

1706822



Regulativ

for kommunevandløbet

Skjødsmosegrøften

Vandløb nr. 56

Ebeltoft kommune

INDHOLDSFORTEGNELSE

OVERSIGTSKORT

GRUNDLAGET FOR REGULATIVET

BETEGNELSE AF VANDLØBET

VANDLØBETS SKIKKELSE

Afmærkning og stationering
Dimensioner
Bygværker m.v.
Tilløb

ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER

BESTEMMELSER OM SEJLADS

BREDEJERFORHOLD

VEDLIGEHOJDELSE

TILSYN

REVISION

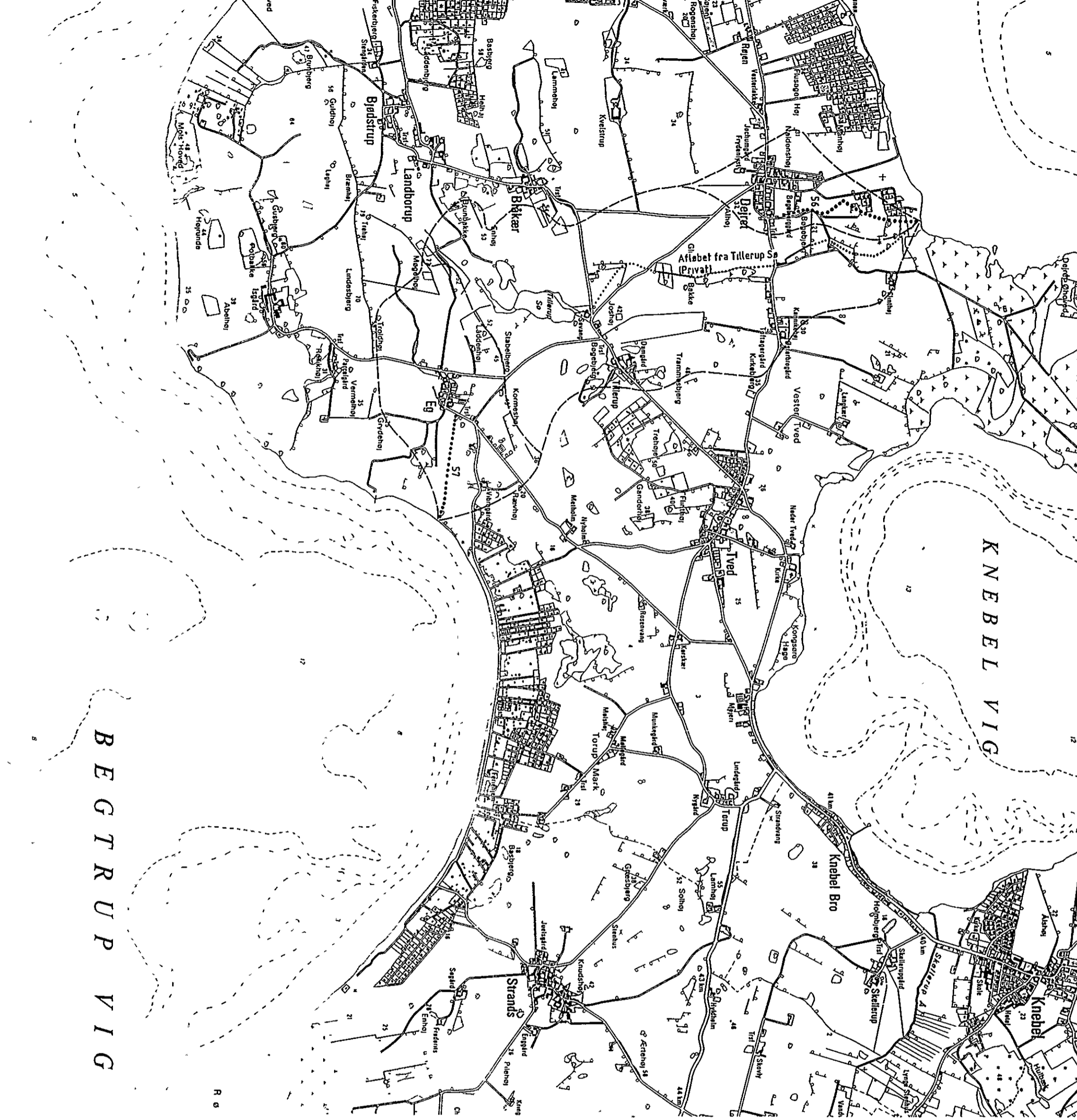
REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN

Bilag:

Plankort
Længdeprofil

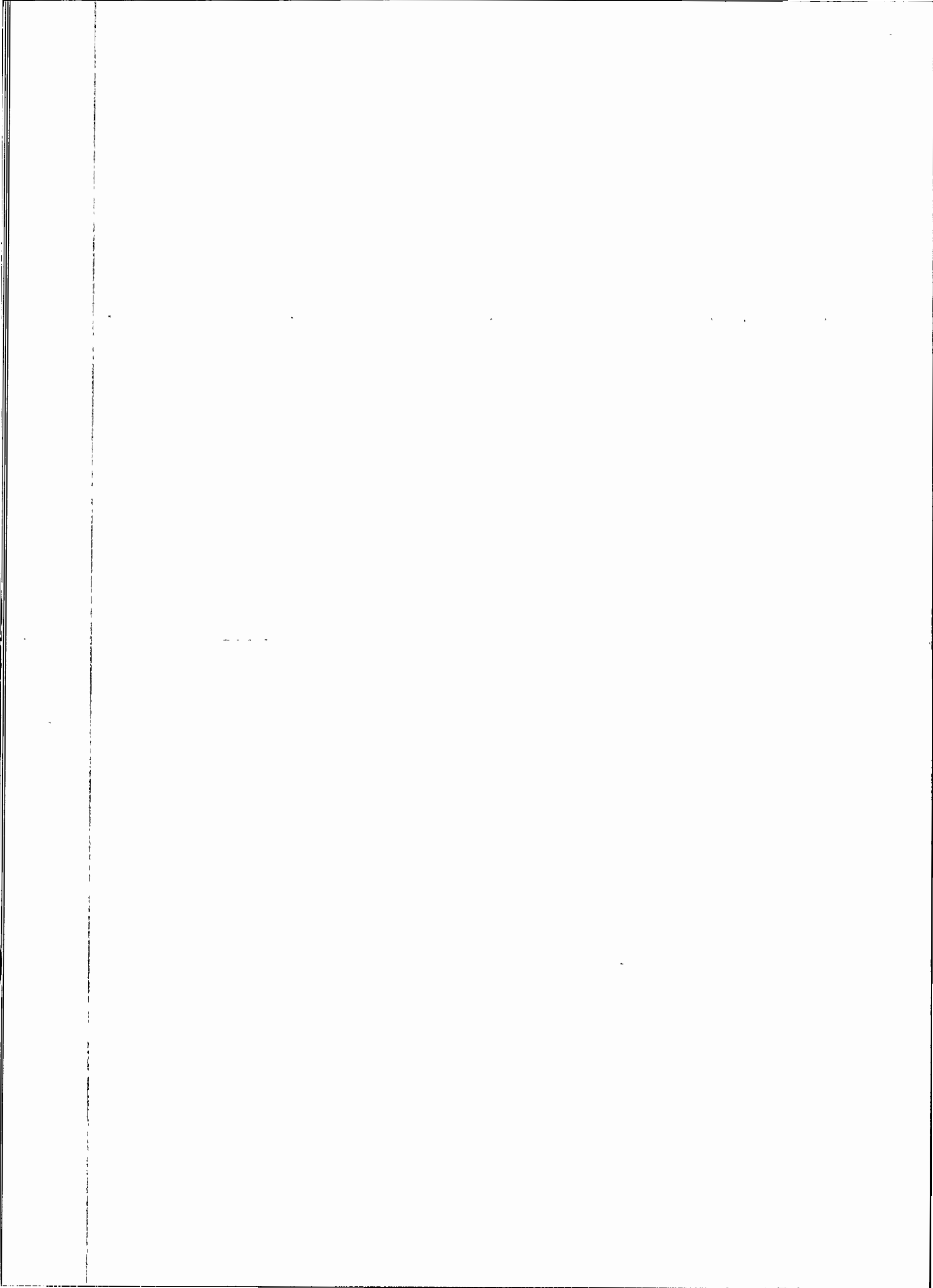
Redegørelse

BEGTRUP VIG



Kommunevandløb nr.
56 SKJØDSMOSEGRØFTEN
57 EGGRØFTEN

- Oversigtskort 1:25 000
- oplandsgrænse
 - åbent vandløb
 - rørlagt vandløb



GRUNDLAGET FOR REGULATIVET

Vandløbet er optaget som kommunevandløb nr. 56 i Ebeltoft kommune.

Regulativet er udarbejdet på grundlag af de i redegørelsen (bilag 1) beskrevne forudsætninger og af hidtil gældende bestemmelser, fastsat i ældre regulativer samt i kendelser og forlig for vandløbsretten.

Skjødsmosegrøften.

