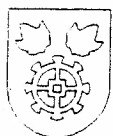
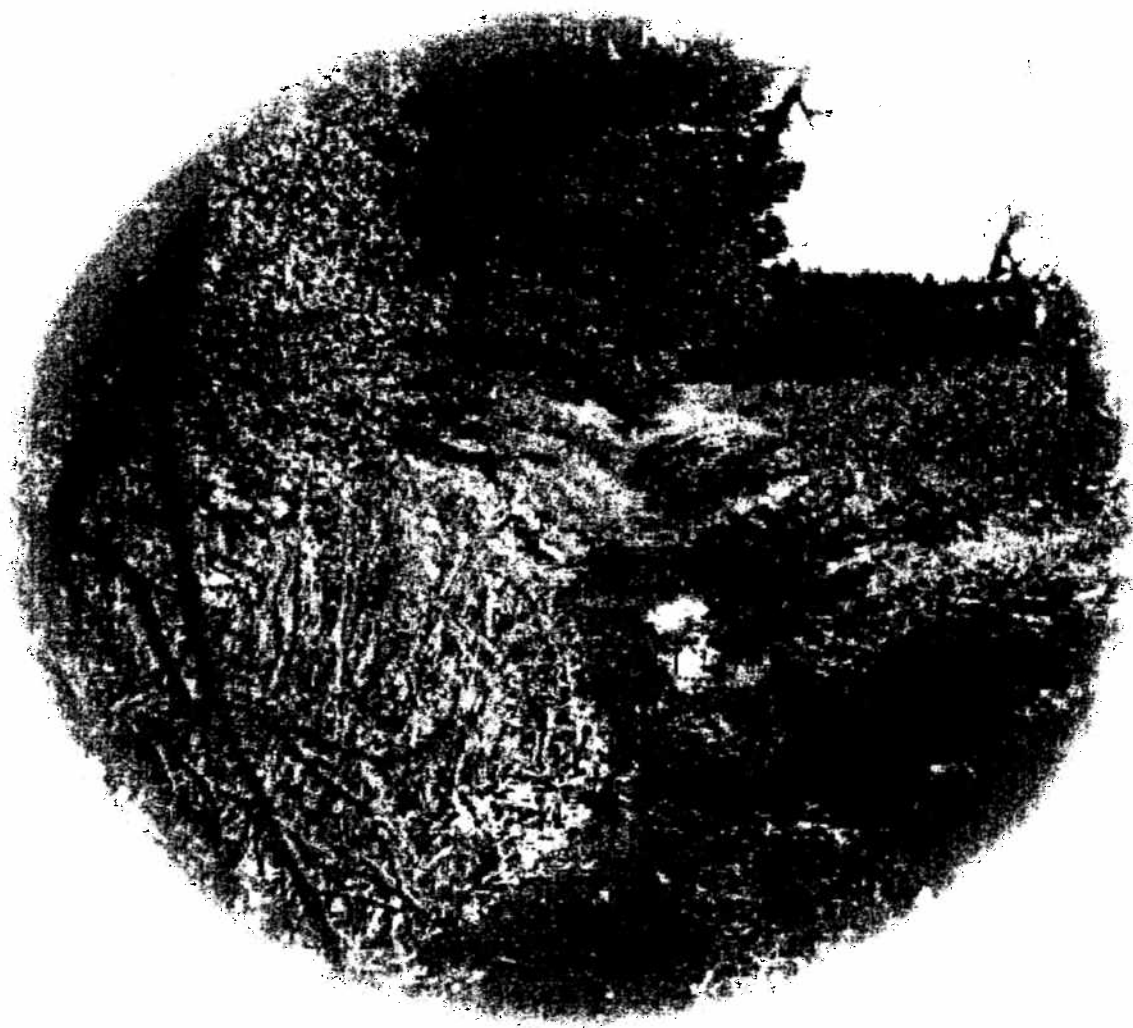


Regulativ for Kisserupløbet



HVALSØ KOMMUNE

0. Indholdsfortegnelse

1. Grundlaget for regulativet	3
2. Betegnelse af vandløbet	4
3. Afmærkning og stationering	6
4. Vandløbets vandføringsevne	7
5. Bygværker	9
6. Administrative bestemmelser	10
7. Bestemmelser om sejlads	10
8. Bredejerforhold	11
9. Vedligeholdelse	14
10. Tilsyn	18
11. Revision	18
12. Regulativets ikrafttræden	19

Bilag 1: Redegørelse vedrørende Regulativ for Kisserupløbet

Bilag 2: Vandløbskort

1. Grundlaget for regulativet.

Regulativet er udarbejdet på grundlag af lovbekendtgørelse nr. 404 af 19. maj 1992 om vandløb samt Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 49 af 15. februar 1985 om klassifikation og registrering af vandløb og om regulativer for offentlige vandløb.

