

# VON Å

Regulativ for amtsvandløb nr. 14



**RINGKJØBING  
AMTSKOMMUNE**

TEKNIK- OG MILJØFORVALTNINGEN

INDHOLDSFORTEGNELSE	<u>Side</u>
1. Grundlaget for regulativet.....	2
2. Betegnelse af vandløbet.....	2
3. Vandløbets skikkelse og dimensioner....	3
3.1 Afmærkning og stationering.....	3
3.2 Dimensioner.....	3
Fixpunkter.....	4
4. Bygværker og underføringer.....	4
4.1 Broer og spange.....	4
4.2 Underføringer.....	4
5. Administrative bestemmelser.....	5
6. Bestemmelser om sejlads.....	5
7. Bredejerforhold.....	5
8. Vedligeholdelse.....	7
9. Tilsyn.....	8
10. Revision.....	8
11. Regulativets ikrafttræden.....	9
Bilag: 1. Redegørelse for det planlægningsmæssige grundlag.	
2. Oversigtskort 1:100.000	
3. Detailkort 1:10.000	

Samtlige kort er reproduceret af Ringkjøbing amtskommune med Geodætisk Instituts tilladelse (A86). Copyright.

## 1. GRUNDLAGET FOR REGULATIVET

Von Å er optaget som amtsvandløb i Ringkjøbing Amtskommune.

Med vandløbsloven, der trådte i kraft i 1983, er der lagt op til, at vandløb ikke udelukkende skal kunne aflede vand, men at gennemførelse af foranstaltninger efter loven skal ske under hensyntagen til de miljømæssige krav til vandløbskvaliteten.

Som et middel til at opnå miljømæssigt bedre vandløb anføres det i loven, at vandløbsmyndigheden skal udarbejde regulativer for offentlige vandløb. Regulativernes indhold er fastlagt i en bekendtgørelse til loven. I bekendtgørelsen anføres desuden, at alle regulativer skal være i overensstemmelse med de nye bestemmelser senest 1. januar 1993.

Regulativet er desuden udarbejdet på grundlag af:

1. Regulativ stadfæstet af amtsrådet den 20. februar 1890.
2. Tillæg til regulativet stadfæstet af amtsrådet den 9. september 1963.

I regionplan og recipientkvalitetsplan er Von Å målsat som karpefiskvand (B<sub>3</sub>). Denne målsætning gælder for vandløb der skal kunne anvendes som opholds- og opvækstområde for ål, aborre, gedde og karpefisk.

Bestemmelserne om vandløbets fysiske skikkelse er fastlagt på det nævnte grundlag samt ud fra en opmåling udført i august 1991. Når der i det følgende anvendes betegnelsen højre og venstre side (h.s/v.s) svarer det til, at vandløbet ses i nedstrøms retning. Numre i cirkel henviser til sagens nummer i vandløbsbogen.

Dette regulativ erstatter det tidligere regulativ med tillæg.

## 2. BETEGNELSE AF VANDLØBET

Regulativet omfatter strækningen fra Stadil Fjord til Ringkjøbing Fjord.

Vandløbet indgår som hovedløb i Von Å's vandsystem, der afvander til Ringkjøbing Fjord.

Hovedløbet begynder ved sammenløbet med amtsvandløbet Hover Å i det sydøstlige hjørne af Stadil Fjord og forløber i sydlig retning til udløbet i Ringkjøbing Fjord ca. 320 m sydvest for broen til hovedlandevej 372 (rute 15).

Regulativet omfatter ialt ca. 5.615 m.

Vandløbets beliggenhed fremgår af vedlagte oversigtskort i 1:100.000 og detailkort i 1:10.000.

### 3. VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER

#### 3.1 Afmærkning og stationering

Vandløbet er stationeret fra begyndelsespunktet.

Begyndelsespunktet - sammenløbet med amtsvandløbet Hover Å og i flugt af Holmbo Kær's nordvendte fjorddige - har UTM-koordinaterne: 452.920, 6.222.030.

Endepunktet - udløb i Ringkøbing Fjord og 65 meter nedstrøms flugt af roklubbens nordlige facade - har UTM-koordinaterne: 452.200, 6.216.990.

Stationeringen svarer til afstanden fra begyndelsespunktet i meter. Tal i parentes angiver en vis usikkerhed på stationeringen. Stationering af bygværker angiver midte bygværk.

#### 3.2 Dimensioner

Amtsrådet har besluttet, at vandløbets vedligeholdelse skal ske på basis af vandløbets dynamiske skikkelse, således at vandføringsevnen svarende til den fastsatte skikkelse ikke forringes.

Det tilstræbes, at vandløbet henligger med varierende bund- og dybdeforhold.

Vandløbets dimensioner er vist i følgende skemaer hvor samtlige koter refererer til Dansk Normal Nul (DNN).

