

R e g u l a t i v
for
kommunevandløbet Mejlby bæk med tilløb

X Mejlby bæk , vandløb nr. 6 i Lintrup sogn, Rødding kommune

Mejlby Sønderbæk, vandløb nr. 7 i Lintrup sogn, Rødding
kommune

vandløb nr. 7 a i Lintrup sogn, Rødding kommune og

vandløb nr. 8 i Lintrup sogn, Rødding kommune.

Sønderjyllands amtskommune.

Regulativets grundlag er:

vandløb nr. 6 : Regulativ stadfæstet af Haderslev amtsråd den 29. november 1926.
 Vandsynsforretning af 17. februar 1945.
 Vandsynsforretning af 18. september 1946.
 Vandsynsforretning af 14. oktober 1947.
 Landvæsensnævnets sag V. 16/1958 nævnsforretning af 15. august 1958.

vandløb nr. 7 og 7 a: Regulativ stadfæstet af Haderslev amtsråd 29. november 1926.
 Landvæsensnævnets sag V. 5/1961 nævnsforretning af. 23. februar 1961.

vandløb nr. 8 : Regulativ stadfæstet af Haderslev amtsråd 29. november 1926.
 For ovennævnte vandløb gælder endvidere sognerådsbeslutning af 7. juni 1963.
 Samt tillæg til regulativerne stadfæstet af Haderslev amtsråd 7. november 1963.

Med stadfæstelse af nærværende regulativ bortfalder samtlige ældre regulativer.

A. Vandløbenes beskrivelse.

Regulativet omfatter flg. strækninger:

vandløb nr. 6 : begynder ved kommunevej nr. 119 ca. 250 m øst for dennes udmunding i kommunevej nr. 4 og løber i sydlig, vestlig og nordvestlig retning til udløb i amtsvandløbet Kongeåen, i skel mellem matr. nr. 48 og 79, Mejlby, Lintrup. Vandløbets samlede længde er 2544 m. Heraf er 1460 m åbent vandløb og 1084 m rørledning.

vandløb nr. 7 : begynder i skel mellem matr. nr. 29, Tornum, Lintrup og matr. nr. 13, Mejlby, Lintrup, ca. 70 m øst for skel-hjørne mellem matr. nr. 1 og 13, Mejlby, Lintrup.

Vandløbet løber i vestlig og nordvestlig retning til udløb i vandløb nr. 6 Lintrup, i matr. nr. 10, Mejlby, Lintrup.

Vandløbets samlede længde er 2111 m. Heraf er 1000 m åbent vandløb og 1111 m rørledning.

vandløb nr. 7 a begynder i skel mellem matr. nr. 21, Tornum, Lintrup og matr. nr. 1, Mejlby, Lintrup, ca. 270 m øst for kommunevej nr. 115 og løber i nordvestlig retning til udløb i vandløb nr. 7 i skel mellem matr. nr. 1 og 116, Mejlby, Lintrup. Vandløbets samlede længde er 295 m. Heraf er 0 m åbent vandløb og 295 m rørledning.

vandløb nr. 8 : begynder i matr. nr. 116, Mejlby, Lintrup, ca. 200 m sydøst for skel hjørnet mellem matr. nr. 116, Mejlby, Lintrup, og østsiden af kommunevej nr. 115's udmunding i kommunevej nr. 118. Vandløbet løber i nordvestlig retning til udløb i vandløb nr. 6 i matr. nr. 12, Mejlby, Lintrup. Vandløbets samlede længde er 555 m. Hele strækningen er rørlagt.

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

B. Vandløbenes skikkelse.

I. Stationering og dimensioner.

Station	Afstand m	Bundbredde Rørstørrelse m	Anlæg	Fald o/oo	Bundkote m	Anmærkning
---------	--------------	---------------------------------	-------	--------------	---------------	------------

vandløb nr. 6:

0		x				Kommunevej nr.119
	194	rørlagt 20 cm udløb				
194		x	x			
	236	0,50	så stort at siderne kan holde			
430		x	x			60 cm brønd

Station	Afstand m	Bundbredde Rørstørrelse m	Anlæg	Fald o/oo	Bundkote m	Anmærkning
430		x 0,225 0,25 0,30	x			60 cm brønd
	377					
807		x	x			Frontmur
	2	0,60	så stort at siderne kan holde			Vandingssted med støbt bund Bygværk nr. 1
809		x	x			Frontmur
	174	0,35				
983		x				Brønd
	170	2x0,30				
1153		x	x			2 stk. 30 cm rør- udløb
	178	0,60	så stort at siderne kan holde			
1331		x				
	1	0,60				Træspang Bygværk nr. 2
1332		x				
	18	0,60				
1350		x	x			55 cm rørindløb under Mejlby maskinforretning
	43	0,55-0,60				
1393		x				
	10	0,60		Rørgennemløb		Kommunevej 118 Rødding Bygværk nr. 3
1403		x				100 cm brønd
	14	0,50				
1417		x				100 cm brønd Tilløb af vand- løb nr. 7
	54	0,50				
1471		x				50 cm rørudløb
	2	vejgrøft				
1473		x		x	20,17	