Regulativet er udarbejdet under hensyntagen til de miljømæssige krav til vandløbskvaliteten, der er fastsat i vandområdeplanen samt øvrige sektorplaner for området vedrørende bebyggelse, fredninger, vandindvinding m.m. Angående disse forhold henvises til den vedlagte redegørelse (Bilag 1).

De hidtil gældende skikkelseskrav ophæves, og i stedet er der fastsat krav til vandløbets vandføringsevne.

Dette regulativ erstatter det hidtil gældende regulativ for kommunevandløb nr. 104, Kisserupløbet af 14. maj 1982.

2. Betegnelse af vandløbet.

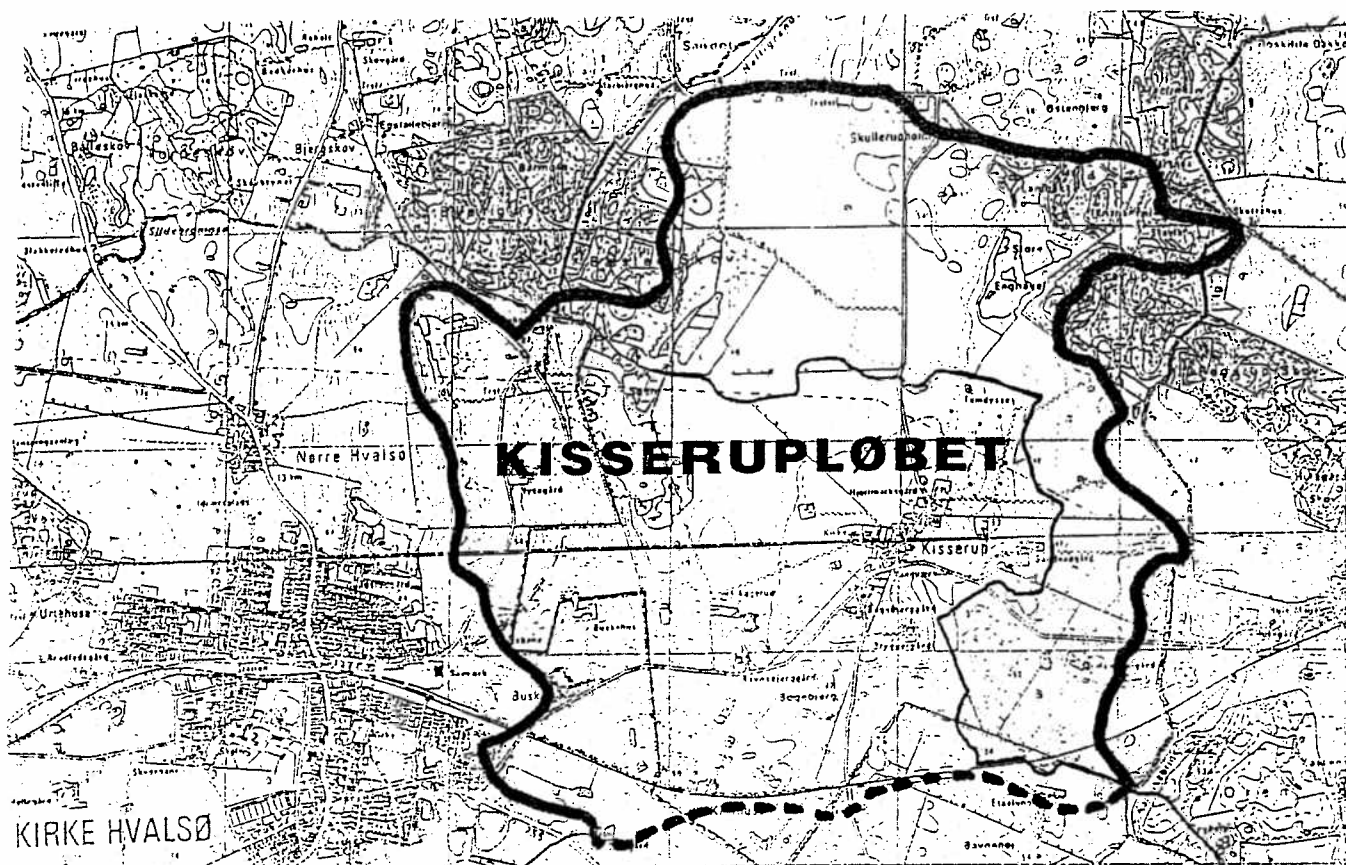
Kisserupløbet er 5504 meter langt.