- Den 02.12.1940, forlig ingået efter vandsynsforretninger den 13.05.1940 og 12.10.1940, hvormed de nederste 563 m rørlægges således at hele vandløbet herefter er rørlagt.
- Den 26.07.1942, partsfordeling for vandløbets vedligeholdelse fordelt med 1/3 til bredejerne og 2/3 til spildevandsaflederne.
- Den 20.08.1942 første regulativ godkendt af Amtsrådet.
- Den 16.11.1971, tillægsregulativ angående de offentlige vandløbs vedligeholdelse i Ebeltoft kommune.
- Den 31.01.1975, kendelse ved landvæsenskommissionen om betalingsvedtægten for kloakforsyningen, hvormed spildevandsafledernes særbidrag bortfaldt.
- Det private vandløb, afløbet fra Tillerup Sø er uden vandløbsretlig behandling tilsluttet Skjødsmosegrøften ved en påhugning, i det punkt, hvor de 2 vandløb krydser hinanden, 55 m før udløbet i Kalø Vig.
- Vandkvalitetsplan 1997 for Århus amtskommune hvormed vandløbet ikke er målsat; vandløbet er rørlagt.

Hvor de tekniske bestemmelser mangler eller er ufuldstændige, er fastsættelsen sket under hensyntagen til de nuværende forhold i marken, idet det er iagttaget, at vandløbets vandføringsevne ikke nedsættes, at der ikke er sket indgreb i lodsejeres eller andre interesseredes rettigheder, og at vandløbets miljømæssige muligheder ikke er forringet.

Ebeltoft byråd har besluttet, at vandløbets vedligeholdelse skal ske på grundlag af vandløbets geometriske skikkelse.

Nærværende regulativ er vedtaget af Ebeltoft byråd den 28. september 1998 og erstatter tidligere regulativer.

BETEGNELSE AF VANDLØBET

Regulativet omfatter vandløbet Skjødsmosegrøften til udløb i Kalø Vig.

Skjødsmosegrøften begynder i en brønd i markvejens vestlige side, ca. 130 m nord for Dejret Bygade, på matr.nr. 13 ad Dejret by, Tved. Vandløbet føres herfra i rør mod nord over matr.nr. 13 ad, 21 a og 5 s Dejret by, Tved, hvor rørledningen i skel mod matr.nr. 14 a Dejret by, Tved, føres mod nordøst gennem Skjødsmose over matr.nr. 14 a, 20 h, 56 s, 56 r, 56 b, 13 e, 9 a og 14 a alle af Dejret by, Tved, til udløb i Kalø Vig.

På ledningen er nedsat 11 brønde, hvoraf sidste inden Kalø Vig er opbygget som en slusebrønd med højvandsklap.

Der er ingen offentlige sidetilløb til vandløbet.

Regulativet omfatter i alt 1031 m, og vandløbet er rørlagt i sin helhed.

Vandløbets topografiske opland er angivet på foranstående oversigtskort 1:25.000 og udgør i alt 0,6 km²

Vandløbets beliggenhed er vist på plankort 1:4.000, bilag 2.

Vandløbet er i sin helhed beliggende i Ebeltoft kommune.

VANDLØBETS SKIKKELSE

Afmærkning og stationering.

Vandløbet er stationeret fra begyndelsespunktet, st. O til udløb i Kalø Vig, st. 1031. Stationeringen svarer til afstanden i meter fra begyndelsespunktet.

Idet vandløbet er rørlagt, er der ikke yderligere afmærkning af dette.

Vandløbets skikkelse er fastsat på grundlag af eksisterende regulativer. En nyopmåling vil blive gennemført ved en kommende revision.

VANDLØBETS DIMENSIONER

Skalapæl nr.	Stationering	Bundkote	Bundbredde/rørdiameter cm	Fald 0/00	Anlæg	Bemærkninger
	0	19,26	x	x		Brønd
	44	18,03	ø 20	28		Brønd
	98	16,52	x	x		Brønd
	310		ø 15	34		Knæk
	468	3,92	x	x		Brønd
			ø			
	Telefon nr.	,64	x	x		Brønd
			ø	Telefon nr.		
		,68	x	x		Brønd
			ø			
	Telefon nr.	,58	x	x		Brønd
			ø			
	Telefon nr.	,17	x	x		
			ø 30	10		
	669	0,58	x	x		Brønd
	748	0,35	ø 37,5	3		Brønd
	806	0,16	x	x		Brønd
			ø 45			
	958	-	x			
	976	-	ø 50	1,4		Tilløb fra syd

	988	-0,09				Slusebrønd
	1031	-0,15	x	x		Udløb Kalø Vig

De anførte koter refererer til D N.N. GI.

Fikspunkt (96 - 07 - 9012) indnivelleret bolt i N-gavl af lade matr.nr. 20 a Dejret by, Tved, Dejret Bygade 1, kote 26,48.

