

Struer kommune

Hestbæk Mosegrøft, Regulativ

Hestbæk Mosegrøft nr. 6.4

FORORD

Nærværende regulativ danner retsgrundlag for administrationen af Hestbæk Mosegrøft.

Det indeholder bestemmelser om vandløbets fysiske udseende, vedligeholdelse, samt vandløbsmyndighedens og lodsejeres forpligtelser og rettigheder ved vandløbet, og er derfor af stor betydning for såvel de afvandingsmæssige forhold som miljøet i og ved vandløbet.

Som bilag til regulativet er lavet en redegørelse, der nærmere beskriver baggrunden for og konsekvenserne af det nye regulativ for Hestbæk Mosegrøft.

Der kan siden regulativets vedtagelse være forekommet mindre ændringer eller tilføjelser. Forespørgsler herom, samt øvrige spørgsmål vedrørende regulativet, kan rettes til :

Struer Kommune
Teknisk Forvaltning
Østergade 21
7600 Struer

Tlf. 97 85 55 88

INDHOLDSFORTEGNELSE
FOR REGULATIVET

	SIDE
0.0 ALMINDELIGE BESTEMMELSER FOR KOMMUNEVANDLØB I STRUER KOMMUNE	3
0.1 Administrative bestemmelser	3
0.2 Bredejerforhold	4
0.3 Vedligeholdelse	6
0.4 Tilsyn	6
0.5 Revision	7
0.6 Straffebestemmelser	7
0.7 Ikrafttræden	7
1.0 GRUNDLAG FOR REGULATIVET	8
2.0 VANDLØBETS MÅLSÆTNING	8
3.0 BETEGNELSE AF VANDLØBET	8
4.0 VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER	9
4.1 Afmærkning og stationering	9
4.2 Dimensioner	9
4.3 Kontrol og skikkelse	13
4.4 Fixpunkter	13
5.0 BYGVÆRKER	14
5.1 Broer og overkørsler	14
5.2 Andre bygværker	14
6.0 SÆRLIGE BESTEMMELSER	15
6.1 Vedligeholdelse	15
6.2 Sejlads	16
6.3 Tilsyn	16
6.4 Revision	16
6.5 Ikrafttræden	16

0.0 ALMINDELIGE BESTEMMELSER FOR KOMMUNEVANDLØB I STRUER KOMMUNE

"Almindelige bestemmelser" er bestemmelser, der generelt er gældende for alle kommunevandløb i Struer kommune. Udover de almindelige bestemmelser findes "særlige bestemmelser", der gælder for de enkelte vandløb, se afsnit 6. Der gøres opmærksom på, at der i "særlige bestemmelser" kan forekomme supplerende som ændrede bestemmelser i forhold til de "almindelige bestemmelser".

0.1 Administrative bestemmelser

1. Vandløbenes vedligeholdelse påhviler byrådet. Det gælder dog ikke fornyelser af rørlagte strækninger.
2. I tilfælde af hel eller delvis omlægning af rørledninger behandles sagen af byrådet som regulerings-sag.
3. Bygværker - som styrt, stryg og skråningssikringer - der er udført af hensyn til vandløbene, vedligeholdes som dele af vandløbet.

Eksisterende styrt kan ombygges til stryg for at forbedre passagemulighederne for fisk. Ombygningen må ikke give anledning til forringelser i afstrømningsforholdene op- og nedstrøms strygene. Ved reparationer kan styrtene ombygges til stryg.

Efter aftale med lodsejerne kan der udlægges sten og gydegrus i vandløbet for at forbedre de fysiske forhold. Arbejdet må ikke give anledning til forringelser af afstrømningsforholdene.

Vedligeholdelsen af øvrige bygværker - broer, stemmeværker, overkørsler og vandingsanlæg m.v. - påhviler de respektive ejere eller brugere. Ejerne eller brugerne har pligt til at optage den slam, grøde m.v., der samler sig ved bygværkerne, jf. vandløbslovens paragraf 27, stk. 4.

4. Ved alle styrt og stemmeværker skal der i henhold til ferskvandsfiskerilovens paragraf 20 være bragt ålepas i den til enhver tid lovpligtige periode. Ved private stemmeværker o.l. kan vandløbsmyndigheden pålægge ejeren at etablere og vedligeholde fiskepassage i henhold til ferskvandsfiskerilovens § 19.
5. Skyggegivende træer og buske langs vandløbene der befinder sig indenfor en 2 m bred bræmme regnet fra vandløbets øvre kant må ikke fjernes uden byrådets godkendelse. Disse træer og buske skal så vidt muligt bevares af hensyn til deres grødebegrænsende virkning. For at begrænse grødevæksten yderligere kan byrådet efter aftale med lodsejerne foretage beplantning.

0.2 Bredejerforhold :

1. På 2,0 m brede bræmmer langs vandløbenes øverste kant må der ikke uden byrådets tilladelse foretages jordbehandling, beplantninger, terrænændringer, dyrkes, anbringes hegn eller foretages andet, jf. paragraf 69 i vandløbsloven.

2. Ejerne og brugerne af de ejendomme, som grænser op til vandløbene, har pligt til at tåle de fornødne vedligeholdelsesarbejder, herunder transport af materialer og maskiner. Arbejdsbåltet bliver normalt ikke bredere end 8 m regnet fra vandløbets øvre kant.

Bygninger, bygværker, faste hegn, beplantninger, udgravninger og lignende anlæg af blivende art, må fremtidig ikke anbringes nærmere end 8 m fra vandløbenes øvre kant uden byrådets tilladelse. For rørlagte strækninger dog ikke nærmere end 2 m fra rørledningernes midte. Ovennævnte foranstaltninger kræver endvidere godkendelse efter naturbeskyttelsesloven.

3. Arealer, som grænser op til vandløbene, må ikke uden byrådets tilladelse benyttes til løsdrift, medmindre der sættes forsvarligt hegn langs med og mindst 2 m fra vandløbenes øvre kant.

Af hensyn til vedligeholdelsesarbejdet har ejerne pligt til at fjerne hegn langs med vandløbene jf. pkt. 2 og pkt. 3 første afsnit. Dette skal ske senest 2 uger efter, at det er meddelt fra kommune.

4. I henhold til vandløbslovens § 6 må ingen bortlede vandet fra vandløbene, eller foranledige at vandstanden i vandløbene forandres eller vandets frie løb hindres. Regulering, herunder rørlægning af vandløbene, må kun finde sted efter byrådets bestemmelser.

Broer, spange, stemmeværker, overkørsler og lignende må ikke ændres uden byrådets tilladelse. Registrerede ikke godkendte bygværker skal søges godkendt, senest i forbindelse med ombygning eller renovering.

Uden byrådets tilladelse må der ikke foretages foranstaltninger, hvorved vandløbenes tilstand kommer i strid med bestemmelserne i det enkelte regulativ eller vandløbsloven.

5. Vandløbene må ikke tilføres faste stoffer, haveaffald, spildevand, okkerholdigt drænpulevand eller andre væsker, der kan forurene vandet eller foranledige aflejringer i vandløbene.

Ved trykspuling af dræn skal det okkerholdige vand enten samles op, og okkeren bundfældes, inden det rensede vand ledes ud, eller skyllevandet pumpes op og spredes på markerne, mens spulingen foregår.

6. Ved rensning af rørlagte strækninger, må sedimentet ikke sendes videre til det åbne vandløb, men skal

opsamles i brønde eller i udløbet til det åbne vandløb.

