



EBL Holding
Flegborg 5B
7100 Vejle

Dato	J.nr.	Dok.nr./Disk	Sagsbeh.
16. marts 1998	8-73-21-631-1-98	HAA/dbo 98076.sam	Henning Aagaard Jense

Tilladelse til udledning af overfladevand fra byggemodningsområdet, delområde II beliggende nord for Juulbjerg i Bredballe til Tirsbæk Bæk.

I forbindelse med byggemodning i området nord for Juulbjergvej i Bredballe, har Strunge & Hartvigsen, den 5. januar 1998, på vegne af EBL Holding A/S, fremsendt ansøgning om tilladelse til udledning af regnvand til Tirsbæk.

Strunge & Hartvigsen har den 20. februar 1998 suppleret ansøgningen med revideret opland, samt beregningsgrundlag, idet afvandingen fra Juulbjergvejs forlængelse ønskes inddraget.

Ved udstykning af parcelområdet separeres spildevandet således, at det sanitære spildevand ledes til Vejle Centralrenseanlæg og overfladevandet til Tirsbæk. Kloaksystemet er privatejet.

Det udstykkede areal, inkl. eksisterende gård og Juulbjergvejs forlængelse, er på 8,4 ha.

I forbindelse med kloakeringen forsinkes udledningen af overfladevand til Tirsbæk af hensyn til erosion og stoftransport. Der etableres et regnvandsbassin på 700 m³ med reguleret afløb til maksimalt 8,5 l/s.

Amtets afgørelse

Da projektet medfører ændret udledning til recipienten meddeles hermed, i henhold til Miljøbeskyttelseslovens §28, tilladelse til udledning af overfladevand, som efterfølgende beskrevet og vist.

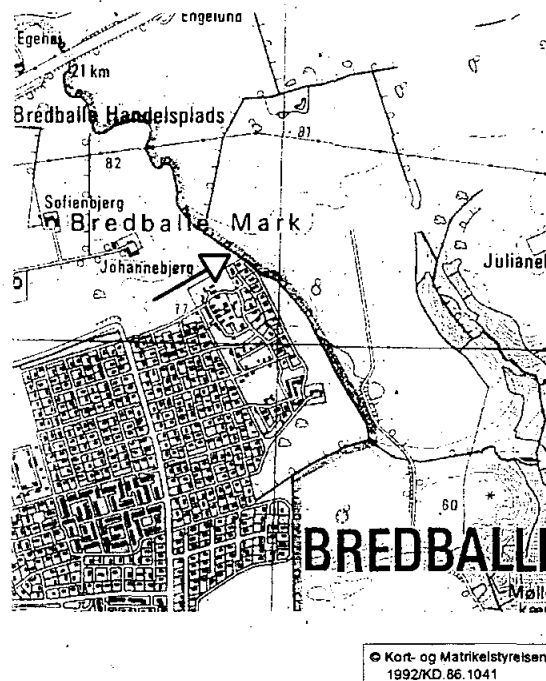
UDLEDNINGSSKEMA

Udløbsnummer: R 9.10
Kloakopland: 9.20
Oplandsareal: 8,4 ha
Reduceret areal: 3,0 ha

Afstrømningsområde: 13, Vejle Fjord
Recipient: Tirsbæk
Recipientmålsætning: Generel
Medianmin. vandføring: 0-2 l/s

Bassin: 700 m³
Maks. bassin afløb: 8,5 l/s
Maks. overløb pr. år: n = 1/4

Rensning: Rist, skumbræt, sandfang



Der må ikke være synlige oliespor i eller fra udledningen

Vilkår

Bassinet skal i fornødent omfang oprensnes for sand og slam, så bundfældelige stoffer tilbageholdes og dermed ikke skyller ud i vandløbet.

Udløbet til recipienten skal udformes således, at afløb og overløb ikke medfører synlige erosionseffekter på vandløbets bund og brinker.

Bassinet skal udformes, så der sikres mulighed for fremtidig måling af antal overløbshændelser.

Tilladelsen til udledning er endvidere givet under forudsætning af, at regionplanens målsætning kan overholdes. Er dette ikke tilfældet, kan hele eller dele af tilladelsen kræves revideret.

Klagevejledning

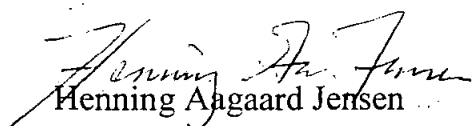
Der kan i medfør af Lov om Miljøbeskyttelse §91 og §98 klages over afgørelsen af Dem, embedslægeinstitutionen, enhver, der har en væsentlig interesse i sagen udfald, samt af klageberettigede foreninger og organisationer i overensstemmelse med Miljøbeskyttelseslovens §99.

Afgørelsen vil blive annonceret i Vejle Amts Folkeblad og Ugeavisen/Vejle Posten onsdag, den 18. marts 1998.

Klagefristen, der efter miljøbeskyttelseslovens §93 er 4 uger, udløber den 15. april 1998. En klage skal sendes til Vejle Amt. Den sendes herfra videre til Miljøministeren med amtets bemærkninger. De vil når klagefristen er udløbet, få besked om der er modtaget klager over afgørelsen.

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen efter miljøbeskyttelseslovens §101, være anlagt inden 6 måneder efter annonceringsdatoen.

Med venlig hilsen


Henning Aagaard Jensen

Kopi til:

Embedslægeinstitutionen
Vedelsgade 17A
7100 Vejle

Miljøstyrelsen
Strandgade 29
1401 København K

Arbejdstilsynet
Hjulmagervej 8
7100 Vejle

Danmarks Naturfredningsforening
Nørregade 2
1165 København K

Danmarks Sportsfiskerforbund
Worsåesgade 1
7100 Vejle

Dansk Fiskeriforening
Studivestredede 3
1455 København K

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark
Vroldvej 196
8660 Skanderborg

Strunge & Hartvigsen
Rådgivende Ingeniører A/S
Enghavevej 2
7100 Vejle

Ref. i UTM
FVA/IGC
HKA
2 til spv reg.

Sagstid: 10 uger