

REGULATIV
FOR
KOMMUNEVANDLØB
NR. 30,0
I
HOLEBY KOMMUNE

Indholdsfortegnelse:

1. Grundlaget for regulativet.
2. Betegnelse af vandløbet.
3. Vandløbets skikkelse og dimensioner.
4. Bygværker.
5. Administrative bestemmelser
6. Bestemmelser om sejlads.
7. Bredejerforhold.
8. Vedligeholdelse.
9. Tilsyn.
10. Revision.
11. Regulativets ikrafttræden.

Almindelige bestemmelser for kommunevandløb i Holeby kommune.

Bilagsfortegnelse:

1. Redegørelse
2. Vandløbskort, målestok 1:2000
3. Længdeprofil
4. Tværprofiler
5. Brøndskitser

1. GRUNDLAGET FOR REGULATIVET.

- Vandløbet er optaget som kommunevandløb i Holeby kommune.
- Vandløbet var tidligere betegnet som sognevandløb nr. 25 og 34 i Errindlerv Sogn, Errindlev-Olstrup kommune, Maribo amtsrådsreds (E 25 og E 34).
- Tidligere regulativer for kommunevandløb nr. 30,0 i Holeby kommune af 5 januar 1954.

Regulativet er udarbejdet på baggrund af:

- Lov nr. 302 af 9 juni 1982 om vandløb.
- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 49 af 15 februar 1985.
- Recipientkvalitetsplanen af 1985 med tillæg af april 1993.
- Overenskomst af 2. august 1968.
- Udskrift af forhandlingsprotokol for landvæsensnævnet af 24. marts 1950.
- Opmåling af 1994

Nærværende regulativ erstatter tidligere regulativer.

2. BETEGNELSE AF VANDLØBET.

- Vandløbet begynder ved station 0 ved treskelspunktet for matr. nre. 19a, 64b og 64t Errindlev By, Errindlev og går i østlig retning langs Hyldagervej og går under Studehavevej, fortsætter i østlig retning i nordside af Havnevej til station 1021. Her knækker vandløbet i en brønd, og går i nordlig retning. Mellem st. 1021 og st. 1350 knækker vandløbet flere gange i nord- østlige retninger og fra st. 1350 til st. 1734 går vandløbet i en lige østlig retning, for til sidst at udløbe i sø ved fyldgrav på matr. nr. 67ab Errindlev By, Errindlev.

- Vandløbet omfatter 1734 m, heraf er 1179 m rørlagt.

- Vandløbets beliggenhed fremgår af vedhæftede plankort i 1: 4000 med UTM - koordinater.

3. VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER.

3.1 Afmærkning og stationering.

- Vandløbet har følgende koordinater i UTM - systemet (kortreference 32 U PF)

Station	UTM - koordinater	UTM- koordinater
0	E. 662.940	N. 6059.250
1734	E. 664.455	N. 6059.005

Stationeringen svarer til afstanden i meter fra begyndelsespunktet.

Følgende GI-fixpunkter er anvendt.

Nr	Betegnelse	Kote
48 - 04 - 9074	Plade	5,75

Afmærkning	Station	Kote	Bemærkninger
40 cm brønd	206	429	Kant brønd i krave
do	237	436	do
do	247	426	do
30 cm brønd	277	422	do
40 cm brønd	377	398	do
30 cm brønd	527	328	do
do	549	321	do
do	585	303	do
40 cm brønd	591	274	do
45 cm brønd	610	283	do
30 cm brønd	621	295	do

Afmærkning	Station	Kote	Bemærkninger
30 cm brønd	679	275	Kant brønd i krave
100 cm brønd	725	262	Kant brønd
do	755	235	do
do	803	221	do
do	897	144	do
do	900	149	do
35 cm brønd	948	189	do
40 cm brønd	1011	136	do
40 cm brønd	1021	149	do

Koter er angivet i cm og refererer til DNN.

3.2 Dimensioner

Kommunalbestyrelsen har bestemt, at vandløbets vedligeholdelse skal ske på basis af vandløbets fastlagte geometriske skikkelse.

Koter er angivet i cm og refererer til DNN.