Station	Afstand m	Bundbredde Rørstørrelse m	Anlæg	Fald o/oo	Bundkote m	Anmærkning
1473		x		x	20,17	
	14	1,00		5,0	Rørgennem- løb	Hovedldv.361 Bygværk nr. 4
1487		x	x	x	20,10	
	305	0,80	så stort at siderne kan holde			
1792		x	x			
	2	0,60				Røroverkørsel Bygværk nr. 5
1794		x	x			
	47	0,80	så stort at siderne kan holde			
1841		x	x			
	2	0,80				Røroverkørsel Bygværk nr. 6
1843		x	x			
	258	0,80	så stort at siderne kan holde			
2101		x	x			
	8	0,55				Kommunevej 117 Rødding
2109		x				Rørgennem- løb
	40	0,60				
2149		x	x			
	258	0,80	så stort at siderne kan holde			
2407		x	x			
	4	0,60				Røroverkørsel Bygværk nr. 8
2411		x	x			
	133	0,80	så stort at siderne kan holde			
2544		x	x			Udløb i amtsvand- løbet Kongeåen

Dybden skal i de lave partier gennem matr. nr. 83, Mejlby, Lintrup og gennem matr. nr. 10, Mejlby, Lintrup være 1,00 m.

Station	Afstand m	Bundbredde Rørstørrelse m	Anlæg	Fald o/oo	Bundkote m	Anmærkning
<u>vandløb nr. 7 :</u>						
0		x				
	403	ca. 0,15				gammel rørledning
403		x		x	41,07	60 cm brønd
	43			7,0		
446				x	40,77	
	30			9,7		
476				x	40,48	
	60	0,20		15,0		
536				x	39,58	
	25					
561				18,6		60 cm brønd
	95					
656				x	37,35	
	90			15,0		
746		x		x	36,00 35,90	80 cm brønd Tilløb af vandløb 7 <u>a</u>
	50			13,0		
796		0,25		x	35,25	
	40			8,8		
836		x		x	34,90 34,88	80 cm brønd
	10	0,30		Rørgennemløb		Kommunevej 115 Rødding Bygværk nr. 1
846		x		3,0		
	49	0,30				
895		x	x	x	34,70	30 cm rørdløb
	37		1,0			
932			x			
	4	0,50				Betonbro Bygværk nr. 2
936			x			
	99		1,0			
1035		x	x			

Station	Afstand m	Bundbredde Rørstørrelse m	Anlæg	Fald o/oo	Bundkote m	Anmærkning
1035		x	x			
	5	0,35				Røroverkørsel Bygværk nr. 3
1040		x	x			
	56		1,0			
1096			x			
	3	0,50				Svellebro Bygværk nr. 4
1099			x			
	75		1,0			
1174		x	x			
	5	0,35				Røroverkørsel Bygværk nr. 5
1179		x	x			
	39	0,50	1,0			
1218		x	x			
	10	0,35		Rørgennemløb		Kommunevej 116 Rødding Bygværk nr. 6
1228		x				x
	20	0,35				rørlagt i vejgrøft
1248		x	x			x
	70	0,50	1,0			
1318		x	x			
	8	0,35				Røroverkørsel Bygværk nr. 7
1326		x	x			
	136	0,50	1,0			
1462		x	x			
	5	0,30				Røroverkørsel Bygværk nr. 8
1467		x	x			
	264	0,50	1,0			
1731		x	x			35 cm rørindløb
	3	0,35				
1734		x				Brønd

Station	Afstand m	Bundbredde Rørstørrelse m	Anlæg	Fald o/oo	Bundkote m	Anmærkning
1734		x				Brønd
	20	0,25				
1754		x		x	25,70	Brønd
	78			7,0		
1832		0,35		x	25,15	Brønd
	6					
1838		x				
	88	0,25				
1926		x	x			25 cm rørudløb
	184	0,50	10			
2110		x	x			50 cm rørindløb
	1	0,5				
2111		x				Indløb i brønd i vandløb nr.6 St. 1417

Mellem matr. nr. 12 og 17, Mejlby, Lintrup, skal dybden være mindst 0,80 m.

Station	Afstand m	Bundbredde Rørstørrelse m	Anlæg	Fald o/oo	Bundkote m	Anmærkning
vandløb nr. 7 a :						
0		x		x	38,98	60 cm brønd
	295	0,15		10,3		
295		x		x	35,95	Indløb i brønd: vandløb nr. 7 St. 746.

