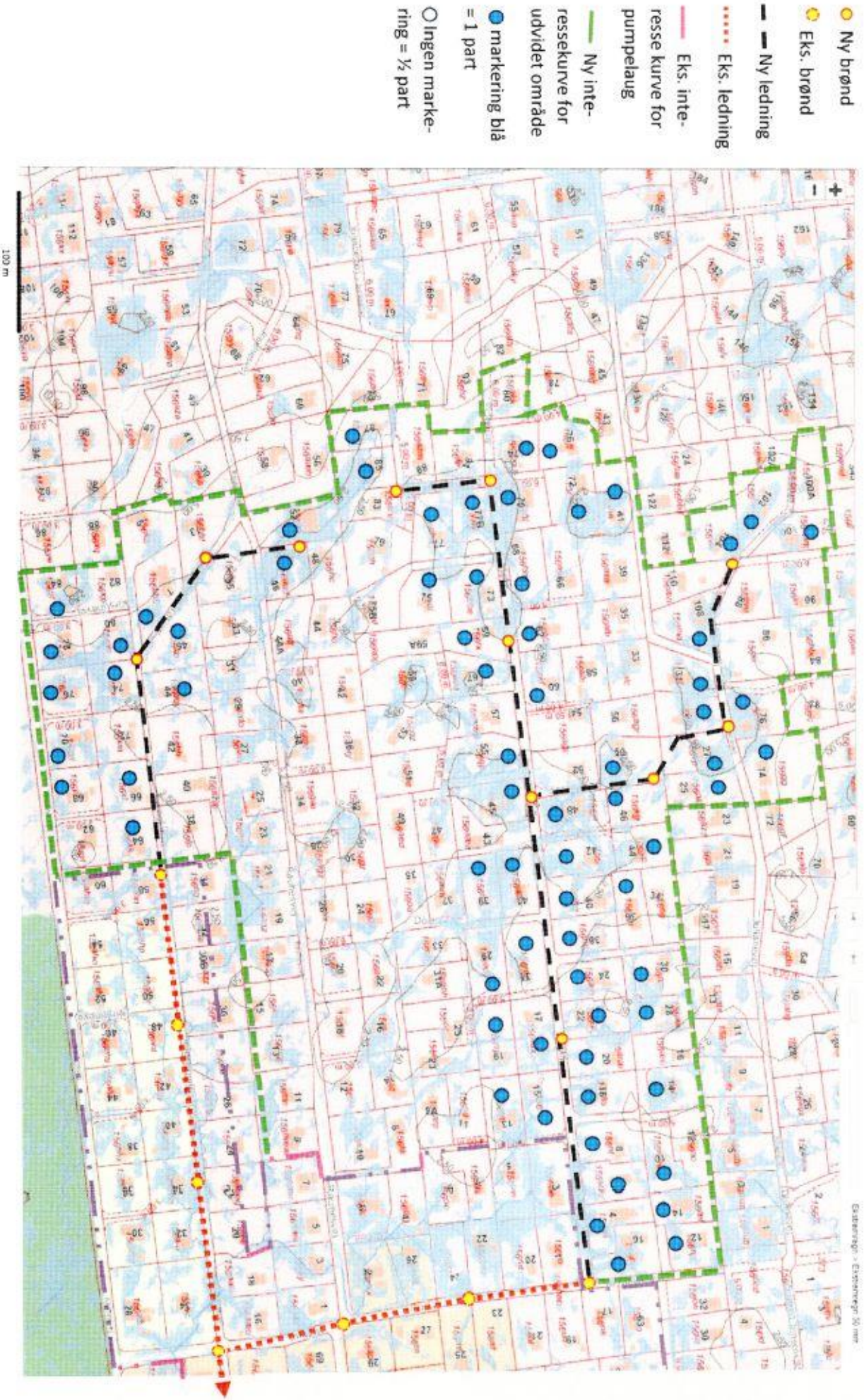


Kirksvej m.fl., grundejerforening

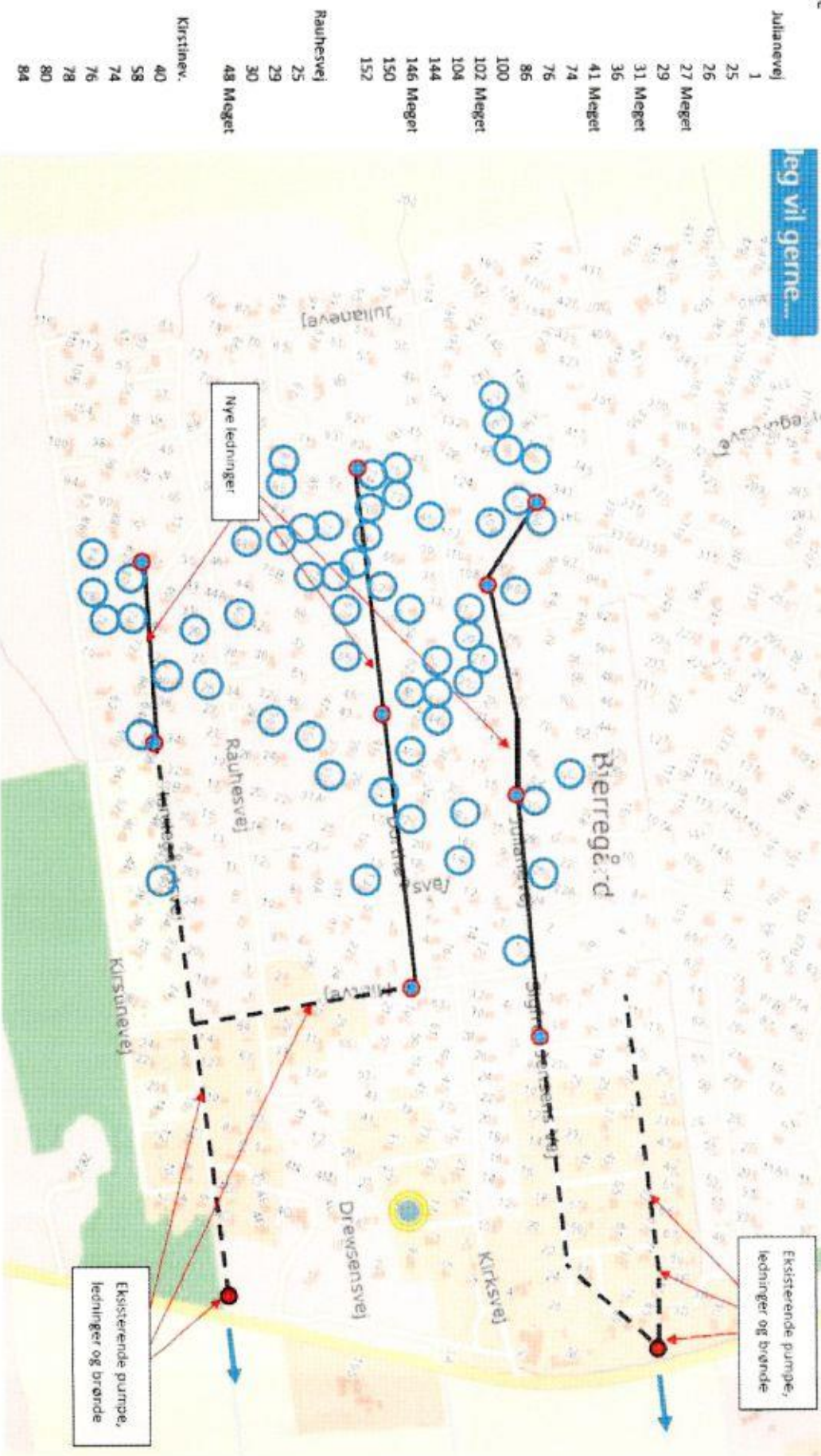
Oversigt over ny projektområde



Grundejerforeningens undersøgelse i 2020