Vandløbet begynder i skel mellem matr. nr. 38 a. Nr. Hvalsø, Kr. Hvalsø og matr. nr. 55, Kisserup.

Vandløbet løber i østlig og sydlig retning til sammenløb med vandløb nr. 96, Ledreborg Å, st. 5504 i skel mellem matr. nr. 6, Kisserup, matr nr. 6 a, Skov Hastrup by, Særløse og matr. nr. 2 a, Hulegård og Bispegård, Allerslev.

Vandløbet er beliggende i Hvalsø kommune, Roskilde amt.

Vandløbet har et opland på 8,6 km².



OPLANDSGRÆNSE
Samlet opland 8,6 km²

3. Afmærkning og stationering

Fixpunkter:

De anførte koter refererer til D.N.N., GI, idet følgende fixpunkter er anvendt ved opmålingen.

Punkt nr.	Kote m.	Lokalitet
G.I. 6-06-9005	50,86	Hjortemarksgård matr. nr. 12 a, Kisserup S. gavl ,Ø. længe

Stationering

Kisserupløbet afmærkes med skalapæle. Skalapælens placering er angivet i nedenstående tabel.

Skalapæl nr.	Station meter	"Teoretisk bundkote" meter
1	1000	43,87
2	2100	42,30
3	2800	40,56
4	3800	38,11

4. Vandløbets vandføringsevne.

Vandløbsmyndighederne har besluttet, at vandløbets vedligeholdelse skal ske med henblik på at sikre de miljømæssige krav til vandløbskvaliteten og vandløbets vandføringsevne.

St. 390 - 1618, st. 1719 - 4734, st. 5220 - 5504

Vandføringsevnen beskrives ved en teoretisk skikkelse og fald gældende for vinterperioden 1. januar til 30. april. Skikkelsen og faldet angiver den vandføringsevne, der mindst skal være tilstede i vandløbet. Vandløbet kan antage en vilkårlig skikkelse, blot vandføringsevnen er mindst lige så stor, som den ville have været, hvis vandløbet havde haft den angivne teoretiske skikkelse og fald.

Vandføringsevnen kontrolleres mindst hvert tredje år, ved opmåling eller pejling af vandløbets skikkelse. På strækninger, hvor der erfaringsmæssigt er risiko for aflejringer, foretages kontrollen af vandføringsevnen hvert år. Oprensningen skal foretages, hvis det konstateres, at vandføringsevnen er mindre, end hvad der svarer til 10 cm's aflejringer over den teoretiske bundkote.

St. 1618 - 1719

Strækningen er rørlagt.

St. st. 0 - 390, st. 4734 - 5220

Der er tæt bevoksning på begge sider af vandløbet. Strækningen st. 4734 - 5220 har endvidere så gode faldforhold, at der ikke sker aflejringer af sand og mudder. Det er ikke nødvendigt at foretage oprensning og grødeskæring her. Der fastsættes derfor ingen vandføringsevne for denne strækning.

Vandføringsevnen beskrives ved følgende teoretiske dimensioner og fald.

St. 390 - 1618

Station meter	Bundkote meter	Fald ‰	Bundbredde cm	Anlæg	Anmærkning
390	44,10	0,4	50	1,0	
600	44,02	0,4	50	1,0	
800	43,95	0,4	50	1,0	
1000	43,87	0,4	50	1,0	
1200	43,79	0,4	50	1,0	
1400	43,68	0,6	50	1,0	
1600	43,49	1,0	50	1,0	
1618	43,47				

St. 1618 - 1719, rørlagt strækning.

