

R e g u l a t i v

for

kommunevandløbene Lintrup Sønderbæk

X vandløb nr. 4, Lintrup sogn, Rødding kommune
og Tornum Skovgrøft

vandløb nr. 5, Lintrup sogn, Rødding kommune.
Sønderjyllands Amtskommune.

Regulativets grundlag er:

Vandløb nr. 4 : Regulativ stadfæstet af Haderslev amtsråd
29/11 1926.

Vandsynsforretninger af 21/11 1941 og 30/10 1942.

Nævnsforretning af 14/1 1958 sag V 26/1957.

do. " 17/2 1970 sag V 1/1970.

do. " 17/2 1970 sag V 2/1970.

Vandløb nr. 5 : Regulativ stadfæstet af Haderslev amtsråd 29/11
1926.

A. Vandløbenes beskrivelse.

Regulativet omfatter følgende strækninger:

Vandløb nr. 4 : Fra skel mellem matr. nr. 41, Dover, 11 Tornum
og 63 Lintrup ejerlav, til udløb i kommunevandløb
nr. 12, Lintrup bæk i skel mellem matr. nr. 53 og
59 Mejlby ejerlav. Vandløbet løber i nordvestlig
retning.

Vandløb nr. 5 : Fra 7" rørudløb i skel mellem matr. nr. 92 og 106,
Tornum ejerlav til udløbet i kommunevandløb nr. 4,
Lintrup. Sønderbæk i ejerlavsskellet mellem
Lintrup og Mejlby ejerlav.
Vandløbet løber mod nord.

Vandløb nr. 4 : Heraf er 3352 m åbent vandløb og 40 m rørledning.
Ialt 3392 m.

Vandløb nr. 5 : Heraf er 865 m åbent vandløb og 0 m rørledning.
Ialt 865 m.

Med hensyn til løbenes nærmere beliggenhed henvises til vedføjede
kort eller kommunens vandløbskort.

B. Vandløbenes skikkelse.

I. Afmærkning og dimensioner m.v.

Vandløb nr. 4.

Station	Afstand m	Bundbredde Rørstørrelse m	Anlæg	Fald o/oo	Bund- kote m	Bundpæls- kote m	Anmærk- ning
0		x	x				
	116	0,50	ca. 1				
116		x	x				
	3	0.50x0.60	Stenkiste				Bygværk nr.1
119		x	x				
	141	0,50	ca. 1				
260		x	x				
	4	0.40x0.50	Stenkiste				Bygværk nr.2
264		x	x				
	49	0,50	ca. 1				
313							Tilløb fra 25 cm rør- ledning
	394						
707		x	x				
	8	0,45	Rørgennemløb				Kommunevej nr. 138 Bygværk nr. 3
715		x	x				
	671	0,50	ca. 1				
1386		x	x				
	4	0,60	Røroverkørsel				Bygværk nr.4
1390		x	x				
	8	0,50	ca. 1				
1398		x	x				
	30	0,80	Rørgennemløb				Kommunevej nr. 137 Bygværk nr. 5
1428		x	x	x	30,94		
	123	0,60	1,5	9,4			
1551				x	29,79		
	55						
1606		x	x				

Station	Afstand m	Bundbredde Rørstørrel- se, m	Anlæg	Fald o/oo	Bund- kote m	Bund- pæls- kote m	Anmærkning
1606		x	x				
	5	0,80	Røroverkørsel				Bygværk nr. 6
1611		x	x	5,55			
	87	0,60	1,5				
1693							Tilløb fra kommunevand- løb nr. 5
	266						
1964		x	x	x	2750= O.K. stem		
	5	1,00	Rørstyrt		2730= Bd. bæk.		Bygværk nr.7
					2710= Bd. rør		
1969		x	x	3,8			
	150	0,60	1,5				
2119		x	x	x	2670		
	10	1,00	Rørgennem- løb				Kommunevej nr. 118. Bygværk nr. 8
2129		x	x	x	2660		
	261	0,60	1,5	5,8			
2390		x	x	x	2508		
					2498		
	20	1,00	Rørgennemløb				Kommunevej nr. 4
2410		x					Bygværk nr. 9
	30	1,00		5,0			
2440		x					
	10	1,00	Rørgennemløb				Kommunevej nr. 121. Bygværk nr.10
2450		x	x	x	2468		
	658	1,00	så stort at siderne kan holde				
3108		x	x				
	3	0,80	Røroverkørsel				Bygværk nr.11
3111		x	x				
	281	1,00	så stort at siderne kan holde				
3392		x	x				Udløb i Lintrup bæk

