



ES, SPG

-Nødv.-
Side 2 ud af 4 af Møderen Kmd Nielsen 1998



Gudenå

Erling Davidsen
Kollerupvej 15
7300 Jelling

MODTAGET

20 DEC. 2004

Vejle amtsråd

Dato	Afdeling	Journalnr.	Sider
17. december 2004	Teknik og Miljø	06.01.05	4

Tilladelse til udledning af rensset husspildevand til vandløb, sø eller hav fra ejendommen matrikel nr. 5a, Kollerup By, Kollerup m.fl. beliggende på Kollerupvej 15, 7300 Jelling.

Grundlag for afgørelsen:

- Indsendt materiale:** Ansøgningsskema med tilhørende situationsplan over ejendommen. Ansøgningen er indsendt til Jelling Kommune af kloakmester, Flemming Gaarde, Baunholtvej 39, 7100 Vejle.
- Beliggenhed:** Ejendommen er en landbrugsejendom, som er beliggende i landzone.
- Jordbundsforhold:** Ejendommens jordbundsforhold er lerjord.
- Vandforsyning:** Vandforsyningen sker fra alment vandværk, som er beliggende omkring 600 meter sydøst for minirensanlægget.
- Recipient:** Afløbet sker via ca. 300 meter dræn til et af Feldmose - Fousing bæks tilløb. Feldmose - Fousing bæk er en del af Gudenå systemet. Vandløbet er et målsat vandløb med målsætning B1 (Gyde og yngelopvækstområde for laksefisk ~ forureningsgrad max. II).
- Vurdering:** Det er ved tilladelsen forudsat, at anlægget drives med særlig vægtning af de miljømæssige forhold. Dette gælder specielt

Vejle amtsråd

8.74.6-43



Kollerupvej 10
7300 Jelling
Tlf: 7680 1500
Fax: 7680 1564
E-post: kommunen@jelling.dk
www.jelling.dk

med hensyn til tømning af septiktank, tilsyn med anlægget samt kontrol med det rensede spildevand.

Etablering af det ansøgte minirenselanlæg vurderes, at kunne ske uden gener for de omkringboende og uden sundhedsrisiko for mennesker og dyr. Samtidig vurderes minirenselanlægget miljømæssigt at være en god løsning på spildevandsforholdene på ejendommen.

Ejendommen er pålagt krav om rensklasse OP, hvilket vil sige skærpet krav til fjernelse af organisk stof og fosfor.

LOVGRUNDLAG

Etablering af et minirenselanlæg for husspildevand kræver godkendelse i medfør af Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 501 af 21. juni 1999 om spildevandstilladelser m.v. efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.

KOMMUNENS GODKENDELSE

Der meddeles hermed tilladelse til etablering af et minirenselanlæg på ejendommen Kollerupvej 15, matr. 5 a, Kollerup By, Kollerup m.fl.. Anlægget er et typegodkendt 5 PE anlæg fra New Line minirenselanlæg (Faaborg Værft).

Tilladelsen meddeles på følgende vilkår:

1.0 Afledning:

1.1 Anlægget må kun tilføres almindeligt husspildevand fra en normal husstand.

(5 personækvivalenter, svarende til en gennemsnitlig spildevandsmængde på ca. 500 l/døgn). Al husspildevand skal ledes gennem bundfældningstanken.

1.2 Tagvand og andet overfladevand, der ønskes afledt, må ikke passere bundfældningstanken og ikke tilledes minirenselanlægget.