Dimensionsskema:

(se efterfølgende side / -r)

Ark1

Station m	Betegnelser	Koter cm DNN	Dimensioner cm	Fald i %	Anlæg
0,01	Start kommunevandløb nr.30,0		Ø 15 cm		
206	Ø 40 cm brønd / Ø 15 cm tilløb fra vest	377			
206	do / Ø 15 cm afløb mod øst	377	Ø 15 cm	7,42	
237	Ø 40 cm brønd / Ø 15 cm tilløb fra vest	354			
237	do / Ø 15 cm afløb mod øst	355	Ø 15 cm	9,00	
247	Ø 40 cm brønd / Ø 15 cm tilløb fra vest	346			
247	do / Ø 15 cm afløb mod øst	345	Ø 15 cm	3,00	
277	Ø 30 cm brønd / Ø 15 cm tilløb fra vest	336			
277	do / Ø 15 cm afløb mod øst	340	Ø 15 cm	2,17	
323	Bd. Ø 15 cm udløb i åben vadnløb	330			
323	Bund vandløb	325			anlæg 0,90
			30 cm	1,46	
371	Bund vandløb	318			
371	Bd. Ø 15 cm indløb under OV	330	Ø 15 cm	-5,00	
377	Ø 40 cm brønd / Ø 15 cm tilløb fra nord	333			
377	do / Ø 20 cm afløb mod øst	331	Ø 20/15 cm	4,40	
527	Ø 30 cm brønd / Ø 15 cm tilløb fra vest	265			
527	do / Ø 15 cm afløb mod øst	265	Ø 15 cm	5,91	
549	Ø 30 cm brønd / Ø 15 cm tilløb fra vest	252			
549	do / Ø 15 cm afløb mod øst	251	Ø 15 cm	5,56	
585	Ø 30 cm brønd / Ø 15 cm tilløb fra vest	231			
585	do / Ø 15 cm afløb mod nord	231	Ø 15 cm	5,00	
591	Ø 40 cm brønd / Ø 15 cm tilløb fra syd	228			
591	do / Ø 25 cm afløb mod øst	228	Ø 25 cm	2,63	
610	Ø 45 cm brønd / Ø 25 cm tilløb fra vest	223			
610	do / Ø 25 cm afløb mod syd	221	Ø 25 cm	-4,55	
621	Ø 30 cm brønd / Ø 25 cm tilløb fra nord	226			

Ark1

621	Ø 30 cm brønd / Ø 25 cm afløb mod syd	227		
			Ø 25/15 cm	5,17
679	Ø 30 cm brønd / Ø 15 cm tilløb fra vest	197		
679	do / Ø 15 cm afløb mod øst	202		
			Ø 15 cm	12,83
725	Ø 100 cm brønd / Ø 15 cm tilløb fra vest	143		
725	do / Ø 25 cm afløb mod øst	107		
			Ø 25 cm	5,33
755	Ø 100 cm brønd / Ø 25 cm tilløb fra vest	91		
755	do / Ø 25 cm afløb mod øst	90		
			Ø 25 cm	2,50
803	Ø 100 cm brønd / Ø 25 cm tilløb fra vest	78		
803	do / Ø 25 cm afløb mod øst	78		
			Ø 25 cm	2,98
897	Ø 100 cm brønd / Ø 25 cm tilløb fra vest	50		
897	do / Ø 25 cm afløb mod øst	50		
			Ø 25 cm	-33,33
900	Ø 100 cm brønd / Ø 25 cm tilløb fra vest	60		
900	do / Ø 25 cm afløb mod øst	60		
			Ø 25 cm	1,88
948	Ø 35 cm brønd / Ø 25 cm tilløb fra vest	51		
948	do / Ø 25 cm afløb mod øst	50		
			Ø 25 cm	1,43
1011	Ø 40 cm brønd / Ø 25 cm tilløb fra vest	41		
1011	do / Ø 25 cm afløb mod øst	41		
			Ø 25 cm	-2,00
1021	Ø 40 cm brønd / Ø 25 cm tilløb fra vest	43		
1021	do / Ø 25 cm afløb mod nord	39		
			Ø 25 cm	2,54
1147	Bd. Ø 25 cm udløb fra syd i åben vandløb	7		
1147	Bund vandløb	1		anlæg 1,10
			40 cm	6,43
1161	Bund vandløb / Ø 10 cm till. fra V. i kote 3	-8		
			40 / 60 cm	3,16
1237	Bund vandløb	-32		anlæg 1,15
			60 cm	-0,52
1295	Bund vandløb	-29		
1295	Bd. Ø 40 cm indløb	-22		
			Ø 40 cm	3,67
1325	Bd. Ø 40 cm udløb	-33		
1325	Bund vandløb	-28		
			60 cm	-
1327	Bund vandløb / Ø 15 cm TH i kote -3	-28		