7. Sand, slam og grøde, der ophobes ved stemmeværker og andre bygværker, opsamles af ejeren og må ikke videreføres.
8. Lodsejerne langs vandløbene kan uden tilladelse oppumpe vand fra vandløbene til kreaturvanding med mulepumpe eller vindpumpe. Byrådet kan give tilladelse til indretning af egentlige vandingssteder. Andet vandindtag må ikke finde sted uden tilladelse efter vandforsyningsloven.
Ansøgning herom indgives til amtsrådet.
9. For at lette vandløbenes vedligeholdelse forsynes tilløb, der nyanlægges eller reguleres, med 5 m brede overkørsler ved udløbet.
10. Vandløbenes afmærkning med kantpæle/skalapæle og bundpæle må ikke beskadiges eller fjernes. Sker dette bekostes retableringen af den ansvarlige.
11. Beskadiges vandløbene, diger, bygværker eller andre anlæg ved vandløbene eller foretages foranstaltninger i strid med vandløbsloven, kan byrådet meddele påbud om genoprettelse af den tidligere tilstand.

Er et påbud ikke efterkommet inden udløbet af en fastsat frist, kan byrådet foretage det fornødne på den forpligtedes regning, fj. vandløbslovens § 54.

Er der fare for, at betydelig skade kan ske på grund af usædvanlige nedbørsforhold eller andre udefra kommende usædvanlige begivenheder, kan byrådet foretage det fornødne uden påbud og på den forpligtedes regning, jf. vandløbslovens § 55.
12. Udløb fra drænledninger skal udføres og vedligeholdes, således at de ikke gør skade på vandløbenes skråninger. Udløbene skal enten placeres over en nærmere angiven drændybde (se "særlige bestemmelser") eller i en højde på mindst 20 cm over den regulativmæssige bund. Drænudløb må ikke placeres nærmere end 20 m nedstrøms styrt.
13. Anlæg af broer, overkørsler eller lignende og nedlægning af rørledninger, kabler m.v. i vandløbene kræver byrådets godkendelse.
14. I forbindelse med vedligeholdelse af og tilsyn med vandløbet har vandløbsmyndigheden ret til færdsel på de til vandløbet førende adgangsveje.
15. Henvendelse vedrørende vandløbene rettes til kommunens tekniske forvaltning, telefon 97 85 55 88.

0.3 Vedligeholdelse

1. Byrådet afgør, om vandløbenes vedligeholdelse skal udføres i entreprise eller ved egen foranstaltning.
2. Teknisk forvaltning sørger for vedligeholdelse af kommunevandløbene på byrådets vegne.
3. Vandløbene skal vedligeholdes, således at den fastsatte skikkelse og/eller vandføringsevne ikke ændres. Det fremgår af det enkelte regulativ, om der er tale om skikkelse eller vandføringsevne.
4. De enkelte vandløb skal vedligeholdes således, at den fysiske tilstand er i overensstemmelse med vandløbets målsætning.
5. Den afskårne frit drivende grøde i vandløbet samles op.
6. Vegetationen langs vandløbene vil kun blive beskåret 1 gang om året (mest om efteråret) og kun i det omfang den hæmmer vandets frie løb. Vedligeholdelsen skal derudover tage hensyn til bevarelsen af et varieret plante- og dyreliv.
7. Ved tilrettelæggelsen af vedligeholdelsesarbejdet skal ulemper, som ejere og brugere skal tåle, jf. vandløbslovens § 28, søges fordelt ligeligt på begge sider af det enkelte vandløb. Hvor der foretages maskinelle grødeskæringer flere gange årligt, kan disse foretages fra samme side af vandløbene et år ad gangen.
8. Fyld, der fremkommer ved vandløbenes vedligeholdelse, skal enten fjernes eller spredes i et op til 10 cm tykt lag inden 1. maj af ejere eller brugere af de tilstødende jorde.

Det påhviler den enkelte ejer eller bruger selv at undersøge, om der er oplagt fyld. Undlader en ejer eller bruger at fjerne eller sprede fylden, kan byrådet efter 2 ugers skriftlig varsel lade arbejdet udføre på den pågældendes bekostning.
9. Findes forholdene ved vandløbene utilfredsstillende, herunder vedligeholdelsestilstanden, kan der rettes henvendelse herom til byrådet.
10. Sker der erosion til væsentlig skade for vandløbene kan Teknisk forvaltning foretage skråningssikring.

0.4 Tilsyn

1. Tilsynet med vandløbene føres af vandløbsmyndigheden, Struer kommune, og udøves af Teknisk forvaltning.

Særlige bestemmelser om tilsyn med det enkelte vandløb fremgår af regulativets afsnit herom.

2. Lodsejere, organisationer eller andre, der ønsker at deltage i et syn, kan træffe aftale herom med Teknisk forvaltning.

0.5 **Revision**

"Almindelige bestemmelser" revideres efter behov.

0.6 **Straffebestemmelser**

Overtrædelse af de "almindelige" og "særlige" bestemmelser i Struer kommunes vandløbsregulativer straffes med bøde, jf. lovens § 85.

0.7 **Ikrafttræden**

De "almindelige bestemmelser" har været bekendtgjort og fremlagt til gennemsyn i 8 uger med adgang til at indgive eventuelle indsigelser og ændringsforslag i perioden fra den 1. juni 1994 til den 27. juli 1994, og er vedtaget af byrådet den 28/2 1995.

Bestemmelserne træder i kraft fra datoen for deres offentliggørelse.

1.0 GRUNDLAG FOR REGULATIVET

Hestbæk Mosegrøft er i henhold til ældre regulativ optaget som kommunevandløb, og administreres af Struer kommune.

Nærværende regulativ omfatter det forhenværende kommunevandløb nr. 19 - Hestbæk Mosegrøft.

Regulativet er udarbejdet på grundlag af :

1. Ældre regulativ stadfæstet af Ringkjøbing amtsråd 12. december 1950.
2. Regulativ stadfæstet af Ringkjøbing amtsråd 3. marts 1978.
3. Opmåling af Hestbæk Mosegrøft i oktober 1993.
4. Redegørelse for regulativets grundlag optaget som bilag til nærværende regulativ.
5. Vandløbsloven der trådte i kraft 1983.
6. Ringkjøbing Amtskommunes Regionplan 1993.

2.0 VANDLØBETS MÅLSÆTNING

I henhold til Ringkjøbing Amtskommunes Regionplan fra 1993 har vandløbet følgende målsætning :

Fra st. 0 - st. 3402 : B₃ (F) : Karpefiskvand påvirket af okker.

3.0 BETEGNELSE AF VANDLØBET

Bækken har sit udspring i et rørudløb i et moseområde ved Holmgård Knopper ca. 280 m NV for underføringen i amtsvejen "Vilhelmsborgvej mellem 15 og 16 km stenen. Herfra strømmer bækken mod SØ til udmunding i kommunevandløbet Hestbæk ca. 600 m SØ for Sivekærgård.

Vandløbets beliggenhed fremgår af oversigtskort på regulativets forside i 1:25.000 og detailkort i 1:10.000 i regulativet.

Regulativet omfatter :

Hestbæk Mosegrøft på i alt 3402 m. Udover vejunderføringer findes ingen rørlægninger.

4.0 VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER

4.1 Afmærkning og stationering :

Hestbæk Mosegrøft er stationeret fra udløbet i Hestbæk (st. 0) og i opstrøms retning. Stationeringen svarer til afstanden fra udløbet målt i hele meter.

Derudover er der ikke foretaget særskilt afmærkning af vandløbet.

Begyndelsepunktet (st. 0) for Hestbæk Mosegrøft har UTM-koordinaterne 32 VMH 648515.

Bækkens øverste ende (st. 3402) har UTM-koordinaterne 32 VMH 638544.

4.2 Dimensioner

Byrådet har besluttet, at vandløbets vedligeholdelse skal ske på basis af vandløbets dynamiske skikkelse, således at vandføringsevnen svarende til den fastsatte skikkelse ikke forringes.