Station meter	Bundkote meter	Fald ‰	Bundbredde cm	Anlæg	Anmærkning
1618	43,47	2,3	ø 50		
1635	-				stenkiste under kommunevej
1643	-				
1719	43,24		ø 47		

St. 1719 - 4734

Station meter	Bundkote meter	Fald ‰	Bundbredde cm	Anlæg	Anmærkning
1719	43,24	3,5	50	1,0	
1940	42,46	1,0	50	1,0	
2100	42,30	3,7	50	1,0	
2346	41,40	1,0	60	1,0	Tilløb ø 45
2480	41,26	2,2	60	1,0	
2640	40,91	2,2	60	1,0	
2800	40,56	4,1	60	1,0	
2960	39,90	2,0	60	1,0	
3080	39,66	3,2	60	1,0	
3300	38,95	1,9	60	1,0	
3450	38,66	1,9	70	1,0	
3600	38,37	1,3	70	1,0	
3800	38,11	1,3	80	1,0	
4000	38,75	1,3	80	1,0	
4200	37,59	1,3	80	1,0	
4350	37,40	0,4	80	1,0	
4500	37,34	0,4	100	1,0	
4650	37,28	0	100	1,0	
4734	37,28				

St. 5220 - 5504

Station meter	Bundkote meter	Fald ‰	Bundbredde cm	Anlæg	Anmærkning
5220	32,60	1,0	60	1,0	
5326	32,49	6,4	100	1,0	
5504	31,35				udløb i kommune vandløb nr. 96

5. Bygværker.

Station	Art	Opmålt bundkote meter	Ejerforhold
786 - 793	Overkørsel Ø60	43,95/43,90	Matr. nr. 12 a Kisserup
937 - 941	Overkørsel Ø60	43,90/43,83	Matr. nr. 12 a Kisserup
1335 - 1340	Overkørsel Ø60	43,74/43,70	Matr. nr. 1 a Skullerupholm
1635 - 1643	Stenkiste		Hvalsø kommune
1783 - 1786	Overkørsel Ø60		Matr. nr. 1 f Skullerupholm og matr. nr. 39 Kisserup
1806 - 1811	Overkørsel Ø60	- /43,18	Som ovenfor
1847 - 1859	Overkørsel Ø47	42,86/42,69	Som ovenfor
2218 - 2224	Overkørsel Ø60	42,04/42,03	Matr. nr. 13 b Kisserup
2423 - 2429	Overkørsel Ø100	41,32/41,31	Matr. nr. 13 a Kisserup
2907 - 2913	Overkørsel Ø60	40,31/ -	Hvalsø kommune
3208 - 3214	Bro 80 x 100	39,32/39,29	Matr. nr. 5 a Kisserup
3686 - 3695	Vej 60 x 95		Hvalsø kommune
3695 - 3699	Overkørsel Ø100	38,25/38,24	Matr. nr. 7a Kisserup
4386 - 4392	Overkørsel Ø100	37,38/37,24	Matr. nr. 8 a Kisserup
4594 - 4598	Overkørsel Ø100	- /37,30	Matr. nr. 6 a Skov Hustrup
4728 - 4734	Overkørsel Ø100	37,28/ -	Som ovenfor
4973 - 4983	Bro 260 x 210	36,20/35,90	DSB
5059 - 5062	Overkørsel Ø60	35,42/35,34	Matr. nr. 6 a Skov Hustrup

6. Administrative bestemmelser.

1. Vandløbet administreres og vedligeholdes af Hvalsø kommune.
2. Vandløbet skal vedligeholdes således, at vandløbets vandføringsevne ikke ændres.
3. Vandløbets vedligeholdelse - men ikke fornyelse (hel eller delvis) af de rørlagte strækninger, påhviler vandløbsmyndigheden. Med hensyn til de fastlagte vedligeholdelsesbestemmelser henvises til kapitel 9.
4. Bygværker - såsom styrt, stryg og skråningssikringer, der er udført af hensyn til vandløbet, vedligeholdes som dele af vandløbet. Vedligeholdelsen af øvrige bygværker, broer, stemmewærker, overkørsler, bolværker m.v., påhviler de respektive ejere eller brugere. Bygværker der ikke vedligeholdes forsvarligt, kan på vandløbsmyndighedens foranstaltning fjernes eller istandsættes på ejerens bekostning. Ejere eller brugere har pligt til at optage den slam, grøde mv. der samler sig ved bygværkerne, jf. vandløbslovens §27, stk. 4.

