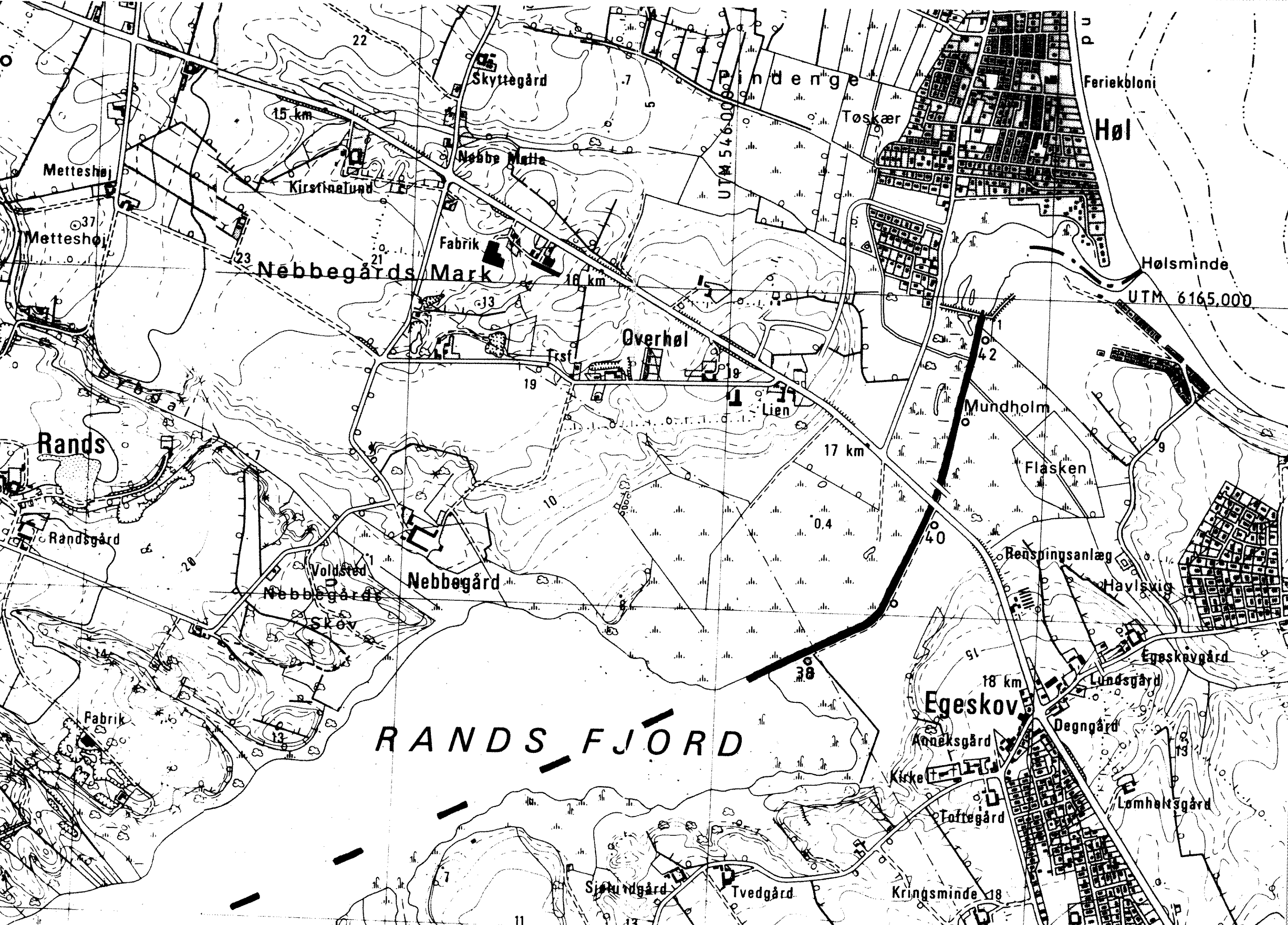
Skov

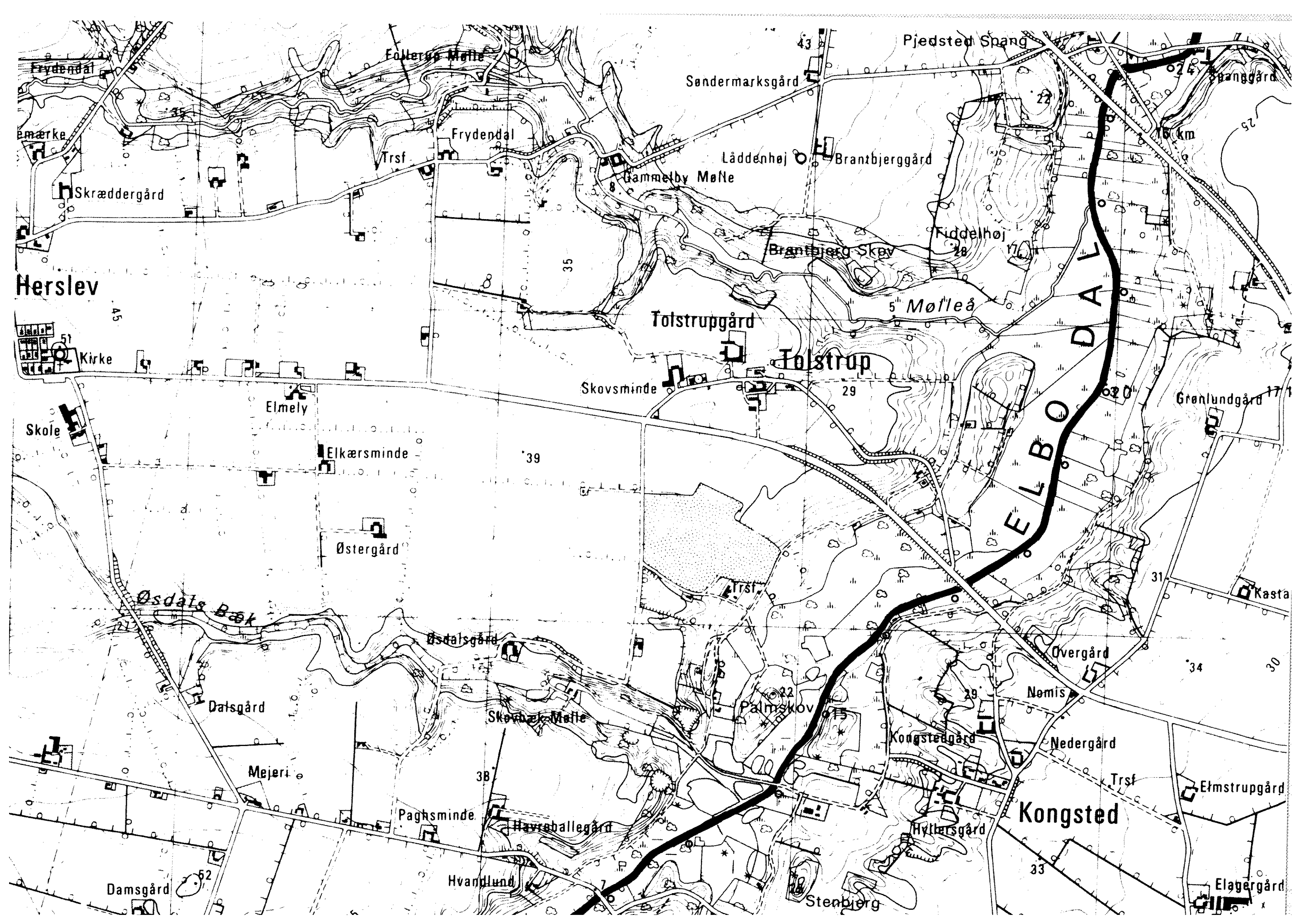
Fabrik

Nebbegård

Anneksgård

Toftegård





Frydendal

Fallerup Mølle

Pjedsted Spang

Søndermarksgård

Emærke

Frydendal

