

**REGULATIV**  
**FOR**  
**KONGEÅSYSTEM VEST**

**I**  
**RIBE KOMMUNE**

Hovedopland 3600  
omfattende  
Kongeåens vandsystem

Afstrømningsområde

3629  
3630  
3631

**RIBE KOMMUNE**

1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK

**TEKNISK FORVALTNING**

**Bøgeallé 2, 6760 Ribe, tlf. 79 89 89 89, fax 79 89 89 92**

REGULATIVET OMFATTER:

**Vandløb:**

362901 Farbro Bæk	363016 Skelgrøft Farup-Vilslev
362902 Ulkjær Bæk	363017 Bredkær
362903 Rørledning i Vilslev mose	363018 Gl. Åslynge
362904 Bøjhøj Kanal	363019 Gesten
362905 Skiddenvang	363020 Følhave
362906 Kilergrøften	363101 Hedegård Bæk
363001 Fyldgraven i Vilslev	
363002 Rørskiftekanalen	
363003 Nordre Rørskiftekanal	
363004 Søndre Rørskiftekanal	
363005 Tilløb til Rørskiftekanalen	
363006 Nørrekjær-Slag-Sønderenge	
363007 Hemmesbro Enge	
363008 Tilløb til Hemmesbro Enge	
363009 Sandkjær og Langer	
363010 Koagre	
363011 Toftegrøften	
363012 Havrestofgrøften	

## 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK**

363013 Midtengegrøften

363014 Jedsted Marsk Landkanal

363015 Engetoftgrøften

### INDHOLDSFORTEGNELSE

	Side
1. GRUNDLAGET FOR REGULATIVET	6
2. BETEGNELSE AF VANDLØB	8
3. DIMENSIONER	13
4. SÆRLIGE FORHOLD	14
4.1 Vedligeholdelse	14
4.2 Stryg	14
4.3 Broer	14
5. REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN OG REVISION	15

### BILAGSLISTE

1. OVERSIGTSKORT OVER KONGEÅSYSTEM VEST 1:25.000
2. REDEGØRELSE FOR VANDLØBSREGULATIVER I RIBE KOMMUNE, MAJ 1997
3. GENERELLE BESTEMMELSER FOR KOMMUNEVANDLØB I RIBE KOMMUNE, MAJ 1997
4. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 362901 FARBRO BÆK**
5. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 362902 ULKJÆR BÆK**
6. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 362903 RØRLED- NING I VILSLEV MOSE**

1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK**

7. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 362904 BØJHØJ KANAL**
8. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 362905 SKIDDEN- VANG**
9. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 362906 KILER- GRØFTEN**
10. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363001 FYLDGRA- VEN I VILSLEV**
11. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363002 RØRSKIFTE- KANALEN**
12. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363003 NORDRE RØRSKIFTEKANAL**
13. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363004 SØNDRE RØRSKIFTEKANAL**
14. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363005 TILLØB TIL RØRSKIFTEKANALEN**
15. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363006 NØRRE- KJÆR-SLAG- SØNDERENGE**
16. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363007 HEMMES- BRO ENGE**
17. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363008 TILLØB TIL HEMMESBRO ENGE**
18. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363009 SANDKJÆR OG LANGER**

1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK**

19. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363010 KOAGRE**
20. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363011 TOFTE- GRØFTEN**
21. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363012 HAVRE-STOFGRØFTEN**
22. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363013 MIDTENGE-GRØFTEN**
23. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363014 JEDSTED MARSK LANDKANAL**
24. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363015 ENGETOFT-GRØFTEN**
25. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363016 SKELGRØFT FARUP-VILSLEV**
26. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363017 BREDKÆR**
27. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363018 GL. ÅSLYNGE.**
28. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363019 GESTEN.**
29. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363130 FØLHAVE**
30. REGULATIVMÆSSIGE DIMENSIONER SAMT PLANTEGNING 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK**

## 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK

### 1. GRUNDLAGET FOR REGULATIVET

Vandløbene er optaget som kommunevandløb i Ribe kommune, der iht. vandløbslovens §7, stk. 2, er vandløbsmyndighed.