7. Bestemmelser om sejlads.

1. Det er 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 og fiskeri.
2. Den, der ulovligt spærrer for sejlads som nævnt i pkt. 1, skal anvise anden adgangsvej over sin ejendom.
3. Retten til sejlads giver ikke adgang til at betræde andres ejendom.
4. Begrænsningerne i sejladsretten (pkt. 1-3) gælder ikke for vandløbsmyndighedens sejlads i forbindelse med tilsyn og vedligeholdelse.

8. Bredejerforhold.

Friholdte bræmmer.

1. Vandløbets bræmmer er arealer langs vandløbet, hvor jorden skal henligge udyrket. Bræmmebredden måles fra vandløbets øverste kant.

Bræmmebredden er 2m.

Arbejdsbælte langs åen.

2. Ejere eller brugere af ejendomme der grænser op til vandløbet er pligtige til at tåle udførelsen af de nødvendige vedligeholdelsesarbejder. Herunder er bl.a. transport af materialer og maskiner og disses arbejde langs vandløbets bredder. Arbejdsbæltet bliver normalt ikke over 8 meter bredt. Bygninger, bygværker, faste hegn, beplantninger, udgravninger og lignende anlæg af blivende art, må ikke anbringes nærmere end 8 meter fra vandløbets øverste kant uden vandløbsmyndighedens tilladelse.

Afgrænsning langs vandløbet.

3. Benyttes arealerne til løsdrift skal der opsættes forsvarende hegn langs med og mindst 1 meter fra øverste vandløbskant. Hegnene langs vandløbet kan påbydes fjernet med en frist på mindst 2 uger efter tilsynets meddelelse om, at det er nødvendigt af hensyn til maskinel udførelse af vedligeholdelsesarbejdet.
4. De tilgrænsende lodsejere kan uden tilladelse oppumpe vand fra vandløbene til kreaturvanding med mulepumpe eller evt. vandpumpe. Vandløbsmyndigheden kan meddele tilladelse til indretning af egentlige vandingsteder. Anden vandindtagning må ikke finde sted uden tilladelse, jf. vandforsyningslovens bestemmelser.

Bortledning af vand

5. I henhold til vandløbslovens § 6 må ingen uden vandløbsmyndighedens tilladelse bortlede vand fra vandløbet, eller foranledige, at vandstanden i vandløbet forandres eller vandets frie løb hindres.

Regulering m.m.

6. Regulering, rørlægning af vandløbet, faskinsætning, etablering af broer og overkørsler, udførelse af rørledninger, lægning af kabler m.m. må kun finde sted efter vandløbsmyndighedens godkendelse.

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

Forurening m.v.

7. Vandløbet må ikke tilføres faste stoffer, haveaffald, spildevand eller andre væsker, der kan foranledige aflejringer i vandløbet eller forurener dets vand, jf. miljøbeskyttelsesloven.

Drænudløb og grøfter.

8. Nye tilløb og tilløb der reguleres, kan vandløbsmyndigheden kræve forsynet med en 5 meter bred overkørsel ved udløbet til brug ved transport af materiel, der anvendes til vandløbets vedligeholdelse.
9. Udløb fra drænledninger skal udføres og vedligeholdes således, at de ikke gør skade på vandløbets skrånninger. Udførelse af andre rørledninger må kun ske efter forud indhentet tilladelse fra vandløbsmyndigheden.
10. Nye drænudløb må ikke uden vandløbsmyndighedens tilladelse placeres med underkanten af røret dybere end 20 cm. over den teoretiske bundkote, som er angivet i afsnit 4.
På de vedligeholdelsesfrie strækninger oplyses koten hos vandløbsmyndigheden.
11. For at skåne drænudløb og andre udløb i vandløbet under vedligeholdelsen, kan ejerne markere disse med en træpæl på mindst en meters højde, anbragt på vandløbets øverste kant.

Skade på bygværker m.v.

12. Beskadiges vandløbet, diger, bygværker eller andre anlæg ved vandløbet, eller foretages foranstaltninger i strid med vandløbsloven, kan vandløbsmyndigheden meddele påbud om genoprettelse af den tidligere tilstand.

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

Er der fare for, at betydelig skade kan ske på grund af usædvanlige nedbørsforhold eller andre udefra kom-

mende usædvanlige begivenheder, kan vandløbsmyndigheden foretage det fornødne uden påbud og på den forpligtedes regning, jf. vandløbsloven § 55.