Station	Afstand m	Bundbredde Rørstørrelse m	Anlæg	Fald o/oo	Bundkote m	Anmærkning
---------	--------------	---------------------------------	-------	--------------	---------------	------------

vandløb nr. 8 :

0		x				
	200	0,125				
200		x				Brønd
	20	0,125	Rørgennemløb			Kommunevej 118 Rødding Bygværk nr. 1
220		x				Brønd
	200	0,150				
420		x				
	140	0,175				
560		x				Udløb i vandløb nr. 6

Stationeringen er regnet i m fra øverste ende.

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

Nordøstre sokkelkant på transformatorstation overfor Mejlby maskinforretning, kote 22,18 m.

II. Broer, overkørsler, stemmeværker, styrt og andre bygværker.
Af sådanne bygværker findes følgende ved vandløbene:

Nr.	Beliggenhed	Bygværkets art og dimension	Bygværkets ejerforhold
<u>vandløb nr. 6:</u>			
1	St. 807 - 809	Vandingssted 2 m bred	matr.nr. 12 og 17, Mejlby
2	" 1331 -1332	Træspang 1 m bred	matr. nr.49, Mejlby
3	" 1393 -1403	Rørgennemløb 60 cm	Rødding kommune kommunevej nr. 118

Nr.	Beliggenhed	Bygværkets art og dimension	Bygværkets ejerforhold
4	St. 1473 - 1487	Rørgennemløb 100 cm	Sønderjyllands amtskommune, Hovedlandevej nr. 361
5	" 1792 - 1794	Røroverkørsel 60 cm	matr.nr. 78, Mejlby
6	" 1841 - 1843	Røroverkørsel 80 cm	matr.nr. 78, Mejlby
7	" 2101 - 2109	Rørgennemløb 55 cm	Rødding kommune kommunevej nr.117
8	" 2407 - 2411	Røroverkørsel 60 cm	matr.nr. 6 og 79, Mejlby

vandløb nr. 7:

1	St. 836 - 846	Rørgennemløb 30 cm	Rødding kommune Kommunevej nr.115
2	" 932 - 936	Betonbro	matr.nr. 1, Mejlby
3	" 1035 - 1040	Røroverkørsel 35 cm	matr.nr. 1, Mejlby
4	" 1096 - 1099	Svellebro	matr.nr. 1, Mejlby
5	" 1174 - 1179	Røroverkørsel 35 cm	matr.nr. 1, Mejlby
6	" 1218 - 1228	Rørgennemløb 35 cm	Rødding kommune Kommunevej nr.116
7	" 1318 - 1326	Røroverkørsel 35 cm	matr.nr. 1, Mejlby
8	" 1462 - 1467	Røroverkørsel 30 cm	matr.nr.12, Mejlby

vandløb nr. 7 a : Ingen bygværker.

vandløb nr. 8 :

1	St. 200 - 220	Rørgennemløb 12,5 cm	Rødding kommune Kommunevej nr. 118
---	---------------	----------------------	------------------------------------

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.

Iflg. vandsynsforretning af 18. september 1946 og sognerådsbeslutning af 7. juni 1963 er der som særydelse pålagt følgende bidrag til vedligeholdelsen af vandløb nr. 6 :

Det tidligere Mejlby mejeri, matr. nr. 49, Mejlby, Lintrup, skal hvert år inden 15. juni bekoste oprensning af vandløbet fra ejendommens spildevands udløb til vandløbets udløb i amtsvandløbet Kongeåen.

2. gangs oprensning inden 15. oktober sker på kommunalbestyrelsens foranledning og bekostning.

Så længe der ikke på nævnte matr. nr. findes særlig forurenende virksomhed, kan kommunalbestyrelsen bestemme, at der kun foretages 1 gangs oprensning hvert år inden 15. oktober.

Beløb udlagt af kommunalbestyrelsen til udbedring af lodsejernes forsømmelser og beskadigelser af vandløbene samt særbidrag i henhold til regulativet kan i mangel af godvillig betaling indrives 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 grødeskæremaskiner anvendes, kan kommunalbestyrelsen lade grødeskæring foretage indtil 14 dage efter det anførte tidspunkt for vedligeholdelsens udførelse.

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

Hvor periodiske sandoprensninger foretages med maskine, kan kommunalbestyrelsen bestemme, at vandløbene 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 vandløbene 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 vandløbene.

Den oprensede fyld m.v., der fremkommer ved vandløbenes 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 vandløbene er kun tilladt ved oppumpning/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 vandløbene. Vedligeholdelsen påhviler lodsejerne, og ved forsømmelser forholdes efter afsnit C.

De til vandløbene grænsende arealer må ikke benyttes til løsdrift, medmindre der anbringes og vedligeholdes forsvarligt hegn

med mindst 1,0 m's afstand fra vandløbenes øverste kant (eller digefod). Aflagte hegn må ikke anbringes på vandløbenes arealer.