Ark1

1327	Bund vandløb / Ø 16 cm TH i kote -20 fra P-st.	-28			
			60 cm	-	
1372	Bund vandløb	-28			anlæg 1,0
1372	Bd. Ø 40 cm indløb under overkørsel	-26			
			Ø 40 cm	-4,00	
1377	Bd. Ø 40 cm udløb fra overkørsel	-24			
1377	Bund vandløb	-23			
			60 cm	1,48	
1539	Bund vandløb	-47			anlæg 1,0
1539	Bd. Ø 40 cm indløb under overkørsel	-33			
			Ø 40 cm	10,00	
1541	Bd. Ø 40 cm udløb fra overkørsel	-35			
1541	Bund vandløb	-34			
			60 cm	8,67	
1571	Bund vandløb	-60			
1571	Bd. Ø 40 cm indløb	-48			
			Ø 40 cm	-1,40	
1614	Bd. Ø 40 cm udløb	-42			
1614	Bund vandløb / Bd. åben TH. i kote -47	-60			
			60 cm	0,64	
1692	Bund vandløb	-65			
				-0,71	
1734	Bund vandløb ved udløb i sø ved fyldgrav	-62			

4. Broer og Bygværker.

4.1 Broer og overkørsler.

Station	Bundkoter i cm DNN	Dimensioner / rørdiameter	Ejerforhold	Bemærkninger
371 - 377	330 - 333	Ø 15 cm	Holeby kommune	Hyldagervej
585 - 591	231 - 228	Ø 15 cm	Holeby kommune	Hyldagervej
591 - 610	228 - 223	Ø 25 cm	Holeby kommune	Studehavevej
1372 - 1377	-26 - -24	Ø 40 cm	Privat	Rørbro
1539 - 1541	-33 - -35	Ø 40 cm	Privat	Rørbro

5. Administrative bestemmelser.

Vandløbet administreres af kommunen. Der henvises iøvrigt til " Almindelige bestemmelser " afsnit 1, som er gældende for vandløbet.

6. Bestemmelser om sejlads.

Vandløbet kan ikke besejles.

7. Bredejerforhold.

Vandløbet er ikke et naturligt vandløb i hele sin længde, og således ikke omfattet af vandløbslovens § 69, der kræver 2 m bræmmer langs vandløbets åbne strækninger.

Der henvises derfor til " Almindelige bestemmelser for kommunevandløb i Holeby kommune " afsnit 3 stk. 1 som gælder for vandløbet.

8. Vandløbets vedligeholdelse.

Der henvises til " Almindelige bestemmelser " afsnit 4, som gælder for vandløbet.

9. Tilsyn.

Der henvises til " Almindelige bestemmelser " afsnit 5, som gælder for vandløbet.

10. Revision.

Dette regulativ revideres efter behov.

11. Regulativets ikrafttræden.

Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til offentligt gennemsyn i 8 uger med mulighed for at indgive eventuelle indsigelser og ændringsforslag inden d. 20. juni 1997.

Regulativet er herefter endeligt vedtaget af Holeby byråd på møde d. 11. august 1997, og regulativet træder herefter i kraft med virkning fra denne dato.



Frtdtjof Nielsen
borgmester

ALMINDELIGE BESTEMMELSER
FOR
KOMMUNEVANDLØB
I
HOLEBY KOMMUNE

Indledning.

Disse "almindelige bestemmelser" gælder generelt for alle kommunevandløb i Holeby kommune.

I det enkelte kommunevandløbs regulativ kan der være såvel supplerende bestemmelser som ændrede bestemmelser. Disse såkaldte "særlige bestemmelser" gælder forud for "almindelige bestemmelser".

