

INDHOLDSFORTEGNELSE

1	GRUNDLAGET FOR REGULATIVET	4
1.1	REGULATIVETS OPBYGNING	4
2	NR. 45 ØSTRE LANDGRØFT	6
2.1	GRUNDLAGET FOR REGULATIVET	6
2.2	BETEGNELSE AF VANDLØBET	6
2.3	VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER	6
2.4	BYGVÆRKER	7
2.4.1	<i>Broer og overkørsler.....</i>	<i>7</i>
2.4.2	<i>Placering af åbne tilløb og drænudløb mv.....</i>	<i>7</i>
2.5	KONSEKVENSBESKRIVELSE	7
3	NR. 46 RØRLEDNING I DYREBY	9
3.1	GRUNDLAGET FOR REGULATIVET	9
3.2	BETEGNELSE AF VANDLØBET	9
3.3	VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER	9
3.4	BYGVÆRKER	11
3.4.1	<i>Broer og overkørsler.....</i>	<i>11</i>
3.4.2	<i>Placering af åbne tilløb og drænudløb mv.....</i>	<i>11</i>
3.5	KONSEKVENSBESKRIVELSE	11
4	NR. 47 GAMMELTOFT GRØFT	13
4.1	GRUNDLAGET FOR REGULATIVET	13
4.2	BETEGNELSE AF VANDLØBET	13
4.3	VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER	13
4.4	BYGVÆRKER	15
4.4.1	<i>Broer og overkørsler.....</i>	<i>15</i>
4.4.2	<i>Placering af åbne tilløb og drænudløb mv.....</i>	<i>15</i>
4.5	KONSEKVENSBESKRIVELSE	15
5	NR. 48 FAHL GRØFT	17
5.1	GRUNDLAGET FOR REGULATIVET	17
5.2	BETEGNELSE AF VANDLØBET	17
5.3	VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER	17
5.4	BYGVÆRKER	19
5.4.1	<i>Broer og overkørsler.....</i>	<i>19</i>
5.4.2	<i>Placering af drænudløb og åbne tilløb mv.....</i>	<i>19</i>
5.5	KONSEKVENSBESKRIVELSE	19
6	NR. 84 NEDER FIDDE GRØFT	20
6.1	GRUNDLAGET FOR REGULATIVET	20
6.2	BETEGNELSE AF VANDLØBET	20
6.3	VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER	20
6.4	BYGVÆRKER	21
6.4.1	<i>Broer og overkørsler.....</i>	<i>21</i>

6.4.2	Placering af drænudløb og åbne tilløb mv.....	21
6.5	KONSEKVENSBESKRIVELSE	21
7	REVISION.....	23
8	IKRAFTTRÆDEN	23

BILAGSFORTEGNELSE

1. Oversigtskort
2. Længdeprofiler

1 Grundlaget for regulativet

Regulativ nr. 6 omfatter følgende kommunevandløb, som afvander til Filsø:

- Nr. 45 Østre Landgrøft
- Nr. 46 Rørledning i Dyreby
- Nr. 47 Gammeltoft Grøft
- Nr. 48 Fahl Grøft
- Nr. 84 Neder Fide Grøft

Regulativet er udarbejdet på grundlag af lov nr. 302 af 9. juni 1982 om vandløb, bekendtgørelse nr. 49 af 15. februar 1985 om blandt andet regulativer for offentlige vandløb samt senere ændringer jf. bekendtgørelse af lov om vandløb nr. 404 af 19. maj 1992.

Regulativet er desuden udarbejdet på grundlag af Blaabjerg Kommunes "Hovedregulativ for kommunevandløb", som er vedtaget d. 14. oktober 1997.

Som grundlag for regulativudarbejdelsen er Blaabjerg Kommunes opmåling af vandløbene, hvor der er foretaget målinger af tværprofiler for ca. hver 100 – 200 m samt tilløb. De rørlagte strækninger er ikke blevet opmålt, men dimensionerne fra det tidligere regulativ er så vidt muligt indføjet i teksten og indtegnet på længdeprofilerne.

1.1 Regulativets opbygning

Regulativet omfatter "Hovedregulativ for kommunevandløb" i Blaabjerg Kommune, som er fælles for alle vandløb i kommunen, samt nærværende regulativ for vandløbene i område 6.

Hovedregulativet beskriver kommunens overordnede vandløbspolitik, samt retningslinier for regulativudarbejdelsen. Hovedregulativet omfatter desuden en planredegørelse for vandløbsregulativerne.

De generelle bestemmelser i regulativet vedrørende administrative bestemmelser, bredejerforhold, sejlads og vedligeholdelsesprincipper er ligeledes angivet i Hovedregulativet. Disse bestemmelser gælder for alle vandløb i kommunen med mindre andet er bestemt i det enkelte regulativ i særbestemmelser.

