



# BRØNDERSLEV KOMMUNE

Teknisk Forvaltning  
Bredgade 60  
9700 Brønderslev

## REGULATIV FOR

KOMMUNEVANDLØB NR. 805-24 NEJST GRØFT  
KOMMUNEVANDLØB NR. 805-24.1 TILLØB TIL NEJST GRØFT

FEBRUAR 1997

## **FORORD**

Et vandløbsregulativ er populært sagt en aftale mellem brugere og myndighed om

- vandløbets fysiske tilstand,
- vandløbets vedligeholdelse, samt
- rettigheder og pligter ved vandløbet.

Dette regulativ er opbygget således, at den første del indeholder

- en beskrivelse af vandløbet, samt
- de forhold der er specifikke for vandløbet.

Den anden del af regulativet er udformet som bilag og indeholder

- en redegørelse af grundlaget for og konsekvenserne af regulativforslaget, samt
- bestemmelser der er fælles for alle kommunevandløb der administreres af Brønderslev kommune.

Materialet, der ligger til grund for regulativets udarbejdelse, kan efter henvendelse beses på Brønderslev kommune, teknisk forvaltning.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

## Side

1.0	GRUNDLAGET FOR REGULATIVET .....	1
2.0	BETEGNELSE AF VANDLØBET .....	1
3.0	VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER.....	2
4.0	BYGVÆRKER .....	4
4.1	Overkørsler og broer.....	4
5.0	ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER.....	5
6.0	SEJLADS .....	5
7.0	BREDEJERFORHOLD .....	5
8.0	VEDLIGEHODELSE .....	5
9.0	TILSYN .....	5
10.0	REVISION.....	6
11.0	REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN .....	6
REDEGØRELSE (BILAG 1).....		7
	PLANGRUNDLAGET .....	7
	KONSEKVENSER .....	9
OVERSIGTSKORT (BILAG 2).....		10

## **1.0 GRUNDLAGET FOR REGULATIVET**

Regulativet omfatter nedenstående vandløb, der alle er optaget som kommunevandløb i Brønderslev kommune, Nordjyllands amt.

Nr. 805-24    **Nejst grøft**

Nr. 805-24.1   **Tilløb til Nejst grøft**

Regulativet er udarbejdet på grundlag af lov nr. 302 af 9. juni 1982 om vandløb med de ændringer der følger af lovbekendtgørelse nr. 404 af 19. maj 1992 om vandløb.

Regulativet bygger på den hidtil fastlagte skikkelse, samt de eksisterende forhold, som konstateret ved en opmåling i oktober måned 1995.

For så vidt angår tidligere trufne afgørelser og bestemmelser henvises til kommunens vandløbsregister.

Nærværende regulativ erstatter det tidligere regulativ "Nejstgrøft", stadfæstet af det daværende Hjørring amtsråd, den 12. november 1957.

## **2.0 BETEGNELSE AF VANDLØBET**

Nejst grøft med tilløb udløber i amtsvandløbet Ryå.

**Nejst grøft** begynder som kommunevandløb ved vestsiden af Aalborgvej i skellet mellem matr. nr. 1<sup>a</sup> Kraghedens vestlige Del, Øster-Brønderslev og 65<sup>a</sup> Øster-Brønderslev By, Øster-Brønderslev.

Vandløbet forløber først 1074 m i nordvestlig retning og herefter i nordlig retning til dets udløb i amtsvandløbet Ryå i skellet mellem matr. nr. 16<sup>p</sup> og 70<sup>a</sup> Øster-Brønderslev By, Øster-Brønderslev.

**Tilløb til Nejst grøft** begynder som kommunevandløb ved vestsiden af Aalborgvej i skellet mellem matr. nr. 1<sup>a</sup> og 2<sup>ac</sup> Kraghedens vestlige Del, Øster-Brønderslev.

Vandløbet forløber først overvejende 560 m i vestlig retning, herfra 220 m i nordlig retning, for igen at forløbe 123 m i vestlig retning og herfra i nordlig retning til dets udløb i Nejst grøft i skellet mellem matr. nr. 1<sup>a</sup> og 1<sup>h</sup> Kraghedens vestlige Del, Øster Brønderslev.

**Nejst grøft** har en samlet længde på 1835 m.

**Tilløb til Nejst grøft** har en samlet længde på 1400 m.

Vandløbene forløber udelukkende i Brønderslev kommune. I øvrigt henvises til oversigtskortet i 1:25.000, bilag 2, side 10.