Tidlige skitseforslag indtegnet.

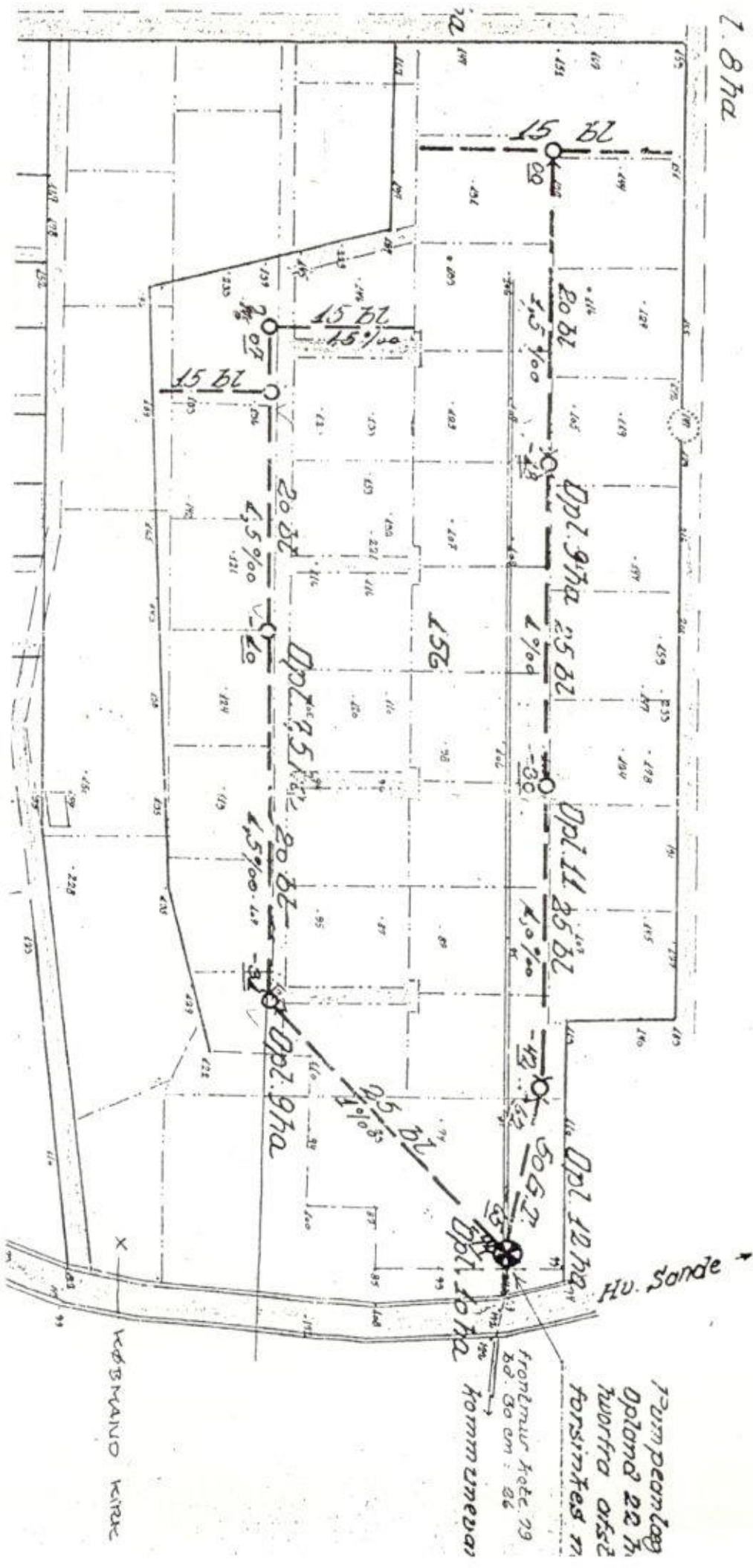
Oversigt over grunde med
mere eller mindre vand på grunden
Bjerrregård 5960 Hvide Sande