Vandløbets sider må udvikle sig naturlige. Det vil sige at der ikke er fastsat bestemmelser for brinkens anlæg. Den naturlige udvikling omfatter dog ikke større brinkerosioner eller opståen af en i afvandingsmæssig sammenhæng uheldig tværprofil.

Vandløbets regulativmæssige dimensioner er angivet i følgende skema :

STA- TIO- NE- RING m	REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER				BEMÆRKNINGER	BUND/UDLØBSKOTER i m DNN
	BUND- KOTE m DNN	BUND- BREDDE m	FALD o/oo	RØR Ø m		
0	13,80	x 0,6	x		Udløb Hestbæk	13,40
2 8		x x	3,75	1,0	Rørbro Markpassage	13,49
174					90° knæk	
200	14,55	0,6	x		Tværsprofil	14,32
272					90° knæk	
400			1,60		Tværsprofil	14,99
500	15,03		x		-	
600			3,89		Tværsprofil	15,36
703 712	15,82	x x	x	1,0	Rørbro Asfaltvej t. Sivekær gd.	15,60 15,58
800		0,6			Tværsprofil	15,68
953 959		x x		1,0	Rørbro Markpassage	15,78 15,71
1000		0,6			Tværsprofil	15,97
1175 1183		x x		1,0	Rørbro Asfaltvej v. Bækkelund	15,91 15,99
1200					Tværsprofil	16,22
1213	16,17	0,6	0,68		Gl. kantpæl 11 h.s.	
1367 1372		x x		1,0	Rørbro Markpassage	16,00 16,10
1384 1390					Vandingssted v.s.	
1400		0,6			Tværsprofil	16,23
1411					Gl. kantpæl 10	
1594 1601		x x		1,0	Rørbro Markpassage	16,19 16,21
1800	16,56	0,6 x	x		Tværsprofil	16,63

STATIONERING m	REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER				BEMÆRKNINGER	BUND/UDLØBSKOTER i m DNN
	BUNDKOTE m DNN	BUNDBREDDE m	FALD o/oo	RØR Ø m		
1800	16,56	x	x		Tværprofil	16,63
1818 1823					Vandingssted h.s.	
1828		0,6	0,68		Gl. kantpæl 8	
1950					Grøft h.s.	16,82
2000					Tværprofil	16,70
2020	16,71	x 0,5	x			
2083		x		0,8	Rørbro	16,62
2088		x 0,5			Markpassage	16,47
2179		x		0,8	Rørbro	16,77
2184		x			Markvej	16,74
2200					Tværprofil	16,74
2400		0,5			Tværprofil	16,96
2465 2468					Gl. vandingssted v.s.	
2544		x	1,06	0,8	Rørbro	16,98
2549		x			Markvej	17,05
2564 2568					Vandingssted v.s.	
2600					Tværprofil	17,12
2750		0,5			Grøft h.s.	17,34
2800					Tværprofil	17,54
2804 2808					Gl. vandingssted	
2808					Dræn h.s.	17,60
2827					Dræn h.s.	17,64
2874	17,62		x			
2926		x	2,06	0,8	Rørbro	17,69
2936		x			Markpassage	17,69
2988	17,85	0,5	x 2,06		Gl. kantpæl 2	
3000	17,88	x	x		Tværprofil	17,92

STA- TIO- NE- RING m	REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER				BEMÆRKNINGER	BUND/UDLØBSKOTER i m DNN
	BUND- KOTE m DNN	BUND- BREDDE m	FALD o/oo	RØR Ø m		
3000	17,88	x 0,5	x		Tværprofil	17,92
3098		x	2,06	0,8	Rørbro	18,04
3123		x 0,5			Amtsvej	18,02
3150		x			Gl. Rørbro	
3156		x				
3200		0,5			Tværprofil	18,17
3319					Grøft v.s.	18,52
3402	18,71	x	x		Slut, grøft v.s.	18,71

4.3 Kontrol af skikkelse :

Kontrol af skikkelse udføres i den grødefri periode: 01. januar - 30. april.

Mindst 1 gang hvert 10. år måles tværprofil i st. 0 og for hver 200 m i hele Hestbæk Mosegrøfts åbne forløb. Vandløbets dimensioner optegnes i forhold til DNN.

Herudover kan vandløbet opmåles efter behov.

4.4 Fixpunkter :

Dimensionerne i foranstående skema er fastlagt på baggrund af opmålingen oktober 1993, hvor udgangspunktet har været følgende fixpunkter :

<u>GI-fixpunkt</u>	<u>Kote m (DNN)</u>	<u>Beskrivelse</u>
1) GI-bolt	18,47	På betonbro v. ejd. "Sdr. Hestbæk"
2) 122-03-9018	13,38	Vejen Sivekjær-Bur Bro over Damhus Å. V. side, N. landfæste, 0,65 m under vejbanen. N længe, Ø gavl.

5.0 BYGVÆRKER

5.1 Broer og overkørsler

STA- TION m	BESKRIVEL- SE	VANDSLUG RØRDIA. cm	EJERFORHOLD	BEMÆRKNINGER
2 8	Rørbro	Ø 100	Privat	Gl. inserts overkørsel
703 712	Rørbro	Ø 100	Struer kommune	Asfaltvej, Skærbækvej
953 959	Rørbro	Ø 100	Privat	Markoverkørsel
1175 1183	Rørbro	Ø 100	Struer kommune	Asfaltvej Bur - Hestbæk
1367 1372	Rørbro	Ø 100	Privat	Markoverkørsel
1594 1601	Rørbro	Ø 100	Privat	Markoverkørsel
2083 2088	Rørbro	Ø 80	Privat	Markoverkørsel
2179 2184	Rørbro	Ø 80	Privat	Markvej
2544 2549	Rørbro	Ø 80	Privat	Markvej
2926 2936	Rørbro	Ø 80	Privat	Markoverkørsel
3098 3123	Rørbro	Ø 80	Ringkj. amtskom.	Amtsvej 521 "Vilhelmsborgvej"
3150 3156	Rørbro	Ø 80	Privat	Gl. markvej

5.2 ANDRE BYGVÆRKER

Der findes ingen styrt og stemmeværker i Hestbæk Mose-
grøft.

6. SÆRLIGE BESTEMMELSER

Udover de "Almindelige bestemmelser" i afsnit 0 gælder følgende bestemmelser særlig for Hestbæk Mosegrøft.

6.1. VEDLIGEHOLDELSE

Byrådet har med udgangspunkt i amstkommunens regionplan besluttet, at vedligeholdelsen af Hestbæk Mosegrøft skal udføres således, at de fysiske forhold er i overensstemmelse med målsætningen. Bækken er målsat som karpefiskvand med okkerpåvirkning B₃ (F).

Byrådet har besluttet at vedligeholdelsen skal ske på baggrund af vandløbets skikkelse efter følgende principper.

Vedligeholdelse fra st. 0 - st. 3402
(bækkens øvre ende) :

1. Der skæres grøde 1 gang årlig i perioden 01. september - 01. november i hele vandløbets forløb. Derudover kan vandløbsmyndigheden efter eget skøn lade foretage nødvendig grødeskæring i hele vandløbets forløb eller kun på delstrækninger, uanset årstid.
2. Grødeskæringen skal udføres manuelt og/eller maskinelt.
3. Grøden skæres kun i en bredde svarende til vandløbets regulativmæssige bundbredde og der levnes grødebræmmer langs bækkens sider.

Hvor forholdene tillader det, kan der også efterlades grødeøer.

4. Aflejret sand og slam kan afgraves, når bunden i gennemsnit er mere end 10 cm over regulativmæssig bund.

Gravearbejdet må normalt kun ske indenfor de regulativmæssige dimensioner. De dele af vandløbet der ligger udenfor de regulativmæssige dimensioner lades uforstyrret.

