

Kommunevandeløb nr. 314

**PORSGRØFTEN**

## INDHOLDSFORTEGNELSE:

1.0 Grundlaget for regulativet	side 3
2.0 Betegnelse af vandløbet	- 4
3.0 Vandløbets skikkelse, dimensioner m.v.	- 5
3.1 Afmærkning og stationering	- 5
3.2 Dimensioner	- 5
4.0 Bygværker	- 7
4.1 Broer og overkørsler	- 7
4.2 Rørtilløb	- 8
4.3 Rørlagte strækninger	- 8
4.4 Faskiner	- 8
4.5 Beplantninger	- 9
4.6 Styrt	-
9	
5.0 Administrative bestemmelser	- 10
6.0 Bestemmelse om sejlads	- 11
7.0 Bestemmelse om bræmmer	- 12
8.0 Bredejerforhold	- 13
9.0 Vedligeholdelse	- 15
10.0 Tilsyn	- 17
11.0 Revision	- 18
12.0 Regulativets ikrafttræden	- 19
13.0 Bilagsfortegnelse	- 20

## 1.0 GRUNDLAGET FOR REGULATIVET

Vandløbet er optaget som kommunevandløb i Brovst kommune

Regulativet er udarbejdet på grundlag af flg.:

1. Lov nr. 302 af 9. Juni 1982 om vandløb.
2. Bekendtgørelse nr. 49 af 15. Februar 1985 om bl.a. regulativer for offentlige vandløb.
3. De eksisterende forhold, som opmålt af Hedeselskabet i 1990.
4. Planredegørelse, bilag 1.
5. Oversigtskort/plankort, bilag 2.

De tidligere forhold var fastlagt ved:

1. Vandsynsforlig d. 30 september 1927
2. Forlig for landvæsensnævnet d. 22 juni 1955
3. Afvandingskommissionskendelse af 12 januar 1965
4. Landvæsensnævnskendelse af 15 maj 1970
5. Regulativ af 8 august 1972

Nærværende regulativ erstatter tidligere regulativ af 8 august 1972

## 2.0 BETEGNELSE AF VANDLØBET

Regulativet omfatter Porsgrøften.

Vandløbet indgår i Tranum å's vandsystem.

Porsgrøften begynder ved sydsiden af kommunevejen Sandmosevej på matr.nr 102 f, Nørre Bratbjerg m.m., Tranum og forløber i sydlig retning til udløbet i kommunevandløbet Tilløb til Tranum å østre del i skellet mellem matr.nr. 7 t og 4 d, Sønder Bratbjerg By, Tranum.

Regulativet omfatter 2945 m.

Vandløbet er beliggende i UTM-nettet med flg. koordinater:

Startpunkt: 32 V E 534584 N 6335770

Slutpunkt: 32 V E 534177 N 6333338

Med hensyn til vandløbets nærmere beliggenhed henvises til vedlagte oversigtskort. Af oversigtskortet fremgår vandløbets matrikelforhold og UTM-koordinater.

### 3.0 VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER M.V.

#### 3.1 Afmærkning og stationering

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

Langs vandløbet er der som afmærkning anbragt 12 stk. vandstandsskalaer.

Afmærkningerne er placeret langs vandløbet som anført i afsnit 3.2

#### 3.2. Dimensioner

Brovst kommune har besluttet at Porsgrøften skal vedligeholdes på grundlag af vandløbets geometriske skikkelse.

Vandløbets dimensioner m.v. fremgår af omstående skemaer.

Skalapæl Nr.	Stationering m	Skala nulpkt. Kote cm	Vandløbets bundkote cm	Bundbredde/ rørdimension cm	Fald 0/00	Anlæg	Bemærkning
	0		605	x	x	x	
0	3	605	605				
	211		574				)Rørbro
	214		574				)
1	334	557	557				
	368		552				)Rørbro
	371		551				)
				50	1.45		
2	548	526	526			Naturlig	Se afsn. 9.2, s. 15
3	900	475	475				
	926		471				)Rørbro
	932		470				)
4	1154	437	437				
					x		
5	1400	413	413		0.97		
6	1652	373	373	x			
	1657		372		1.60		)Rørbro
	1662		371				)
7	1900	333	333			x	
	2164		284				)Rørbro
	2175		282		1.87		)Herfra under LVL.
8	2178	281	281	60		x	
	2230		273				)Rørbro
	2239		271				)
9	2440	239	239			1.61	
10	2695	198	198				
	2815		179	60		1.61	Naturlig
	2825		177				)Rørbro
							)
11	2933	159	159			Naturlig	Se afsn. 9.2, s. 15
	2935		159				)Rørbro
	2945		119	x		x	) Udløb i Tilløb til Tranum å øst del.