1. Administrative bestemmelser

1. Vandløbenes vedligeholdelse påhviler kommunalbestyrelsen. Det gælder dog ikke fornyelse (hel eller delvis) af rørlagte ledninger.
2. I tilfælde af hel eller delvis omlægning (flere end 2 rør) af rørledninger behandles sagen af vandløbsmyndigheden som en reguleringssag.
3. Bygværker - såsom styrt, stryg og skråningssikringer - der er udført af hensyn til vandløbet, vedligeholdes som dele af vandløbet.

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

4. Vandløbene må ikke tilføres faste stoffer, haveaffald, spildevand eller andre væsker, der foranlediger aflejringer i vandløbene eller forurener vandet, jf. miljøbeskyttelseslovens § 27, stk. 1.
5. Hvis der langs vandløbene findes beplantning, som skal bevares af hensyn til dens grødebegrænsende virkning, vil dette fremgå af det enkelte regulativ.
6. Beskadiges vandløbene, diger, bygværker eller andre anlæg ved vandløbene eller foretages foranstaltninger i strid med vandløbsloven, kan vandløbsmyndigheden meddele påbud om genoprettelse af den tidligere tilstand.

Er et påbud ikke efterkommet inden udløbet af en frist, kan vandløbsmyndigheden 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 vandløbsmyndigheden foretage det fornødne uden påbud og på den forpligtedes regning, jf. vandløbslovens § 55.

7. For grænsevandløb er der særlige aftaler i det enkelte regulativ.
8. Overtrædelse af disse "almindelige bestemmelser" og de "særlige bestemmelser" i regulativerne straffes med bøde, jf. § 85 stk. 1 pkt. 1 i vandløbsloven.

2. Bestemmelser om sejlads.

1. Det er tilladt at sejle på vandløbene med ikke motordrevne småfartøjer som robåde, kajaker og kanoer. Sejladsen må ikke være til skade og ulempe for vandløbet og andres jagt, fiskeri og rørskår.
2. Retten til sejlads giver ikke adgang til at betræde andres ejendom. De kommunale vandløb i Holeby kommune kan dog normalt ikke besejles.

3. Bredejerforhold.

1. På 1 m brede banketter langs vandløbenes øverste kant må der ikke uden tilladelse fra kommunalbestyrelsen dyrkes, anbringes hegn eller foretages andet, der kan hindre eller vanskeliggøre vedligeholdelsesarbejdet og tilsynets færdsel.
2. Af de enkelte regulativer fremgår det om vandløbet er omfattet af vandløbslovens § 69, der kræver 2 m dyrkningsfrie bræmmer.

3. 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 og disses arbejde langs vandløbenes bredder. Det bemærkes, at arbejdsbæltet normalt ikke bliver over 8 m bredt. Bygninger, bygværker, faste hegn, beplantninger, udgravninger og lignende anlæg af blivende art, må ikke uden kommunalbestyrelsens tilladelse fremtidigt anbringes nærmere end 8 m fra øverste vandløbskant. For rørlagte strækninger ikke nærmere end 8 m + afstanden fra terræn til rørbund fra rørledningernes midte. Undtaget herfra er den beplantning, som er anført under pkt. 1.5.

Træer og buske, som vanskeliggør adgang til eller med sine rødder beskadiger vandløbenes brønde, skal fjernes af bredejerne.

4. De arealer, som grænser op til vandløbene, må ikke uden kommunalbestyrelsens tilladelse benyttes til løsdrift, med mindre der sættes forsvarligt hegn langs med og mindst 1 m fra øverste vandløbskant.

Ejerne har pligt til at fjerne sådanne hegn inden 2 uger efter, at kommunalbestyrelsen har meddelt, at det er nødvendigt af hensyn til vedligeholdelsesarbejdet.

5. I henhold til vandløbslovens § 6 må ingen bortlede vandet fra vandløbene, foranledige at vandstanden i vandløbene forandres eller hindre vandets frie løb.

Regulering, herunder rørlægning af vandløbene, må kun finde sted efter kommunalbestyrelsens bestemmelse.