Under særlige forhold kan der undtagelsesvis bortgraves aflejret sand og slam til fast bund på strækninger, der ligger under regulativmæssig bund. Den regulativmæssige bundbredde skal da overholdes.

Opgravning af sand og slam samt afretning af brinker (hvor erosionen skønnes at være kraftigere end hvad der kan opfattes som en naturlig udvikling) vil normalt kun blive foretaget på strækninger, hvor sådanne foranstaltninger er nødvendige af afvandingsmæssige eller miljømæssige hensyn.

Hvis opgravningen og/eller brinkafretningen foretages maskinelt skal det ske ved optrækning mod maskinen. Det vil sige, at kun den side af vandløbet, hvor maskinen holder, kan afrettes.

Oprensning med gravemaskiner må på et enkelt år kun foretages fra een vandløbsside.

6.2 **Sejlads**

Sejlads er ikke tilladt på Hestbæk Mosegrøft.

6.3 **Tilsyn**

Kommunen syner vandløbene mindst 1 gang årligt.

6.4 **Revision**

Revision af dette regulativ med undtagelse af "Almindelige bestemmelser" skal være påbegyndt senest 01. januar 2004.

6.5 **Ikrafttræden**

Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til gennemsyn i 8 uger med adgang til at indgive eventuelle indsigelser og ændringsforslag i perioden fra den 1. juni 1994 til den 27. juli 1994.

Regulativet er vedtaget af byrådet den 28/2 1995, og træder i kraft fra datoen for vedtagelsens offentliggørelse.

Henvendelse vedrørende vandløbet rettes til Struer Kommunes Tekniske Forvaltning, telefon 97 85 55 88.

REDEGØRELSE FOR
REGULATIVET FOR HESTBÆK MOSEGRØFT

REDEGØRELSENS INDHOLD :	SIDE :
1.0 VANDLØBSMYNDIGHED	2
2.0 PLANLÆGNINGSGRUNDLAGET	2
3.0 REGIONPLANENS BETYDNING FOR HESTBÆK MOSEGRØFTS ADMINISTRATION	2
3.1 Generelt	2
3.2 Målsætning	2
3.3 Fiskebestande	2
3.4 Okker	4
3.5 Vedligeholdelse	4
3.6 Spærringer	4
3.7 Vandindvinding	4
3.8 Regulering og rørlægning	5
3.9 Spildevand	6
4.0 AFVANDINGSMÆSSIGE FORHOLD	5
4.1 Den tidligere vedligeholdelse	5
4.2 Den nye vedligeholdelse	6
5.0 UDSÆTNINGSPLAN - FISKEBESTANDE	6

I det følgende er der gjort rede for regulativets grundlag og konsekvenser i henhold til § 9 i bekendtgørelse nr. 49 af 15. februar 1985 :

1.0 VANDLØBSMYNDIGHED

Vandløbet Hestbæk Mosegrøft ligger i hele sit forløb i Struer Kommune. Bækken er optaget som kommunevandløb og Struer Kommune er vandløbsmyndighed og administrerer vandløbslovens bestemmelser.

2.0 PLANGRUNDLAGET

Plangrundlaget for regulativet findes i det væsentlige i Ringkøbing amtskommunes regionplan fra 1993.

3.0 REGIONPLANENS BETYDNING FOR HESTBÆK MOSEGRØFTS ADMINISTRATION

3.1 Generelt

Amtsrådet anbefaler at forbedringer i vandløb gennemføres i samarbejde mellem amtet og kommunen. Det vil herved være muligt at få bedre sammenhæng i de nødvendige tiltag.

3.2 Målsætning

Hestbæk Mosegrøft er i Ringkøbing Amtskommunes Vandmiljøredegørelse, 1993 målsat som B₃ (F) vandløb. Det betyder, at målsætningen er skærpet i forhold til tidligere, hvor vandløbet havde en F (okkerpåvirket vandløb) målsætning.

Den nye målsætning betyder følgende :

B₃ (F) : Karpefiskvand påvirket af okker. Bruges på vandløb, hvor de fysiske forhold berettiger til en B₃ målsætning, men hvor den aktuelle okkerpåvirkning bevirker, at fiskevandmålsætningen ikke umiddelbart kan opfyldes.

3.3 Fiskebestande

Det er hensigten at beskytte det okkerpåvirkede vandløb med B₃ (F) målsætning som på længere sigt har et potenti-ale som fiskevand. Se også pkt. 5.0.

3.4 Okker

Det er hensigten at kommune på lignende måde som amtet medvirker til at reducere okkerbelastningen i mindre kommunale vandløb. Enten ved aktiv foranstaltninger eller ved marginalisering af vandløbsnære arealer.

Okkerpotentielle arealer langs Hestbæk Mosegrøft - se vedlagte kort - må ikke udgrøftes eller drænes uden amtets tilladelse. Amtet administrerer tilladelserne således, at strækninger af bækken ikke må tilføres mere okker end at vandløbsmålsætningen kan opretholdes.

Okkerholdigt spulevand fra drænledninger skal opsamles og renses inden udledning eller spredes på omgivne arealer.

3.5 Vedligeholdelse

Generelt skal vedligeholdelsen gennemføres på en sådan måde, at de miljømæssige interesser tilgodeses samtidig med at vandløbet stadig kan aflede vand.

Ved vedligeholdelse forstås de fysiske indgreb, der foretages i vandløbene, for at sikre vandløbenes regulativmæssige dimensioner eller tilsvarende vandafledningsmæssigt profil. Den omfatter hovedsagelig grødeskæring (bund- og kantslåning) samt oprensning (bundskovling og kantafretning).

Som retningslinie for vedligeholdelse af vandløb med B₃ (F) målsætning som Hestbæk Mosegrøft angives følgende :

- bør vedligeholdes således, at der efterlades bræmmer af grøde langs vandløbets bredder.

Den skærpente målsætning i Hestbæk Mosegrøft medfører fremover en mere miljøvenligt vedligeholdelse efter ovenstående retningslinie. Amtets erfaring hermed er, at en mere miljøvenlig og dermed behovsorienteret vedligeholdelse er billigere end vedligeholdelse til faste terminer. Den bevirker ligeledes, at vandløbene i højere grad holder sig selv fri for sand og slamaflejringer. Se i øvrigt afsnit 4.

3.6 Spærringer

Der er ingen spærringer for fiskenes frie vandring i Hestbæk Mosegrøft.

3.7 Vandindvinding

Der gives normalt ikke tilladelse til oppumpning af vand fra A og B målsatte vandløb.

Der kan dog i visse tilfælde gives tilladelse til indvinding af overfladevand, hvis en ansøger på tilstrækkelig måde har dokumenteret, at der ikke kan findes de nødvendige mængder grundvand på ejendommen.

Ved indvinding af både overflade- og grundvand må den samlede reduktion af medianminimumsvandføringen i henhold til Miljøstyrelsens vejledende retningslinier normalt ikke overstige 25% i B₃ vandløb.

Nye tilladelser til indvinding af grundvand fra de øvre frie vandmagasiner vil i almindelighed kun blive givet på betingelse af, at boringen placeres mindst 400 m fra målsatte vandløb.

Der kan dog gives tilladelse til at indvinde vand i mindre afstand såfremt særlige forhold gør sig gældende. Der henvises til regionplanens retningslinier.

3.8 Regulering og rørlægning

Ifølge amtets hensigtserklæring vil der normalt ikke blive givet tilladelse til rørlægning og regulering af B målsatte vandløb.