For den del af vandløbet, der hører under Landvindingslaget, henvises til regulativ udarbejdet af Nordjyllands amt.

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

58-09-9042 - kote 757 cm

## 4.0 BYGVÆRKER

## 4.1 Broer og overkørsler

Over vandløbet fører følgende broer og overkørsler:

Station m	Beskrivelse	Vandslug/rørdiam. cm	Bundkote cm	Ejerforhold
211 214	Beton rørbro	Ø 60	560 563	Privat
368 371	Beton rørbro	Ø 60	540 540	Privat
926 932	Beton rørbro	Ø 65	444 446	Privat
1657 1662	Beton rørbro	Ø 60	352 348	Privat
2164 2175	Beton rørbro	Ø 80	256 265	Brovst kommune, Tr. Engevej
2230 2239	Beton rørbro	Ø 60	262 257	Privat
2815 2825	Beton rørbro	Ø 60	182 169	Privat
2935 2945	Beton rørbro	Ø 50	152 113	Privat

## 4.2 RØRTILLØB

I forbindelse med opmålingen er følgende tilløb indmålt:

St.	0	Rørtilløb fra nord	ø45 cm	bundkote	590 cm
St.	1152	Spv.udløb h.	ø 15 cm	bundkote	467 cm
St.	1678	Spv.udløb v.	ø 15 cm	bundkote	396 cm
St.	2163	Rørtilløb v.	ø 30 cm	bundkote	295 cm
St.	2927	Spv.udløb h.	ø 15 cm	bundkote	197 cm

Krydsende ledninger:

St. 542 Telefonkabel (J.T.A.S)

## 4.3 RØRLAGTE STRÆKNINGER

Der er ingen rørlagte strækninger i vandløbet.

## 4.4 FASKINER

Der findes ingen væsentlige faskiner i vandløbet.



#### 4.5 BEPLANTNINGER

I forbindelse med opmålingen i 1989 er følgende beplantninger registreret:

---

Station	Vandløbside	Ejer
m	H for højre V for venstre	

---

Ved opmålingen er beplantning ikke registreret.

Ved førstkommende nyopmåling vil beplantning blive indmålt.

#### 4.6 STYRT

Der er ikke registreret styrt i vandløbet.

## 5.0 ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER

Vandløbet administreres af Brovst kommune.

1. Vandløbet med bygværker m.v. skal vedligeholdes således, at den for vandløbet fastsatte skikkelse eller vandføringsevne ikke ændres.

2. Vandløbets vedligeholdelse påhviler Brovst kommune.

Vedligeholdelsen omfatter ikke hel eller delvis fornyelse af rørlagte strækninger.

3. Bygværker og skråningssikringer m.v., der er udført af hensyn til vandløbet, vedligeholdes som dele af vandløbet.

Vedligeholdelsen af øvrige bygværker - broer, overkørsler og rørlagte strækninger m.v. - påhviler de respektive ejere eller brugere.

Ejerne eller brugerne har pligt til at optage grøde og slam m.v., der samler sig ved bygværker, jf. vandløbslovens § 27 stk. 4.

Bygværker der ikke vedligeholdes forsvarligt, kan fjernes eller istandsættes ved Brovst kommunes foranstaltning og på ejerens bekostning.

4. Beplantningen langs vandløbet bør bevares af hensyn til dens grødebegrænsende virkning.

Såfremt dele af beplantningen er til hinder for den nødvendige vedligeholdelse af vandløbet, kan Brovst kommune foretage den nødvendige udtynding.