Laddenhøj

Brantbjerggård

Skræddergård

Trsf

Gammelby Mølle

Brantbjerg Skov

Tiddelhøj

Herslev

Tolstrupgård

5^e Mølleå

Kirke

Tolstrup

Skovsminde

Skole

Elmely

Elkærsminde

Østergård

Øsdals Bæk

Øsdalsgård

Dalsgård

Skovbæk Mølle

Palmeskov

Øvergård

Mejeri

Paghsminde

Havrehallegård

Kongstedgård

Nedergård

Damsgård

Hvandlund

Stenberg

Kongsted

Elægsgård

V E J L E A M T

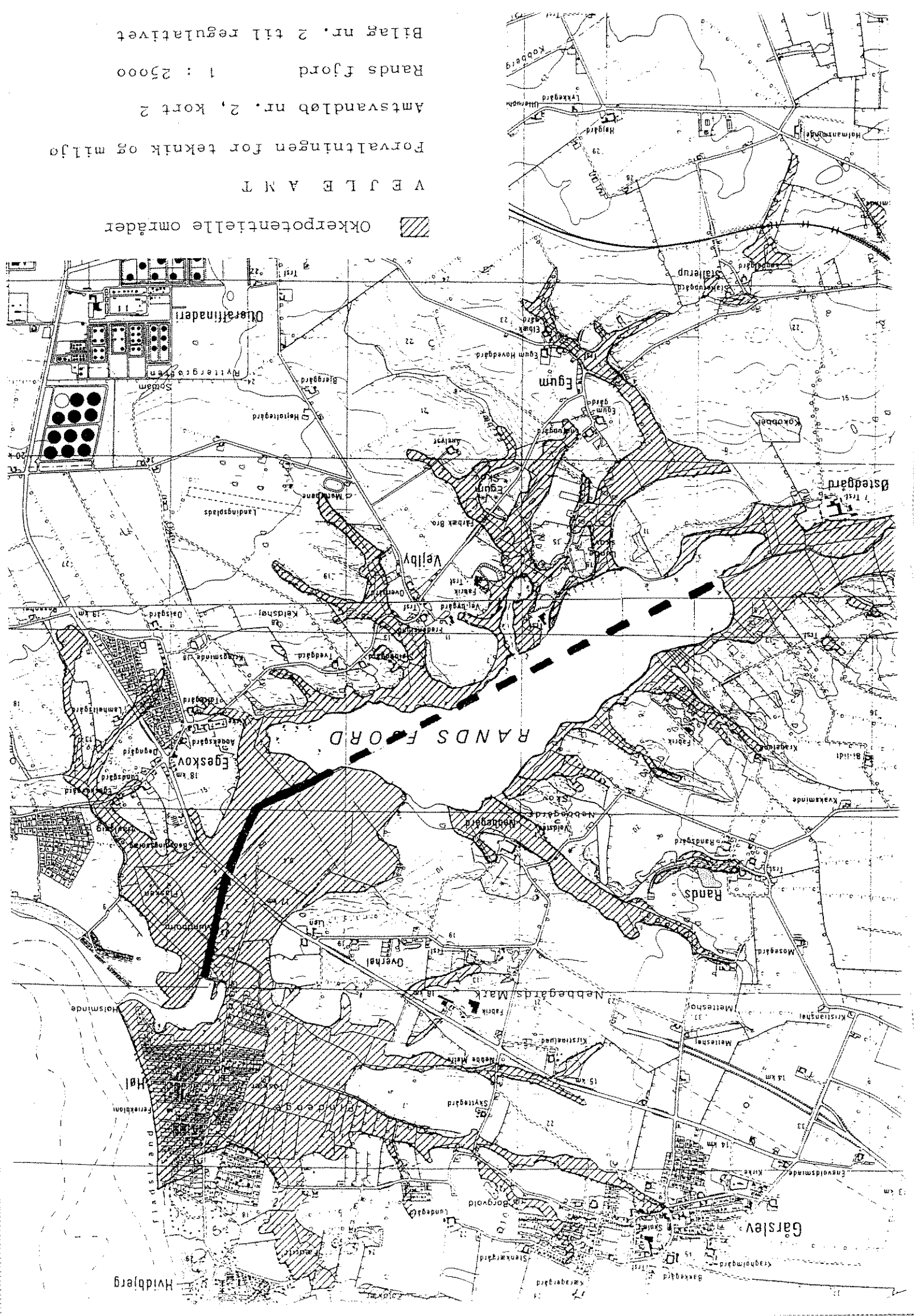