3.9 Spildevand

Der udledes kun spildevand fra spredt bebyggelse til Hestbæk Mosegrøft. Regionplanens retningslinier og hensigter for afledning af spildevand fra spredt bebyggelse er følgende :

Det er planen at alle ejendomme uden for kloakoplandet skal etablere nedslivning eller rensning svarende til mekanisk- biologisk niveau. De højst målsatte vandløb har dog højeste prioritet i gennemførelsen af de nødvendige foranstaltninger.

Opfølgningen af disse retningslinier er under udførelse i Struer Kommune.

4.0 AFVANDINGSMÆSSIGE FORHOLD

4.1 Den tidlige vedligeholdelse

Ifølge det gamle regulativ blev bækken vedligeholdt efter fast geometrisk skikkelse, defineret som regulativmæssig bund, bundbredde og anlæg.

De gamle vedligeholdelsesbestemmelser var i det væsentlige som følgende : Oprensning normalt 1 gang årligt om sommeren eller efteråret, men i øvrigt når det skønnedes hensigtsmæssigt. Ved de normale oprensninger afhuggedes grøden i vandløbets bund og græsset på vandløbets skrånninger og banketter samt at mindre sandbanker og lignende blev oprenset.

Afretning af skrånninger og banketter og oprensning af større bundaflejringer samt udbedring af skråningssikringer m.m. foretoges fortrinsvis efter høst. Ved bundrensning med maskiner, kunne der oprensnes indtil 10 cm under regulativmæssig bund, og ny oprensning kunne evt. udskydes indtil aflejringerne nåede 10 cm over regulativmæssig bund.

4.2 Den nye vedligeholdelse

Hele vandløbet vil som tidligere blive vedligeholdt efter geometrisk skikkelse. Den regulativmæssige bund og bundbredde svarer stort set til forholdene i det gamle regulativ, mens kravet til anlægget er ændret fra en fast hældning på 1 til naturlig hældning.

Det nye regulativs vedligeholdelsesbestemmelser er blevet tilpasset regionplanlægningens skærpede miljøkrav.

I modsætning til tidligere må skråningerne udvikle sig naturligt. For at undgå væsentlige afvandingsmæssige forringelser som følge af en uheldig udvikling af brinkerne eller væsentlig erosion, vil der dog fortsat kunne foretages lokale afretninger og sikringer af brinken.

Vegetationen på vandløbssiderne vil fremover kun blive slået, når der er behov herfor.

Grødeslagingsperioden er af miljøhensyn blevet begrænset i det nye regulativ. Ved en sen grødeslagning kan der tilbageholdes flere næringsalte, hvilket vil gavne søer og fjorde nedstrøms vandløbet.

Grødeslagning og afgravning af aflejret sand og slam vil kun blive udført i den regulativmæssige bredde. Som konsekvens heraf vil der blive levnet grødebrømmer der kan udvikle sig naturligt langs siderne, idet den eksisterende bundbredde generelt er større end den regulativmæssige.

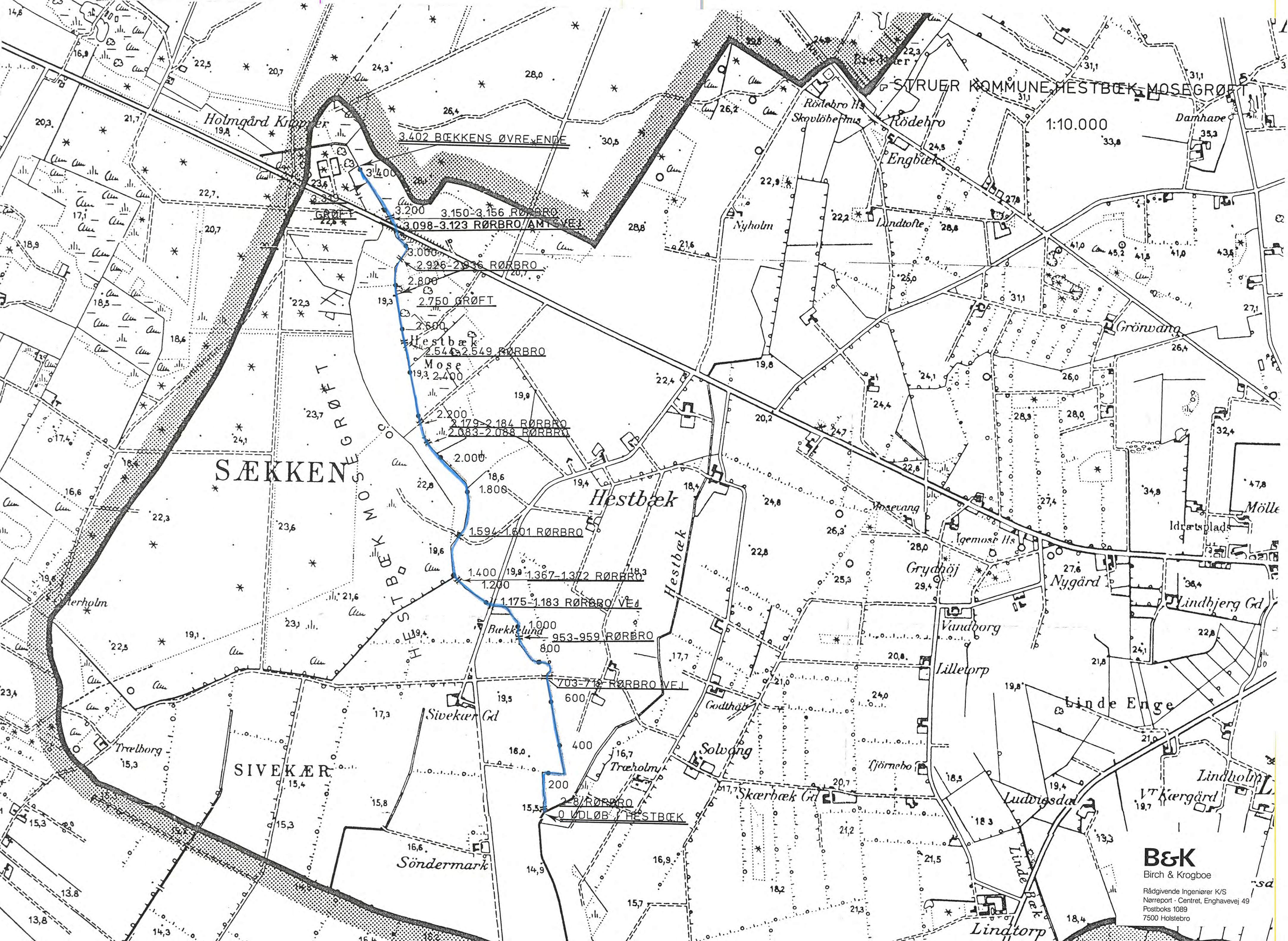
Normalt er det kun tilladt at afgrave aflejret sand og slam ned til regulativmæssig bund. I ekstraordinære tilfælde kan der lokalt graves under regulativmæssig bund på strækninger, hvor den eksisterende bund ligger under den regulativmæssige bund.

Nævnte ændringer vil ikke få nævneværdige konsekvenser for de lovlige afvandingsforhold i henhold til det gamle regulativ, men betyde en forbedring af de fysiske forhold, der er en forudsætning for opfyldelse af målsætningen.

5.0 UDSÆTNINGSPLAN - FISKEBESTANDE

Hestbæk Mosegrøft er ikke omfattet af en udsætningsplan for ørred eller andre fiskearter.

En elektrobefiskning udført af Ringkjøbing Amt i 1991 ved vejbro ved Sivekar gård gav kun fangst af 1 ål pr. 100 m².