Stationering	Betegnelse	Vandførende tværsnit under kote 0,20 m DNN	Bemærkninger
m		m <sup>2</sup>	
0	Beg.pkt./tilløb v.s.	x	Fraløb Stadil Fjord/ Avl. Hover Å
(1.620)	Tilløb v.s.		Avl. Heager Å
(2.707)	Underføring		Elkabel (11)
(2.710)	Tilløb h.s.	28	Afløbskanal Holmsland Enge
(5.000)	Tilløb v.s.		Kvl. Skelbæk
(5.293)	Bro		Statsvej
(5.615)	Endepunkt	x	Udløb, Ringkøbing Fjord

Følgende fixpunkter er indnivellerede:

1. Lokalfixpunkt: Kote 0,89 m. Pumpestation i Agersbæk Enge. Bolt i østlige facade.
2. GI 118-02-9013 Kote 2,50 m. Vejen Ringkøbing-Søndervig. S. side, ca. 130 m N.V. for V. ende af bro over Von Å, hjørne af vej til Gl. Sogn Møllegård. Et hus. Husets S.Ø. gavl. 2,56 m fra S.hjørne. 0,62 m fra dør. 0,39 m over terræn.

#### 4. BYGVÆRKER OG UNDERFØRINGER

##### 4.1 Broer og spange

Følgende broer og spange fører over vandløbet:

Beliggenhed (station) m	Type/ navn	Bredde m	Dimension vandslug m	Kote u.k. bygværk DNN m	Ejerforhold	Dato godkendelse	Bemærkning
(5.293)	Vejbro	14,2	19,6/ 20,8	1,96	Staten	15/3-71	Beton

##### 4.2 Underføringer

Følgende ledninger, kabler m.v. er ført under vandløbet:

Beliggenhed (station) m	Type	Ejerforhold	Dato for godkendelse	Bemærkninger
(2.707)	10 kv elkabel	Ringkjøbing Amts Højspændingsfor- syning	3/9-91	(11)

5. ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER

Vandløbet administreres af Ringkjøbing Amtsråd.

1. Vandløbet med bygværker m.v. skal vedligeholdes sådan, at vandføringsevnen svarende til den fastsatte skikkelse jfr. afsnit 3 ikke forringes.
2. Vandløbets vedligeholdelse påhviler amtsrådet.
3. Vedligeholdelsen af bygværker - broer, vandingsanlæg m.v. - påhviler ejerne eller brugerne. Ejerne eller brugerne har pligt til at optage den slam, grøde m.v., der samler sig ved bygværkerne, jfr. vandløbslovens § 27, stk. 4.
4. Træer og buske langs vandløbet skal så vidt muligt bevares. Efter aftale med lodsejerne kan amtsrådet foretage supplerende beplantning langs vandløbet. Der må dog ikke plantes på de tilstødende landvindingslags diger og nærmere digefoden end 1 m. Spørgsmålet om bevarelse og nyplantning af træer og buske vil desuden blive vurderet ud fra landskabelige hensyn.

6. BESTEMMELSER OM SEJLADS

1. Det er tilladt at sejle på vandløbet med robåde, kajakker og kanoer samt motordrevne småfartøjer når hastigheden er under 5 knob. Ingen sejlads må være til skade eller ulempe for andres jagt, fiskeri eller rørskær.
2. Retten til sejlads giver ikke adgang til at betræde andres ejendom ud over, hvad der er tilladt i henhold til naturfredningslovens kap. VIII.
3. Begrænsningerne i sejladsretten gælder ikke for vandløbsmyndighedens sejlads i forbindelse med tilsyn og vedligeholdelse eller fiskerikontrollen i forbindelse med kontrolopgaver, samt personer eller foreninger, der med tilladelse fra fiskerimyndighederne udøver fiskepleje (elektrofiskeri o.lign.) i vandløbet.

7. BREDEJERFORHOLD

1. På et 1,0 meter bredt areal langs vandløbets øverste kant må der ikke uden amtsrådets tilladelse dyrkes, anbringes hegn eller foretages andet, der kan hindre eller vanskeliggøre vedligeholdelsesarbejdet og tilsynets færdsel.
2. Ejere og brugere, af de ejendomme, der grænser til vandløbet, skal tåle de fornødne vedligeholdelsesarbejders udførelse, herunder transport af materialer

og maskiner og disses arbejde langs vandløbets bredder. Arbejdsbæltet bliver normalt ikke over 8 meter bredt.