Okkerpotentielle områder

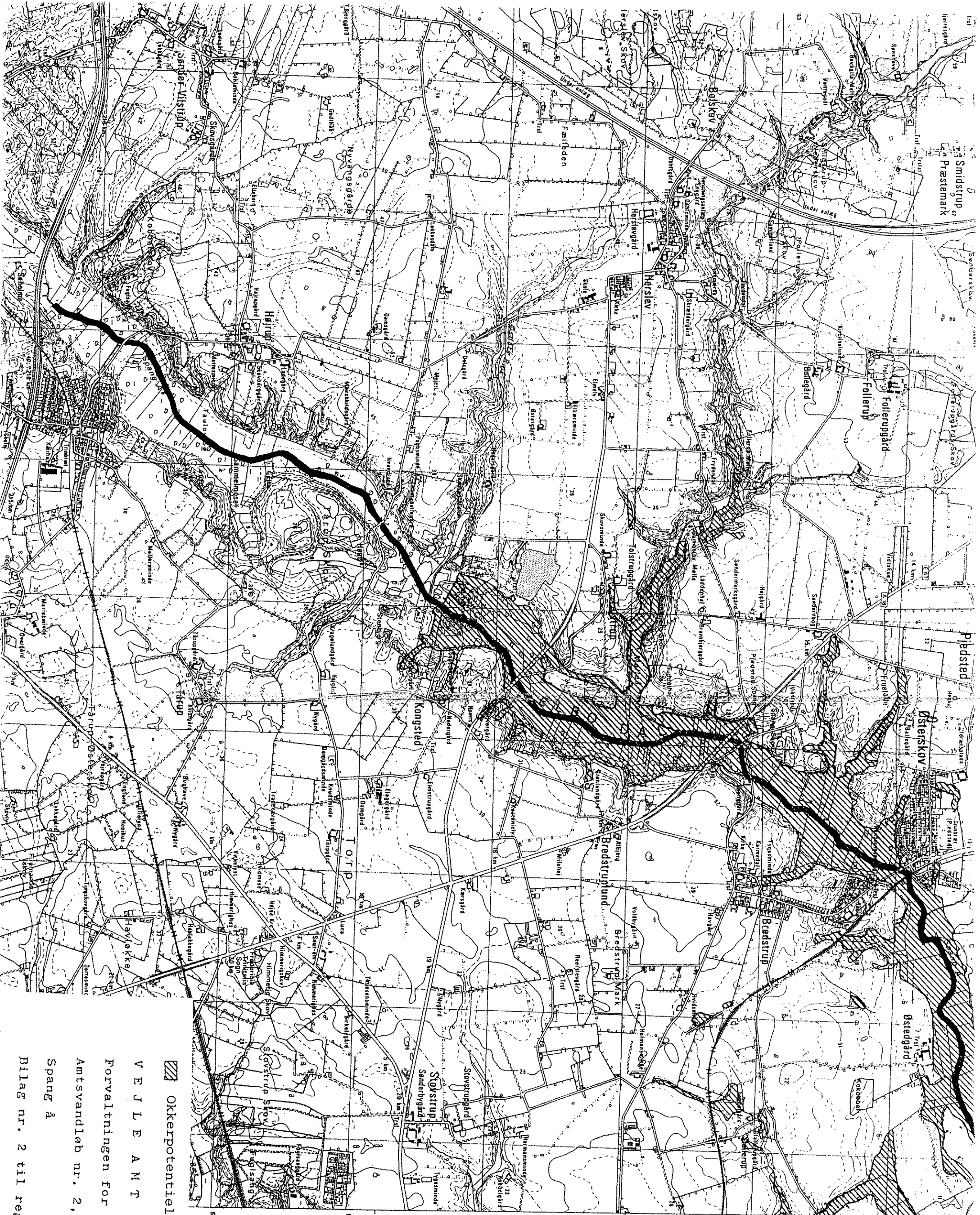
Forvaltningen for teknik og miljø

Amtsvalg nr. 2, kort 2

Rands Fjord 1 : 25000

Bilag nr. 2 til regulativet





▨ Okkerpotentielle områder

V E J L E A M T