Vandløb nr. 5

Station	Afstand m	Bundbredde Rørstørrelse m	Anlæg	Anmærkning
0		x	x	7" rørudløb
	70	0,60	1	
70		x	x	
	4	0,15	Røroverkørsel	Bygværk nr. 1
74		x	x	
	152	0,60	1	
226		x	x	
	5	0,40-0,45	Røroverkørsel	Bygværk nr. 2
231		x	x	
	245	0,60	1	
476		x	x	
	4	0,50	Røroverkørsel	Bygværk nr. 3
480		x	x	
	385	0,60	1	
865		x	x	Udløb i Lintrup Sønderbæk

Stationeringen er regnet i m fra øverste ende.

De anførte koter refererer til D.N.N., idet følgende fixpunkter er indnivelleret:

GM fix. på bro for kommunevej nr. 118 - kote 2864. m.

II. Broer, overkørsler, stemmeværker, styrt og andre bygværker.

Af sådanne bygværker findes følgende ved vandløbene.

Vandløb nr. 4.

Nr.	Beliggenhed	Bygværkets art og dimension	Bygværkets ejerforhold
1	St. 116-119	Stenkiste 50x60 cm	Matr. nr. 63, Lintrup
2	St. 260-264	do. 40x50 cm	do.
3	St. 707-715	Rørgennemløb 45 cm	Rødding kommune Kommunevej nr. 138
4	St. 1386-1390	Røroverkørsel 60 cm	Matr. nr. 3 og 69, Lintrup
5	St. 1398-1428	Rørgennemløb 80 cm	Rødding kommune Kommunevej nr. 137

Nr.	Beliggenhed	Bygværkets art og dimension	Bygværkets ejerforhold
6	St.1606-1611	Røroverkørsel 80 cm	Matr. nr.66, Lintrup
7	St.1964-1969	Røroverkørsel m/ styrt 100 cm	Matr. nr. 85, Lintrup
8	St.2119-2129	Rørgennemløb 100 cm	Rødding kommune ^{Mejlbyvej} Kommunevej nr.118
9	St.2390-2410	Rørgennemløb 100 cm	Rødding kommune Kommunevej nr. 4
10	St.2440-2450	Rørgennemløb 100 cm	Rødding kommune Kommunevej nr. 121
11	St.3108-3111	Røroverkørsel 80 cm	Matr. nr. 90 og 92, Mejlby

Vandløb nr. 5.

Nr.	Beliggenhed	Bygværkets art og dimension	Bygværkets ejerforhold
1	St. 70 - 74	Røroverkørsel 15 cm	Matr. nr. 92, Tornum
2	St.226-231	Røroverkørsel 40-45 cm	do.
3	St.476-480	Røroverkørsel 50 cm	Matr. nr. 29, Mejlby

C. Vandløbenes vedligeholdelse.

De under afsnit B beskrevne vandløb med bygværker vedligeholdes med de angivne dimensioner m.v.

Vedligeholdelsen af vandløbenes bygværker, herunder broer, overkørsler, vandingssteder etc., udføres af de respektive ejere. Bygværker, der ikke vedligeholdes forsvarligt, kan af tilsynskommunen istandsættes eller fjernes på ejerens bekostning.

Vedligeholdelsen af vandløbene, for rørlagte strækninger med brønde dog kun alm. ren- og vedligeholdelse, men ikke hel eller delvis fornyelse, påhviler Rødding kommunalbestyrelse.

Beløb udlagt af kommunalbestyrelsen til udbedring af lodsejernes forsømmelser og beskadigelser af vandløbene kan i mangel af godvilig betaling inddrives ved udpantning i henhold til bestemmelserne i vandløbslovens § 97.

D. Administrative bestemmelser.

Udførelsen af vedligeholdelsesarbejderne sker ved offentlig licitation, antagelse af underhåndstilbud eller ved egen foranstaltning efter den administrerende myndigheds nærmere bestemmelse.

Vandløbene oprensnes 1 gang årligt, nemlig inden hvert års 15. oktober.

Brønde oprensnes årligt, men rørledninger renses kun, når kommunalbestyrelsen, eventuelt efter anmodning fra lodsejerne, finder det påkrævet.