3. Bygninger, bygværker, faste hegn, beplantninger, udgravninger og lignende må ikke uden amtsrådets tilladelse anbringes nærmere øverste vandløbskant end 8 meter. Ovennævnte foranstaltninger kræver endvidere godkendelse efter naturfredningsloven.
4. Der skal opsættes forsvarligt hegn langs arealer, der anvendes til græsning for løsgående husdyr, hvis disse medfører skader på vandløbet eller dets omgivelser. Tvivlstilfælde afgøres af amtsrådet. Sådanne hegn skal ejerne fjerne inden 2 uger efter tilsynets meddelelse om, at det er nødvendigt af hensyn til maskinel udførelse af vedligeholdelsesarbejdet.
5. Efter vandløbslovens § 6 må ingen bortlede vand fra vandløbet, forandre vandstanden i vandløbet eller hindre vandets frie løb.
6. Regulering af vandløbet må ikke finde sted uden amtsrådets tilladelse.
7. Broer og lignende må ikke ændres uden amtsrådets tilladelse. Registrerede ikke godkendte bygværker skal søges godkendt, senest i forbindelse med ombygning eller renovering.
8. Vandløbet må ikke tilføres faste stoffer, haveaffald, spildevand, okkerholdigt drænpulevand, eller andre væsker, der kan forurene vandet, jfr. miljøbeskyttelseslovens § 17.
9. De tilgrænsende lodsejere kan uden tilladelse pumpe vand op fra vandløbet til kreaturvanding med mulepumpe eller eventuelt vindpumpe. Amtsrådet kan give tilladelse til indretning af egentlige vandingssteder. Andet vandindtag må ikke ske uden tilladelse, jfr. vandforsyningslovens bestemmelser.
10. Skalapåle, der er anbragt på vandløbets arealer, må ikke fjernes eller beskadiges. Hvis det sker, skal den ansvarlige bekoste retableringen.
11. Nye tilløb, og tilløb der reguleres, skal forsynes med en 5 meter bred overkørsel ved udløbet til brug ved transport af materiel, der bruges til vandløbets vedligeholdelse.
12. Hvis vandløbet, bygværker eller andre anlæg ved vandløbet beskadiges, eller der foretages foranstaltninger i strid med vandløbsloven kan amtsrådet give påbud om at genoprette den tidligere tilstand.

13. Hvis ikke påbudet er efterkommet inden den fastsatte frist, kan amtsrådet foretage det fornødne på den forpligtedes regning, jfr. vandløbslovens § 54.
14. Hvis der er fare for, at der kan ske betydelig skade 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.
15. Udløb fra drænledninger skal udføres og vedligeholdes sådan, at de ikke gør skade på vandløbets skråninger.
16. Anlæg af broer, overkørsler eller lignende og nedlægning af rørledninger, kabler m.v. i vandløbet må ikke ske uden amtsrådets godkendelse.
17. I forbindelse med vedligeholdelse og tilsyn med vandløbet har vandløbsmyndigheden ret til færdsel på de til vandløbet førende adgangsveje.
18. Overtrædelse af bestemmelserne i regulativet straffes med bøde, jfr. § 85 i vandløbsloven.

## 8. VEDLIGEHOLDELSE

1. Vandløbet vedligeholdes af Ringkjøbing Amtsråd.
2. Amtsrådet afgør, om vedligeholdelsen skal udføres i entreprise eller ved egen foranstaltning.
3. I regionplan og recipientkvalitetsplan er amtsvandløbet Von Å målsat som karpefiskvand (B<sub>3</sub>).
4. Amtsrådet har besluttet, at vandløbet skal vedligeholdes sådan, at vandløbets fysiske tilstand er i overensstemmelse med de krav som målsætningen stiller hertil.
5. Normalt skæres der ikke grøde eller renses sand op i Von Å. Ved tilsyn og opmåling er det konstateret, at det vandførende tværsnit fastsat i afsnit 3.2 er rigeligt overholdt.
6. Grødeskæring kan iværksættes i op til 2/3 af vandløbets bredde, hvis grøden får væsentlig betydning for de afvandingsmæssige forhold. Eventuel grødeskæring foretages med sejlene grødeskæremaskine. Grøden samles op.
7. Bundoprensning kan iværksættes, hvis det er nødvendigt for at sikre åen et vandførende tværsnit som fastsat i afsnit 3.2. Eventuel bundoprensning kan foretages i bredder op til den normale vandløbsbredde på stedet.



8. Bundoprensning skal ske under hensyntagen til beplantning og bredvegetation, og således at eksisterende fiskeskjul i form af underskårne brinker, rødder og store sten ikke fjernes. Grus- og stenbanker må ikke fjernes.
9. Ved tilrettelæggelsen af vedligeholdelsesarbejdet skal ulemper, som ejere og brugere skal tåle, søges ligeligt fordelt på begge sider af vandløbet.
10. Brugerne af de tilstødende arealer skal fjerne den fyld m.v. fra vandløbskanten, der fremkommer ved vandløbets regulativmæssige vedligeholdelse eller sprede den i et ikke over 10 cm tykt lag inden hvert års 1. maj.
11. Det påhviler den enkelte ejer eller bruger selv at undersøge, om der er oplagt fyld, som skal fjernes eller spredes.
12. Hvis en ejer eller bruger ikke fjerner fylden, kan amtsrådet med 2 ugers skriftlig varsel til ejeren eller brugeren lade arbejdet udføre på den pågældendes bekostning.
13. Lodsejere, eller andre med interesse i vandløbet, der finder dets vedligeholdelsestilstand eller specielle forhold vedrørende vandløbet utilfredsstillende, kan rette henvendelse til amtsrådet.