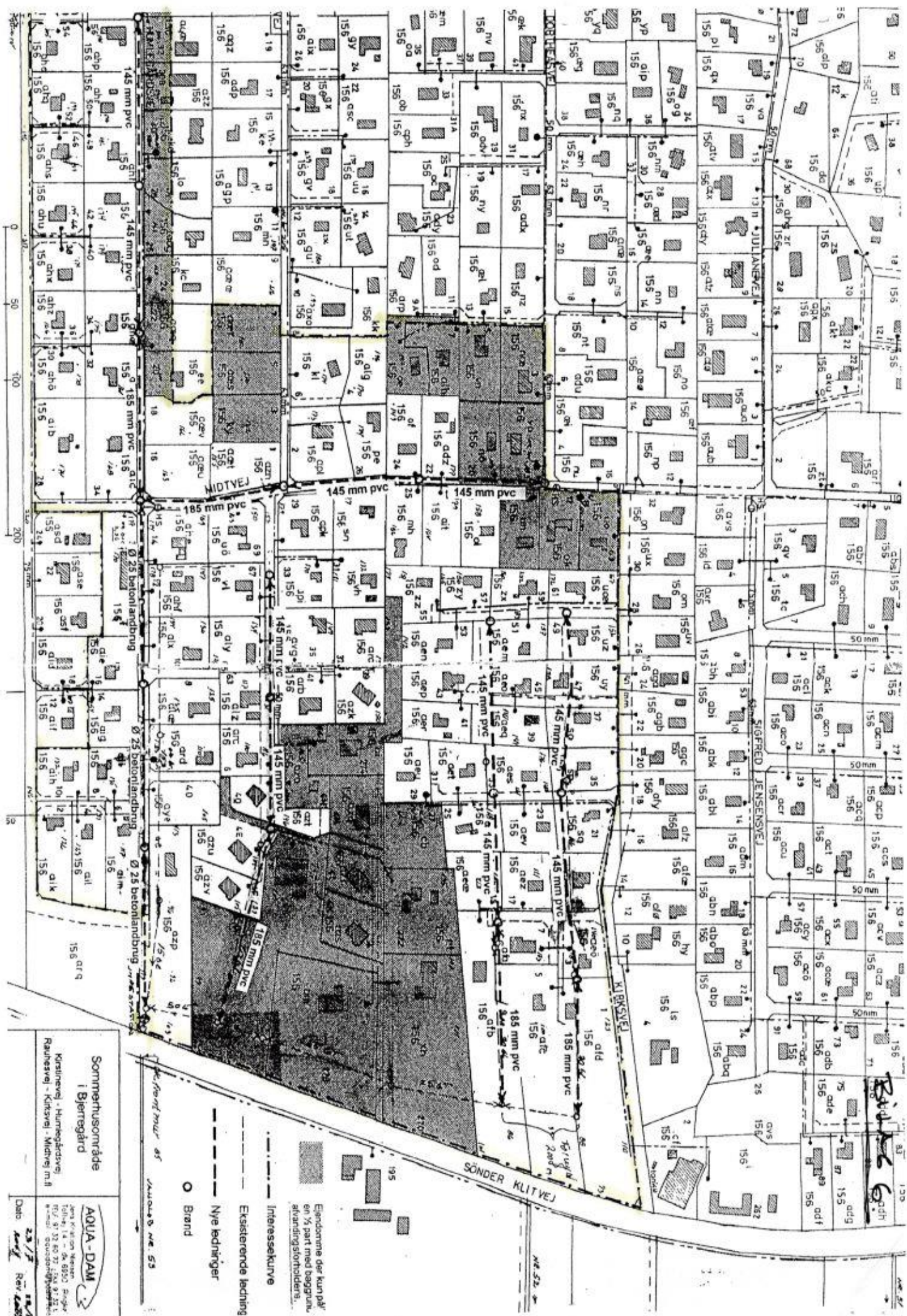


Binas 4.



1.8 ha





Bistag 8.

LANDVÆSENSNÆVNET FOR ULFborg-HIND m.fl. HERREDER,

(retskreds nr. 93, Ringkøbing)

Kendelse af 13. september 1972 i sag nr. 599

Fællesdræning af matr. nr. 156g Søgård Hovedgård, Holmsland klitsogn og matr. nr. 156h smst.

Ved skrivelse af 7. august 1972 har distriktsbestyrer O. Kirk Jacobsen på vegne gdr. J. C. Rauhe, Bjerregård og gdr. Verner B. Esmarch, Bjerregård indbragt for landvæsnsnævnet for retskreds nr. 93, Ringkøbing ved nævnets formand fhv. gdr. Gunnar Toft, næ en sag om afvanding af matr. nr. 156g og matr. nr. 156h Søgård hovedgård, Holmsland klitsogn.

Ved sagens behandling for nævnet har deltaget nævnsmændene gdr. Jens A. Poulsen, Klegod, og fhv. gdr. Vagn Tang, Kloster.

Som teknisk sagkyndig og sekretær har nævnet antaget amtsvandingeniør Per S. Nielsen, Ringkøbing.

A: Det forelagte projekt.

- bilag 1: Skrivelse fra Hedeselskabet i Videbæk
- bilag 2: Beskrivelse og overslag for matr. nr. 156g
- bilag 3: Beskrivelse og overslag for matr. nr. 156h
- bilag 4: Oversigtskort 1:25.000
- bilag 5: Dræningsplan 1:2000
- bilag 6: Fuldmagt fra O. I. Andersen, Fredensborg
- bilag 7: Fuldmagt fra Folmer Drewsen, Bjerregård

Projektet omfatter afvanding af arealer der er udlagt som sommerhusområde. Arealet ønskes afvandet til en sådan dybde, at husspildevand kan udledes gennem sivedræn i de enkelte parceller. En af forudsætningerne for tilladelse til etablering af nedsvinningsanlæg i området er ifølge Indenrigsmisteriets bekendtgørelse nr. 98 af 20. marts 1970 om etablering af nedsvinningsanlæg, at højeste grundvandsstand er mindst 1 m under terræn.

Arealerne, som hver for sig udgør ca. 3,5 ha, agtes drænet i 120-140 cm's dybde ved et ledningsnet af Ø 15 og Ø 20 cm landbrugsrør, der pakkes med fibertex og savsmuld. Arealerne er så lavt beliggende over vandstanden i Ringkøbing fjord, at vandet skal pumpes ud.

Der etableres et mindre fælles pumpeanlæg ved arealets sydøstre hjørne. Pumpeanlægget arrangeres i en 125 cm rørbrønd uden overbygning. Pumpen er af propelyttypen, elektrisk drevet og automatisk virkende. Den har en ydeevne på ca. 35 l/sek., og skal kunne sænke vandet i anlægget til ca. kote - 85 og pumpe mod et højvande på ca. kote 100.

Vandet fra matr. nr. 156h føres gennem matr. nr. 156eo og matr. nr. 156bm til en ca. 67 m lang reservoirlæring af G.T. 50 cm rør nord for pumpeanlægget. Fra reservoirlæringen pumpes vandet fra matr. nr. 156g og matr. nr. 156h op i den eksisterende private grøft ca. 15 m vest for amtsvejen, hvorfra det løber videre gennem et 30 cm rørgennemløb i amts-

vejen ud i kommunevandløb nr. 53 og derfra i Ringkøbing fjord.

Omkostningerne ved projektets gennemførelse er for matr. nr. 156g anslæt til 25.000,- kr. og for matr. nr. 156h til 34.000,- kr., idet ejerne af matr. nr. 156g og matr. nr. 156h hver betaler halvdelen af det fælles pumpeanlæg med installation og halvdelen af 50 cm reservoirlædningen på de første ca. 45 m fra pumpen, medens ejeren af matr. nr. 156h betaler hele beløbet for de næste 22 m af 50 cm rør samt hele ledningen gennem matr. nr. 156eo og matr. nr. 156bm.

B: Møde den 23. august 1972

Efter forudgående indkaldelse til de i bilag 1 nævnte lodsejere og myndigheder holdt nævnet besigtigelse af det berørte areal, herunder afløbsgrøften.