## 6.0 BESTEMMELSER OM SEJLADS.

Vandløbets dimensioner muliggør ikke sejlads, jævnfør vandløbslovens § 4.

## 7.0 BESTEMMELSER OM BRÆMMER

Vandløbet er omfattet af bestemmelserne om 2 m bræmmer. Jf. vandløbsloven § 69.

Bræmmerne regnes fra kronekanten og 2 m ind på markmarken. I denne bræmme må jorden ikke dyrkes eller behandles med gødnings- eller sprøjtemidler, og der må ikke foretages nogen form for jordbehandling i øvrigt.

Terrænet må ikke ændres og der må ikke bygges på arealet.

Bræmmen må gerne afgræsses, hvis der for løsgående dyr etableres et hegn 1 m fra kronekanten.

## 8.0 BREDEJERFORHOLD

1. På 1 m. bredde banketter langs vandløbets øverste kant som er skæringspunktet mellem vandløbssiden og terræn, må der ikke uden tilladelse fra Brovst kommune anbringes hegn eller foretages andet, der kan hindre eller vanskeliggøre vedligeholdelsesarbejdet og tilsynets færdsel.
2. De til vandløbet grænsende ejendommens ejere og brugere er pligtige at tåle den fornødne vedligeholdelse og det dermed forbundne arbejdes udførelse, herunder transport af materialer og maskiner og disses arbejde langs vandløbets bredder. Hvorved bemærkes at arbejdsfeltet normalt ikke bliver over 8 m bredt, og det bestemmes, at bygværker, bygninger, faste hegn, beplantninger, udgravninger og lignende anlæg af blivende art ikke uden Brovst kommunes tilladelse må anbringes øverste vandløbskant nærmere end 8 m, og for rørlagte strækninger ikke nærmere end 2 m fra ledningens midte.
3. De til vandløbet grænsende arealer må ikke uden Brovst kommunes tilladelse benyttes til løsdrift, med mindre der opsættes og vedligeholdes et forsvarligt hegn langs med og mindst 1 m fra øverste vandløbskant. Sådanne hegn er ejerne pligtige at fjerne inden 2 uger efter tilsynets meddelelse om, at dette er nødvendigt af hensyn til den maskinelle udførelse af vedligeholdelsesarbejdet.
4. I henhold til vandløbslovens § 6 må ingen bortlede vandet fra vandløbet, eller foranledige at vandstanden i vandløbet forandres eller at vandets frie løb hindres.
5. Regulering, herunder rørlægning af vandløbet og etablering af broer og overkørsler, må kun finde sted efter Brovst kommunes anvisninger.

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

6. Vandløbet må ikke tilføres faste stoffer, haveaffald, spildevand eller andre væsker, der foranlediger aflejringer i vandløbet eller forurener dets vand, jævnfør miljøbeskyttelseslovens bestemmelser.

Arealer der grænser op til Porsgrøften syd for Tranum Engevej er af miljøstyrelsen udpeget som okkerpotentielle. Det betyder at ny eller ændrede udgrøftninger og dræning ikke må påbegyndes, før godkendelse foreligger jf. § 2 i lov nr. 180 af 8. Maj 1985 om okker.

7. De tilgrænsende lodsejere kan uden tilladelse oppumpe vand fra vandløbet til kreaturvanding med mulepumpe eller vindpumpe. Brovst kommune 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 udtrædning af jord i strømløbet ikke finder sted. Anden vandindtagning må ikke finde sted, jf. vandforsyningslovens bestemmelser.
8. Nye tilløb og tilløb, der reguleres, skal så vidt muligt forsynes med en overkørsel med 5 m kørebredde ved udløbet til brug for transport af vedligeholdsmateriel.
9. Afmærkninger ved vandløbet må ikke beskadiges eller fjernes. Sker dette, er den ansvarlige pligtig at bekoste retableringen.
10. Beskadiges vandløb, faskiner, bygværker eller andre anlæg ved vandløbet, eller foretages der foranstaltninger i strid med vandløbsloven eller bestemmelserne i dette regulativ, kan Brovst kommune meddele påbud om genopretelse af den tidligere tilstand.