### 3.0 VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER

Vandløbene er stationeret fra øvre ende med begyndelsespunktet som station 0. Stationeringen svarer til afstanden fra begyndelsespunktet i m.

Langs **Nejst grøft** er som afmærkning anbragt 7 vandstandsskalaer. Langs **Tilløb til Nejst grøft** er som afmærkning anbragt 5 vandstandsskalaer.

Skalaerne er placeret langs vandløbene som anført i nedenstående skema.

Brønderslev byråd har besluttet, at vandløbene skal vedligeholdes på grundlag af en fastlagt geometrisk skikkelse. Dimensionerne fremgår af nedenstående skema. Der kan accepteres sand i rør til bundkoten i profilet henholdsvis før og efter røret.

#### Nejst grøft

Afmærkning	Afstand fra øvre ende	Bundkote	Bundbred- de/rørdia- meter	Fald	Anlæg	Bemærkninger
nr.	m	cm	cm	‰		
0	0	710	*	*	*	
1	300	701	50			
2	615	692	*			Tilløb til Nejst grøft
3	900	683	60	0,30		
	1121	676	*			Rørbro
	1127	676	ø 100 *			
			60 *		1,0	
4	1200	674	70 *	*		
	1319	656	* ø 90			Rørbro
	1331	654	*	1,50		Rebsengvej
5	1500	629				

Afmærkning	Afstand fra øvre ende m	Bundkote cm	Bundbred- de/rørdia- meter cm	Fald ‰	Anlæg	Bemærkninger
nr.						
5	1500	629				
6	1800	584	70	1,5	1,0	
	1824	580	*			Rørbro
	1835	579	ø 70 *	*	*	Udløb i Ryå

#### Tilløb til Nejst grøft

Afmærkning	Afstand fra øvre ende m	Bundkote cm	Bundbred- de/rørdia- meter cm	Fald ‰	Anlæg	Bemærkninger
nr.						
0	0	742	*	*	*	
1	300	733	50			
	542	726	*	0,30		Rørbro
	548	726	ø 60 *			
2	600	724	50	*		
3	900	712			1,0	
	906	712	*			Rørbro
	912	712	ø 60 *	0,40		
4	1200	700	50			
	1400	692	*	*	*	Udløb i Nejst grøft

De anførte koter er tilknyttet Dansk Normal Nul ved følgende GI-fikspunkter:

K - 45 - 9080 - kote - 9,962 m: Jernbanebro over Ryå.

56 - 18 - 854 - kote 6,926 m: Universalkalot, st. 388 Ryå.

Endvidere er indnivelleret:

Midtfrontmur, st. 0 m - kote 8,69 m: Udløb fra jernbanebro.

#### **4.0 BYGVÆRKER**

Efterfølgende beskrives bygværker som konstateret ved opmålingen i oktober måned 1995.

##### **4.1 Overkørsler og broer**

###### **Nejst grøft**

Beliggenhed (stationering) m	Beskrivelse	Dimensioner for vandslug/rørdiameter cm	Målt bundkote cm	Ejerforhold
1121	Betonrørbro	ø 100	656	Privat
1127		ø 100	648	
1319	Betonrørbro / Rebsengvej	ø 90	647	Privat
1331		ø 90	640	
1824	Betonrørbro	ø 70	574	Privat
1835		ø 70	551	

###### **Tilløb til Nejst grøft**

Beliggenhed (stationering) m	Beskrivelse	Dimensioner for vandslug/rørdia-meter cm	Målt bundkote cm	Ejerforhold
542	Betonrørbro	ø 60	718	Privat
548		ø 60	714	
906	Betonrørbro	ø 60	690	Privat
912		ø 60	693	

## **5.0 ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER**

Vandløbene administreres af Brønderslev kommune i overensstemmelse med de for Brønderslev kommune gældende standardbestemmelser beskrevet i bilag 3 side 1.

## **6.0 SEJLADS**

Vandløbenes dimensioner muliggør ikke sejlads, som beskrevet i standarddelen, bilag 3, side 4.

## **7.0 BREDEJERFORHOLD**

Forhold, der skal iagttages af bredejere og brugere, er beskrevet i standarddelen, bilag 3, side 2.

Vandløbene er ikke omfattet af 2 m bræmmebestemmelsen (afsnit b, stk. 1).

## **8.0 VEDLIGEHOLDELSE**

Nejst grøft med tilløb skal vedligeholdes i overensstemmelse med de for øvrige vandløb uden fiskevandsmålsætning fastsatte vedligeholdelsesbestemmelser, som beskrevet i standarddelen, bilag 3, side 7.