STRUER KOMMUNE, HESTBÆK, MOSEGRØFT

1:10.000

Holmgård Krøpper
19A

3.402 BÆKKENS ØVRE ENDE

3.200 3.150-3.156 RØRBRO

3.098-3.123 RØRBRO/AMTSVEJ

3.000

2.926-2.936 RØRBRO

2.800

2.750 GRØFT

2.500

2.544-2.549 RØRBRO

Mose
19,3 2.400

2.200

2.179-2.184 RØRBRO

2.083-2.088 RØRBRO

2.000

SÆKKEN

Hestbæk

1.594-1.601 RØRBRO

1.400 1.367-1.372 RØRBRO

1.200

1.175-1.183 RØRBRO VEJ

Bækkelund
1.000

953-959 RØRBRO

800

703-710 RØRBRO VEJ

600

400

200

28 RØRBRO

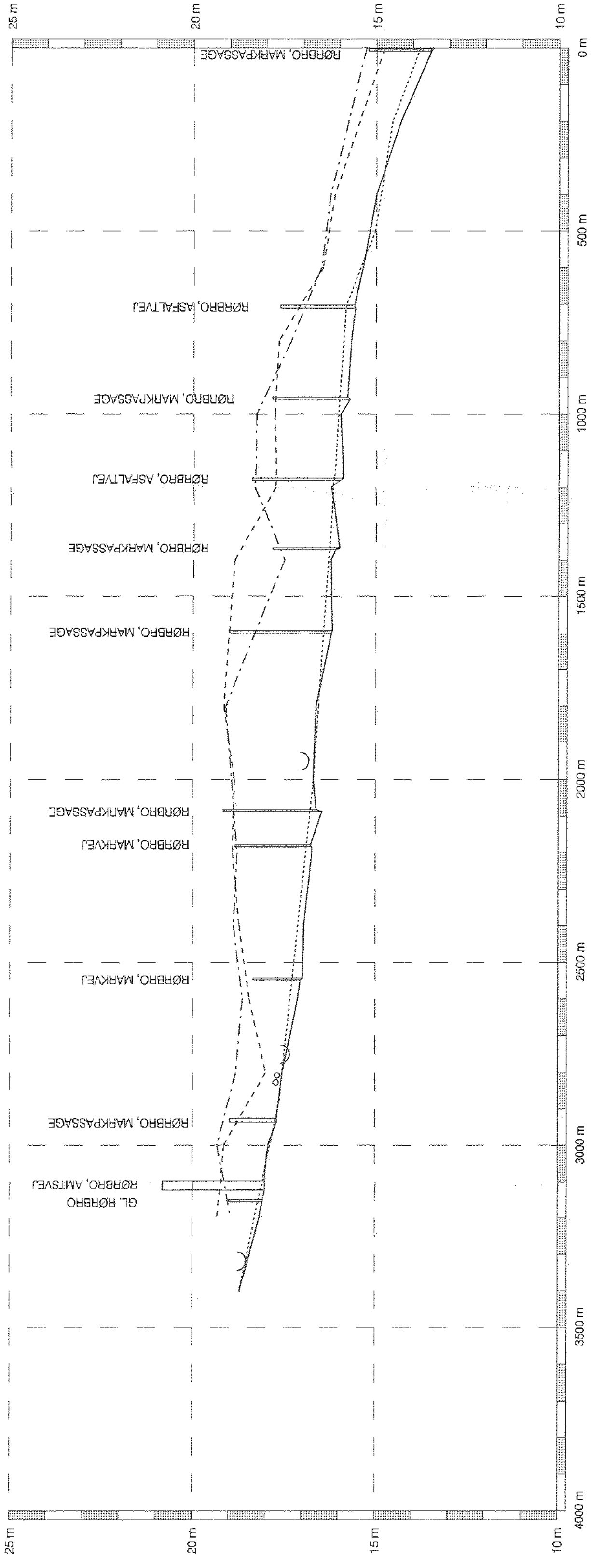
0 UDLOB, HESTBÆK

SIVEKÆR

Søndermark

B&K
Birch & Krogboe

Rådgivende Ingeniører K/S
Nørreport - Centret, Enghavevej 49
Postboks 1089
7500 Holstebro

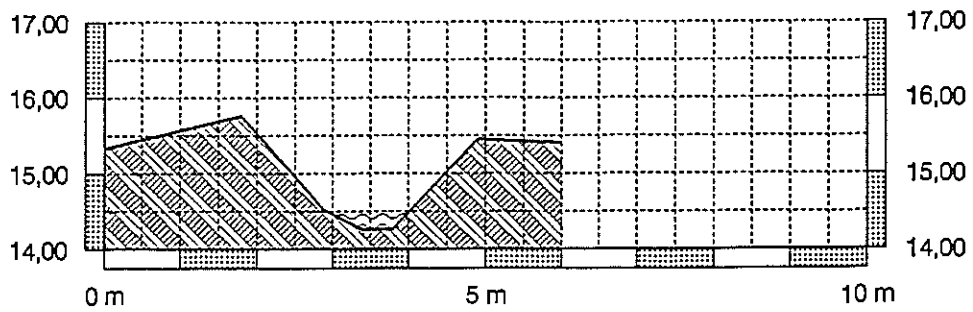


- Eksisterende bund
- - - Regulativmæssig bund
- - - Øvre kant, højre side
- - - Øvre kant, venstre side
- Grøft / Tilløb
- Rørudløb
- Drenudløb

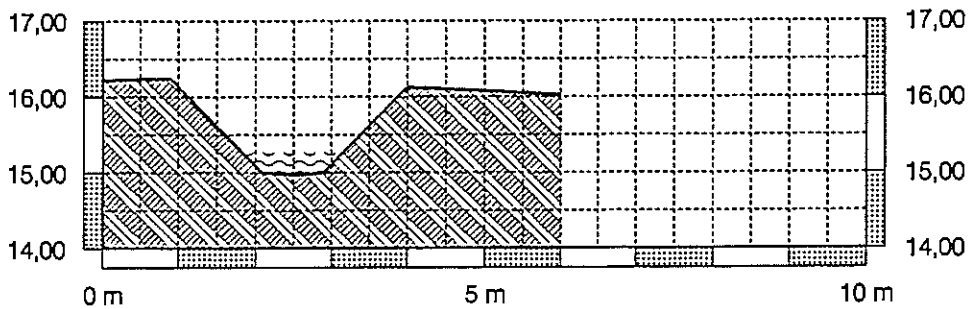
STRUER KOMMUNE, REGULATIV HESTBÆK MOSEGRØFT 1:100/1:10000

Mølleportcentret Engbøvej 49 7500 Holstebro		TEGNET	JAN 94	NIW/ESS	SAG NR.	12276-001
Tel: 97 42 64 00		OPMÅLT	SEP 93	NIW/PSK	BLAD	
Fax: 97 42 62 32				UDARBEJDET		
Birk & Krogboe Rådgivende Ingeniører		FILE	lphem001.dgn			