## 9. TILSYN

1. Tilsyn med vandløbet udføres af Ringkjøbing Amtskommune.
2. I synet kan deltage synsmænd, der er udpeget af amtsrådet. Andre der ønsker at deltage i synet, kan træffe nærmere aftale med amtsrådet.

## 10. REVISION

Regulativet kan til ethvert tidspunkt tages op til revision, hvis der sker væsentlige ændringer i forudsætningerne herunder i plangrundlaget.

Revision skal dog være påbegyndt senest 1. januar 2007.

11. REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN

Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til gennemsyn i 8 uger med adgang til at komme med indsigelser og ændringsforslag inden den 30. december 1991.

Regulativet er herefter vedtaget af Ringkjøbing Amtsråds Teknik- og Miljøudvalg den 11. februar 1992.

Regulativet træder i kraft fra datoen for dets vedtagelse.

## REGULATIV FOR AMTSVANDLØB NR. 14 VON Å

RedegørelseGrundlaget for og konsekvenserne af regulativforslagetAFVANDINGSMÆSSIGE FORHOLD

Tidligere bestem-  
melser og opmåling Som det fremgår af afsnit 1 i regula-  
tivforslaget, har det oprindelig regula-  
tiv fra 1890 med tillæg udgjort det  
hittidige grundlag for vandløbets ad-  
ministration.

Disse skrifter har sammen med en opmå-  
ling og de planlægningsmæssige forhold  
udgjort grundlaget for de nu fastlagte  
bestemmelser for vandløbet.

Afvandingsforhold I det hidtil gældende regulativ er  
vandløbets dimensioner fastsat ved, at  
vandløbet skal have en ovenbredde på 100  
fod, en bundbredde på 90 fod samt en  
normaldybde på 3 fod. Omregnet til me-  
tersystemet kan det vandførende tværsnit  
beregnes til ca. 28 m<sup>2</sup>.

Ved opmåling i august 1991 er det kon-  
stateret, at vandløbet til fulde over-  
holder de fastlagte dimensioner. Enkelte  
steder er vandløbet smallere end angiv-  
vet, men overalt er dybden væsentligt  
større. Det vandførende tværsnit skønnes  
gennemsnitligt at være 2-3 gange så  
stort som krævet.

På dette grundlag er de hidtil gældende  
dimensioner fastholdt i det nye regula-  
tiv, dog udelukkende angivet som et  
mindstekrav til det vandførende tværsnit  
målt under normalvandstanden i åen -  
kote 0,20 m DNN.

Vedligeholdelse Den hidtil gældende vedligeholdelses-  
praksis - ingen grødeskæring og bundop-  
rensning - agtes på samme grundlag vide-  
reført. Hvis forholdene ændrer sig væ-  
sentligt, rummer det nye regulativ dog  
bestemmelser, der fastlægger omfanget af  
en eventuel vedligeholdelse.

PLANLÆGNINGSMÆSSIGE GRUNDLAG

Det planlægningsmæssige grundlag for regulativet findes i regionplanen og sektorplanerne. En justering af regionplanen er vedtaget af amtsrådet i november 1989 og godkendt af miljøministeriet i september 1990. De øvrige planer er ligeledes vedtaget af amtsrådet i december 1985 og skal færdigudarbejdes i overensstemmelse med den godkendte regionplan.

## Vandløbskvalitet

Amtsvandløbet Von Å er målsat som B<sub>3</sub>-vandløb.

Vandløbsmålsætning B<sub>3</sub>, karpefiskvand, gælder for vandløb, der skal kunne anvendes som opholds- og opvækstområde for ål, aborre, gedde og karpefisk.

Vandløb målsat som B<sub>3</sub>-vandløb skal vedligeholdes så høller, stryg og under-skårne brinker samt skyggende træer og nedhængende grene så vidt muligt bevares. Vandløbet skal desuden vedligeholdes, så der efterlades grødebrømmer langs bredderne, og så slåning af plantevækst på vandløbsskrånninger begrænses.

Okkerholdigt spulevand fra drænledninger skal opsamles og renses inden udledning eller udledes på omgivende arealer.

## Vandindvinding

Ved indvinding af både overfladevand og grundvand må den samlede reduktion af medianminimumsvandføringen normalt ikke overstige 5% i A - og B<sub>1</sub> - vandløb, 15% i B<sub>2</sub> - vandløb, 25% i B<sub>3</sub> - vandløb og 50% i øvrige vandløb. Reduktionen i spildevandsbelastede vandløb må højst være 10%.

Imidlertid gælder, at der i almindelighed gives tilladelse til indvinding af vand fra vandløb med bundkote under 0, og at disse indvindinger ikke indgår i beregningen af vandløbspåvirkningen. Von Å er omfattet af denne undtagelse.

## Jordbrugsområder og naturområder

Langt størstedelen af arealerne omkring Von Å er udlagt som jordbrugsområder med særlige landskabelige værdier og naturområder.