1.3 Jelling Kommune kan til enhver tid forlange spildevandsanalyser af afløbsvandet. Dog højest 1 gang årligt. Anlægget skal overholde følgende udledningskrav:

- Organisk stof målt som BOD: 30 mg/l
- Total fosfor (P): 1 mg/l

1.4 Spildevandet fra minirenselanlægget skal tilledes det bestående afløb.

1.5 Der skal være mulighed for, at der kan udtages prøver af det rensede spildevand.





2.0 Etablering og indretning:

- 2.1 Spildevandet skal passere en bundfældningstank, inden det ledes til minirenselanlægget. Bundfældningstanken skal være opdelt i mindst 2 kamre med et minimum volumen på i alt mindst 2000 liter.
- 2.2 Minirenselanlægget skal opfylde betingelserne i Miljøstyrelsens vejledning nr. 4 1999 om minirenselanlæg.
- 2.3 Bundfældningstanken skal udføres og drives i henhold til DS 432 "Norm for afløbsinstallationer".
- 2.4 Spildevandsanlægget skal være 100 % tæt samt være udført i VA-godkendte materialer.
- 2.5 Dækslerne skal være tætte samt placeres synlige, og være i niveau med omkringliggende terræn.

3.0 Placering:

- 3.1 Bundfældningstanken og minirenselanlægget skal placeres minimum 5 meter fra bygninger, skel og vej.
- 3.2 Anlægget skal placeres som vist på den medsendte tegning.

4.0 Drift:

- 4.1 Bundfældningstanken skal være tilmeldt til Jelling Kommunes tømningsordning således, at den tømmes mindst en gang årligt.
- 4.2 Der skal minimum foretages 1 årligt serviceeftersyn af minirenselanlægget.
- 4.3 Anvisningerne fra leverandøren skal følges.
- 4.4 Ejeren skal indgå en kontrakt omkring service m.v., kopi af kontrakten skal vedlægges kloakmesterattesten.

5.0 Udførelse og tilsyn:

- 5.1 Arbejdet skal udføres af autoriseret kloakmester.



5.2 Afløbsinstallationerne skal inden tildækning synes af teknik og miljø.

5.3 Der skal senest 14 dage efter afslutning af arbejdet indsendes en målfast tegning over anlæggets placering på ejendommen.

5.4 Tilladelsen bortfalder såfremt den ikke er udnyttet indenfor 1 år fra dags dato.

KLAGEVEJLEDNING

Tilladelsen kan ikke påklages til anden administrativ myndighed.

EVT. SENERE REGULERING

Kommunalbestyrelsen kan, hvis anlægget ikke fungerer miljømæssigt forsvarligt, påbyde nødvendige ændringer eller fornyelser af anlægget. Ligeledes kan kommunalbestyrelsen ændre vilkårene, såfremt de i tilladelsen nævnte må anses for utilstrækkelige eller uhensigtsmæssige.


Venlig hilsen



Morten Christensen

Kopi af denne tilladelse er sendt til:
Vejle Amt, Damhaven 12, 7100 Vejle
Embedslægeinstitutionen, Vedelsgade 17 A, 7100 Vejle
Højen Maskinstation, v/Flemming Gaarde, Baunholtvej 39, 7100 Vejle