BYGVÆRKER**BROER OG OVERKØRSLER M.V.**

Stationering m	Bundkote	Art og dimension	Ejerforhold
988	-0,09	Slusebrønd med højvandsklap	Vandløbet

Det skal anføres, at højvandsklappen ikke har været tilstede i de seneste mange år, og at denne ikke fornyes uden forudgående forhandlinger med de i vandløbet interesserede.

TILLØB

I forbindelse med opmåling af vandløbet er følgende private tilløb blevet registreret (efter påvisning fra ejeren).

Station m	Bundkote	Diameter cm	Bemærkning	Ejer
-----------	----------	-------------	------------	------

Tilløbene er ikke registreret ved udarbejdelse af regulativet. Registreringen vil blive gennemført ved en kommende opmåling af vandløbet.

ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER

Vandløbet administreres af Ebeltoft byråd.

- 1) Vandløbet med bygværker m.v. skal vedligeholdes således, at den for vandløbet fastsatte skikkelse og/eller vandføringsevne ikke ændres.
- 2) Vandløbets vedligeholdelse - men ikke fornyelse (hel eller delvis) af rørlagte strækninger - påhviler byrådet. Med hensyn til de for vandløbet fastlagte vedligeholdelsesprincipper og -metoder henvises til afsnittet herom.
- 3) Bygværker, så som styrt, stryg, skråningssikringer og udløbsbygværk m.v., der er udført af hensyn til vandløbet, vedligeholdes som dele af vandløbet.
- 4) Vedligeholdelsen af øvrige bygværker, broer, stemmeværker, overkørsler og vandingsanlæg m.v., påhviler de respektive ejere eller brugere. Ejerne eller brugerne har pligt til at optage den slam, grøde m.v., der samler sig ved bygværkerne, jvf. vandløbslovens § 27, stk. 4.
- 5) Der må ikke uden byrådets tilladelse plantes træer og buske eller opføres bygninger nærmere end 5 m fra rørledningens midte.

BESTEMMELSER OM SEJLADS

Vandløbet kan ikke besejles.

BREDEJERFORHOLD

- 1) Ejerne og brugerne af de arealer, der grænser op til vandløbet, er pligtige at tåle de fornødne vedligeholdelsesarbejders udførelse (herunder transport af materialer og maskiner og disses arbejde langs vandløbets bredder). Arbejdsbæltet bliver normalt ikke over 8 m bredt.

Bygninger, bygværker, faste hegn, beplantninger, udgravninger og lignende anlæg af blivende art må ikke uden byrådets tilladelse anbringe øverste vandløbskant nærmere end 8 m og for rørlagte strækninger ikke nærmere end 5 m fra ledningsmidte.

Undtaget herfra er den i de administrative bestemmelser angivne beplantning langs vandløbet.

- 2) Hegn er ejerne pligtige at fjerne inden 2 uger efter tilsynets meddelelse, såfremt dette er nødvendigt af hensyn til maskinel udførelse af vedligeholdelsesarbejdet.
- 3) I henhold til vandløbslovens § 6 må ingen bortlede vandet fra vandløbet eller foranledige, at vandstanden i vandløbet forandres, eller at vandets frie løb hindres
- 4) Regulering, herunder rørlægning af vandløbet eller en hel eller delvis om-lægning af rørledninger og etablering af broer og overkørsler, må kun finde sted efter byrådets bestemmelse .

Udførelse af rørledninger og lægning af kabler og lignende under vandløbet må kun ske efter forud indhentet tilladelse fra byrådet.

- 5) Vandløbet må ikke tilføres faste stoffer, haveaffald, spildevand eller andre væsker, der foranlediger aflejringer i vandløbet eller forurener dets vand, jvf. miljøbeskyttelseslovens bestemmelser.
- 6) De tilgrænsende lodsejere kan uden tilladelse oppumpe vand fra vandløbene til kreaturvanding med mulepumpe eller eventuelt vindpumpe. Byrådet kan meddele tilladelse til indretning af egentlige vandingssteder, der da skal udgraves uden for vandløbets profil og indhegnes således, at kreaturer ikke kan træde ud i vandløbet samt sikres således, at udtrædningen af jord i strømløbet ikke finder sted. Anden vandindtagning må ikke finde sted uden tilladelse jvf. vandforsyningslovens bestemmelser.

- 7) Nye tilløb og tilløb, der reguleres, skal så vidt muligt forsynes med en overkørsel med 5 m ovenbredde ved udløbet til brug for transport af materiale, der anvendes ved vandløbets vedligeholdelse.

Til rørlagte vandløb skal tilslutning ske til brønd efter aftale. Sætning af en eventuel ny brønd i forbindelse hermed udføres af byrådet på lodsejernes regning.