13. Afmærkningen med kantpæle, skalapæle og bundpæle må ikke beskadiges eller fjernes. Sker dette, er skadevolderen pligtig til at bekoste retableringen.

Træer og buske skal bevares.

14. Træer og buske på vandløbets skråninger og 2 m. brede bræmmer må ikke fjernes uden vandløbsmyndighedens tilladelse. Vandløbsmyndigheden kan træffe beslutning om ny beplantning langs vandløbet for at øge beskygningen af vandløbet, jf. vandløbslovens § 27 stk. 2. Udgiften til ny beplantning og vedligeholdelse påhviler vandløbsmyndigheden.

Fiskeredskaber.

15. Fiskeredskaber, såsom ruser m.v., skal afmærkes med en 1,5 meter høj pæl, anbragt på vandløbets øverste kant. Fiskeredskaberne skal fjernes i forbindelse med grødeskæring i vandløbet. Det påhviler ejerne af fangstredskaberne selv at holde sig underrettet om tidspunkterne for grødeskæring.

Overtrædelse af bestemmelserne.

16. Overtrædelse af bestemmelserne i regulativet straffes med bøde, jf. § 85 i vandløbsloven.

9. Vedligeholdelse.

Vandløbsmyndigheden har med udgangspunkt i regulativets redegørelse 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. Kisserupløbet er målsat som B1-vandløb (gyde-og yngelopvækstområde for laksefisk) på hele strækningen.

Generelle bestemmelser

1. Vandløbsmyndigheden afgør, om vedligeholdelsen skal udføres i entreprise eller ved egen foranstaltning.
2. Lodsejere, eller andre med interesse i vandløbet, der måtte finde vandløbets vedligeholdelsestilstand eller specielle forhold vedrørende vandløbet utilfredsstillende, kan rette henvendelse herom til vandløbsmyndigheden.
3. Vandløbet vedligeholdes i en slynget strømrende.

Strømrendebredder i meter

Station	Grødeskæring maj-juli	Grødeskæring september-oktober	Oprensning
1618 - 1719	rørlagt strækning		
390 - 1618, 1719 - 4734 og 5220 - 5504	2/3 x teoretisk bundbredde	2/3 x teoretisk bundbredde	2/3 x teoretisk bundbredde
0 - 390 og 4734 - 5220	vedligeholdelsesfrit	vedligeholdelsesfrit	ingen oprensning

Oprensning

4. St. 390 - 1618, st. 1719 - 4734 og st. 5220 - 5504

Oprensningen foretages ud fra krav til vandløbets vandføringsevne som angivet i kap. 4. Oprensningen skal igangsættes, hvis det konstateres, at vandføringsevnen er mindre, end hvad der svarer til 10 cm's aflejringer over den teoretiske bundkote.

Når det efter opmåling og pejling er konstateret, at vandføringsevnen er blevet for lille, foretages oprensning i førstkommende 1. august - 15. oktober.

Oprensningen begrænses til vandløbets naturlige strømmende i en bredde som angivet i tabellen side 14. Oprensningen må kun omfatte sand og mudderaflejringer. Sten og grus må ikke graves op, og overhængende brinker, trærod-der m.m. må ikke beskadiges.

Hvor vandløbet har udviklet dobbeltprofil, strømmenden er fast og gruset og slam og mudder er aflejret ved vandløbets brinker, kan oprensning foretages udenfor strømmenden.

Ved oprensningen forbedres vandføringsevnen ikke til mere, end hvad der svarer til vandføringsevnen ved den teoretiske skikkelse ved en bundkote på 10 cm under den angivne teoretiske bundkote.

St. 1618 - 1719

Strækningen er rørlagt.

St. 0 - 390, st. 4734 - 5220

Disse strækninger er delvis omgivet af skov og strækningen st. 4734 - 5220 har gode faldforhold. Der foretages ingen oprensning. Plastik og andet affald fjernes. Større nedfaldne grene fjernes, hvis disse i væsentlig grad har indflydelse på vandløbsdyrenes frie bevægelighed.

Skovejeren er pligtig til at fjerne væltede træer fra vandløbet.

Grødeskæring

5. Grødeskæring foretages i grødeperioden, normalt i maj - oktober. Der skæres kun grøde på strækninger med væsentlig grøde i strømmenden.

St. 390 - 1618, st. 1719 - 4734 og st. 5220 - 5504

Grødeskæring 1-2 gange årligt.