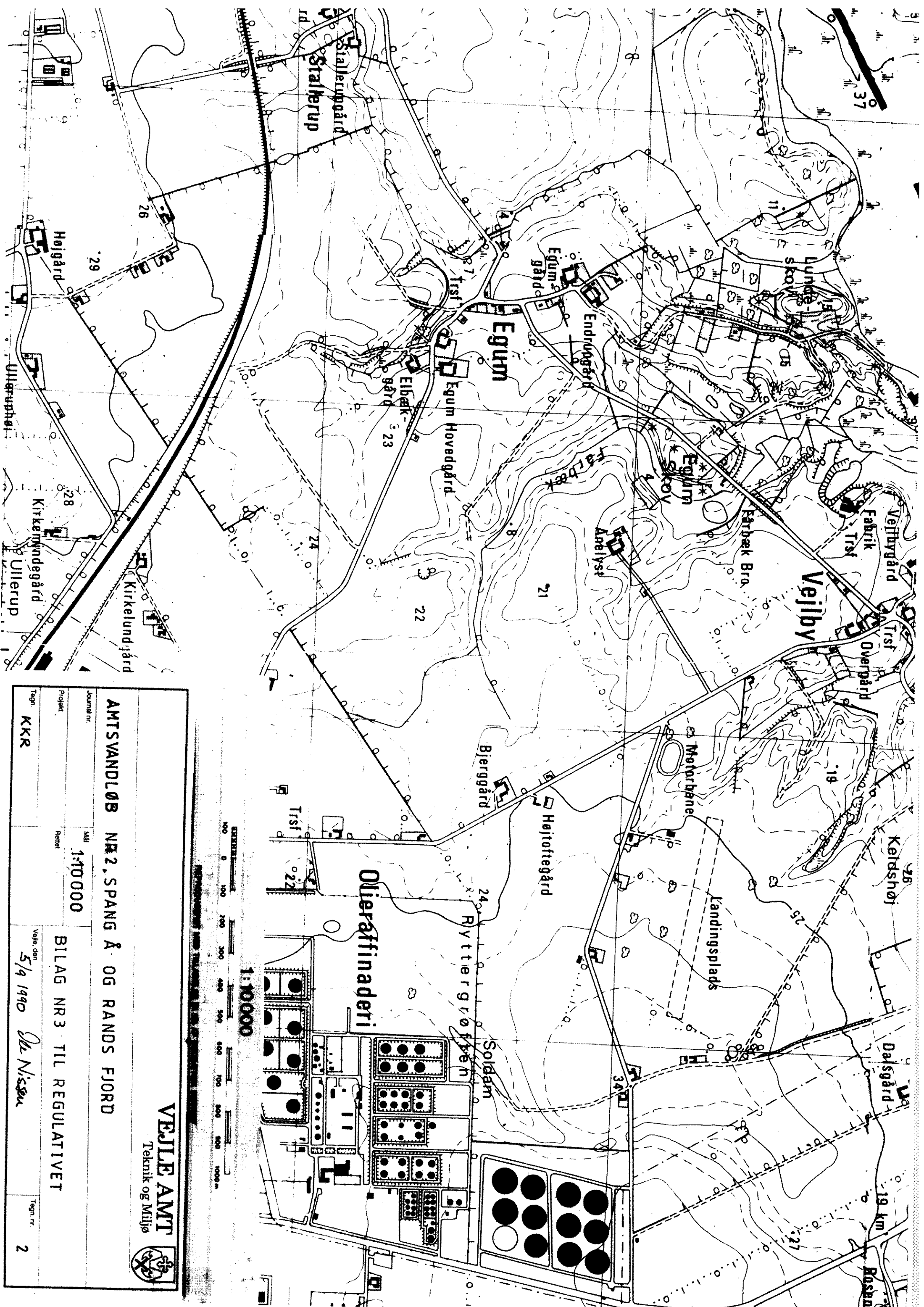
Forvaltningen for teknik og miljø

Amtsvandløb nr. 2, kort 1

Spang å 1 : 25000

Bilag nr. 2 til regulativet

6157 6158 6159 6160 6161 6162000 m.N. 55° 34' 55° 35' 55° 36'