For Ulkjær Bæk st. 921 - st. 1388 gennem Bramming Kommune er Bramming Kommune vandløbsmyndighed og Ribe Kommune forestår vedligeholdelsen.

## 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK

I forbindelse med regulativrevisionen har vandløbsmyndigheden besluttet, at ændre vandløbsnummereringen således, at områdets afstrømningsnummer jf. amtets recipientkvalitetsplan indgår i vandløbsnummeret.

Vandløbsstrækninger inden for oplandet, der tidligere har været kommune- vandløb, men som ikke er omfattet af dette regulativ, er privatiseret ved godkendelsen af regulativet.

Regulativet er udarbejdet på grundlag af:

- Opmåling af vandløbene foretaget i 1994 af Landinspektørgården i Bramming.
- Regulativ for Farbro Bæk, godkendt den 31. marts 1970.
- Regulativ for Ulkjær Bæk, godkendt af Ribe Byråd den 15. januar 1973.
- Regulativ for Rørledning i Vilslev mose godkendt den 16. februar 1972.
- Regulativ for Tilløb til Ulkjær Bæk, godkendt den 28. januar 1969.
- Regulativ for Skiddenvang, godkendt den 31. marts 1970.
- Regulativ for Kilergrøften, godkendt den 11. marts 1981.
- Landvæsensnævnskendelse sag nr. 52/82 den 6. maj 1982 vedr. afvandingsforhold fra hovedlandevejen Ribe-Gredstedbro til bl.a. Kilergrøften
- Regulativ for del af fyldgraven i Vilslev, godkendt den 17. maj 1973.
- Regulativ for Rørskiftekanalen med tilløb, godkendt den 6. marts 1931.
- Landvæsensnævnskendelse fortsættelse af sag nr. 37/79 den 17. november 1982 vedr. forlægning af Rørskiftekanalen.
- Regulativ for Vandløb B og C i Vilslev Enge, godkendt den 4. maj 1970.

## 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK**

- Regulativ for Nørrekjær-Slag-Sønderenge, godkendt den 31. marts 1970.
- Regulativ for del af Nørrekjær-Slag-Sønderenge, godkendt den 11. marts 1932.
- Regulativ for Hemmesbro Enge med tilløb, godkendt den 4. maj 1970.
- Regulativ for Sandkjær og Langer, godkendt den 31. marts 1970.
- Regulativ for Koagre, godkendt den 31. marts 1970.
- Regulativ for Toftegrøften, godkendt den 31. marts 1970.
- Regulativ for Grøfterne A-B-C-D-E-F-G i Jedsted, godkendt den 31. marts 1970.
- Regulativ for Jedsted Marsk Landkanal, godkendt den 21. marts 1932.
- Regulativ for Bredkær, godkendt den 31. marts 1970.
- Regulativ for Skelgrøft Farup-Vilslev, godkendt den 22. juni 1970.
- **Regulativ for Gl. Åslyng, godkendt ? ikke opgivet!**
- Regulativ for Gesten, godkendt den 11. maj 1940.
- Regulativ for Følhavn, godkendt den 11. maj 1940
- .
- Regulativ for Hedegård Bæk, godkendt den 31. marts 1970.
- Tillæg til regulativ for Hedegård Bæk, godkendt den 22. juni 1970.
- Tillæg til regulativerne for samtlige kommunevandløb i Ribe Kommune, godkendt den 13. maj 1975.
- Redegørelse for vandløbsregulativer i Ribe Kommune, maj 1997.
- Generelle bestemmelser for kommunevandløb i Ribe Kommune, maj 1997.

Foreliggende kendelser, overenskomster, gl. regulativer mm. gældende for vandløbene er gennemgået i forbindelse med regulativrevisionen. Kendelserne, overenskomsterne, de gamle regulativer mm. er indarbejdet i regulativet og er derfor ikke relevante længere.