Grøden skal skæres i et slynget forløb, således at der fremkommer eller bibeholdes en eventuel eksisterende strømrende i en bredde som angivet i tabellen side 14. Slyngningerne skal så vidt muligt forløbe således, at dræ-nudløb og andre udløb udmunder i en grødefri strømrende.

På strækninger, hvor vandløbet er for smalt til at grøden kan skæres i et slynget forløb, som angivet på side 14, kan man istedet lade mindre grupper grøde stå, således at den samme effekt opnås.

Grødeskæringen skal foretages så skånsomt som muligt, og under arbejdet må vandløbsbunden ikke forstyrres.

Ved unormal høj vandstand kan der iværksættes ekstra grødeskæring, hvis der fremsættes ønske herom fra lods-ejere, og vandløbsmyndigheden skønner, at en ekstra grø-deskæring kan afhjælpe problemet.

St. 0 - 390 og st. 4734 - 5220

Der foretages ingen grødeskæring.

Slåning af skråninger og bræmmer.

6. Vegetationen på vandløbets skråninger og bræmmer skal henligge uslået, medmindre særlige forhold gør sig gæl-dende.

Ved særlige forhold forstås følgende:

- pleje af nyetablerede skyggegivende træbeplantninger eller lignende. Slåning må foretages hele sommerperi-oden.
- når det er nødvendigt af hensyn til at kunne slå grøden manuelt, eller med maskine, idet det bemærkes, at det som regel kun vil være aktuelt ved grødeskæring om efteråret.
- stivstænglet vegetation på skråningerne, der væsentligt forringer vandføringsevnen. Slåning må foretages efter 1/10.

- vækst af arten kæmpe-bjørneklo, brændenælder og rød hestehov. Disse arter skal så vidt muligt bekæmpes i hele vækstperioden.

Grøde og oprenset fyld.

7. Ved tilrettelæggelsen af vedligeholdelsesarbejdet skal ulemper, som ejere skal tåle, jf. vandløbsloven § 28, søges fordelt ligeligt på begge sider af vandløbet.
8. Afskåren grøde optages efter vandløbsmyndighedens vurdering med det samme eller på dertil indrettede og med lodsejeren aftalte grødeoptagningspladser. Grøden, der er taget op på grødeoptagningspladser, skal vandløbsmyndigheden fjerne senest 3 dage efter optagning.
9. Sand og mudder m.m., der graves op af vandløbet ved den regulativmæssige vedligeholdelse, kan placeres udenfor vandløbets bræmmer. Det opgravede sand og mudder skal ejerne eller brugerne af de tilstødende jorder udjævne langs vandløbet senest seks uger efter opgravningen. Hvis der er uhøstede afgrøder på de pågældende arealer, kan udjævningen udsættes til efter høst.
10. Det påhviler den enkelte ejer eller bruger selv at undersøge, om der er gravet sand eller mudder op, som skal udjævnes. Undlades dette, kan vandløbsmyndigheden efter forudgående varsel til ejeren eller brugeren lade arbejdet udføre på den pågældendes bekostning.
11. Grøde m.v., der samler sig ved stemmeværker, broer og andre bygværker, skal ejerne tage op, se også pkt. 6.4.

Udbedring af bygværker m.m.

12. Udbedring af bygværker og skråningssikringer foretages fortrinsvis udenfor perioden maj - oktober.

10. Tilsyn.

1. Tilsynet med vandløbet udøves af Hvalsø kommune.
2. Der foretages offentlig syn over vandløbet hvert efterår.
3. De, der har ønske om at deltage i dette syn, kan træffe nærmere aftale herom med vandløbsmyndigheden.

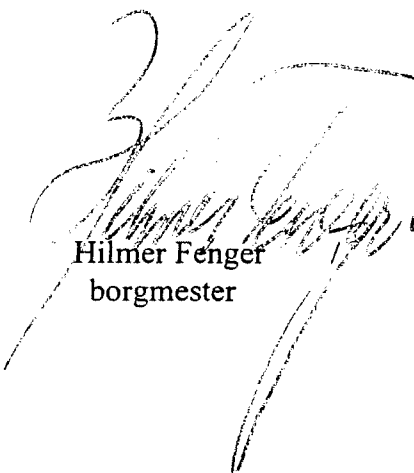
11. Revision.

Dette regulativ skal senest optages til revision år 2006.