I jordbrugsområder med særlige landskabelige værdier med meget lav bonitet kan agerjord udlægges til naturbeskyttelsesformål.

Ved tilplantning og læplantning samt ved placering af andet byggeri end landbrugsbygninger i disse områder skal der tages særlige hensyn til landskabelige og kulturhistoriske værdier, og det vil så vidt muligt blive tilstræbt at undgå råstofgravning.

Naturområder kan ikke udlægges til anden anvendelse end jordbrug og naturbeskyttelse. Tilladelse til opdyrkning og tilplantning m.v. af heder, moser og andre udyrkede arealer vil ikke blive givet.

Ramsarområde og EF-fuglebeskyttelsesområde

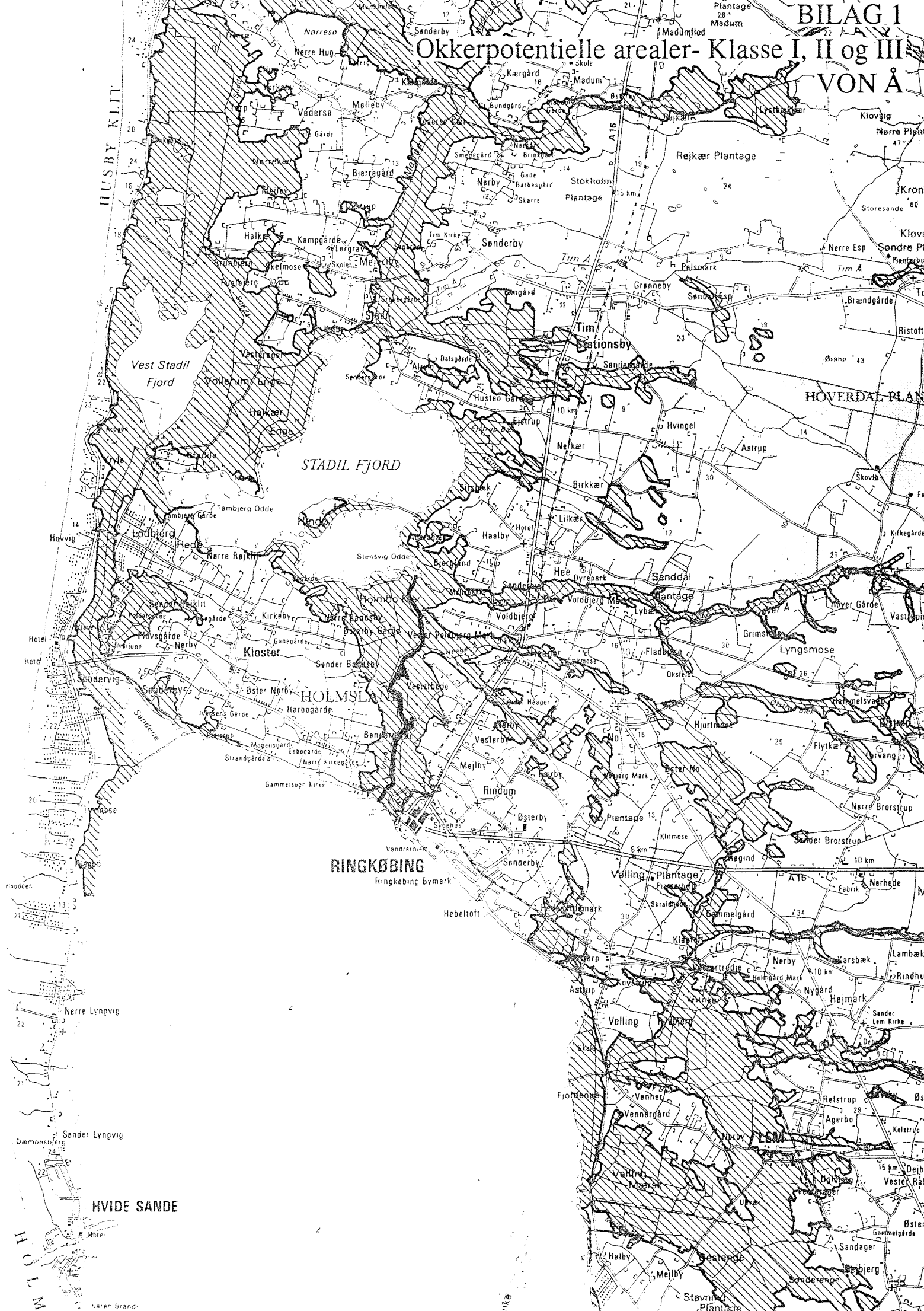
Den nordlige del af Von Å (ca. indtil Heager Å) er sammen med Stadil Fjord klassificeret som Ramsarområde og EF-fuglebeskyttelsesområde.

Dræning og udgrøftning

Dræning og udgrøftning i de såkaldte okkerpotentielle områder kræves tilladelse fra amtsrådet. Store dele af arealerne langs Von Å er udpeget som okkerpotentielle. Områderne ses på omstående oversigtskort i mål 1:100.000.