Er et påbud ikke efterkommet inden udløbet af den fastsatte frist, kan Brovst kommune 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 kommende usædvanlige begivenheder, kan Brovst kommune foretage det fornødne uden påbud og på den forpligtedes regning, jf. vandløbslovens § 55.

11. Udløb fra drænledninger skal udføres og vedligeholdes således, at de ikke skader vandløbets skrånninger.

Fremtidige udløb må ikke uden Brovst kommunes tilladelse lægges med udløbsbundkote lavere end 10 cm over den i dimensionsskemaet fastsatte bundlinie.

Udførelse af andre rørledninger og nedlægning af kabler, krydsende ledninger o.l. under vandløbet må kun ske efter forud indhentet tilladelse.

12. Overtrædelse af bestemmelserne i regulativet straffes med bøde, jf. vandløbslovens § 85.

## 9.0 VEDLIGEHOJDELSE

Vedligeholdelsen påhviler Brovst kommune.

1. Fra st. 0 til st. 2178 vedligeholdes vandløbet ved kommunens egen foranstaltning. Fra st. 2178 til udløbet i Tilløb til Tranum å, østre del er det efter aftale med Øland-Attrup landvindingslag overdraget laget at udføre vedligeholdelsesarbejdet.

Vedligeholdelsesudgiften afholdes forskudsvis af landvindingslaget. Som kompensation for denne og andre lignende udgifter yder Brovst kommune en godtgørelse, der er fastsat til 40 % af lagets samlede udgifter til vandløbsvedligeholdelsen. Nordjyllands amt yder tilsvarende 22 %.

Udgifterne skal regnskabsmæssigt dokumenteres og skal derfor føres på en særlig konto i lagets regnskaber.

Landbrugsministeriet har godkendt fordelingen den 16 februar 1970.

2. Porsgrøften er ikke særskilt målsat i Nordjyllands amts Recipientkvalitetsplan. Brovst kommune har derfor besluttet, at vedligeholdelsen skal udføres således, at vandløbets fysiske tilstand er i overensstemmelse med de krav, der stilles til C-vandløb, kommunen har i konsekvens heraf besluttet følgende vedligeholdelsesprincipper:

Fra st. 0 til st. 2178

Brovst kommune vurderer og bestemmer omfanget af vedligeholdelsen.

Den del af vedligeholdelsen der omfatter grødeskæring udføres i perioden 1. September til 30. November. Grøden skæres til bunds inden for den fastsatte skikkelse.

Som nævnt under pkt. 3.2 (dimensionsskema) tilstræbes det, at vandløbssiderne henligger i naturlig tilstand. Kommunen kan dog foretage skråningssikring og kantaftretning på kortere strækninger, hvis og når kommunen skønner, at der er risiko for, at brinkerne falder eller skrider ud i vandløbet.

Bundskovling og kantaftretning iværksættes først, når vandløbets vandføringsevne bliver ringere, end den ville have været, hvis vandløbet havde haft den fastsatte bundbredde og fald, de fastsatte bundkoter + 10 cm og et anlæg på 1:1.

Eventuel bundskovling og kantaftretning udføres fortrinvis i perioden 15. September til 31. Oktober. Bundskovling og kantaftretning foretages normalt ikke uden for de fastsatte dimensioner.

Bundskovling og kantaftretning iværksættes kun til vedligeholdelse af de fastsatte dybder, d.v.s. at huller i vandløbsbunden ikke må jævnes eller på anden måde fyldes i forbindelse med vedligeholdelsen, ligesom grus og stenmaterialer ikke må fjernes fra vandløbsbunden.

Vedligeholdelsen udføres maskinelt.

Fra st. 2178 til udløbet i Tilløb til Tranum å, østre del.

Vandløbet oprenses hvert efterår i overensstemmelse med Landvindingslagets vedtægter.

For den del af vandløbet, der hører under Landvindingslaget, henvises til regulativ udarbejdet af Nordjyllands amt.

3. Ved tilrettelæggelsen af vedligeholdelsesarbejdet skal ulemper, som ejere og brugere skal tåle, søges fordelt ligeligt på begge sider af vandløbet. Den afskårne grøde og kantvegetation skal optages fra vandløbet, efterhånden som den afskæres, og fordeles ligeligt til begge sider. Oprenset fyld fra bundskovling skal ligeledes fordeles ligeligt til begge sider af vandløbet.