Udløb fra drænledninger og tilløb skal udføres og vedligeholdelse således, at de ikke gør skade på vandløbets skråninger og bund.

- 8) Den ved vandløbet værende afmærkning med stationeringspæle og vandstandsskalaer må ikke beskadiges eller fjernes. Sker dette, er den for beskadigelsen eller fjernelsen ansvarlige pligtig at bekoste retableringen.
- 9) Beskadiges vandløb, diger, faskiner, bygværker eller andre anlæg ved vandløbet, eller foretages der foranstaltninger i strid med vandløbsloven eller bestemmelserne i dette regulativ, kan byrådet meddele påbud om genoprettelse af den tidligere tilstand.

Er et påbud ikke efterkommet inden udløbet af den fastsatte frist, kan byrådet foretage det fornødne på den forpligtedes regning, jvf. vandløbslovens § 54.

- 10) Er der fare for, at betydelig skade kan ske på grund af usædvanlige nedbør forhold eller andre udefra kommende usædvanlige begivenheder, kan byrådet foretage det fornødne uden påbud og på den forpligtedes regning, jvf. vandløbslovens § 55.
- 11) Overtrædelse af bestemmelserne i regulativet straffes med bøde, jvf. vandløbslovens § 85.

VEDLIGEHOELDELSE

- 1) Vandløbet vedligeholdes af Ebeltoft byråd.

Vedligeholdelse kan udføres i entreprise eller ved egen foranstaltning.

- 2) Ved tilrettelæggelsen af vedligeholdelsesarbejdet skal ulemper, som ejere og brugere skal tåle, søges fordelt på begge sider af vandløbet, jvf. vandløbslovens § 28.

Hvor bebyggelser, bevoksninger eller høje skrænter m.v. hindrer adgang fra den ene side, kan vedligeholdelsen foregå fra samme side hvert år.

- 3) Udbedring af bygværker og skråningssikringer foretages fortrinsvis i perioderne april til maj og august til oktober.
- 4) Fyld m.v., som fremkommer ved vandløbets regulativmæssige vedligeholdelse, er brugere af de tilstødende jorder pligtige til at fjerne mindst 5 m fra vandløbskanten eller 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 eller sprede fylden, kan byrådet med 2 ugers skriftligt varsel til ejeren eller brugeren lade arbejdet udføre på den pågældendes bekostning.

- 5) Skjødsmosegrøften er i henhold til recipientkvalitetsplan 1989 for Århus amtskommune af 13.03.1991 ikke målsat.
- 6) Ebeltoft byråd har besluttet, at vedligeholdelsen af vandløbet skal udføres således, at vandløbets fysiske tilstand er i overensstemmelse med de krav, recipientkvalitetsplanen stiller hertil.
- 7) For Skjødsmosegrøften medfører dette en vedligeholdelse efter skikkelse, det vil sige i henhold til den geometriske beskrivelse af vandløbet/vandløbets dimensioner.

Der er i medfør heraf besluttet følgende retningslinier for vedligeholdelsen.

- 7.1 Vandløbet vedligeholdes 1 gang årligt og så vidt muligt inden hvert års 1. november.
- 7.2 Vandløbet gennemgås dog 1 gang hvert forår, hvor nedfaldne grene, ris og andet, som hindrer vandets frie løb, fjernes.
- 7.3 Rørledninger, bygværker, m.v.

Rørledningers funktion sikres, og tilhørende brønde oprenses 1 gang årligt, så vidt muligt inden hvert års 1. november.

Riste og indløb foran rørledninger i øvrigt holdes stadig oprenset og tilses efter behov.

Slusebrønden og udløbet til Kalø Vig skal holdes stadig oprenset og skal være under jævnligt tilsyn. Vedrørende højvandsklappen i slusebrønden henvises til bemærkningen side 8.

TILSYN

Tilsynet med vandløbet udføres af Ebeltoft byråd.

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

REVISION

Dette regulativ skal senest optages til revision i år 2012.

REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN

Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til gennemsyn i 8 uger med adgang til at indgive eventuelle indsigelser og ændringsforslag.

Regulativet træder i kraft fra datoen for dets endelige vedtagelse.

Regulativet er endelig vedtaget af Ebeltoft byråd ved udvalget for teknik og miljø.