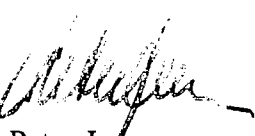
12. Regulativets ikrafttræden.

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

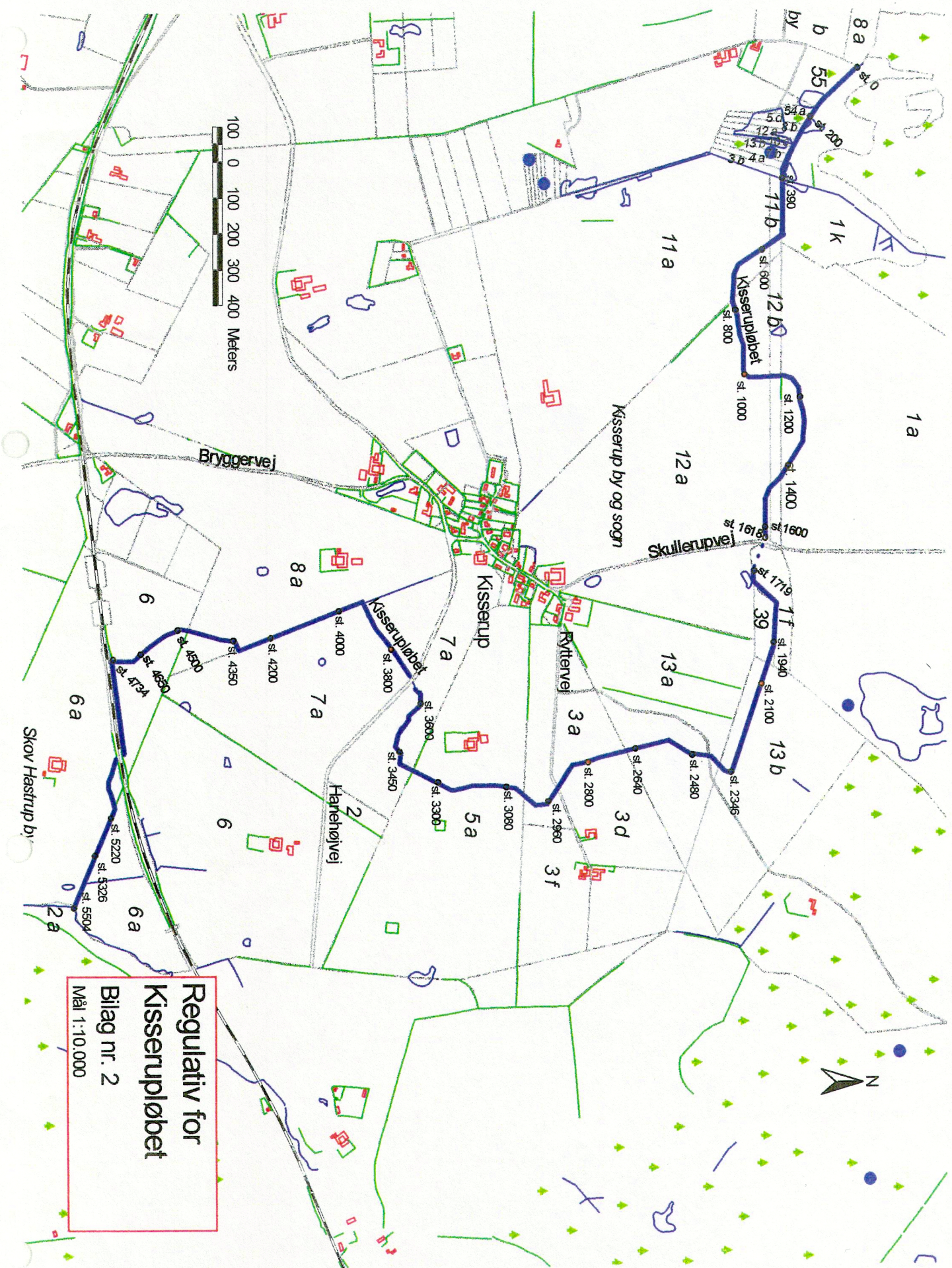
Vedtaget af kommunalbestyrelsen d. 27. maj 1997



Hilmer Fenger
borgmester



Peter Jensen
forvaltn. chef



**Regulativ for
 Kisserupløbet**
 Bilag nr. 2
 Mål 1:10.000