Udføres bundskovling med maskine, kan fylden oplægges ensidigt på højre bred i lige år og på venstre bred i ulige år.

Afskåret grøde og kantvegetation samt fyld fra bundskovling må ikke oplægges på vandløbets sideskråninger, men skal oplægges oven for øverste vandløbskant i en passende afstand fra denne, således at der ikke kan ske et tilbagefald til vandløbet. Oprenset materiale må ikke oplægges i skelgrøfter eller vandingssteder.

4. Udbedring af bygværker og skråningssikringer foretages fortrinsvis uden for perioden maj-oktober. Den fra oprensningen hidhørende fyld m.v., der fremkommer ved vandløbets regulativmæssige vedligeholdelse, er brugerne af de tilstødende jorder pligtige 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 lodsejer 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 kommunen med 2 ugers skriftligt varsel til ejeren eller brugeren lade arbejdet udføre på den pågældendes bekostning.

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



## 10. TILSYN

1. Tilsyn med vandløbet udføres af Brovst kommune.
2. Brovst kommune afholder på begæring offentligt syn over vandløbet.
3. Bredejere, organisationer eller andre, der begærer et sådant syn, kan træffe nærmere aftale med Brovst kommune, Teknisk forvaltning.

## 11.0 REVISION

Dette regulativ skal senest optages til revision i 2006.

12.0 REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN

Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til gennemsyn i 8 uger med adgang til at indgive eventuelle indsigelser og ændringsforslag inden d. 26/8-1996.

Regulativet er herefter vedtaget af Brovst kommune.

Brovst d. \_\_\_\_\_ 1996.

.....

Regulativet er gældende fra datoen for dets vedtagelse.

### 13.0 BILAGSFORTEGNELSE

1. Planredegørelse med tilhørende STANDARDBILAG FOR PLANER, SYMBOLBESKRIVELSE M.V.
2. Oversigtskort/plankort 1:5000

PLANREDEGØRELSE

BILAG 1.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

1. INDLEDNING	side 23
2. VANDLØBETS BELIGGENHED	- 24
3. DET PLANMÆSSIGE GRUNDLAG	- 24
3.1 Recipientskvalitetsplan	- 24
3.2 Fredningsplan	- 24
3.3 Landbrugsplan	- 24
3.4 Vandindvindingsplan	- 24
3.5 Spildevandsplan	- 24
3.6 Råstofplan	- 24
4. FORHOLD TIL NATURFREDNINGSLOVEN	- 25
5. DATAGRUNDLAG	- 25
6. KRAV TIL VANDLØBETS SKIKKELSE	- 25
7. AFVANDINGSMÆSSIGE KONSEKVENSER	- 25

## 1. INDLEDNING

Vandløbsloven - lov nr. 302 af 9 juni 1982 om vandløb indeholder i forhold til tidligere lovgivning om vandløb væsentligt ændrede bestemmelser om bl.a. vandløbsvedligeholdelsen, idet denne i større grad end hidtil skal ske under hensyn til de miljømæssige interesser til vandløbet.

Dette fremgår af lovens § 1, hvor det er anført, at det skal tilstræbes at sikre, at vandløb kan benyttes til afledning af vand, navnlig overfladevand, spildevand og drænvand, og endvidere at fastsættelse og gennemførelse af foranstaltninger efter loven skal ske under hensyntagen til de miljømæssige krav til vandløbskvalitet, som fastsættes i anden lovgivning.

Disse bestemmelser har som konsekvens, at reglerne om vandløbets fremtidige anvendelse ikke skal fastsættes ud fra individuelle interesser, men skal fastsættes ud fra en konkret afvejning af alle de interesser, der er knyttet til vandløbet - afvanding, fiskeri, jagt, etc. - og gerne således at alle interesser i størst muligt omfang tilgodeses.

Grundlaget for denne afvejning, og hermed for ændringer i regulativet, er bl.a. indeholdt i Regionplanen for Nordjyllands Amtskommune.