Såfremt der er bestemmelser i dette regulativ, hvor der er uoverensstemmelser med tidligere afsagte kendelser ol., er det bestemmelserne i regulativet, der er gældende.



## 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK**

Rørledningerne i regulativet er ikke opmålt, derfor er de overført fra plantegningerne i de gamle regulativer til de nye plantegninger.

## 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK

### 2. BETEGNELSE AF VANDLØB

Vandløbssystemet indgår i afstrømningsområde 3600 omfattende "Kongeåens Vandsystem". Kongeåsystem Vest omfatter delafstrømningsområderne nr. 3629, 3630 og 3631.

Regulativet omfatter ialt 36.363 meter vandløb, hvoraf 1.607 meter er rørlagt.

Vandløbene er stationeret opstrøms med st. 0 ved udløbet.

Vandløbenes højre og venstre side er fastsat medstrøms.

**Farbro Bæk, kvl. nr. 362901**, tidligere kvl. nr. 11 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb i skellet mellem matr. nr. 10a og 14v Vilslev By, Vilslev. Herfra løber det mod sydvest og syd til udløbet i Kongeåen på matr. nr. 19ab Vilslev By, Vilslev.

Vandløbets længde er 1713 meter.

**Ulkjær Bæk, kvl. nr. 362902**, tidligere kvl. nr. 8 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb i skellet mellem matr. nr. 2i og 7g Gredsted By, Jernved. Herfra løber det mod nordvest, vest og sydvest til udløbet i Farbro Bæks st. 1119 på matr. nr. 9e Vilslev By, Vilslev. Fra st. 921 til st. 1388 har vandløbet sit forløb i Bramming kommune, ialt 467 meter.

Vandløbets længde er 3516 meter, hvoraf 324 meter er rørlagt.

**Rørledning i Vilslev mose, kvl. nr. 362903**, tidligere kvl. nr. 26 i Vilslev, begynder som offentligt rørlagt vandløb i skellet mellem matr. nr. 8l og 22l Vilslev By, Vilslev. Herfra løber det overvejende mod vest til udløbet i Ulkjær Bæks st. 474 på matr. nr. 22ø Vilslev By, Vilslev.

Vandløbets længde er 655 meter, som alle er rørlagt

**Bøjhøj Kanal, kvl. nr. 362904**, tidligere kvl. nr. 14 i Jernved og nr. 8 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb på vestsiden af Kongeåvej i skellet mellem matr. nr. 12a og 24a Gredsted By, Jernved. Herfra løber det mod vest til udløbet i Ulkjær Bæks st. 2391 på matr. nr. 29a Gredsted By, Jernved.

## 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK**

Vandløbets længde er 1071 meter, hvoraf 349 meter er rørlagt.

**Skiddenvang, kvl. nr. 362905**, tidligere kvl. nr. 10 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb på sydsiden af Darumvej på matrikel 14v Vilslev By, Vilslev. Herfra løber det mod sydvest til udløbet i Farbro Bæk st. 1713 i skellet mellem matr. nr. 10a og 14v Vilslev By, Vilslev.

Vandløbets længde er 230 meter.

**Kilergrøften, kvl. nr. 362906**, tidligere kvl. nr. 18 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb på østsiden af landevejen Ribe-Gredstedbro på matr. nr. 10b Jedsted By, Vilslev. Herfra løber det under landevejen og langs denne mod nordvest, hvor det igen krydser vejen og løber mod nord og krydser jernbanen. Herfra løber det overvejende mod vest til udløbet i Jedsted Mølles dambrug på matr. nr. 40b Jedsted By, Vilslev.

Vandløbets længde er 1769 meter, hvoraf 279 meter er rørlagt.