EBELTOFT KOMMUNE UDVALGET FOR TEKNIK OG MILJØ

den 28. september 1998

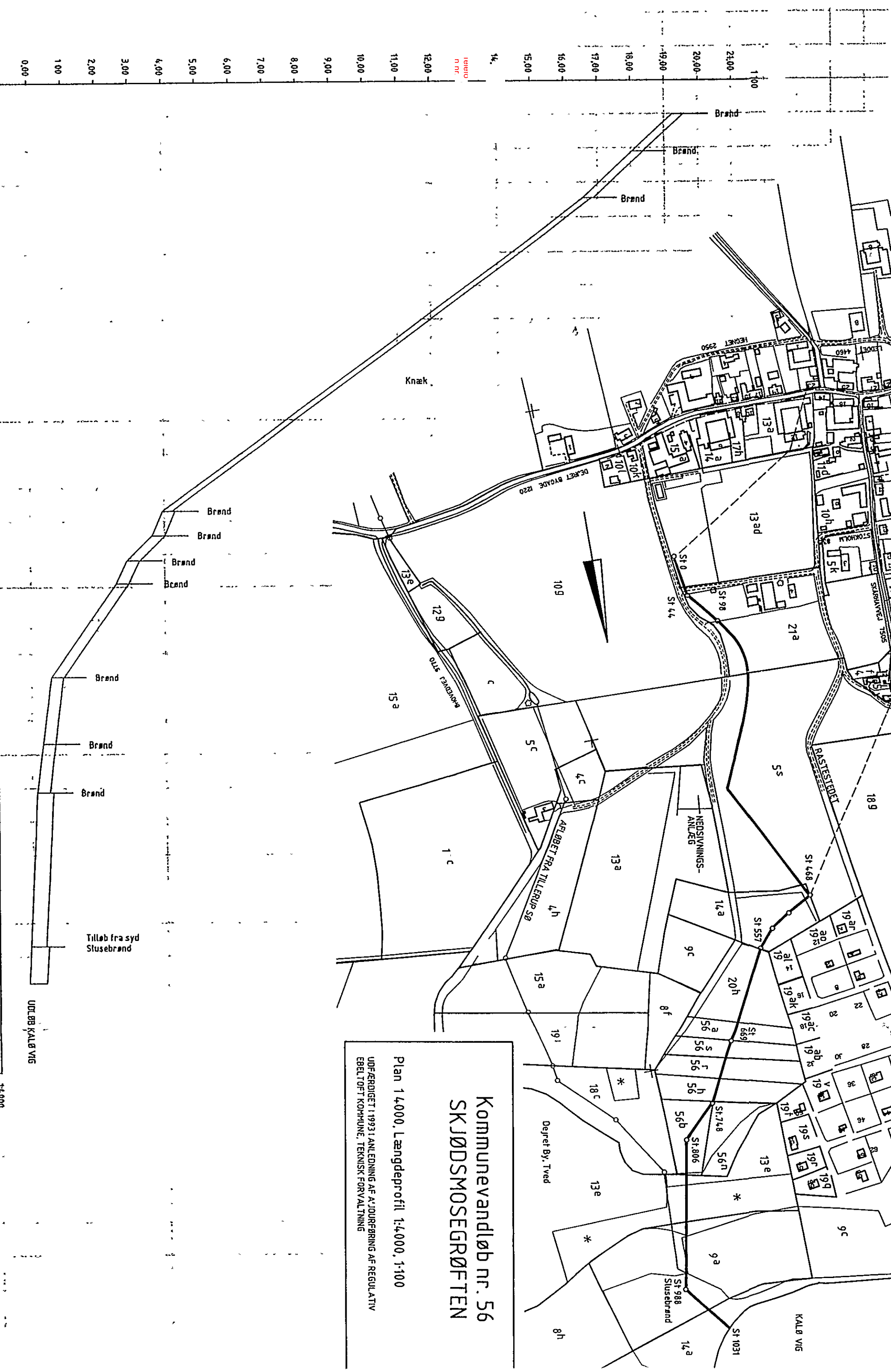

Knud Thorgaard
udvalgsformand


Finn Larsen
stadsingeniør

STATIONERING	BUNDKOTE	FALDI %	RØRDIAMETER
0	4.4	19.26	ø 20 cm
100	98	18.03	ø 20 cm
200		16.52	ø 20 cm
300	310		ø 15 cm
400			ø 15 cm
500	468, 498, 528, 557	3.92, 3.64, 3.86, 2.98	ø 30, ø 25, ø 30, ø 25 cm
600	611	1.17	ø 25 cm
700	619	0.58	ø 30 cm
800	748	0.35	ø 30 cm
900	806	0.16	ø 45 cm
1000	958, 976, 988	-0.09, -0.15	ø 50 cm