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

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

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 6. dec. 1973 til den 3. jan. 1974 i Rødning kommune

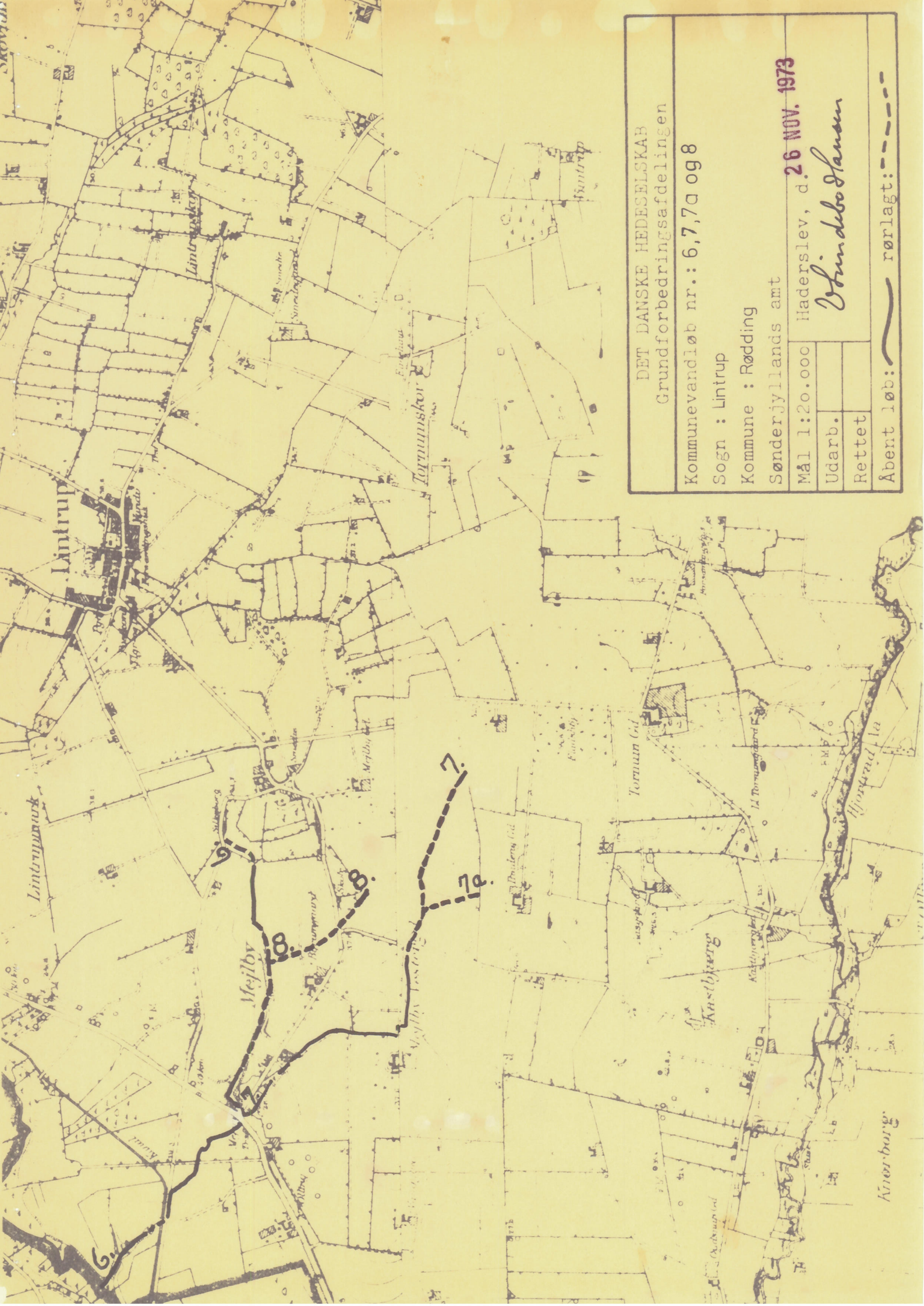
Regulativet er derefter vedtaget af kommunalbestyrelsen for

Rødning kommune, den 15. jan. 1974, [Signature]

Regulativet godkendes.

Sønderjyllands amtsråd, den 9/1 - 1974

[Signature]
KNUD JENSEN



DET DANSKE HEDELSKAB
 Grundforbedringsafdelingen

Kommunevandløb nr.: 6,7,7a og 8

Sogn : Lintrup
 Kommune : Rødding
 Sønderjyllands amt

Mål 1:20.000 Haderslev, d. 26 NOV. 1973

Udarb. _____
 Rettet _____

Åbent løb: ~~~~~ rørlagt: - - - -

Vindbo Hansen