**Fyldgraven i Vilslev, kvl. nr. 363001**, tidligere kvl. nr. 20 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb på østsiden af vejen indenfor diget på matr. nr. 1t udfor matr. nr. 175 Vilslev By, Vilslev. Herfra løber det mod syd til nordsiden af Udgrøftevej på matr. nr. 1t udfor matr. nr. 29u Vilslev By, Vilslev.

Vandløbets længde er 553 meter.

**Rørskiftekanalen, kvl. nr. 363002**, tidligere kvl. nr. 6 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb på nordsiden af vejen Rørskiftevej mellem matr. nr. 1i, 11o og 12a Vilslev By, Vilslev. Herfra løber det overvejende mod vest til udløbet i Fyldgraven i Vilslev i st. 367 mellem matr. nr. 174 og 175 Vilslev By, Vilslev.

Vandløbets længde er 2224 meter.

## 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK

**Nordre Rørskiftekanal, kvl. nr. 363003**, tidligere kvl. nr. 25 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb på vestsiden af vejen Bjergvej i skellet til matr. nr. 149 Vilslev By, Vilslev. Herfra løber det mod syd til udløbet i Rørskiftekanalens st. 469 mellem matr. nr. 1al og 9ag Vilslev By, Vilslev.

Vandløbets længde er 423 meter.

**Søndre Rørskiftekanal, kvl. nr. 363004**, tidligere kvl. nr. 25 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb på vestsiden af vejen Bjergvej i skellet mellem matr. nr. 29u og 25ae Vilslev By, Vilslev. Herfra løber det mod nord til udløbet i Rørskiftekanalens st. 532 i skellet mellem Bjergvej og matr. nr. 9ag Vilslev By, Vilslev.

Vandløbets længde er 366 meter.

**Tilløb til Rørskiftekanalen, kvl. nr. 363005**, tidligere kvl. nr. 6 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 10m, 30d og 22k Vilslev By, Vilslev. Herfra løber det mod nord til udløbet i Rørskiftekanalens st. 1523 på matr. nr. 27ad Vilslev By, Vilslev.

Vandløbets længde er 256 meter.

**Nørrekjær-Slag-Sønderenge, kvl. nr. 363006**, tidligere kvl. nr. 1 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 10a, 25a og 54a Vilslev By, Vilslev. Herfra løber det overvejende mod vest og syd, til udløbet i Kanal 4, en blindslynge på Kongeåen (administreret af Ribe Amt) på matr. nr. 12z og 26r Vilslev By, Vilslev.

Vandløbets længde er 5771 meter.

**Hemmesbro Enge, kvl. nr. 363007**, tidligere kvl. nr. 5 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb på østsiden af vejen Sønderengevej mellem matr. nr. 32a og 102a Vilslev By, Vilslev. Herfra løber det mod nordøst og sydvest til udløbet i Nørrekjær-Slag-Sønderengens st. 380 i den nordlige ende af skellet mellem matr. nr. 12z og 26r Vilslev By, Vilslev.

Vandløbets længde er 1271 meter.

## 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK

**Tilløb til Hemmesbro Enge, kvl. nr. 363008**, tidligere kvl. nr. 5 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb i skellet mellem matr. nr. 10m, 15z og 22k Vilslev By, Vilslev. Herfra løber det mod vest til udløbet i Hemmesbro Enge i skellet mellem matr. nr. 11ac og 10m Vilslev By, Vilslev.

Vandløbets længde er 161 meter.

**Sandkjær og Langer, kvl. nr. 363009**, tidligere kvl. nr. 4 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb i skellet mellem matr. nr. 7d, 9d og 9t Vilslev By, Vilslev. Herfra løber det mod vest til udløbet i Nørrekjær-Slag-Sønderengens st. 1496 mellem matr. nr. 10ø, 28f og 106n Vilslev By, Vilslev.

Vandløbets længde er 1146 meter.

**Koagre, kvl. nr. 363010**, tidligere kvl. nr. 3 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb mellem matr. nr. 12v og 71c Vilslev By, Vilslev. Herfra løber det overvejende mod vest til udløbet i Nørrekjær-Slag-Sønderengens st. 2214 på matr. nr. 14l Vilslev By, Vilslev.