Ved vandløb, hvor grødeskøremaskiner anvendes, kan kommunalbestyrelsen lade grødeskøring foretage indtil 14 dage ██████████ efter det anførte tidspunkt for vedligeholdelsens udførelse.

Ved oprensning skal grøden på vandløbets bund og vegetationen på skråninger og banketter afskæres så tæt som muligt, og vandløbet skal holdes fri for aflejrede sandbanker, sten m.v.

Hvor periodiske sandoprensninger foretages med maskine, kan kommunalbestyrelsen bestemme, at vandløbet eller strækninger deraf gives indtil 20 cm større dybde end fastsat i regulativet (med tilsvarende reduktion af bundbredden, der udgraves under regulativmæssig bund), og at næste sandoptagning først finder sted, når dybden er 10 cm mindre end regulativets angivelse.

Den oprensede fyld m.v. oplægges eller udsprøjtes nogenlunde ligeligt til begge sider af vandløbet i en afstand af mindst 1,0 m fra øverste vandløbskant. Ved evt. oprensning med maskine kan fylden dog oplægges ensidigt, men skiftevis på den ene og den anden side af vandløbet.

Den oprensede fyld m.v., der fremkommer ved vandløbets sædvanlige vedligeholdelse, er brugerne af de tilstødende jorder pligtige at modtage og fjerne eller sprede i et ikke over 15 cm tykt lag uden for en afstand af 1,0 m fra øverste vandløbskant inden 4 måneder efter oprensningen. Det påhviler enhver lodsejer at påse, om der er oplagt fyld m.v. på hans jord.

Er fylden ikke fjernet eller spredt inden for tidsfristen, kan tilsynsmyndigheden uden forudgående varsel lade fylden fjerne eller sprede på de pågældende lodsejeres regning.

Afskåren grøde, der flyder med strømmen, skal af stemmeværksejere og broejere enten optages eller ledes gennem bygværkerne, ligesom disse ejere er pligtige at optage den grøde m.v., der

uden for oprensningstiden samler sig ved deres bygværker.

Kreaturvanding ved vandløbet er kun tilladt ved oppumpning eller særlige vandingssteder, der skal oprettes i henhold til vandløbslovens bestemmelser således, at hele vandløbets profil forbliver fri af vandingsstedet, og der skal hegnes, så kreaturerne ikke kan komme ud i vandløbet. Vedligeholdelsen påhviler lodsejerne, og ved forsømmelser forholdes efter afsnit C.

De til vandløbet grænsende arealer må ikke benyttes til løsdrift, medmindre der anbringes og vedligeholdes forsvarligt hegn med mindst 1,0 m's afstand fra vandløbets øverste kant (eller digefod). Aflagte hegn må ikke anbringes på vandløbets arealer.

Dyrkning og plantning må ikke foretages nærmere vandløbet end 1,5 m fra øverste vandløbskant.

Der må ikke nærmere end 5,0 m fra vandløbets kant opføres bygninger og foretages opfyldninger, udgravninger eller andre foranstaltninger af blivende art, som kan hindre kørsel med maskiner langs vandløbet.

For rørlagte strækninger må nyplantning ikke finde sted inden for 5 m fra rørledningens midte.

Såfremt plantning eller hegning er hindrende for vedligeholdelsesarbejder, kan bevoksning kræves nedskåret, og hegn af enhver type kræves fjernet eller flyttet til en afstand af mindst 5 m fra øverste vandløbskant af lodsejerne med 8 dages varsel.

Broer og overkørsler må kun opføres eller ombygges under iagttagelse af reglerne i vandløbslovens § 62.

Udløb for dræn- og spildevandsledninger skal udføres således, at der ikke sker skade på vandløbsskråningerne.

Tilsyn med de foran under B II nævnte bygværker føres i h.t. vandløbslovens § 84.