Regionplanen er amtskommunernes overordnede plan, som angiver retningslinier for udviklingen i amtet. De enkelte områder med betydning for vandløbene er uddybet i følgende sektorplaner:

- Recipientkvalitetsplan
- Fredningsplan
- Landbrugsplan
- Vandindvindingsplan
- Råstofplan

Disse planer, kommunale spildevandsplaner samt vandløbsloven med tilhørende bekendtgørelser og cirkulærer danner grundlag for de forhold, der skal tilgodeses i regulativet.

## 2. VANDLØBETS BELIGGENHED

Porsgrøften starter som kommunevandløb ved sydsiden af kommunevejen Sandmosevej, vest for Koldmose plantage og forløber i sydlig retning til udløbet i kommunevandløbet Tilløb til Tranum å, østre del.

Vandløbets samlede længde er 2945 m.

## 3. DET PLANMÆSSIGE GRUNDLAG

I henhold til § 9 i bekendtgørelse nr. 49 af 15 feb. 1985 om regulativer for offentlige vandløb skal der i det følgende redegøres for de planer m.v., som danner grundlag for nærværende regulativ.

Der henvises til vedlagte STANDARDBILAG FOR PLANER, SYMBOLBESKRIVELSE M.V.

### 3.1 Recipientkvalitetsplan

Ifølge Nordjyllands amtskommunes vedtagne recipientkvalitetsplan er Porsgrøften ikke særskilt målsat.

### 3.2 Fredningsplan

Porsgrøften gennemløber delvis områder, der er omfattet af Fredningsplan for Nordjyllands amt.

### 3.3 Landbrugsplan

Ifølge Nordjyllands amtskommunes landbrugsplan, er Porsgrøften beliggende i landbrugsområder dels af almindelig interesse og dels af mindre interesse.

### 3.4 Vandindvindingsplan

Ifølge Nordjyllands amtskommunes Vandindvindingsplan er Porsgrøften beliggende i et vandløbsopland, hvor der ifølge prognoserne er tilstrækkeligt med grundvandsressourcer.

Grundvandet er mindre anvendeligt til vandforsyningsformål (husholdning m.v.).

### 3.5 Spildevandsplan

Porsgrøften tilledes hverken rensat eller urensat byspildevand. Dog kan der forekomme enkeltudledninger fra spredt bebyggelse i et ikke nærmere kendt omfang.

### 3.6 Råstofplan

Porsgrøften er beliggende i et område af sekundær interesse for råstofindvinding.



#### 4. FORHOLD TIL NATURBESKYTTELSESLOVEN

Porsgrøften er ikke omfattet af § 3 i Naturbeskyttelsesloven af 3 januar 1992.

#### 5. DATAGRUNDLAG

Vandløbet er opmålt af Hedeselskabet.

Regulativet sikrer, at de bestående afvandingsmæssige interesser i al væsentlighed tilgodeses, idet regulativet dels bygger på det gamle regulativ og dels på de eksisterende forhold, fastlagt ved opmåling.

#### 6. KRAV TIL VANDLØBETS SKIKKELSE

Med baggrund i de krav der stilles til vandløbet har Brovst kommune besluttet, at vedligeholdelsen skal styres efter krav til vandløbets skikkelse.

Vandløbets naturlige variation med hensyn til dimensioner vil dog blive tilgodeset, så længe den vandføringsevne den geometriske skikkelse er udtryk for er tilstede.

#### 7. AFVANDINGSMÆSSIGE KONSEKVENSER

Regulativet er udarbejdet med udgangspunkt i det hidtil gældende regulativs fastlagte dimensioner.

På vandløbets øverste ca. 1000 m er den nye regulativmæssige bundlinie dog tilpasset de eksisterende forhold bl.a. på grund af dybden i eksisterende rørbroer og dræn.

Forholdet medfører dog ingen ændringer i de bestående afvandingsmæssige forudsætninger. Der er dog tale om en mindre forringelse set i forhold til bestemmelserne i det gamle regulativ.

I resten af vandløbet er den regulativmæssige bundlinie uændret. Der er således ingen ændringer i de afvandingsmæssige forudsætninger.