STATIONERING	BUNDKOTE	FALDI %	RØRDIAMETER
0	4.4	19.26	ø 20 cm
100	98	18.03	ø 20 cm
200		16.52	ø 20 cm
300	310		ø 15 cm
400			ø 15 cm
500	468, 498, 528, 557	3.92, 3.64, 3.86, 2.98	ø 30, ø 25, ø 30, ø 25 cm
600	611	1.17	ø 25 cm
700	619	0.58	ø 30 cm
800	748	0.35	ø 30 cm
900	806	0.16	ø 45 cm
1000	958, 976, 988	-0.09, -0.15	ø 50 cm

1:4.000



Kommunevandløb nr. 56
SKJØDSMOSEGRØFTEN
 Plan 1:4.000, Længdeprofil 1:4.000, 1:100
 UDFÆRDIGET I 1993 I ANLEDNING AF A:JOURFØRNING AF REGULATIV
 EBELTØFT KOMMUNE, TEKNISK FORVALTNING

Tilløb fra syd
Stusebrønd

UDLØB KALB VIG



TEKNISK FORVALTNING

Bilag 1

REDEGØRELSE

for baggrunden og konsekvenserne af regulativforslaget

vedrørende

Kommunevandløb nr. 56

Skjødsmosegrøften

Ebeltoft kommune

Opland

Eget opland, udløb til Kalø Vig.

I henhold til § 9 i bekendtgørelse nr. 49 af 15.02.1985 er der i det følgende redegjort for forudsætningerne, der danner grundlaget for regulativforslaget.

Redegørelsen er udarbejdet i overensstemmelse med vandløbsloven af 09.06.1982, § 1, bestående vandløbsretlige forhold og de sektorplaner m.v., der kan påvirke vandløbet.

GRUNDLAGET

Vandløbets beliggenhed og forløb

Vandløbets forløb er dels angivet på oversigtskort 1:25.000 og dels på plankort 1:4.000, der tilknyttes regulativet.

Skjødsmosegrøften begynder i en brønd i markvejens vestlige side, ca. 130 m nord for Dejret Bygade, på matr.nr. 13 ad Dejret by, Tved. Vandløbet føres herfra i rør mod nord over matr.nr. 13 ad, 21 a og 5 s Dejret by, Tved, hvor rørledningen i skel mod matr.nr. 14 a Dejret, Tved, føres mod nordøst gennem Skjødsmose over matr.nr. 14 a, 20 h, 56 s, 56 r, 56 b, 13 e, 9 a og 14 a alle af Dejret by, Tved, til udløb i Kalø Vig.

På ledningen er nedsat 11 brønde, hvoraf sidste inden Kalø Vig er opbygget som en slusebrønd med højvandsklap.

Regulativet omfatter i alt 1031 m rørlagt vandløb.

Der er ingen offentlige sidetilløb til vandløbet.

Det topografiske opland er beregnet til 0,6 km² eller ca. 57 ha.

Vandløbsretlige forhold

- Den 02.12.1940 forlig indgået efter vandsynsforretninger den 13.05.1940 og 12.10.1940, hvormed de nederste 563 m rørlægges, således at hele vandløbet herefter er rørlagt.
- Den 26.07.1942 partsfordeling for vandløbets vedligeholdelse fordelt med 1/3 til bredejerne og 2/3 til spildevandsaflederne.

- Den 20.08.1942 første regulativ godkendt af Amtsrådet.
- Den 16.11.1971 tillægsregulativ angående de offentlige vandløbs vedligeholdelse i Ebeltoft kommune.
- Den 31.01.1975 kendelse ved landvæsenskommissionen om betalingsvedtægter for kloakforsyningen, hvormed spildevandsafledemes særbidrag bortfalder.

Det private vandløbet, afløbet fra Tillerup Sø, er uden vandløbsretlig behandling tilsluttet Skjødsmosegrøften ved en påhugning, i det punkt, hvor de 2 vandløb krydser hinanden, 55 m før udløbet i Kalø Vig.

PLANER

Regionplan 1989

Landbrug

Oplandet til Skjødsmosegrøften er relativt lille, ca. 57 ha, og omfatter udover landbrugsarealer landsbyen Dejret, hvis spildevandsmæssige opland er opmålt til ca. 12 ha og sommerhusområdet nr. 36, der udgør ca. 8 ha.

Landbrugsarealerne er karakteriseret ved fin lerblandet sandjord. Skjødsmose er et mindre lavere beliggende område med engagtig karakter. De kystnære arealer er af begrænset jordburgsmæssig værdi.

Fredning

Skjødsmosegrøften er som rørlagt vandløb ikke omfattet af bestemmelserne i naturfredningslovens § 43.

Der er ingen landskabsfredninger i oplandet.

Vandindvinding

Der er ingen regionale vandindvindingsinteresser i oplandet.

Vandkvalitetsplan 1997.

Idet Skjødsmosegrøften er rørlagt, er bækken ikke målsat i medfør af vandkvalitetsplan 1997 for Århus Amtskommune.