Vandløbets længde er 796 meter.

**Toftegrøften, kvl. nr. 363011**, tidligere kvl. nr. 2 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb på vestsiden af vejen Væsvej mellem matr. nr. 7d og 32a Vilslev By, Vilslev. Herfra løber det mod vest, syd og nordvest til udløbet i Nørrekjær-Slag-Sønderengens st. 3555 på matr. nr. 143a Vilslev By, Vilslev.

Vandløbets længde er 1744 meter.

**Havrestofgrøften, kvl. nr. 363012**, tidligere kvl. nr. 24 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb i skellet mellem matr. nr. 38a og 52æ Jedsted By, Vilslev. Herfra løber det mod nord, under Jedsted Engevej til udløbet i Kongeåen i skellet mellem matr. nr. 4q og 50i Vilslev By, Vilslev.

## 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK**

Vandløbets længde er 1038 meter.

**Midtengegrøften, kvl. nr. 363013**, tidligere kvl. nr. 24 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb på sydsiden af vejen Jedsted Engevej mellem matr. nr. 3o, 13h og 38a Jedsted By, Vilslev. Herfra løber det mod vest til udløbet i Havrestofgrøften mellem matr. nr. 15l og 31 Vilslev By, Vilslev.

Vandløbets længde er 505 meter.

**Jedsted Marsk Landkanal, kvl. nr. 363014**, tidligere kvl. nr. 21 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb ved Bredkærs udløb i skellet mellem matr. nr. 2ae, 3æ og 51e Jedsted By, Vilslev. Herfra løber det mod sydvest og senere nord til udløbet i Kongeåen i Kanal 3 (et tilløb til Kongeåen administreret af Ribe Amt) i skellet mellem matr. nr. 27u og 88 Jedsted By, Vilslev.

Vandløbets længde er 3264 meter.

**Engetoftgrøften, kvl. nr. 363015**, tidligere kvl. nr. 24 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb i skellet mellem matr. nr. 2l, 8af og 8e Jedsted By, Vilslev. Herfra løber det mod nordvest til udløbet i Jedsted Marsk Landkanals st. 1525 i skellet mellem matr. nr. 6o og 8u Jedsted By, Vilslev.

Vandløbets længde er 365 meter.

**Skelgrøft Farup-Vilslev, kvl. nr. 363016**, tidligere kvl. nr. 11 i Farup, begynder som offentligt vandløb på østsiden af landevejen Ribe-Gredstedbro i ejerlavsskellet mellem Farup og Vilslev. Herfra løber det mod vest og nord til udløbet i Jedsted Mærsk Landkanals st. 2453 i skellet mellem matr. nr. 50e og 54r Jedsted By, Vilslev.

Vandløbets længde er 4599 meter.

**Bredkær, kvl. nr. 363017**, tidligere kvl. nr. 17 i Vilslev, begynder som offentligt vandløb i skellet mellem matr. nr. 2ae, 51e og 56i Jedsted By, Vilslev. Herfra løber det mod vest til udløbet i Jedsted Marsk Landkanals st. 3264 i det vestlige skel mellem matr. nr. 2ae og 52a Jedsted By, Vilslev.

Vandløbets længde er 298 meter.

## 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK

**Hedegård Bæk, kvl. nr. 363101**, tidligere kvl. nr. 3 i Hjortlund, begynder som offentligt vandløb på matr. nr. 3c Hedegård By, Hjortlund. Herfra løber det mod syd og vest til udløbet i Skelgrøft Farup-Vilslevs st. 4599 på østsiden af landevejen Ribe-Gredstedbro i ejerlavsskellet mellem Farup og Vilslev.

Vandløbets længde er 2629 meter.

En nærmere beskrivelse af de enkelte vandløbs beliggenhed fremgår af oversigts- kortet og plankortene.