VEJLE AMT
Teknik og Miljø

AMTSVANDLØB NR. 2, SPANG Å OG RANDS FJORD

Journal nr. Mål **1:100000**

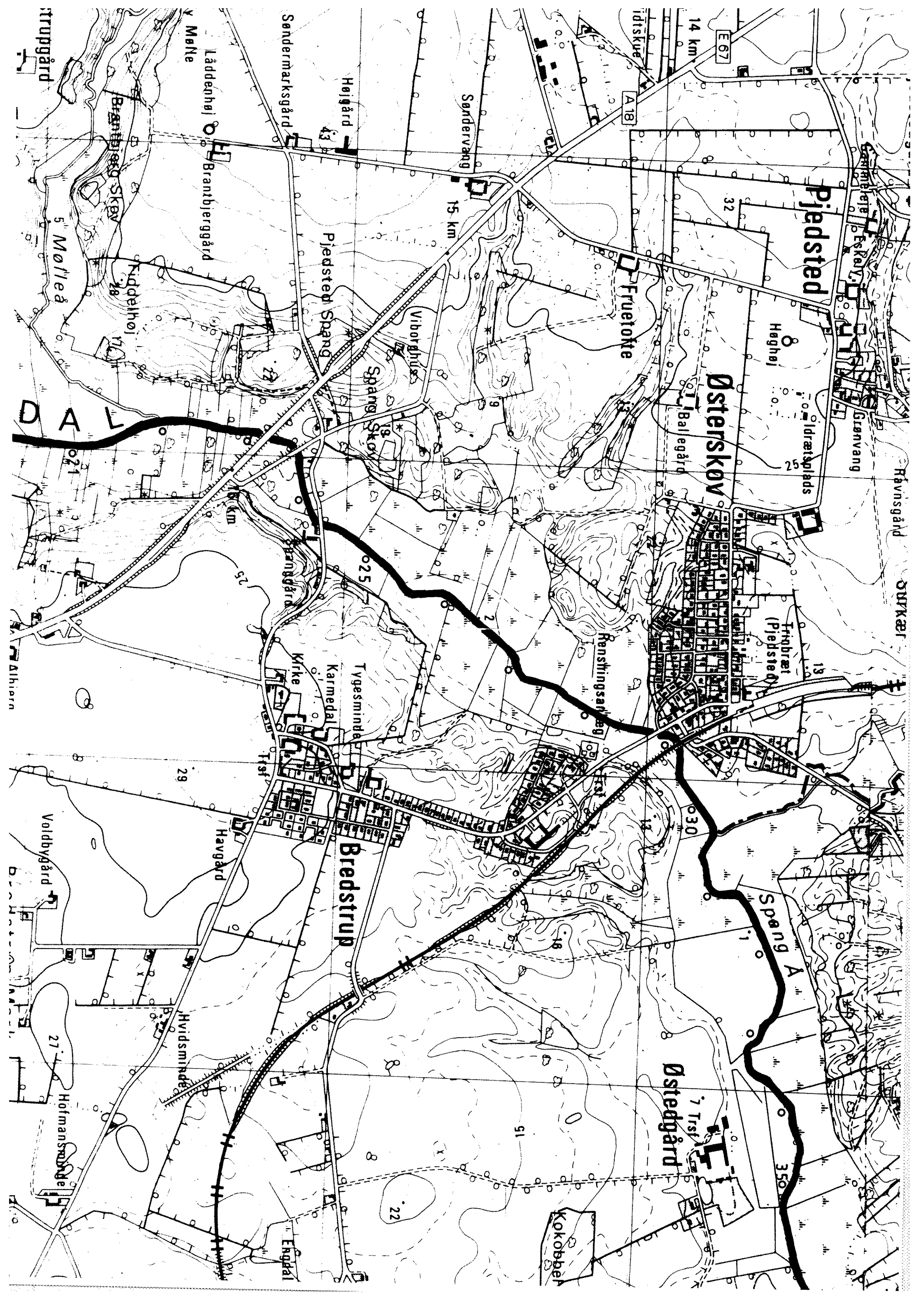
Projekt Rørelse

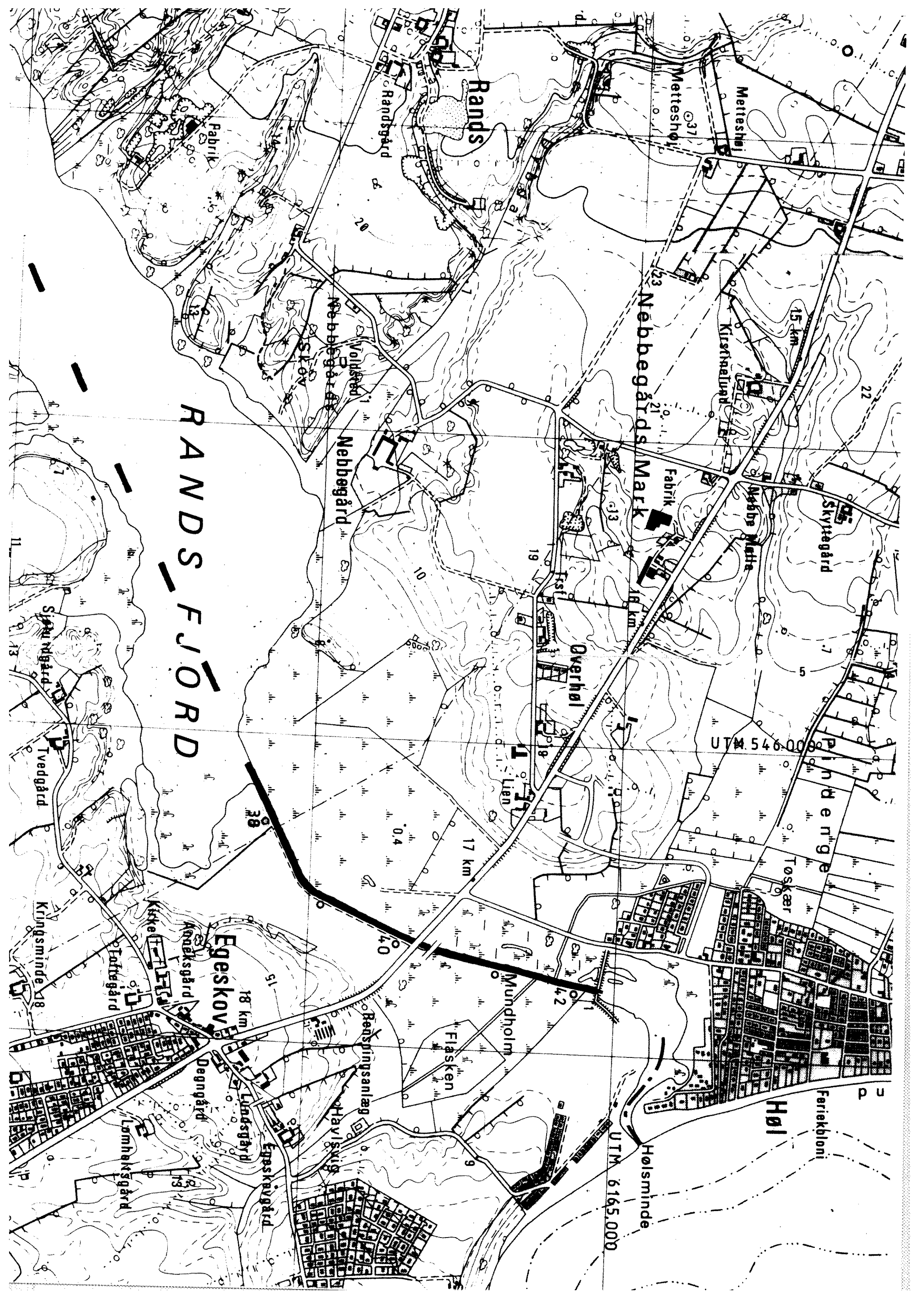
Tegn. **KKR** Vejle, den **5/9 1990** Ole Nissen

Tegn. nr. **2**

BILAG NR. 3 TIL REGULATIVET







RANDS_FJÖRD

Rands

Nebbegaards Mark

Nebbegaard

Overhøi

Egeskov

Høi

UTM 546 000

UTM 6165 000