Udledningen via vandløbet må ikke medføre, at målsætningen for Kalø Vig, herunder badevandskriterierne, ikke kan opnås.

Kommuneplan 1984' - 1992

Kommuneplanen

Der er i kommuneplanen ikke forudsat nye tiltag i vandløbets opland.

Vandforsyning

Dejret Vandværk indvinder fra en boring umiddelbart syd for Dejret. Vandværket er tildelt en indvindingsret på 28.000 m³/år.

Spildevand

Bebyggelsen i landsbyen Dejret var indtil 1992 betjent af individuelle hustranke med afløb til et fællesledningsanlæg, der havde Skjødsmosegrøften som recipient.

I 1992 blev landsbyen nykloakeret, spildevandet føres til renseanlæg og afledes til nedsivning på et areal p.t. tilhørende matr.nr. 13 a Dejret by, Tved.

Sommerhusområdet er betjent af individuelle nedsivningsanlæg.

Anden planlægning

Fisk, udsætningsplaner

Der er ingen planer herom for vandløbet.

Okker

Ifølge Miljøstyrelsen og Arealdatakontorets registrering af okkerpotentielle områder er arealerne til Skjødsmosegrøften ikke inddraget, med undtagelse af strandengene, der er inddraget under klasse I, hvorfor eventuelle drænprojekter på strandengene inden udførelsen skal forelægges amtskommunen.

Opmåling

På grundlag af en vurdering af vandløbets almene tilstand og den fastsatte målsætning er det fundet, at en ny opmåling kan udsættes til en senere revision.

VANDLØBET

Vandløbskvaliteten

Vandløbet er rørlagt, senest i 1942, med landbrugsrør med dimensioner fra 6" til 18" (Ø 15 cm til Ø 45 cm). Rørledningen anses i forhold til dens alder for intakt. Højvands-klappen i slusebrønden er ikke vedligeholdt og har været fjernet i de sidste mange år.

Der forekommer hvert år kraftige opskyld af tang på kysten, der kan medføre gener i udløbet, hvorfor den i 1942 omtalte tømmerkonstruktion er ændret til rør.

Fiskespærringer

Vandløbet er rørlagt i hele dets længde.

Afvandingsforhold

De nuværende dimensioner af Skjødsmosegrøften synes at have taget udgangspunkt i en maksimal landbrugsafstrømning på ca. 1 l/s/ha og en afstrømning fra landsbyen på ca. 4 l/s/ha, ialt 100 l/s.

Med tilløb af det private vandløb er dimensionen på de nederste 55 m teoretisk for lille, Ø 50 cm betonrør der med et fald på 1,4 o/oo vil kunne føre ca. 180 l/s. Det totale opland for denne strækning er ca. 360 ha, hvilket medfører en maksimal afstrømning på ca. 400 l/s, svarende til Ø 70 cm rør. I praksis synes den nuværende dimension at være tilstrækkelig, idet der ikke foreligger oplysninger om opstuvninger. Der bør dog rejses en vandløbssag for at lovliggøre påhugningen, idet der over påhugningen bør nedsættes en brønd til sikring af vandløbenes funktion.

Vedligeholdelsen

I henhold til hidtil gældende regulativ skal brøndene tilses og oprensnes 2 gange årligt inden hvert års 10. juni og 15. september.

Under henvisning til faldforholdene i rørledningen, og til at afledningen af spildevand ophører fra 1992, vil der i det fremtidige regulativ blive anbefalet 1 årlig oprensning. Dog skal udløbet til Kalø Vig være under jævnlige opsyn og oprensnes efter behov.

KONSEKVENSERNE

Vandløbskvalitet

Regulativet fastholder det nugældende regulativs bundlinie og rørdimensioner.

Vedligeholdelsen efter skikkelse medfører ingen ændringer af det nuværende forhold.

Afvandingsforhold

Regulativet medfører ingen ændringer i de bestående afvandingsforhold.

Krav til tekniske anlæg

Krydsninger med ledninger og kabler skal nedlægges således, at rørledningen på ingen måde forringes eller lider skade.

Tekniske anlæg i og ved vandløbet skal altid godkendes af byrådet inden udførelsen.

Restaureringsopgaver

Der er ikke planlagt restaureringsopgaver i vandløbet.

Vandløbsretlige forhold.

Det skal anbefales, at det fælles udløb for Tilløbet fra Tillerup Sø og Skjødsmosegrøften lovliggøres gennem en vandløbssag rejst af Ebeltoft kommune, og at de fremtidige dimensioner for den fælles udløbsledning fastlægges, herunder nedsættelse af en brønd i sammenløbet og at bestemmelsen om højvandsklappen bortfalder.