I besigtigelsen deltog foruden nævnet kommunalbestyrelsесmedlem E.T. Dalgaard, kommuneingeniør H. Fjord-Larsen, Holmsland kommune, rekvirenterne gdr. J. G. Rauhe og gdr. Verner B. Esmarch, desuden var mødt gdr. Sigfred R. Jensen.

Mødet fortsatte hos gdr. Verner B. Esmarch, hvor der foruden ovennævnte var mødt distriktsbestyrer O. Kirk Jacobsen, Hedeselskabet i Videbæk.

Gunnar Toft åbnede mødet og konstaterede at samtlige indvarslede på nær O. I. Andersen, Fredensborg og Folmer Drewsen, Bjerregård, var mødt. De fremmødte godkendte indvarslingen, hvorpå Gunnar Toft oplæste bilag 1.

Kirk Jacobsen forelagde projektet, og redegjorde herunder for afvandingsforholdene i området. Som grundlag for fordeling af de fremtidige drifts- og vedligeholdelsesudgifter foreslog han, da vandmængden fra de 2 områder matr. nr. 156g og matr. nr. 156h er omkrent den samme, at hver sommerhusgrund indenfor interesseområdet skulle bære 1 partsmæssig del af udgifterne.

Kommuneingeniør H. Fjord-Larsen havde intet at indvende mod projektet, men gjorde opmærksom på byggelinien 100 m fra amtsvejen, samt bestemmelsen om at nedsivningsanlæg kun tillades etableret mindst 25 m fra vandløb og 25 m fra andet nedsivningsanlæg.

Rekvirenterne J. G. Rauhe og V. B. Esmarch havde intet at indvende mod projektet og mødte med fuldmagt fra ejerne af matr. nr. 156bm og 156eo (bilag 6 og bilag 7) til at nedlægge før omtalte 25 cm ledning af G. T. rør over deres arealer.

Per S. Nielsen gjorde gældende at sagen for nævnet var en afvandingssag men gjorde iøvrigt opmærksom på bestemmelserne i bekendtgørelsen om nedsvivningsanlæg.

Mødet sluttede med at nævnsformanden erklærede, at sagen, da der ikke var konstateret indvendinger imod projektet, ville blive taget op til kendelse at afsige onsdag den 13. september 1972 kl. 1000 på amtsvandvæsenets kontor i Ringkøbing.

LANDVÆSENSNEVNETS BESTEMMELSER

C. Teknisk bestemmelser.

Landvæsensnævnet tiltræder, at en forudsætning for det omhandlede sommerhusområdes benyttelse til ferieboliger er, at grundvandstanden i området sænkes.

Idet landvæsensnævnet finder det forelagte projekt egnet, godkendes dette til udførelse, idet følgende vil være at iagttagе:

- 1: Det projekterede dræningsanlæg skal etableres i en sådan dybde, at der indenfor interesseområdet opnås en maksimal grundvandsstand på 1 m under terræn.
 - 2: Ejerne af matr. nr. 156bm og matr. nr. 156eo, som ved fuldmagt (bilag 6 og bilag 7) har tilladt nedlæggelse af en afvandingsledning over deres arealer, har ingen bidragspligt overfor anlæggets drift og vedligeholdelse.
 - 3: Der må ikke tilsluttes spildevandsafløb til det ved projektet etablere-de drænledningssystem.
 - 4: I henhold til Indenrigsministeriets bekendtgørelse nr. 98 af 20. marts 1970 som ændret ved Indenrigsministeriets bekendtgørelse nr. 329 af 6. juli 1971 kan nedsivningsanlæg kun tillades etableret på egen grund mindst 5 m fra bygninger og skel, 25 m fra vandløb og 25 m fra andet nedsivningsanlæg. I øvrigt henvises til bekendtgørelsens bestemmelser.
 - 5: Eksisterende drænledninger, som påträffes under arbejdets udførelse, skal føres til brænd i de nye ledninger.
 - 6: Arbejdet skal påbegyndes snarest muligt, og under hensyn til de bedste og billigste arbejdsvilkår i henhold til § 35 stk. 3 i lov om landvæsensretter, at ankefristen ikke skal have opsættende virkning.
- Arbejdet skal være afsluttet senest 1. december 1972.
- 7: Med hensyn til beplantning m.v. henvises til bestemmelserne i Vandløbslovens § 101.

D. Erstatninger.

Der påregnes ikke ved gennemførelse af nærværende projekt at opstå ulemper, for hvilke der ydes erstatninger. Skulle der imidlertid under arbejdets udførelse forvoldes skade, som ønskes erstattet, må krav herom fremsættes for og afgøres ved forhandling med J. G. Rauhe og V. B. Esmarch. Såfremt forlig ikke opnås, fastsættes erstatningen af landvæsensnævnet.

E. Økonomiske bestemmelser.

Samtlige med projektets gennemførelse forbundne omkostninger, der er anslæt til 25.000,- kr. for matr. nr. 156g og 34.000,- kr. for matr. nr. 156h afholdes af rekvirenterne henholdsvis J. G. Rauhe og V. B. Esmarch.

F. Vedligeholdelse.

Den fremtidige drift og vedligeholdelse af ledningsnet og pumpeanlæg påhviler de til enhver tid værende ejere af de indenfor interesseområdet værende sommerhusparceller med lige store beløb pr. parcel.

Indtil samtlige sommerhusparceller indenfor interesseområdet er udstykket, påhviler drifts og vedligeholdelses byrden af de ikke udstykkede parceller ejerne af matr. nr. 156g og matr. nr. 156h i overensstemmelse med ovenstående.

Interesseområdet er indkredset med grøn linie på et til denne kendelse hæftet oversigtskort.

Bestyrelse af den fremtidige drift og vedligeholdelse af ledningsnet og pumpeanlæg henlægges til den grundejerforening, som skal administrere vedligeholdelsen af veje i området.

G. Tinglvsning.

Nærværende kendelse tinglyses ved landvæsensnævnets foranstaltning som servitutstiftende på matr. nr. 156g Søgård Hovedgård, Holmsland klitsogn, matr. nr. 156h smst., matr. nr. 156bm smst., matr. nr. 156eo smst., påtaleberettigede er de til enhver tid værende ejere og Holmsland kommune. Matrikelsrads er vedhæftet.

H. Andre bestemmelser.

Når arbejdet er udført indsender rekvisenterne til landvæsensnævnets formand en kortfattet beretning om arbejdets udførelse jfr. vandløbslovens § 28. Samtidig fremsendes ájourførte planer.

Tilsyn med arbejdets udførelse forestås foruden af den projekterende af Holmsland kommunens tekniske forvaltning.

T H I B E S T E M M E S

De foran anførte arbejder vil være at udføre, anlægget at vedligeholde og udgifterne at betale som foran bestemt og i det hele under adfærd efter loven.