I nærværende regulativ, som beskriver de tekniske forhold for de enkelte vandløb i område 6, er følgende forhold beskrevet:

- Tidligere regulativer og andre bestemmelser
- Betegnelse af de enkelte vandløb
- Vandløbenes skikkelse og dimensioner
- Bygværker
- Særbestemmelser (eventuelle forhold, der afviger fra det generelle i Hovedregulativet)
- Vurdering af regulativets konsekvenser

Som bilag til regulativet er vedlagt et oversigtskort for vandløbene i område 6 og længdeprofiler. Tværprofiler findes hos vandløbsmyndigheden.

2 Nr. 45 Østre Landgrøft

2.1 Grundlaget for regulativet

Regulativet omfatter Østre Landgrøft. Vandløbet er opmålt af Blaabjerg Kommune i november 1998.

De tidligere forhold har bl.a. været fastlagt ved følgende afgørelse:

- Kendelse afsagt af Afvandingskommisionen for Ribe Amtsrådskreds den 8. december 1952.

Nærværende regulativ sammen med Hovedregulativet erstatter nedenstående tidligere regulativ:

- Regulativ for sognevandløbet Østre Landgrøft i Fiil Sø, Blaabjerg Kommune, Ribe Amtsrådskreds. Vedtaget af Henne-Lønne Kommune den 13. september 1957. Godkendt af Ribe Amtsråd den 13. december 1957.

2.2 Betegnelse af vandløbet

Regulativet omfatter Østre Landgrøft på strækningen fra et punkt én meter opstrøms tilløbet af Fahl Grøft vest for Hjulsgager til dens udløb i Filsø.

Regulativet omfatter i alt 652 meter åbent vandløb.

Vandløbets beliggenhed fremgår af oversigtskortet i bilag 1. Med hensyn til vandløbets begyndelses- og slutpunkter, henvises til nedenstående, der angiver beliggenhed i system 34 koordinater.

System 34 koordinater:

Begyndelsespunkt: X = ca. 342571 Y = 143462

Slutpunkt: X = 342794 Y = 142850

2.3 Vandløbets skikkelse og dimensioner

Østre Landgrøft er stationeret fra udløbet i Filsø til den øverste ende én meter opstrøms tilløb fra Fahl Grøft med begyndelsespunktet som station 0. Stationeringen svarer til afstanden fra begyndelsespunktet i meter.

Vandløbets højre og venstre side er fastsat set nedstrøms.

Vandløbsmyndigheden har besluttet, at vedligeholdelsen af Østre Landgrøft skal ske på basis af en geometrisk skikkelse.

Vandløbets regulativmæssige dimensioner fremgår af nedenstående skema. De anførte dimensioner gælder kun for et grødefrit vandløb.

Østre Landgrøft

Station m	Vandløbets bundkote cm DNN	Bundbredde/rørdimension cm	Fald o/oo	Anlæg	Anmærkning
0	155	x	x	x	Udløb i Filsø
		60	0,41	1,00	
652	182	x	x	x	1 meter opstrøms tilløb af Fahl Grøft

Fikspunkter

De anførte koter refererer til Dansk Normal Nul ved følgende GI-fikspunkter:

134-03-9053 kote 9,526 m

2.4 Bygværker

2.4.1 Broer og overkørsler

Der er ingen broer eller overkørsler over vandløbet.

2.4.2 Placering af åbne tilløb og drænudløb mv.

Synlige tilløb på opmålingstidspunktet.

Østre Landgrøft

Beliggenhed (stationering) m	Vandløbsside	Rørdimension/bundbredde cm	Bundkote cm	Bemærkning
185	Højre	Ø40	194	Gammeltoft Grøft
471	Højre	Ø20	199	Rør tilløb
477	Højre	Ø20	229	Rør tilløb
651	Højre	Ø40	210	Fahl Grøft

2.5 Konsekvensbeskrivelse

Vandløbets dimensioner i nærværende regulativ er identiske med dimensionerne i regulativet af 1957. Opmålingen i 1998 viser generelt god overensstemmelse hermed.

Regulativet af 1957 omfatter dog i alt 1200 meter vandløb, hvoraf 680 meter er beliggende nedstrøms tilløbet af Fahl Grøft og 520 meter opstrøms dette tilløb.

Længden af vandløbsstrækningen omfattet af nærværende regulativ (652 meter) afviger således med 29 meter fra angivelsen af den tilsvarende strækning i regulativet af 1957.

Ved overførelsen af dimensionerne fra regulativet af 1957 til nærværende regulativ er det antaget, at den ovenfor nævnte forskel på 29 meter er knyttet til en afvigelse i placeringen af udløbspunktet i Filsø.

Vandløbsstrækningen opstrøms tilløb af Fahl Grøft, som angivet i regulativet af 1957, er således ikke omfattet af nærværende regulativ. Vedligeholdelsen heraf varetages af Filsø Landvindingslag.

De afvandingsmæssige forhold for Østre Landgrøft som omfattet af nærværende regulativ er uændrede i forhold til regulativet af 1957.