Dette regulativ har efter forudgående bekendtgørelse været fremlagt til offentligt eftersyn i 4 uger

fra den 5. april 1973 til den 3. maj 1973 i Sidding kommune

Regulativet er derefter vedtaget af kommunalbestyrelsen for

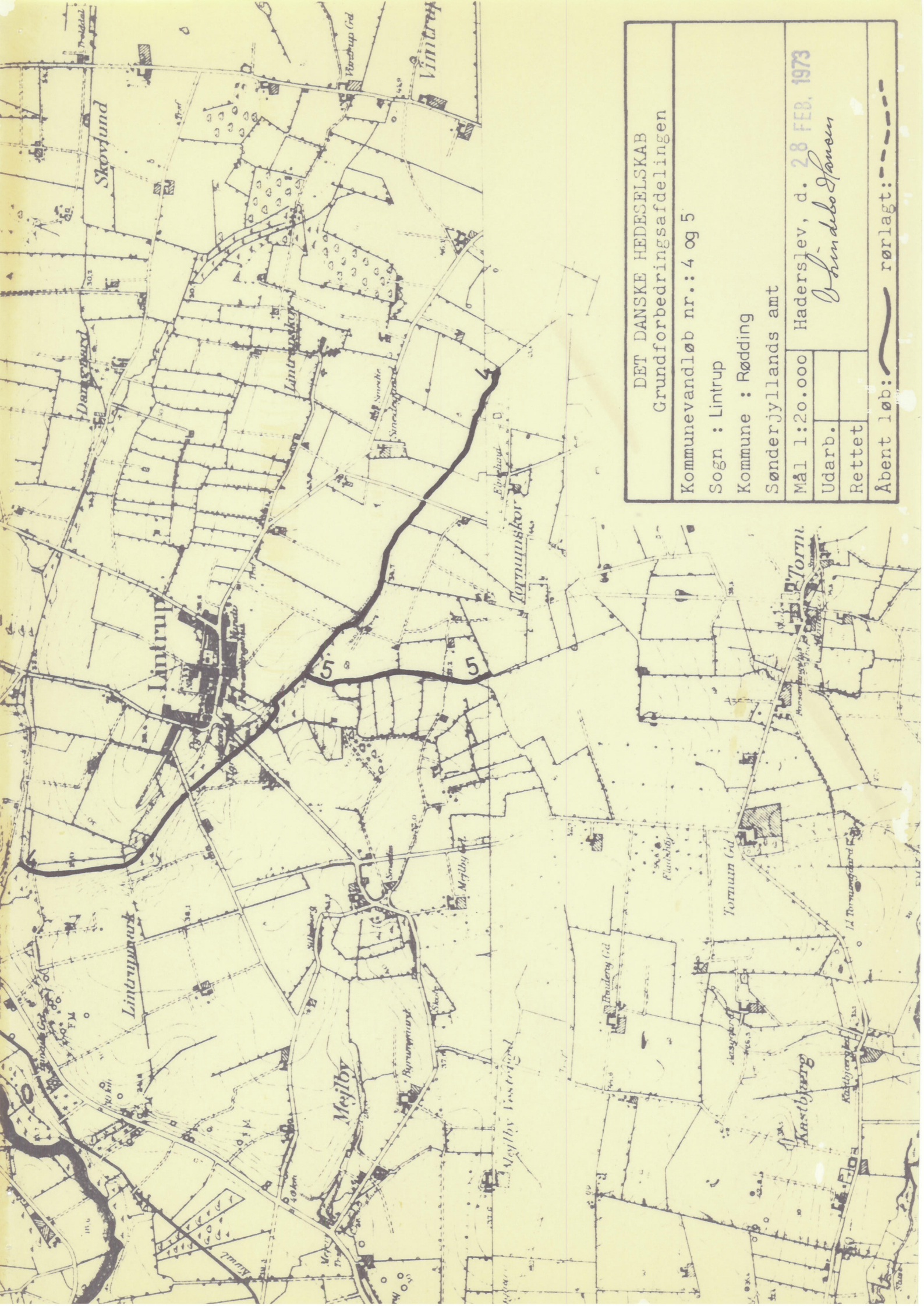
Sidding kommune, den 29/3 1973, H. Elling H. Hansen
sign. *sign.*

Regulativet godkendes.

Sønderjyllands amtsråd, den 29/3-1973

29/3-1973
 retslysteden bekræftet
Hansen

Hjortskov Hjortskov
sign. *sign.*



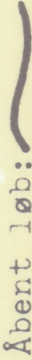
DET DANSKE HEDELSKAB
 Grundforbedringsafdelingen

Kommunevandløb nr.: 4 og 5

Sogn : Lintrup
 Kommune : Rødding
 Sønderjyllands amt

Mål 1:20.000 Haderslev, d. 28 FEB. 1973

Udarb. *John debo Hansen*
 Rettet

Åbent løb:  rørlagt: 