Udgift til sagens behandling for landvæsensnævnet betales af rekvisenterne senest 14 dage efter modtaget opgørelse fra nævnsformanden.

Jens A. Poulsen

Gunnar Toft
Toft

Vagn Tang

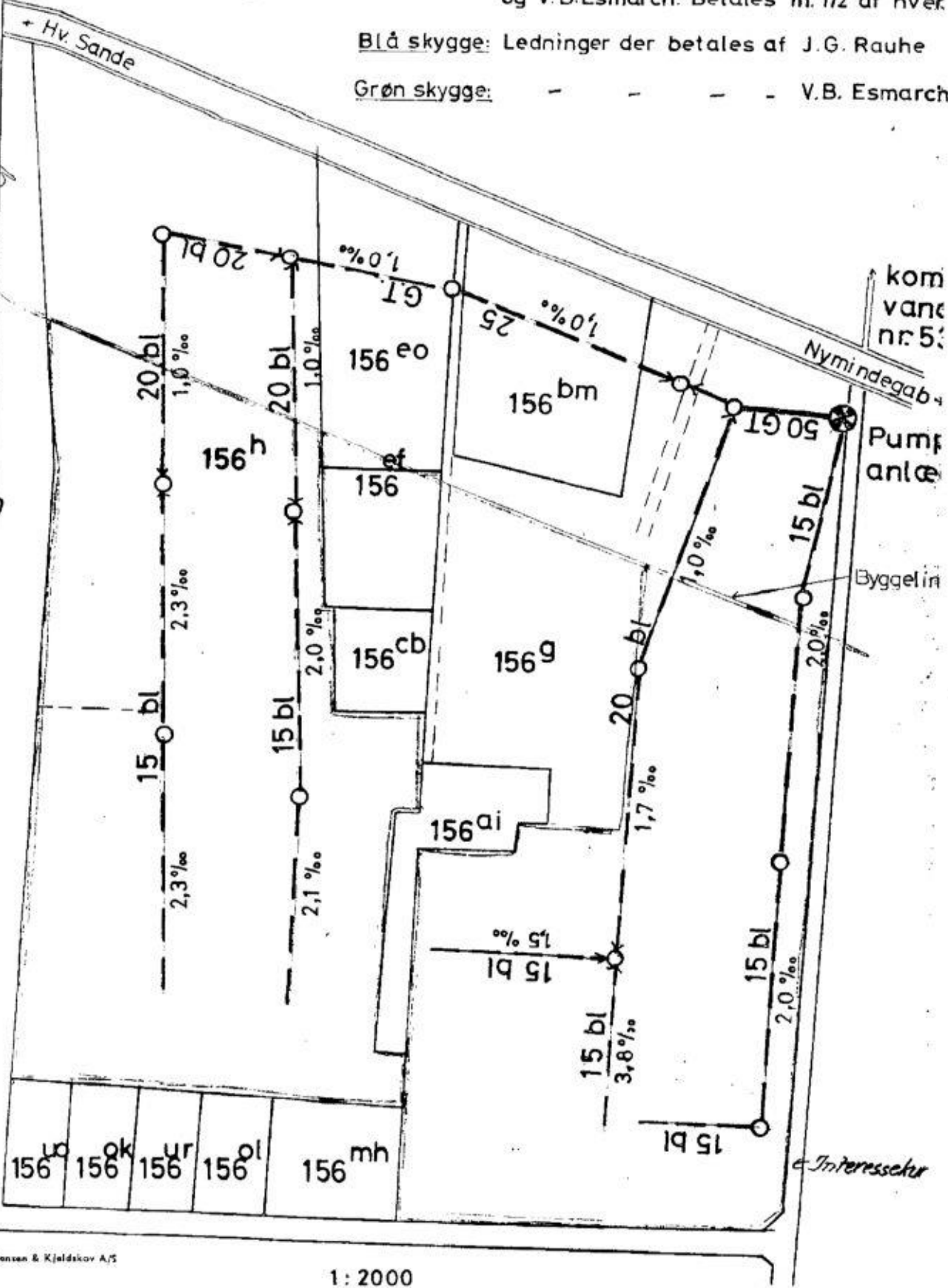
Eventuel begæring om påanke af nærværende kendelse på indgives til Landvæsenskommissionen, Dommerkontoret, Ringkøbing inden 4 uger fra kendelsens afsigelse.

Signatur:

Rød skygge: Fællesledning m.v. mellem J.G. Rauhe
og V.B. Esmarch. Betales m. 1/2 af hver

Blå skygge: Ledninger der betales af J.G. Rauhe

Grøn skygge: - - - - - V.B. Esmarch





Til grundejerne

Dato: 21 JUNI 2002
J.nr.: 06.02.00 G01
Vor ref.: SD/am

Grundvandssænkning i Bjerregaard – ny pris.

Med henvisning til kommunens brev af 7. maj 2002 kan det hermed meddeles, at Teknik- og Miljøudvalget på et møde den 11. juni 2002 vedtog at gennemføre projektet under de nye økonomiske forudsætninger.

Indkomne bemærkninger.

4 ud af de 121 berørte grundejere havde fremsendt bemærkninger til den nye situation. 3 gjorde egentlig indsigelse, herunder også mod partsfordelingen.

Udvalget vedtog, at fastholde det tidligere godkendte projekt, med tilhørende partsfordeling.

Da der har været tvivl om årsagen til prisforhøjelsen kan det oplyses, at problemet opstod ved, at rådgiverens prisoverslag fra skitseprojektet ikke holdt ved selve licitationen, hvor entreprenørerne, der er indbudt til at deltage, afgiver faste bindende priser. Det var naturligvis uheldigt, men skyldes, at entreprenørerne er mere "bange" for den høje grundvandsstand – og hvad den kan betyde af gener (omkostninger) ved arbejdets udførelse, end hvad rådgiveren havde forudset.

Den nye godkendte projektøkonomi andrager, som tidligere oplyst, en samlet anlægsudgift inkl. moms på ca. 830.000 kr. svarende til 8.860 kr. pr. part og 4.430 kr. pr. ½-part. De fremtidige driftsudgifter ventes uændret at andrage ca. 500 kr. årligt pr. part.

Som tidligere meddelt vil anlægsbidraget kunne betales over 2 rater i forbindelse med den almindelige opkrævning af grundværdiskat og forbrugsafgifter. Alt-så over 2 rater i 2003.

Lodsejerudvalget vil desuden indhente oplysninger, der kan bruges til sammen-ligning, hvis nogen ønsker at optage lån i eget pengeinstitut.

Tidsplan og information.

Arbejdet ventes fortsat udført i perioden uge 35-40 – altså fra sidst i august til først i oktober med afslutning før efterårsferien.