Nærmere oplysninger fås ved Ringkjøbing amtskommune, Virksomhedsafdelingen eller Kommunens tekniske forvaltning.

# BILAG 1 Okkerpotentielle arealer- Klasse I, II og III VON Å



HUSBY KLIT

Vest Stadil Fjord

STADIL FJORD

RINGKØBING  
Ringkøbing Bymark

HVIDE SANDE

HOLM

HOVERDAL PLAN

Rejkær Plantage

Stokholm Plantage

Tim Stationsby

Kloster

HOLMSLÅ

Velling Plantage

Velling

Venner

Vejlby

Halby

Gesterde

Stavning Plantage

Klovsgig

Nørre Pløt

Kronl

Storesande

Nørre Esp

Søndre Pl

Brændgårde

Ristoft

Ørnø

HOVERDAL PLAN

Hvingel

Astrup

Skovb

Kirkegårde

Nørre Gårde

Vesterr

Lyngmose

Grims

Flad

Oksel

Hjort

Flytk

Løvvang

Nørre Brorstrup

Sønder Brorstrup

Nørhede

Lambæk

Rindhu

Højmark

Sønder Lem Kirke

Relstrup

Agerbo

Kolstrup

15 km Dej

Vester Rå

Øster

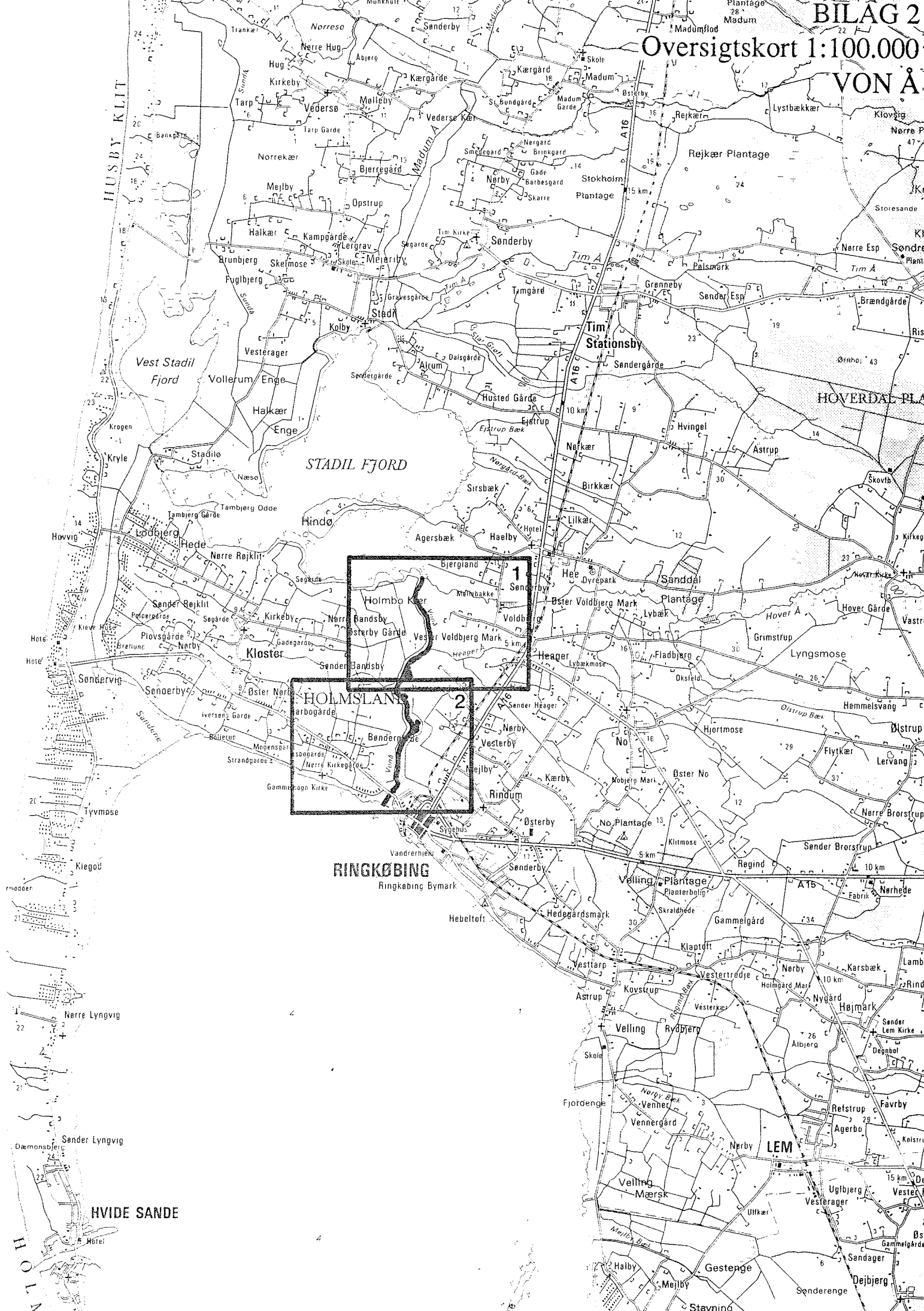
Gammelgårde

Gam

Kær Brand

Berg

**BILAG 2**  
**Øversigtskort 1:100.000**  
**VON Å**



HUSBY KLIT

HVIDE SANDE

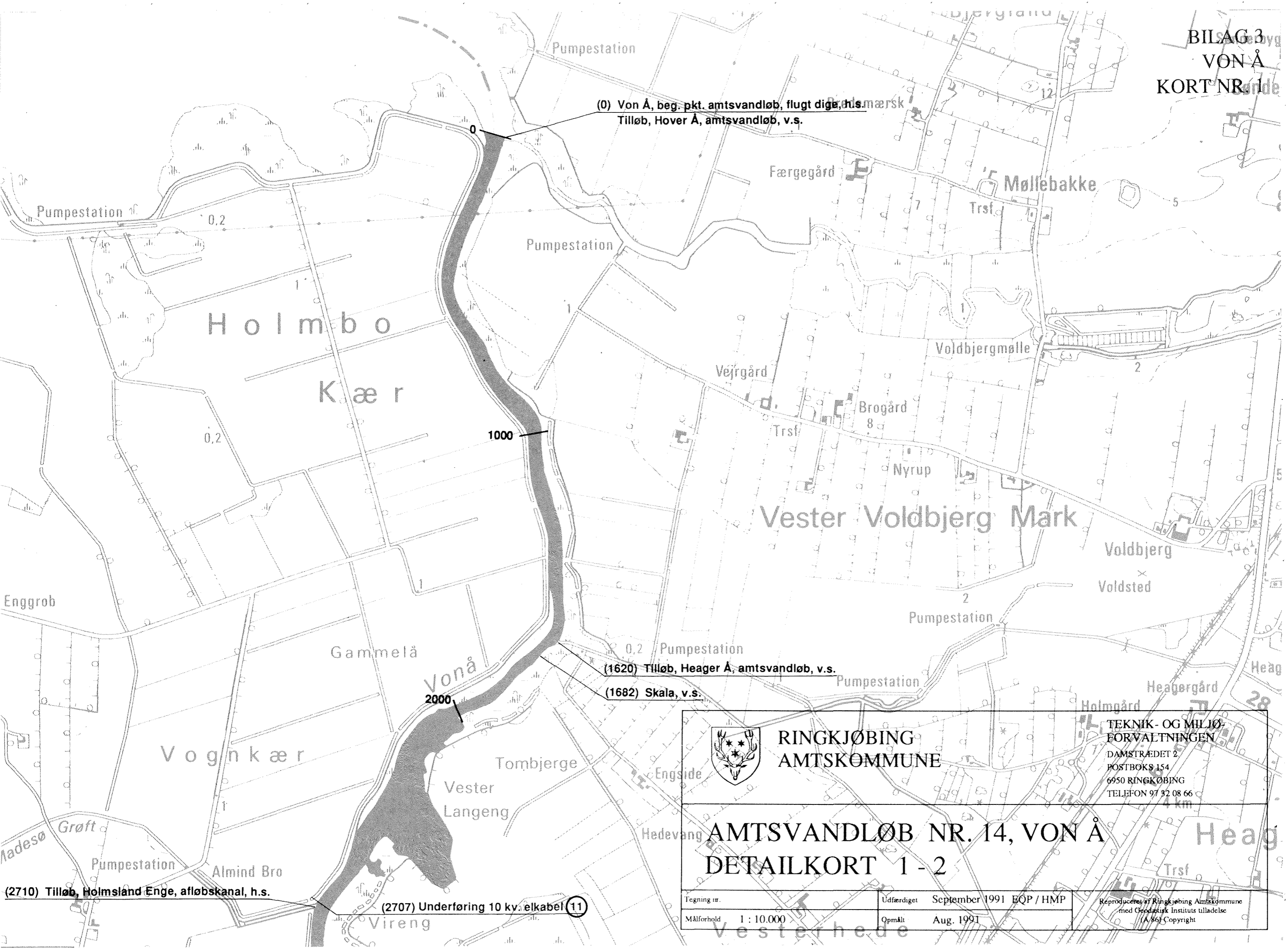
HOLM

1

2

**RINGKØBING**  
Ringkøbing Bymark

**LEM**



(0) Von Å, beg. pkt. amtsvandløb, flugt dige, h.s. mærsk  
 Tilløb, Hover Å, amtsvandløb, v.s.

(1620) Tilløb, Heager Å, amtsvandløb, v.s.

(1682) Skala, v.s.

(2710) Tilløb, Holmsland Enge, afløbskanal, h.s.