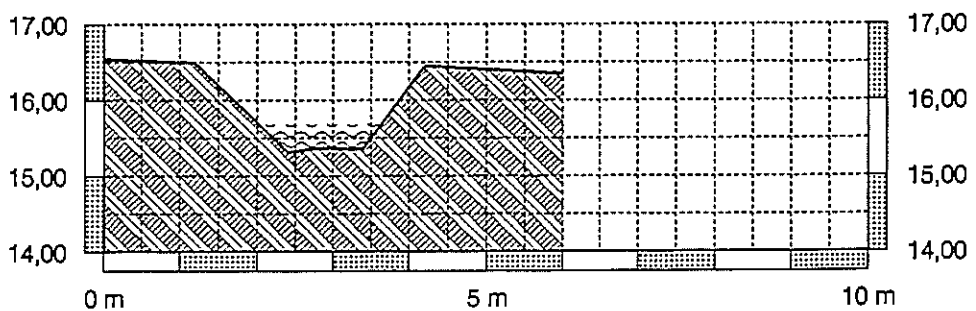
STATION 200



STATION 400



STATION 600



STRUER KOMMUNE, REGULATIV HESTBÆK MOSEGRØFT

1:100

B&K

Birch & Krogboe
Rådgivende Ingeniører A/S

Nørreportcentret
Enghavevej 49
7500 Holstebro

Tel 97 42 64 00
Fax 97 42 62 32

TEGNET

JAN 94

NIW/ESS

OPMÅLT

SEP 93

NIW/PSK

DATO

UDARBEJDET

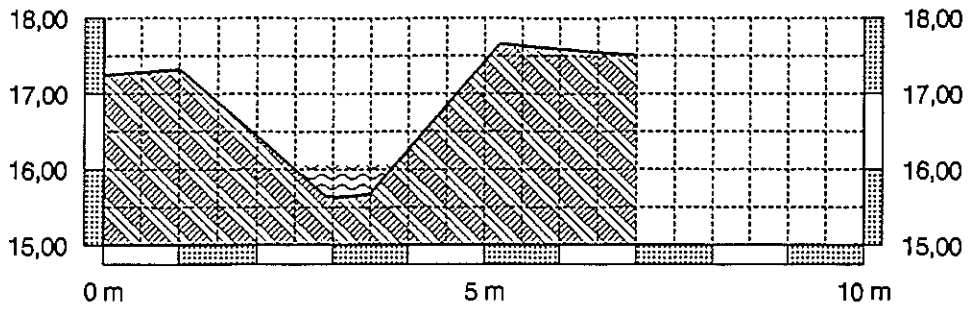
FIL

SAG NR. 12276-001

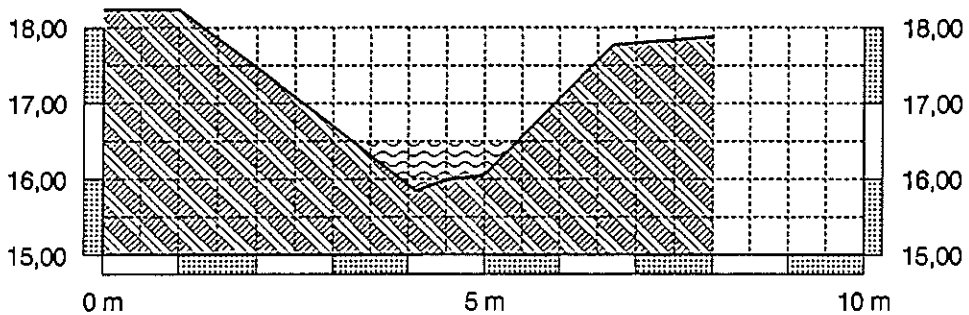
BLAD

00200 - 00600

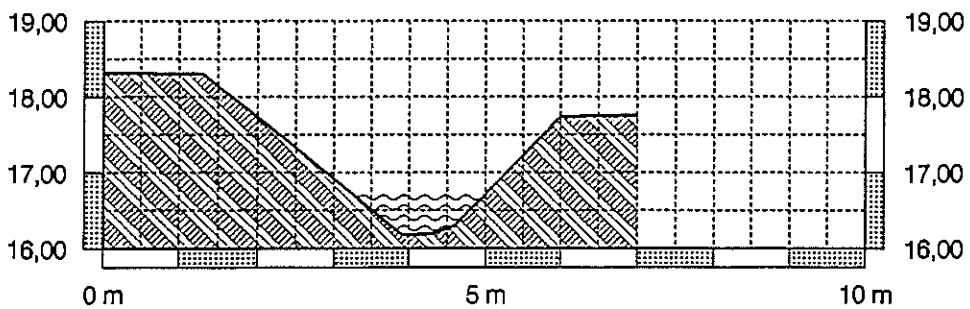
STATION 800



STATION 1000



STATION 1200



STRUER KOMMUNE, REGULATIV HESTBÆK MOSEGRØFT

1:100

B&K

Birch & Krogboe
Rådgivende Ingeniører //

Nørreportcentret
Enghavevej 49
7500 Holstebro

Tel 97 42 64 00
Fax 97 42 62 32

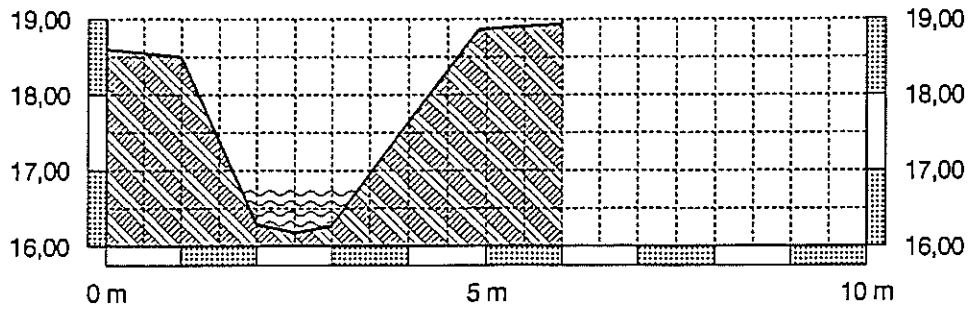
TEGNET	JAN 94	NIW/ESS
OPMÅLT	SEP 93	NIW/PSK
	DATO	UDARBEJDET
FIL		