Først i august vil lodsejerudvalget nærmere informere om arbejdets gennemførelse, herunder om nødvendig trafikregulering i anlægsperioden.

Klage.

Denne afgørelse kan påklages til Skov- og naturstyrelsen. Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er meddelt.

Eventuel klage indsendes til Holmsland Kommune, Teknisk forvaltning, Kirkevej 4, 6960 Hvide Sande, og skal være kommunen i hænde senest mandag den 22. juli 2002.

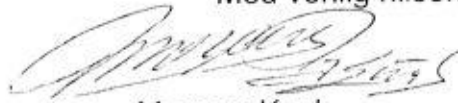
Kommunen videresender klagen til Skov- og Naturstyrelsen.

Anlægsarbejdet må ikke påbegyndes før klagefristens udløb. Hvis godkendel-sen bliver pålagt må anlægsarbejder ikke påbegyndes før Skov- og Natursty-relsens afgørelse foreligger med mindre styrelsen meddeler tilladelse hertil.

Klagegebyr.

Det må påregnes, at Skov- og naturstyrelsen opkræver et gebyr på 7.760 kr. for behandling af en eventuel klage. Gebyret forfalder til betaling, når klagen indgi-ves. Den endelige fordeling af gebyret for behandling af klagesagen afgøres af Skov- og Naturstyrelsen.

Med venlig hilsen



Mogens Kusk

udvalgsformand



Steen Davidsen

teknisk chef

BILAG 10.

Brylle, den 1. september 2023

Hermed en oversigt over de grundejere med adresser, der står bag ansøgningen om et dræningsprojekt i vores område i Bjerregård.

Jeg har ikke deres privatadresse, men håber at sommerhus adressen er tilstrækkelig.

Navn	Mobil	Mail	Sommerhus
Mette og Martin Riis Dalsgaard	24451779	riismartin77@gmail.com	Dortheasvej 13
Jørn Gasbjerg	22376900	jorn.gasbjerg@mvb.net	Dortheasvej 28
Anita Larsen		brinck1978@gmail.com	Dortheasvej 42
Hanne og Poul Kristensen		poul.egtved@gmail.com	Dortheasvej 46
Rita og Poul Mikkelsen		poul.mikkelsen@stofanet.dk	Dortheasvej 48
Thomas Jensen	61777087	guldbrandt74@gmail.com	Dortheasvej 52
Jesper Poulsen	20206747	godset381@gmail.com	Dortheasvej 59
Johnny Hauge	27521514	johnnyhauge2@outlook.com	Dortheasvej 70
Johanne og Ole Rasmussen		oledr@outlook.dk	Dortheasvej 73
Lene Svinkløv	61665335	lene_svinkloev@hotmail.com	Dortheasvej 75
Gitte og Henrik Larsen		1007hl@gmail.com	Dortheasvej 77
Mette & Allan Christensen		lilledalbyhojen38@gmail.com	Dortheasvej 77 B
Feriefonden af 1979 f. medarb. V. AaU		cpa@au.dk	Dortheasvej 91
Jimmy Storbak	40148360	jimmystorbank@gmail.com	Drewsensvej 5
Lisbeth og Valdemar Duus	22300682	lisbeth.duus@hotmail.com	Julianevej 102
Steffan Andersen		Steffan.Andersen@bshg.com	Julianevej 132
Peter Esbjerg		esbiergrube@hotmail.com	Julianevej 27
Lone Boddum		loneboddum@hotmail.com	Julianevej 31
Emil og Anne Bak-Rasmussen		emilhass26@gmail.com	Julianevej 86
Karl Erik Kristensen	23459501	karlerik@skjern-net.dk	Kirksvej 31
Jakob og Jenni Søgaard		js.rm@hotmail.com	Kirstinevej 76
Marianne Jensen		marijen@outlook.com	Rauhesvej 27
Brian og Janni Hansen		service.vejle@gmail.com	Rauhesvej 29
Steen og Anne Grethe Kraft	20771325	annegrethekraft@outlook.com	Rauhesvej 31
Janne og Arne Poulsen		poul67sen@gmail.com	Rauhesvej 33
Helen og Jørgen Flansmose	20723451	flansmose1@yahoo.dk	Rauhesvej 44a
Klaus Brixen og Cecilie Bjerre	50414209	ceciliebjerre1@gmail.com	Rauhesvej 46
Tina og Henning Bechmann		filuran@privat.dk	Rauhesvej 48
Anette og Morten Bilstrup		ambilstrup@gmail.com	Rauhesvej 52
Lilian og Flemming Kristensen		liliank1961@hotmail.com	Sigfred Jensens Vej

Med venlig hilsen

Valdemar Duus

April 2005

Vedtægter for sommerhusområde i Bjerregård

Grundvandssænkningslauget for Bjerregård Syd

for dele af

Kirksvej - Humlegårdsvej - Kirstinevej - Midtvej
Rauhesvej - Dotheasvej - Drewsensvej

Holmsland Kommune

- §1 Laugets navn er "Grundvandssænkningslauget Bjerregård Syd" og dets hjemsted er Bjerregård i Holmsland Kommune, Ringkøbing Amt.
- §2 Alle grundejere, der er omfattet af Holmsland Kommunes vandløbsretslige afgørelse af 27.02.2002 og 21.06.2002 er pligtige medlemmer af lauet.
- §3 Andre grundejere kan blive medlemmer, såfremt der foreligger en vandløbsretlig afgørelse, der inddrager de pågældende grundejere under interesseområdet for grundvandssænkningen og der foreligger et økonomisk forlig eller anden retslig afgørelse.
- §4 Laugets formål er at varetage grundejernes interesser i forbindelse med grundvandssænkningen inden for interesseområdet, herunder at sørge for vedligeholdelse af rørledningssystemet og pumpeanlægget, således at de vandløbsretlige forhold opretholdes. Det er ligeledes laugets formål at optage forhandlinger med diverse myndigheder i sager, der har vandløbsretlig betydning for grundejerne og anlæggets drift.
- §5 Det er ikke tilladt grundejerne at foretage beplantning med vandsøgende rødder f.eks. piletræer eller lign. i en afstand af 5 meter på hver side af drænledninger. Såfremt en grundejer påfører et dræn skader eller nedsat funktion kan bestyrelsen påligne den pågældende ansvarlige grundejer, at afholde udgifter, der måtte være forbunden med at genoprette de vandløbsretlige forhold. j.fr. § 4.
(Vandløbslovens § 6 stk. 3 "Ingen må foretage beplantning så nær rørlagte strækninger af vandløb, at der kan være fare for, at rørledninger beskadiges eller tilstoppes.")
- §6 Lauget ledes af en bestyrelse på 3 medlemmer, der vælges for 3 år således, at der er et medlem på valg hvert år. Endvidere vælges 1 suppleant for 1 år. Hvis ingen vælges kan bestyrelsen supplere sig selv mod opstilling på næste generalforsamling. Herudover vælges en revisor for 2 år af gangen. Bestyrelsen konstituerer sig selv med henholdsvis formand, kasserer og sekretær. Afgørelse træffes ved simpelt flertal. Ved stemmelighed er formandens stemme afgørende
- §7 Bestyrelsen fastsætter selv sin forretningsorden.
- §8 Foreningens regnskabsår følger kalenderåret. Ordinær generalforsamling afholdes hvert år inden udgangen af april måned. Herudover er bestyrelsen forpligtet til, når over halvdelen af bestyrelsen eller 1/5 af laugets medlemmer kræver dette, at afholde ekstraordinær generalforsamling med motiveret dagsorden. Bestyrelsen forvalter laugets anliggender og midler i overensstemmelse med vedtægter og de på generalforsamlingen trufne beslutninger.