(2707) Underføring 10 kv. elkabel (11)



RINGKJØBING  
 AMTSKOMMUNE

TEKNIK- OG MILJØ-  
 FORVALTNINGEN  
 DAMSTRÆDET 2  
 POSTBOKS 154  
 6950 RINGKJØBING  
 TELEFON 97 32 08 66

AMTSVANDLØB NR. 14, VON Å  
 DETAILKORT 1 - 2

Tegning nr.

Udfærdiget

September 1991 EQP / HMP

Målforhold 1 : 10.000

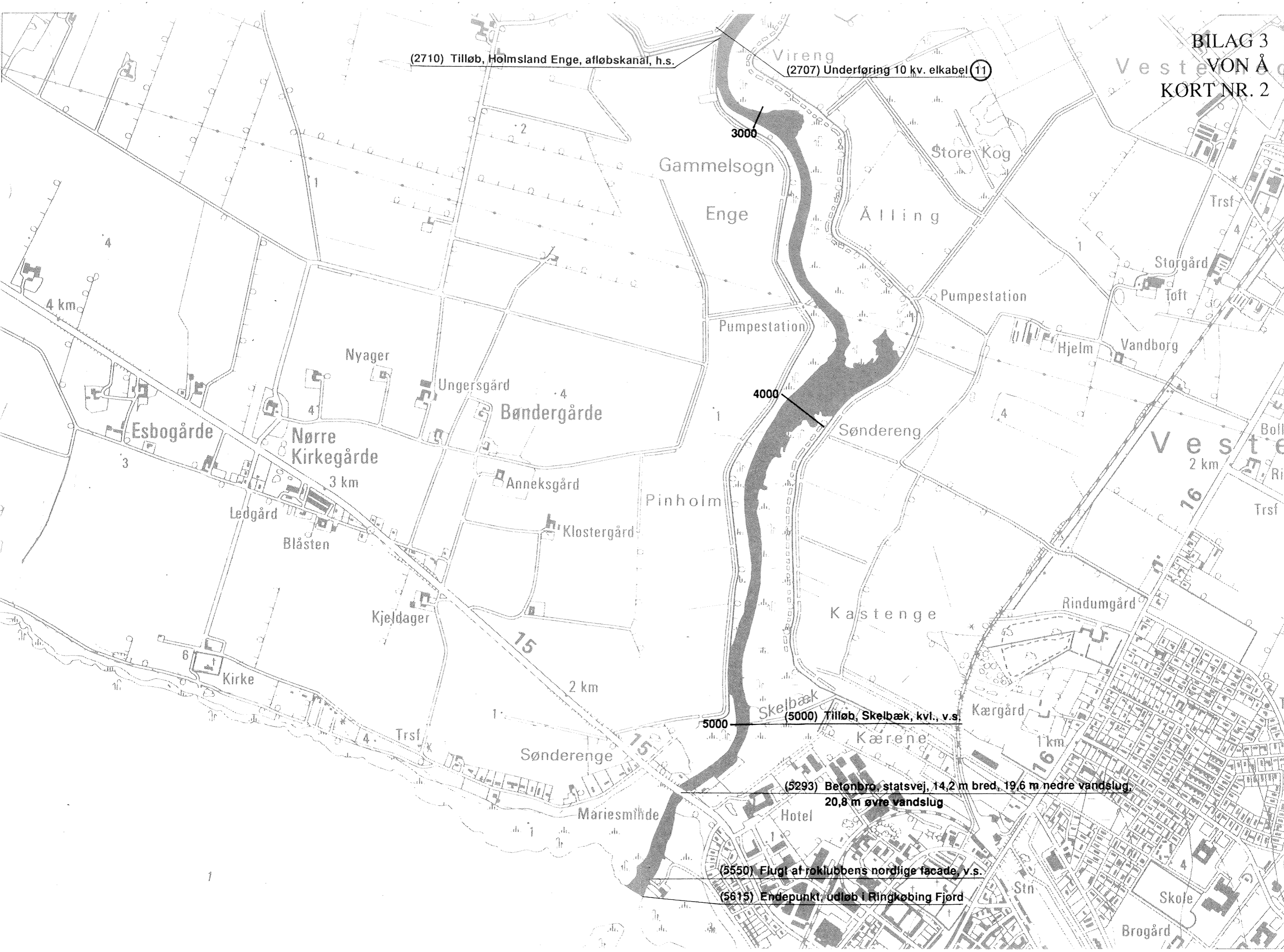
Opmålt

Aug. 1991

Reproduceret af Ringkjøbing Amtskommune  
 med Geodætisk Institut's tilladelse  
 (A 86) Copyright



BILAG 3  
VON Å  
KORT NR. 2



(2710) Tilløb, Holmsland Enge, afløbskanal, h.s.

(2707) Underføring 10 kv. elkabel (11)

3000

4000

5000

(5000) Tilløb, Skelbæk, kvl., v.s.

(5293) Betonbro, statsvej, 14,2 m bred, 19,6 m nedre vandslug,  
20,8 m øvre vandslug

(5550) Flugt af roklubbens nordlige facade, v.s.

(5615) Endepunkt, udløb i Ringkøbing Fjord