I det hele taget må ingen uden tilladelse fra kommunalbestyrelsen foretage foranstaltninger ved vandløbene med anlæg, hvorved vandløbenes tilstand kommer i strid med bestemmelserne i det enkelte regulativ eller vandløbsloven.

6. De tilgrænsende lodsejere kan uden tilladelse oppumpe vand fra vandløbene til kreaturvanding med mulepumpe eller eventuelt vindpumpe. Kommunalbestyrelsen kan meddele tilladelse til indretning af egentlige vandingsteder. Anden vandindtagning må ikke finde sted uden tilladelse efter vandforsyningsloven. Ansøgning herom indgives til amtsrådet.

7. Nye tilløb og tilløb der reguleres, forsynes med en 8 m bred overkørsel ved udløbet til brug ved transport af materiel, der anvendes til vandløbets vedligeholdelse.
8. Vandløbenes eventuelle afmærkning med kantpæle/skalapæle og bundpæle må ikke beskadiges eller fjernes. Sker dette, har den ansvarlige for beskadigelsen eller fjernelsen pligt til at bekoste retableringen.
9. Nye drænudløb skal inden etableringen godkendes af vandløbsmyndigheden.

Udløb fra drænledninger skal placeres mindst 10 cm over den regulativmæssigt fastsatte bund.

Udløb fra drænledninger skal udføres og vedligeholdes, således at de ikke gør skade på vandløbenes skrån timer, rørledninger eller brønde. Vedligeholdelsen er lodsejerens ansvar.

10. Tilslutning af andre rørledninger, må kun ske efter forud indhentet tilladelse fra kommunalbestyrelsen.

4. Vedligeholdelse.

1. Kommunalbestyrelsen afgør, om vedligeholdelse skal udføres i entreprise eller ved egen foranstaltning.
2. Vandløbene og deres bygværker m.v. skal vedligeholdes, således, at den for vandløbet fastsatte skikkelse ikke ændres og vandløbets fysiske tilstand er i overensstemmelse med målsætningen, således som det fremgår af det enkelte regulativ.
3. Slåning af skrån timer udføres hovedsageligt maskinelt 1 gang årligt i perioden 1. september til 1. december. Eventuelt nedfaldent græs i vandløbet skal optages og henlægges på vandløbets øverste kant.
4. Grødeskæring udføres maskinelt eller manuelt efter behov i perioden 1. september til 1. december. Grøden optages efterhånden som den afskæres.
5. Oprensning udføres maskinelt eller manuelt fortrinsvis i perioden 1. september til 1. december såfremt oprensningsskotten er overskredet. Det vil sige, at bunden er 10 cm over den regulativmæssigt fastsatte bund. Der oprensnes maksimalt til 10 cm under regulativmæssig bund.

I forbindelse med oprensning skal skrån timerne skånes mest muligt og der må ikke henlægges oprenset materiale på disse.

6. Brønde over terræn synes og oprensnes for slam efter behov.
Brønde under terræn oprensnes efter behov. Det er lodsejernes pligt at afdække og gøre disse brønde tilgængelige når kommunalbestyrelsen kræver det.
7. Levende hegn langs vandløbene beskæres kun således, at vandets frie løb ikke hindres, og således at vedligeholdelsesarbejdet kan foretages.
8. 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.

Det fyld m.v., der fremkommer ved vandløbenes vedligeholdelse, skal brugerne af de tilstødende arealer fjerne mindst 2 m fra vandløbskanten eller sprede i et ikke over 10 cm tykt lag inden hvert års 1. maj.

Det påhviler den enkelte ejer eller bruger selv at undersøge, om der er oplagt fyld, som skal fjernes eller spredes. Undlader en ejer eller bruger at fjerne fylden, kan kommunalbestyrelsen efter 2 ugers skriftlig varsel til ejeren eller brugeren lade arbejdet udføre på den pågældendes bekostning.

9. Udbedring af bygværker og skråningssikringer foretages fortrinsvis udenfor perioden maj - oktober.

I forbindelse med vedligeholdelsesarbejde skal det tilstræbes at tage mest muligt hensyn til markafgrøderne.