Vedligeholdelsen udføres enten manuelt eller maskinelt.

Grødeskæring foretages en gang om året i perioden 20. august til 20. september.

## **9.0 TILSYN**

Tilsyn med vandløbene udføres af Brønderslev kommune.

Kommunen afholder på begæring offentligt syn senest 14 dage efter der er foretaget grødeskæring og kantslåning.

Bredejere, organisationer eller andre, der begærer et sådant syn, kan træffe nærmere aftale med Brønderslev kommune, Teknisk forvaltning.



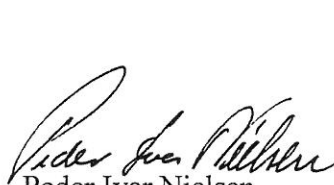
## **10.0 REVISION**

Regulativet skal optages til revision inden år 2006.

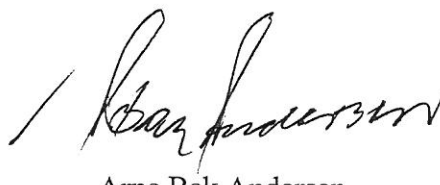
## **11.0 REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN**

Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til eftersyn i 8 uger fra den 15. oktober 1996 med adgang til at indgive eventuelle indsigelser og ændringsforslag inden den 10. december 1996.

Regulativet er herefter vedtaget af Brønderslev byråd den 13. februar 1997.



Peder Ivar Nielsen  
Borgmester  
Brønderslev kommune



Arne Bak Andersen  
Kommunaldirektør  
Brønderslev kommune

**Regulativet træder i kraft umiddelbart efter vedtagelsen.**

## REDEGØRELSE

### GRUNDLAGET FOR OG KONSEKVENSERNE AF REGULATIVFORSLAGET

#### PLANGRUNDLAGET

Regionplan Nordjylland 1993 - 2005 er amtsrådets overordnede plan, der angiver retningslinier for udviklingen i amtet. De forhold, der har betydning for vandløbene, er uddybet i følgende sektorplaner:

1. **Kvalitetsplan for vandløb og søer**  
Nordjyllands amt - juli 1995.
  2. **Fredningsplan 1985 - 97**  
Godkendt i februar 1990.
  3. **Forslag til Vandindvindingsplan**  
Dateret 1989.
  4. **Landbrugsplan for Nordjyllands Amt**  
Dateret 1988.
  5. **Råstofplanlægning i Nordjyllands amtskommune**  
Dateret januar 1985.
- Af andre planer og forhold med betydning for vandløbene i Brønderslev kommune skal nævnes:
6. **Brønderslev kommunes spildevandsplan**  
Dateret 1988.
  7. **Udsætningsplaner**  
Udgivet af Danmarks Fiskeriundersøgelser, Afd. for Ferskvandsfiskeri.
  8. **Forhold til Lov om naturbeskyttelse**  
Lov nr. 9 af 3. januar 1992.
  9. **Forhold til Lov om okker**  
Lov nr. 180 af 8. maj 1985.

**Nejst grøft med tilløb** er omfattet af foranstående således:

1. Kvalitetsplan

Vandløbene er ikke særskilt målsat i recipientkvalitetsplanen.

2. Fredningsplan

Vandløbene er ikke udpeget i fredningsplanen.

3. Vandindvindingsplan

Vandløbene gennemløber begge et område, hvor den aktuelle og forventede vandindvinding påvirker vandløbets aktuelle medianminimumsvandføring med mindre end 100 % af den maksimalt tilrådelige.

Vandløbene er endvidere udpeget til at beligge i et "ånvendeligt grundvandsområde".

4. Landbrugsplan

Vandløbene gennemløber begge et område af "almindelig interesse".

5. Råstofplan

Vandløbene gennemløber begge et område af "sekundær interesse" for sand/grus/sten og for tørv.

6. Spildevandsplan

Vandløbene er ikke modtager af overfladevand eller spildevand fra noget bysamfund.

7. Udsætningsplaner

Der er ingen udsætningsplaner for vandløbene.

8. Forhold til Lov om naturbeskyttelse

Vandløbene er ikke udpeget som § 3-vandløb (tidligere § 43-vandløb).

