

Kommunevandelb nr. 313

MOSETUEVANDLØBET

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 Styr	-
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 1989.
4. Planredegørelse, bilag 1.
5. Oversigtskort/plankort, bilag 2.

De tidligere forhold var fastlagt ved:

1. Landvæsensnævnskendelse af 22 juni 1951
2. Afvandingskommissionskendelse af 12 januar 1965
3. Regulativ af 8 august 1972

Nærværende regulativ erstatter tidligere regulativ af 8 august 1972

2.0 BETEGNELSE AF VANDLØBET

Regulativet omfatter Moseuevandløbet.

Vandløbet indgår i Tranum å's vandsystem.

Moseuevandløbet begynder ved sydsiden af kommunevejen Sandmosevej i skellet mellem matr.nr. 105 u, Nr. Bratbjerg, Tranum og 120 b, Nr. Bratbjerg, Tranum og forløber mod syd til udløbet i kommunevandløbet Tranum å østre del i skellet mellem matr.nr. 5 a, Jarmsted By, Tranum og 102 g, Nr. Bratbjerg, Tranum.

Regulativet omfatter 2818 m.

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

Startpunkt: 32 V E 533482 N 6335567

Slutpunkt: 32 V E 533923 N 6333175

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 13 stk. vandstandsskalaer.

Afmærkningerne er placeret langs vandløbet som anført i afsnit 3.2

3.2. Dimensioner

Brovst kommune har besluttet at Moseuevandløbet 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	0		545	x	x	x	
	14	543	543				
	91		532)Rørbro
1	97		532)
	300	504	504	70			
2	398		490		1.38)Rørbro
	404		489)
3	505	475	475				
	700	448	448				
4	722		445	x	x)Rørbro
	732		444)
	900	428	428		0.94		
5	1038		415		x	1.0)Rørbro
	1042		400		x)
				80			
6	1100	393	393				
	1222		379)Rørbro
7	1230		378	80)
	1300	370	370		1.17		
8	1500	346	346				
9	1700	323	323)Rørbro
	1878		302)Herfra under LVL
	1887	300	300	x	x	1.0)
10	1893		262)Rørbro
	2170		262)
11	2176	256	256	90	1.36		
	2214						
12	2512	216	216				
	2810	175	175				
	2812		175		x		Styrt
	2812		46		x		
	2818		45	x	1.66	x	Udløb i Tranum å

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:

58-09-9020 - kote 459 cm: Tranum Engevej - bolt i v. gavl af Tranum Skole.
58-09-9021 - kote 668 cm: Koldmose kirke - plade i ø. Gavl.

4.0 BYGVÆRKER

4.1 Broer og overkørsler

Over vandløbet fører følgende broer og overkørsler:

Station m	Beskrivelse	Vandslug/rørdiam. cm	Bundkote cm	Ejerforhold
91 97	Beton rørbro	Ø 125	513 519	Privat
398 404	Beton rørbro	Ø 80	461 451	Privat
722 732	Beton rørbro	Ø 100	412 397	Brovst kommune, Koldmosevej
1038 1042	Beton rørbro	Ø 80	393 394	Privat
1222 1230	Beton rørbro	Ø 100	361 360	Privat
1878 1887	Beton rørbro	Ø 120	254 254	Brovst kommune, Tr. Engevej
2170 2176	Beton rørbro	Ø 90	237 236	Privat

4.2 RØRTILLØB

I forbindelse med opmålingen er følgende tilløb indmålt:

St.	36	Spv.udløb	v.	ø 10 cm	bundkote	525 cm
St.	124	Dræntilløb	v.	ø 15 cm	bundkote	512 cm
St.	722	Rørtilløb	v.	ø 65 cm	bundkote	448 cm
St.	1060	Spv.udløb	h.	ø 10 cm	bundkote	418 cm
St.	1109	Rørtilløb	h.	ø 25 cm	bundkote	411 cm
St.	1236	Dræntilløb	h.	ø 20 cm	bundkote	392 cm
St.	1544	Rørtilløb	v.	ø 30 cm	bundkote	337 cm
St.	1672	Dræntilløb	v.	ø 9 cm	bundkote	331 cm
St.	1692	Dræntilløb	v.	ø 9 cm	bundkote	329 cm
St.	1710	Dræntilløb	v.	ø 9 cm	bundkote	327 cm
St.	1728	Dræntilløb	v.	ø 9 cm	bundkote	326 cm
St.	1746	Dræntilløb	v.	ø 9 cm	bundkote	325 cm
St.	1764	Dræntilløb	v.	ø 9 cm	bundkote	324 cm
St.	1782	Dræntilløb	v.	ø 9 cm	bundkote	323 cm
St.	1800	Dræntilløb	v.	ø 9 cm	bundkote	323 cm
St.	1818	Dræntilløb	v.	ø 9 cm	bundkote	321 cm
St.	1836	Dræntilløb	v.	ø 9 cm	bundkote	319 cm
St.	1854	Dræntilløb	v.	ø 9 cm	bundkote	317 cm
St.	1872	Dræntilløb	v.	ø 9 cm	bundkote	314 cm
St.	1874	Dræntilløb	v.	ø 20 cm	bundkote	298 cm
St.	1890	Dræntilløb	v.	ø 15 cm	bundkote	307 cm
St.	1894	Dræntilløb	v.	ø 15 cm	bundkote	314 cm
St.	1899	Dræntilløb	v.	ø 10 cm	bundkote	335 cm
St.	1951	Dræntilløb	v.	ø 10 cm	bundkote	304 cm
St.	1971	Dræntilløb	v.	ø 10 cm	bundkote	294 cm
St.	2011	Dræntilløb	v.	ø 10 cm	bundkote	293 cm
St.	2177	Dræntilløb	v.	ø 10 cm	bundkote	234 cm
St.	2209	Spv.udløb	v.	ø 10 cm	bundkote	279 cm
St.	2714	Spv.udløb	h.	ø 10 cm	bundkote	225 cm
St.	2747	Dræntilløb	h.	ø 9 cm	bundkote	210 cm

Krydsende ledninger:

St. 360 Stærkstrømskabel

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	
0	- 292	V	
8	- 32	H	
732	- 852	V	
1836	- 1854	V	

4.6 STYRT

St. 2818 Betonstyrt - Tærskelbredde 80 cm.

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 op 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.

5. For Mosetuevandløbet gælder følgende bestemmelse vedrørende særbidrag til vandløbets vedligeholdelse:

Ved kendelse afsagt landvæsensnævnet d. 22 juni 1951, er det pålagt staten at bygge to sandfang nord for kommunevejen (Sandmosevej) ved vandløbets st. 0 for at forhindre nedskylning af sand. Hvis oprensningen af de to sandfang forsømmes således, at der sker nedskylning af betydning, påhviler det staten at foretage den årlige oprensning af vandløbet på strækningen fra st. 0 - 200.

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. vandløbslovens § 69.

Bræmmerne regnes fra kronekanten og 2 m ind på marken. 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 Mosetuevandløbet syd for Trandum 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 skråninger.

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 VEDLIGEHOVELDELSE

Vedligeholdelsen påhviler Brovst kommune.

1. Fra st. 0 til st. 1893 vedligeholdes vandløbet ved kommunens egen foranstaltning. Fra st. 1893 til udløbet i Tranum å, østre del er det efter aftale med bestyrelsen for 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. Mosetuevandløbet 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. 1893

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.

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. 1893 til udløbet i Tranum å, østre del.

Vandløbet oprenses hvert efterår i overensstemmelse med vandvindingslagets 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 sideskrånninger, 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

Mosetuevandløbet starter som kommunevandløb ved syd-siden af kommunevejen Sandmosevej, nord for Væggerstedgård og forløber i sydlig retning til udløbet i kommunevandløbet Tranum å, østre del.

Vandløbets samlede længde er 2818 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 Mosetuevandløbet ikke særskilt målsat.

3.2 Fredningsplan

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

3.3 Landbrugsplan

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

3.4 Vandindvindingsplan

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

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

3.5 Spildevandsplan

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

3.6 Råstofplan

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

4. FORHOLD TIL NATURBESKYTTELSSESLOVEN

Mosetuevandløbet 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.

Den regulativmæssige bundlinie er uændret.

Der sker således ingen ændringer i de bestående afvandingsmæssige forudsætninger.