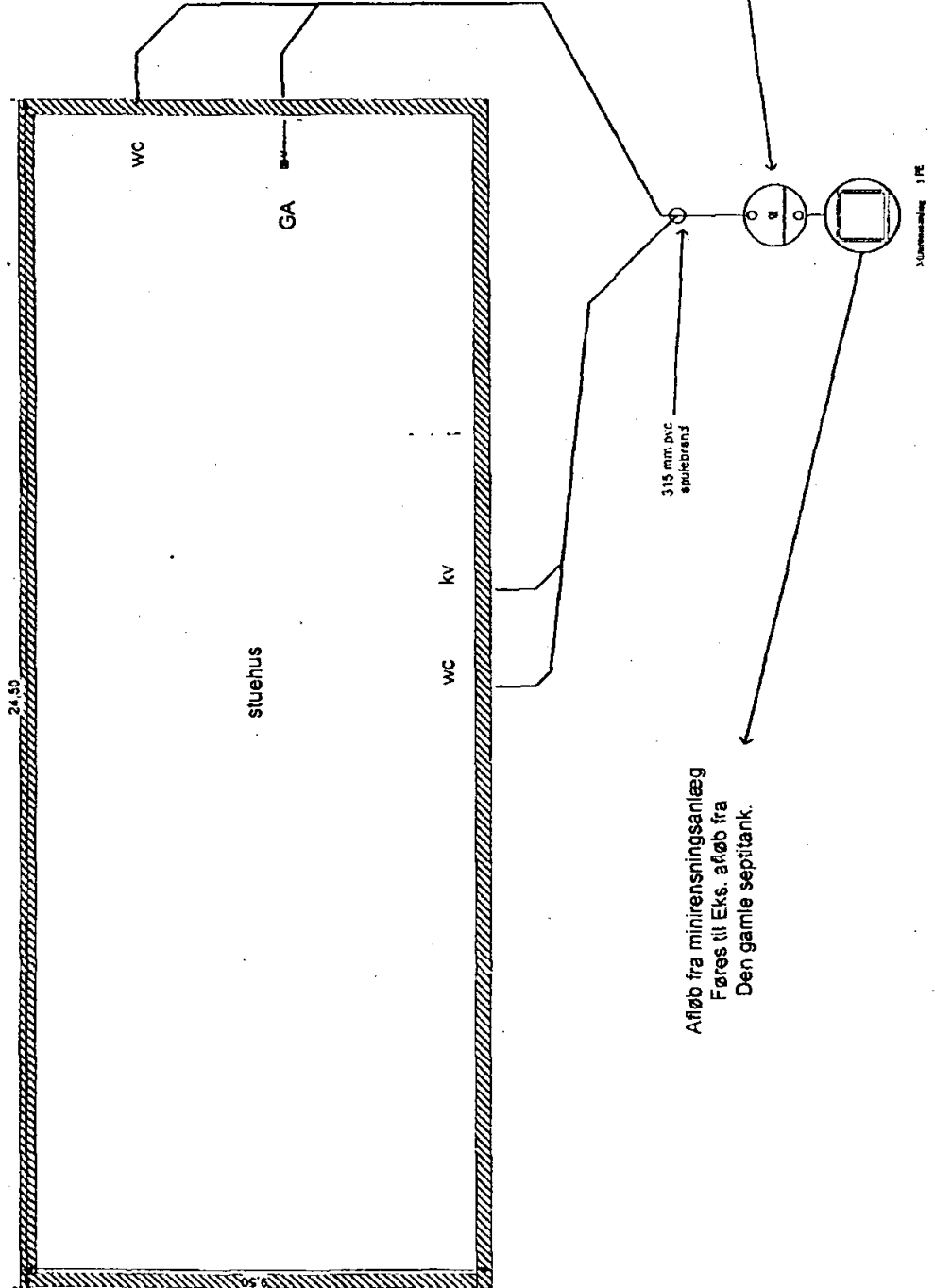
Fårupvej 10
7300 Jelling
Tlf: 7680 1500
Fax: 7680 1564
E-mail: kommunen@jelling.dk
www.jelling.dk

	Adresse: Kollerupvej 15		
	Målest.: Tegning af: Kloak + minirensningsanlæg	Tegnet af: Flemming Gaarde	
Dato: 07-12-2004	Form: A3	Målest.: 1:100	Tegnet af: Flemming Gaarde
Projekt:	Udarbejdet af: Flemming Gaarde	Side:	1 af 1

Kloakplan ved Kollerupvej 15 som planlagt december 2004

Gårdsplads

Flemming Gaarde
Flemming Gaarde
 Højen Maskinstation A/S
 aut. Kloakmester
 Baunholtvej 39 - 7100 Vejle
 Tlf. 7586 3066 - Fax 7586 3485



Alle ledninger er 110mm pvc rør
 Med min. 15% fald.

Afløb fra minirensningsanlæg
 Føres til Eks. afløb fra
 Den gamle septitank.

3-Gennemgang 1 PE