SAG NR. 12276-001

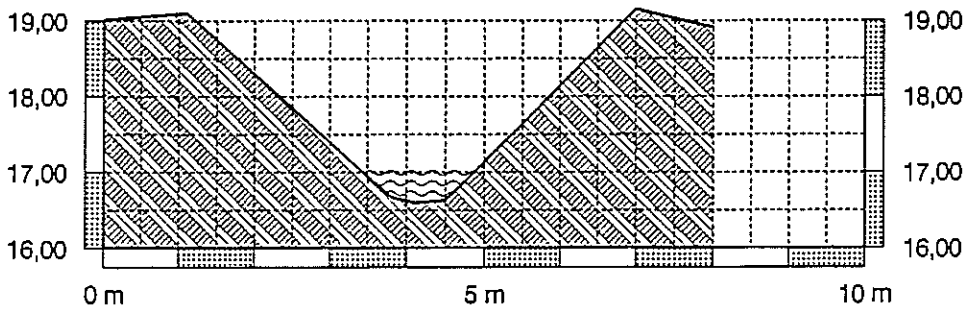
BLAD

00800 - 01200

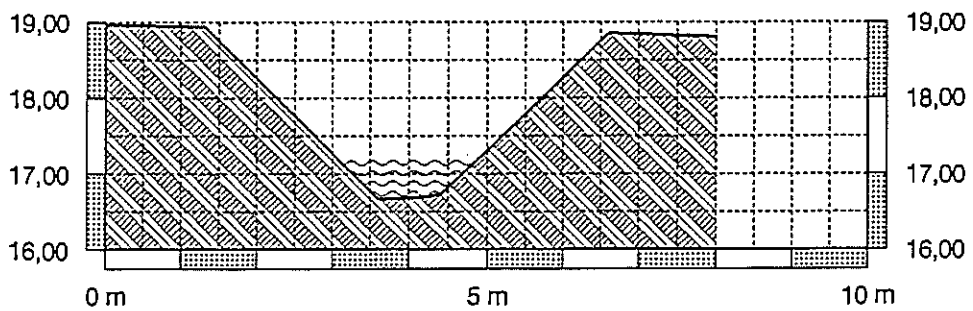
STATION 1400



STATION 1800



STATION 2000



STRUER KOMMUNE, REGULATIV HESTBÆK MOSEGRØFT

1:100

B&K

Birch & Krogboe
Rådgivende Ingeniører

Nørreportcentret
Enghavevej 49
7500 Holstebro

Tel 97 42 64 00
Fax 97 42 62 32

TEGNET

JAN 94

NIW/ESS

OPMÅLT

SEP 93

NIW/PSK

DATO

UDARBEJDET

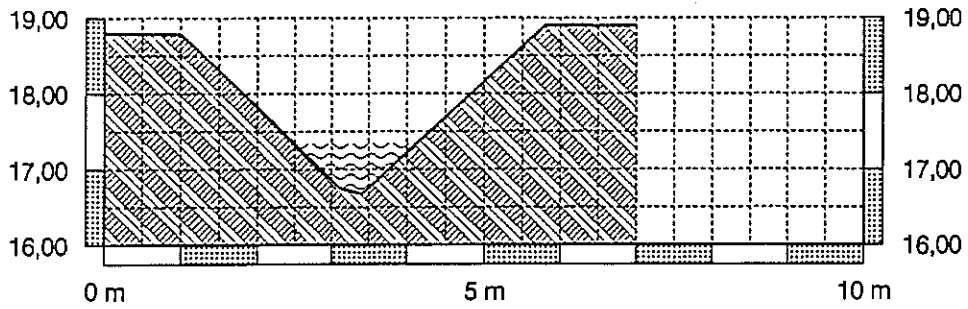
FIL

SAG NR. 12276-001

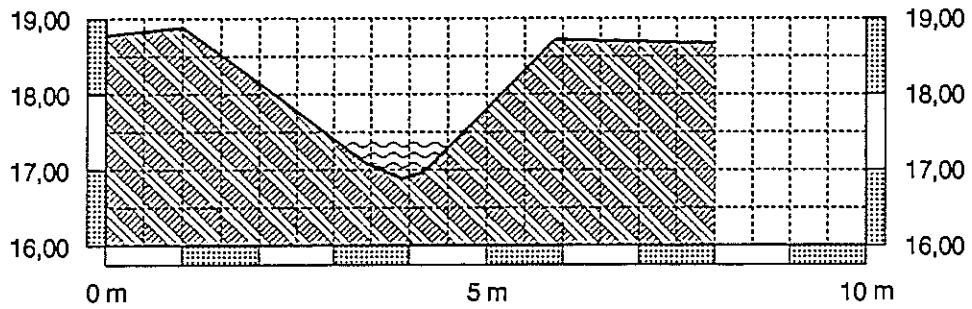
BLAØ

01400 - 02000

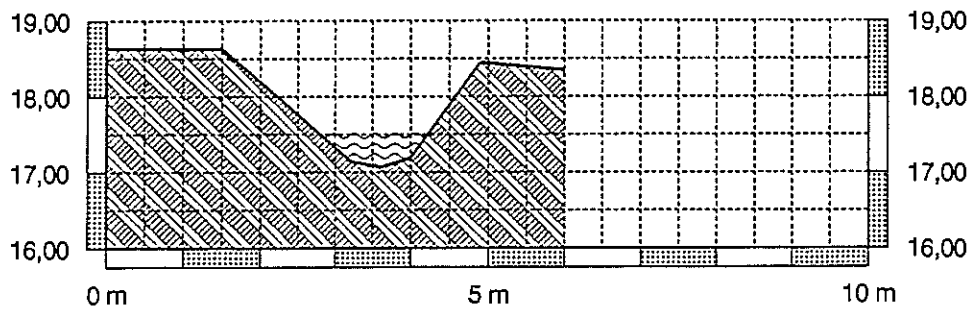
STATION 2200



STATION 2400



STATION 2600



STRUER KOMMUNE, REGULATIV HESTBÆK MOSEGRØFT

1:100

B&K

Birch & Krøgbøe
Rådgivende Ingeniører

Nørreportcentret
Enghavevej 49
7500 Holstebro

Tel 97 42 64 00
Fax 97 42 62 32

TEGNET

JAN 94

NIW/ESS

OPMÅLT

SEP 93

NIW/PSK

DATO

UDARBEJDET

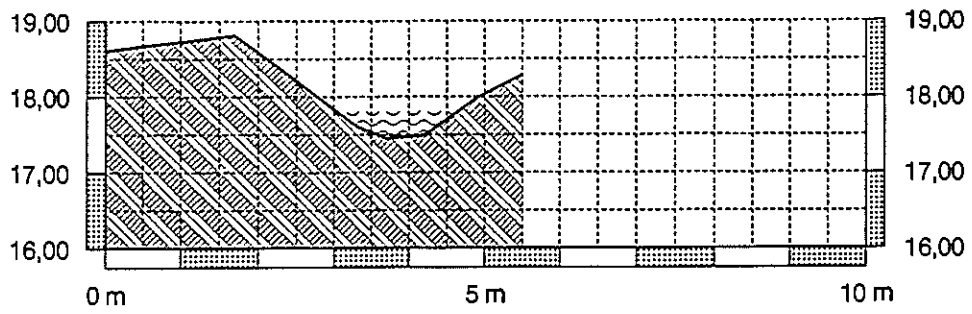
FIL

SAG NR. 12276-001

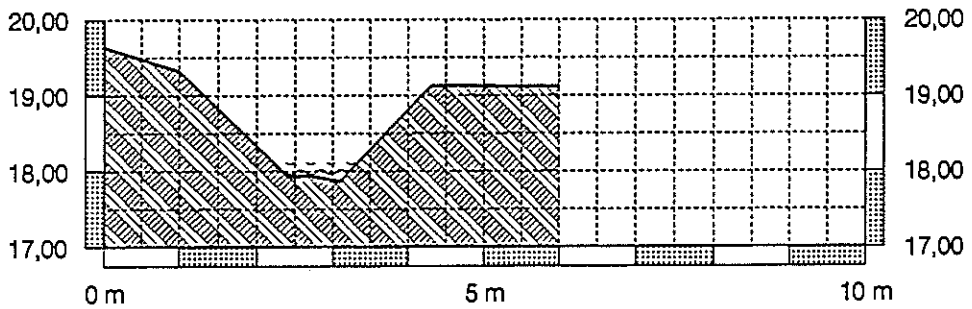
BLAD

02200 - 02600

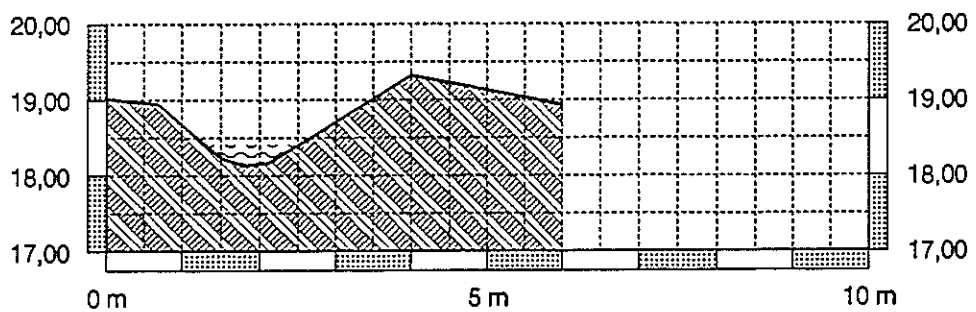
STATION 2800



STATION 3000



STATION 3200



STRUER KOMMUNE, REGULATIV HESTBÆK MOSEGRØFT

1:100

B&K

Birch & Krøggboe
Rådgivende Ingeniører

Nørreportcentret
Enghavevej 49
7500 Holstebro

Tel 97 42 64 00
Fax 97 42 62 32

TEGNET	JAN 94	NIW/ESS	SAG NR. 12276-001
OPMÅLT	SEP 93	NIW/PSK	BLAD
	DATO	UDARBEJDET	02800 - 03200
FIL			