### 9. Forhold til Lov om okker

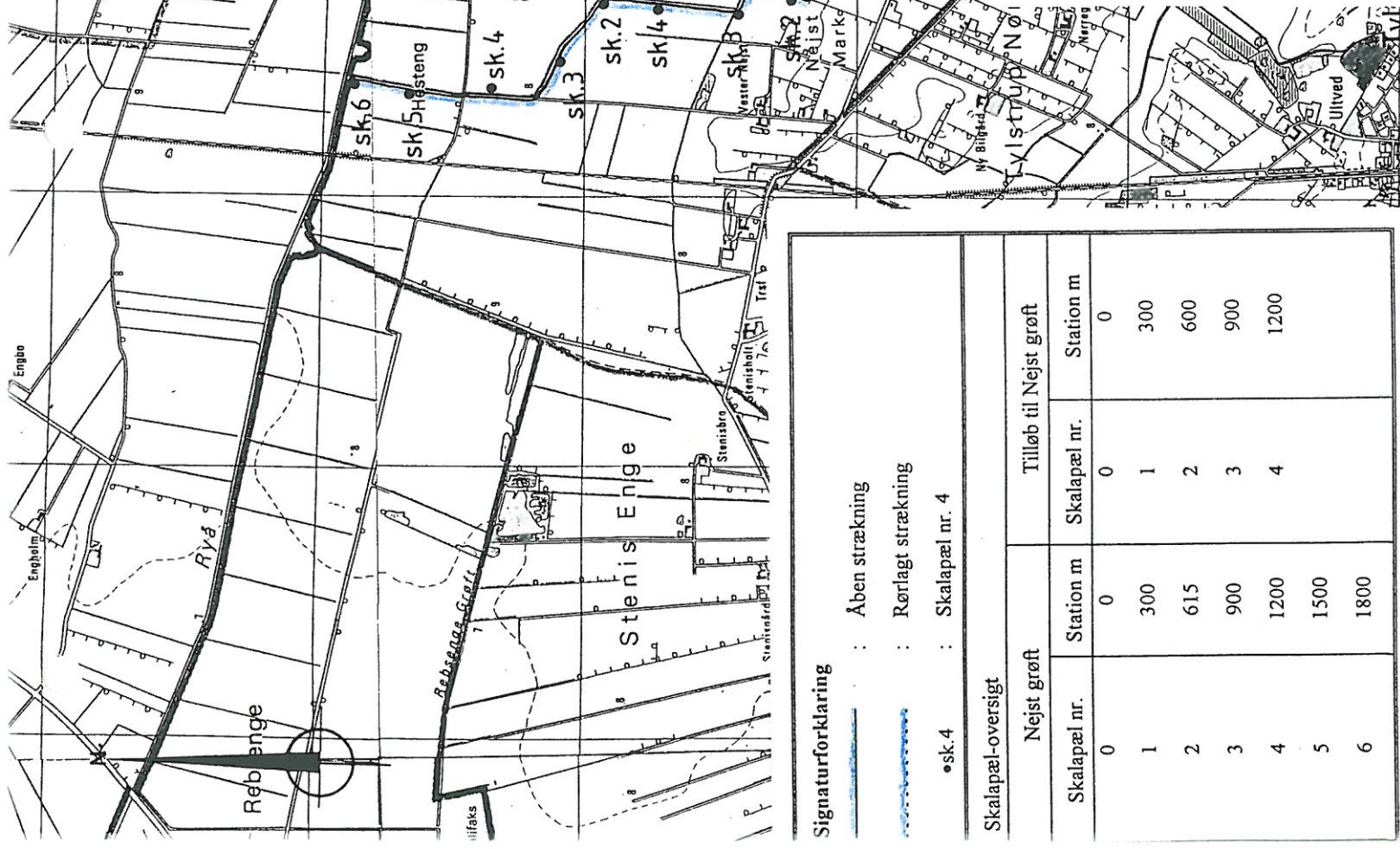
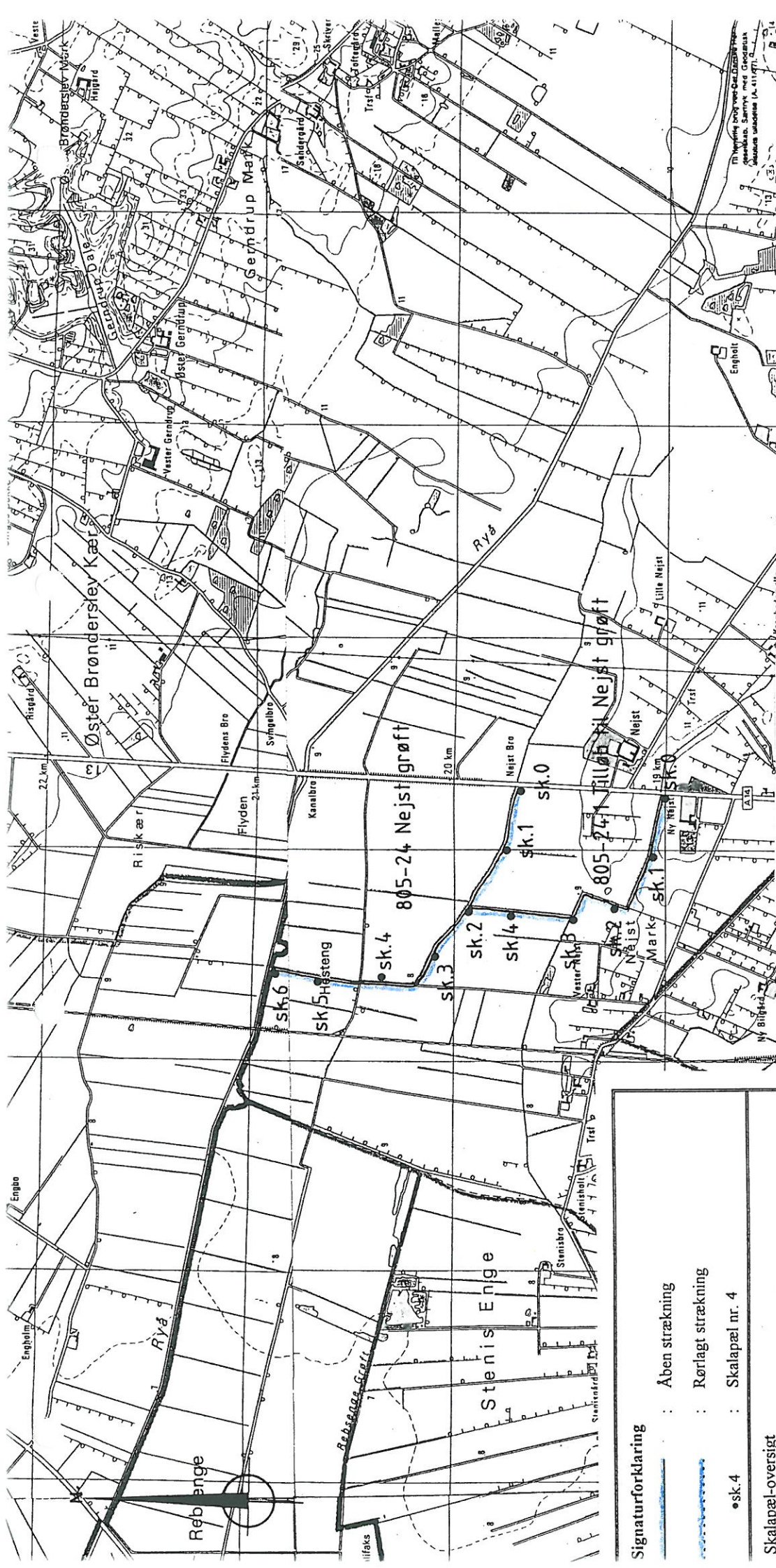
Vandløbene gennemløber områder, der er udpeget som okkerpotentielle.