### 3. DIMENSIONER

Byrådet har besluttet, at vandløbene skal vedligeholdes på basis af vandløbenes fastlagte geometriske skikkelse.

Vandløbenes regulativmæssige dimensioner, der er fastlagt med en bundbredde, et anlæg og en bundkote, anses for overholdt, når vandløbets aktuelle vandførings- evne svarer til de fastlagte vandløbsdimensioners vandføringsevne. Dvs, at vand- løbets bundbredde kan tillades smallere end foreskrevet, hvis vandløbet er til- svarende dybere.

For vandløb med et bundlinjefald på 0,5 ‰ og derunder kan bundbredden ikke tillades smallere end regulativmæssig bundbredde.

Om regulativets krav er overholdt afgøres af vandløbsmyndigheden, eventuelt ved en opmåling af vandløbets profil.

Vandløbenes dimensioner mm. fremgår af tabellerne under de enkelt vandløb.

De anførte koter knytter sig til Dansk Normal Nul (DNN) ved følgende GI-fikspunkter:

Vilslevområdet.

Nr.	Kote i meter
-----	--------------

## 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK

129-09-9002	5,60
129-09-9004	5,10
129-09-9009	6,76
129-09-9010	8,19
129-09-9012	5,31
129-09-9013	6,04
129-09-9017	6,00
129-09-9021	5,22
129-09-9022	2,94
129-09-9025	2,86
129-09-9029	1,18
129-09-9032	1,22
129-09-9033	3,96

### Hjortlundområdet.

Nr.	Kote i meter
130-02-9003	6,50
130-02-9008	9,11
130-02-9009	9,25
130-02-9012	12,22
130-02-9014	12,28
130-02-9016	11,51
130-02-9019	8,94

## 4. SÆRLIGE FORHOLD

### 4.1 Vedligeholdelse

Sidste grødeskæring og eventuel oprensning skal være foretaget i perioden 15. august - 1. november.

### 4.2 Stryg

Der er vist 5 stenstryg i Skelgrøften Farup-Vilslev. De to er som erstatning for rørstyrt. De tre sidste stryg er regulativmæssige stryg som ikke eksisterer idag.

De viste stenstryg er ikke registreret ved opmåling af vandløbene. Vandløbsmyndigheden kan i forbindelse med vedligeholdelse af vandløbene etablere



## 1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK

stryg de pågældende steder og udlægge gydegrus i vandløbene på steder, hvor bunden ligger under regulativmæssig bund.

Strygene opbygges som stenstryg med dobbelt profil og 30 cm høje banketter. Faldet bliver ca. 20%. Dette og bundbredden fremgår af skemaerne under det enkelte vandløb.

### 4.3 Broer

Mange rørbroer ligger ikke hensigtsmæssigt i forhold til det nye regulativforslag. Enten er rørdimensionerne for små ellers ligger broerne for højt eller for lavt i forhold til den regulativmæssige bund. Disse rørbroer foreslås omlagt eller fjernet på ejerens/brugerens regning

## 5. REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN OG REVISION

Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til offentligt gennemsyn i 8 uger med adgang til at indgive evt. indsigelse og ændringsforslag inden den 9. september 1997.

Inden for offentlighedsperioden er der indkommet indsigelse fra Ribe Amt og fra Sydvestjysk Landboforening på vegne af lodsejerudvalget

Regulativet er endelig vedtaget efter en forudgående behandling af indsigelserne j.f. vedlagte notat.

Regulativet skal senest optages til revision 10 år efter vedtagelsen i byrådet.

Regulativet træder i kraft fra datoen for dets vedtagelse.

Således vedtaget i Ribe byråd den 30. oktober 1997.

1:4.000 OG LÆNGDEPROFIL FOR **KVL. NR. 363101 HEDEGÅRD BÆK**

Jørgen E. Hansen

/

Jørgen Clausen

kommunaldirektør

Således vedtaget i Bramming Kommune \_\_. \_\_. 1997.