10. Lodsejere eller andre med interesse i vandløbet, der måtte finde vandløbets vedligeholdelsestilstand eller specielle forhold vedrørende vandløbene utilfredsstillende, kan rette henvendelse til kommunalbestyrelsen.

5. Tilsyn

1. Tilsynet med vandløbene udøves af kommunalbestyrelsen efter behov.

6. Revision.

1. Disse "almindelige bestemmelser" revideres efter behov.

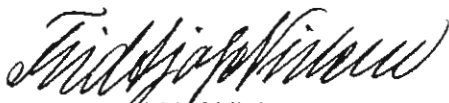
7. "Almindelige bestemmelser's" ikrafttræden.

Foranstående "Almindelige bestemmelser" har været bekendtgjort og fremlagt til gennemsyn i 8 uger med adgang til at indgive eventuelle indsigelser og ændringsforslag, inden d. 20. juni 1997.

De "Almindelige bestemmelser" er herefter vedtaget af Holeby byråd på møde d. 11. august 1997.

Bestemmelserne træder ikraft samtidig med vedtagelsen af disse:

Henvendelser vedrørende vandløbene, kan i øvrigt rettes til kommunens tekniske kontor, tlf. 54690209.



Fridtjof Nielsen
borgmester

Bilag nr. 1

Redegørelse

1. Indledning.

I henhold til Miljøstyrelsens bekendtgørelse af 15. februar 1985, skal vandløbsregulativet omfatte en redegørelse, som beskriver de forhold, der har haft betydning for regulativets udarbejdelse.

De på vandløbskortet markerede nedsænkede brønde og tilløb til rørlagte strækninger, er baseret på drænplaner og således ikke typisk konstaterede i marken.

De tidligere regulativer for sognevandløbene nr. E. 25 og E. 34 er nu blevet sammenlagt til et regulativ, hvilket indebærer, at kommunevandløb nr. 30,0 nu har en sammenlagt vandløbsstrækning på 1734 m.

2. Sektorplaner.

2.1 Recipientkvalitetsplanen.

I recipientkvalitetsplanen for Storstrøms amtskommune af 1985 med tillæg af 1993, er ovennævnte vandløb målsat som et C vandløb, der skal anvendes til afledning af vand.

2.2 Spildevandsplan.

Kommunevandløb nr. 30,0 er berørt af kommunens spildevandsplan. Se kommunens spildevandsplan under beskrivelse af nuværende og planlagte forhold i de enkelte områder. Se side 31 [afsnit 8.22 Errindlev Havn](#).

2.3 Vandindvindingsplan.

Generelt tillades indvinding af overfladevand ikke.

2.4 Regionplan

Regionplan for Storstrøms amt er den samlede overordnede plan for amtets arealanvendelse og arealforvaltning. Den øvrige planlægning må ikke stride mod regionplanen.

Regionplanen indeholder følgende retningslinier for vandløb:

For at målsætningerne kan opfyldes er det nødvendigt:

- at spildevandet inden udledning renses tilstrækkeligt,
- at rørlægning kun tillades undtagelsesvis,
- at rørlagte vandløb åbnes under hensyn til de dyrkningsmæssige interesser,
- at vandløbsvedligeholdelsen sikrer den fysiske variation i vandløbet,
- at der ikke tillades indvinding af vand fra vandløb, men kun fra nedre dele af pumpekanaler og
- at grundvandsindvinding ikke er til hinder herfor.

Fra station 0 - 1660 er området i regionplanen henført til
" Regionale naturområder med jordbrugsinteresser ".

Fra station 1660 - 1734 er området i regionplanen henført til
" Regionale ".

3. Afvandingsmæssige forhold.

I henhold til ovenstående, indebærer regulativet ikke nogen ændringer af de eksisterende afvandingsmæssige forhold.

KOMMUNEVANDLØB NR. 30,0

UTM Kortreference 32U PF

Startpunkt: E. 662.940 N. 6059.250

Slutpunkt: E. 664.455 N. 6059.005

Opmålt: November 1994

Udarbejdet: November 1996

- Brønd ført op til over terræn
- Brønd afsluttet under terræn
- Rørlagt strækning
- == Åben strækning

Målestok: 1 : 4000

Rettelsesdatoer: _____