## **KONSEKVENSER**


De valgte regulativmæssige dimensioner er stort set identiske med de tidligere dimensioner af 1957, på nær den nederste strækning af Nejst grøft, hvor den tidligere bundkote ligger op til 60 cm over de opmålte forhold. Her er den ny bundkote valgt ud fra de opmålte forhold. De afvandingsmæssige forhold er derfor forbedret set i forhold til de tidligere.

Miljømæssigt er der ingen ændringer.





Signaturforklaring		: Åben strækning
		: Rørlagt strækning
• sk. 4		: Skalapæl nr. 4
Skalapæl-oversigt		
Nejst grøft		Tilløb til Nejst grøft
Skalapæl nr.	Station m	Skalapæl nr.
0	0	0
1	300	1
2	615	2
3	900	3
4	1200	4
5	1500	
6	1800	



# HEDELSKABET

Miljø- og Energidivisionen

Møllebamsvej 4  
9575 Terndrup  
Telefon 98 33 66 66

SAG

Kommunevandløb nr. 805-24 Nejst grøft  
Kommunevandløb nr. 805-24J Tilløb til Nejst grøft

EMNE

Øversigtskort

SAG NR

120 95096

MÅL

1:25000

KOTESYSTEM

DATO

GODKENDT

SAGSBEHANDLER

JMA

TEGNET

ADC

RETTET

TEGN. NR

BILAG

2