- § 9 Foreningens kasserer fører regnskab, der forelægges på den ordinære generalforsamling hvert år med intern revisors påtegning.
- § 10 Indkaldelse til generalforsamling skal ske ved brev til laugets medlemmer med mindst 14 dages varsel. Samtidig udsendes det reviderede regnskab. Der fremsendes kopi til Holmsland Kommune.
- § 11 Dagsorden ved den ordinære generalforsamling skal indeholde følgende punkter:
1. Valg af dirigent
 2. Beretning om laugets virksomhed
 3. Regnskab
 4. Indkomne forslag
 5. Fastsættelse af kontingent/bidrag
 6. Valg
 7. Eventuelt
- Forslag skal være formanden i hænde senest 8 dage før generalforsamlingen. Dagsorden må gerne indeholde flere punkter.
- § 12 Hver grundejer har på generalforsamlingen 1 stemme pr. grund. Der kan stemmes ved fuldmagt. Hver stemmeberettiget medlem kan max. medbringe 5 fuldmagter. Skriftlig afstemning kan foretages, hvis mere end halvdelen af de fremmødte kræver det. Forslag til vedtægtsændringer udsendes sammen med indkaldelsen til generalforsamlingen og skal vedtages med mindst 2/3 af de på generalforsamlingen fremmødte medlemmer. Andre sager forelagt på generalforsamlingen vedtages med simpelt stemmeflertal. Foreningens sekretær fører referat fra såvel ordinære bestyrelsesmøder som generalforsamling. *Referat fra generalforsamlingen udsendes til Holmsland Kommune samt ophænges i Grundejerforeningens opslagstavle på Kirksvej, endvidere kan referat rekvireres ved henvendelse til sekretæren for Grundvandssænkningslauget.*
- § 13 Bestyrelsens underskrift er bindende over for tredjemand i laugets forhold j.fr. § 4. For de af bestyrelsen trufne beslutninger eller de på generalforsamlingen vedtagne fælles forhold, der vedrører administration af de i § 4 nævnte forhold, herunder afholdelse af udgifter, hæfter medlemmerne.
- § 14 Bestyrelsen har pligt til at indkassere kontingent/bidrag fra medlemmerne samt på eget initiativ eller på Holmsland Kommunes foranledning, at fordele fælles udgifter ligeligt blandt medlemmerne.
- § 15 Lauget er stiftet i henhold til Holmsland Kommunes vandløbsretslige afgørelse af 27.02. og 21.06.2002. Vedtægterne, samt ændringer af disse, skal godkendes af Kommunalbestyrelsen i Holmsland Kommune. Kommunalbestyrelsen har ret til at sende en repræsentant til den ordinære generalforsamling.
- § 16 Nærværende vedtægter med tilhørende bilag tinglyses på de grunde, der er omfattet af Holmsland Kommunes vandløbsretslige afgørelse af 27.02 og 21.6.2002

Bilag: 1. Vandløbsretlig afgørelse af 27.02 og 21.06.2002
2. Projektkort

Nærværende vedtægter er vedtaget på stiftende generalforsamling den 16.11. 2002 og godkendt af Holmsland Kommune iflg. brev dateret 24.01.2003.
Revision godkendt på generalforsamling den 17/4-2004 samt den 2/4-2005.

Sommerhusområde i Bjerregård:**Tilbud:**

Tilbud afgivet i henhold til udleveret betingelser, beskrivelse, tidsplan og projektkort:

Ledning A øst ved Humlegårdsvej:

325 m ø 25 cm beton landbrug	á <u>243,-</u>	kr/lbm	=	kr. <u>78975,-</u>
3 brønde	á <u>1250,-</u>	kr. stk.	=	kr. <u>3750,-</u>
20 m ³ savsmuld til pakning	á <u>145,-</u>	kr/m ³	=	kr. <u>2900,-</u>
115 m ² fibertex	á <u>8,-</u>	kr/m ²	=	kr. <u>920,-</u>
i alt				kr. <u>86545,-</u> kr. <u>86545,-</u>

Ledning A vest ved Humlegårdsvej:

105 m ø 185 mm pvc drænrør	á <u>224,-</u>	kr/lbm	=	kr. <u>23520,-</u>
210 m ø 145 mm pvc drænrør	á <u>192,-</u>	kr/lbm	=	kr. <u>40320,-</u>
3 brønde	á <u>1250,-</u>	kr. stk.	=	kr. <u>3750,-</u>
12 m ³ savsmuld til pakning	á <u>145,-</u>	kr/m ³	=	kr. <u>1740,-</u>
85 m ² fibertex	á <u>8,-</u>	kr/m ²	=	kr. <u>680,-</u>
i alt				kr. <u>70.010,-</u> kr. <u>70.010,-</u>

Ledning B ved Midtvej:

100 m ø 185 mm pvc drænrør	á <u>224,-</u>	kr/lbm	=	kr. <u>22400,-</u>
170 m ø 145 mm pvc drænrør	á <u>192,-</u>	kr/lbm	=	kr. <u>32640,-</u>
3 brønde	á <u>1250,-</u>	kr. stk.	=	kr. <u>3750,-</u>
10 m ³ savsmuld til pakning	á <u>145,-</u>	kr/m ³	=	kr. <u>1450,-</u>
75 m ² fibertex	á <u>8,-</u>	kr/m ²	=	kr. <u>600,-</u>
i alt				kr. <u>60.840,-</u> kr. <u>60.840,-</u>

Ledning C ved Rauhesvej:

130 m ø 185 mm pvc drænrør	á <u>224,-</u>	kr/lbm	=	kr. <u>29120,-</u>
180 m ø 145 mm pvc drænrør	á <u>192,-</u>	kr/lbm	=	kr. <u>34560,-</u>
3 brønde	á <u>1250,-</u>	kr. stk.	=	kr. <u>3750,-</u>
15 m ³ savsmuld til pakning	á <u>145,-</u>	kr/m ³	=	kr. <u>2175,-</u>
85 m ² fibertex	á <u>8,-</u>	kr/m ²	=	kr. <u>680,-</u>
i alt				kr. <u>70.285,-</u> kr. <u>70.285,-</u>

At overføre til side 2

kr. 287.680,-

Overført fra side 1

kr. 287.680,-

Ledninger D og E ved Kirksvej:

210 m 185 mm pvc drænrør	á <u>224,-</u>	kr/lbm	=	kr. <u>47040,-</u>
425 m 145 mm pvc drænrør	á <u>192,-</u>	kr/lbm	=	kr. <u>81600,-</u>
6 brønde	á <u>1250,-</u>	kr. stk.	=	kr. <u>7500,-</u>
30 m ³ savsmuld til pakning	á <u>145,-</u>	kr/m ³	=	kr. <u>4350,-</u>
170 m ² fibertex	á <u>8,-</u>	kr/m ²	=	kr. <u>1360,-</u>

i alt

kr. 141850,- kr. 141.850,-

Andre arbejder:

Afrømning af grus på eksisterende
veje, 1050 lbnr

á 3,50 kr/lbm = kr. 3675,-

Renovering af veje og udlægning
af afrømmet grus, 1050 lbnr

á 4,75 kr/lbm = kr. 4987,50

Levering og udlægning af
350 m³ ny vejgrus

á 145,- kr/m³ = kr. 50750,-

Arbejde i eks. pumpebrønd og
klapbrønd i forbindelse udskiftning af pumpe

kr. 5500,-

Sløjning og renovering ved 9
eksisterende brønde

á 1250,- kr/stk. = kr. 11250,-

i alt kr. 76.162,50 kr. 76162,50

Samlet tilbud eks. moms kr. 505.692,50

25 % moms kr. 126.423,13

Samlet tilbud incl. moms kr. 632.115,63

Staby den 18/4 2002

Finn Siv

Underskrift

SME STABY MASKINSTATION OG
ENTREPRENØRFIRMA APS

Nedervej 14 · Staby

6990 Ulfborg

87 49 10 88

evt. stempel



LYKKEGAARD AS

Lodsejerudvalget
Holmsland Kommune
Kirkevej 4
6960 Hvide Sande

Kontonummer 96595959

Deres ref.: Bjerregaard Pst.
Vor ref...: Lars Bjerregaard

Betaling: Netto 30 dage
Betaling inden: 17.10.2002

FAKTURA
nummer...: 29481

Dato....: 17.09.2002
Side....: 1
ORDRE...: 12847
Levering: LM Bil

Bjerregaard
Pst. Syd for Købm.
6960 Hvide Sande

VARENR	BETEGNELSE	ANTAL	A-PRIS	%	BELØB
I henhold til tilbud af 17. april 2002 :					
	LM propelpumpe 200-2	1.00 stk	30.900,00		30.900,00 ✓
Pumpen bygget for en ydelse på 55 l/sek ved 1 mVs					
	Inklusiv 2,2 kW 1450 rpm motor				
	Pumpe nr. 4256				
	Bærearangement galvaniseret for LM200 propelpumpe i 1,25 m brønd	1.00 stk	1.276,00		1.276,00 ✓
	Afløbsrør galvaniseret med kontraklap og pakflange længde 1,4 m	1.00 stk	4.430,00		4.430,00 ✓
Montage :					
E812X113	Expansionsbolt, elforzinket	4,00 stk	8.375,00		335,00
KM-3	Kørsel i lastbil 4x4	250,00 km	5,50		1.375,00
KRAN-3	Kranbenyttelse	1,00 stk	750,00		750,00
	Arbejdsløn ialt, svende	6,50 tim	360,00		2.340,00
	Arbejdsløn ialt, lærlinge	6,50 tim	200,00		1.300,00
	Overtidstilleg ialt	1,00 stk	249,00		249,00

NETTO-BELØB 42.955,00	25,00 % 10.738,75	TOTAL-BELØB 53.693,75
--------------------------	----------------------	--------------------------

- P U M P S & V A L V E S W O R L D W I D E -

Kort instruks for brug af klimakort

Tryk på link: [SDFI-kortviewer \(sdfikort.dk\)](http://SDFI-kortviewer.sdfikort.dk)

- Sum ind på kortet på Bjerregård syd med scroll knappen Flyt kortet ved at holde ventremuseknap nede og flyt.

Menu i venstre side:

- Klik på: Danmarks højdemodel
- Tænd på 0,5 kurven
- Klik på adresser
- Klik på husnumre
- Klik på matrikelkort
- Tænd for martrikelkort
- Tænd for ekstrem flow regn

Her kan man se hvilke "vandveje" som vandet vil benytte sig af, for at sive ud af området

- Klik på ekstremregn flow
- Klik på ekstrem regn

Der kommer en bjælke på skærmkortet hvor der kan sættes regnmængde på.

- Sæt bjælken f.eks. på 75 mm (det er ca det halve af en månedsrekord for nedbør)

Kortet viser at grundvandet vil stå omkring kote ca. 1,5 m i den østlige og ca. 2,5 m i den vestlige del.

Kortet viser de naturlige forhold, hvis der ikke var etableret et pumpeanlæg i den vestlige del.

Vil man have andre baggrundskort f.eks luftfoto

- Klik på baggrundskort i ventre menu, * Klik på GeoDanmark ortofoto. * Sluk for skærmkort
-

Hvis man vil se højden på terrænet/grunde/veje, gå til øverste bjælke:

- Klik på værktøjer
- Klik på højde og position
- Kør musen ned på det sted man ønsker en højde og klik på ventre museknap

Højde og position vises for neden i ny vindue på skærmen

Nytteværdien i drænprojekt er fordelt på baggrund af følgende kriterier:

- Ejendomme der på klimakortet er omfattet af høje vandstandsproblemer med trussel mod oversvømmelse og evt. nedsivningsproblemer af spildevandet i visse tider af året med risiko for **uhygieniske** forhold.
- Risiko for opfugtning af sommerhuset som følge af høje grundvandsstande under og omkring huset.
- Kortmateriale fra Miljø- og Kartportaler, der anvendes for at inddrage højdedata, lavninger, dybde til grundvand og afløbsfrie lavninger.
- Vandtilstrømning til området/grunden.
- Manglende tilgængelighed til sommerhuset og området på veje og stier i sommerhusområdet som følge af oversvømmelse.
- Manglende benyttelse og/eller udlejning som følge af risiko for høje grundvandstande i visse perioder (manglende klimasikring, nedsat ejendomsværdi etc.).