

Titel	Side
Fremsender yderligere informationer - aftale med ejere af naboarealer (SV: Ansøgning om vindmølle og solceller ved Hæstrup, Hjørring renseanlæg.pdf)	2
Fremsender yderligere informationer - aftale med ejere af naboarealer (VS: Vedr ansøgning om Vindmølle og solceller ved Hjørring renseanlæg, Hæstrup.pdf)	3
Telefonnotat vedr. at solcelleanlæg ikke er omfattet af ansøgning - kan etableres på en landzonetilladelse her og nu (Telefonnotat.pdf)	4
VS Solcelle og vindmølle ansøgning (VS: Solcelle og vindmølle ansøgning.pdf)	5
VS Solcelle og vindmølle ansøgning (Kort-oversigt.pdf)	7
VS Solcelle og vindmølle ansøgning (Kortbilag Vindmølle placering og afstand.pdf)	8
VS Solcelle og vindmølle ansøgning (Kortbilag solceller placering.pdf)	11
VS Solcelle og vindmølle ansøgning (Koordinat for vindmølleplacering.pdf)	12
Sol_og_vind__ansoegningsformular.pdf (Sol_og_vind__ansoegningsformular.pdf)	13
Kortbilag_solceller_placering.pdf (Kortbilag_solceller_placering.pdf)	20
Stoejberegning_mangler.pdf (Stoejberegning_mangler.pdf)	21
Kortbilag_Vindmoelle_6_gange_moellehoejden.pdf (Kortbilag_Vindmoelle_6_gange_moellehoejden.pdf)	22
Boliger_inden_for_en_afstand_af_500_m_fra_solcelle_anlaegget.pdf (Boliger_inden_for_en_afstand_af_500_m_fra_solcelle_anlaegget.pdf)	23
Kortbilag_Vindmoelle_placering_og_afstand.pdf (Kortbilag_Vindmoelle_placering_og_afstand.pdf)	24
Kortbilag_Vindmoelle_placering_og_afstand.pdf (Kortbilag_Vindmoelle_placering_og_afstand.pdf)	27
Kortbilag_solceller_placering.pdf (Kortbilag_solceller_placering.pdf)	30
Kortbilag_solceller_placering.pdf (Kortbilag_solceller_placering.pdf)	31

Fra: Carsten Christiansen [carsten@aagaard-landbrug.dk]

Til: Jakob Bisgaard [jbi@hjevand.dk]

Sendt dato: 24-04-2023 20:37

Modtaget Dato: 24-04-2023 20:37

Vedrørende: SV: Ansøgning om vindmølle og solceller ved Hæstrup, Hjørring renseanlæg

Vedhæftninger: image001_3.png
image002_0.jpg

Hej Jacob

Jeg er positiv på opstilling af både sol/vind på mine arealer ved renseanlægget

Med venlig hilsen

Carsten Christiansen

Aagaard Landbrug

Vejbyvej 179

9800 Hjørring

+45 4045 8139

Fra: Jakob Bisgaard <jbi@hjevand.dk>

Sendt: 21. april 2023 11:16

Til: Carsten Christiansen <carsten@aagaard-landbrug.dk>

Emne: Ansøgning om vindmølle og solceller ved Hæstrup, Hjørring renseanlæg

Hej Carsten

Tak for snakken.

Som nævnt har vi søgt om etablering af 2,3 MW vindmølle og 2 ha solceller ved Hjørring renseanlæg, svarende til det energiforbrug vi vil have sammen med Hjørring Varmeforsyning efter etablering af varmepumpe ved renseanlægget. Vi har angivet i ansøgningen, at projektet kan opskaleres, såfremt der er lokal interesse for et større energianlæg. Såfremt du kan være interesseret, i tilfælde af vi får mulighed for et større anlæg, vil jeg bede dig om at tilkendegive det med svar på denne mail. Det er helt klart, at der for nuværende alene er tale om en uforpligtende interessetilkendegivelse for alle parter.

Med venlig hilsen

Jakob Bisgaard

Direktør



Hjørring Vandsekskab
for din sundhed og miljøet

Åstrupvej 9 Direkte +45 38 41 28 00

9800 Hjørring Mobil +45 30 37 18 00

jbi@hjevand.dk Tlf. +45 38 41 28 28



Få bonusinfo på Facebook

Fra: Plan [plan@hjoerring.dk]
Til: Anne Møller Jørgensen [anne.moeller@hjoerring.dk]

Registreringsdato: 25. april 2023

Sendt dato: 25-04-2023 12:56

Modtaget Dato: 25-04-2023 12:56

Vedrørende: VS: Vedr ansøgning om Vindmølle og solceller ved Hjørring renseanlæg, Hæstrup

Vedhæftninger: SV: Ansøgning om vindmølle og solceller ved Hæstrup, Hjørring renseanlæg.htm

Fra: Jakob Bisgaard <jbi@hjevand.dk>

Sendt: 25. april 2023 12:50

Til: Plan <plan@hjoerring.dk>

Cc: Per Sørensen <ps@hjvarme.dk>; Jacob Andersen <ja@hjevand.dk>; Jesper Stokholm Larsen <jsl@hjvarme.dk>

Emne: Vedr ansøgning om Vindmølle og solceller ved Hjørring renseanlæg, Hæstrup

Til Hjørring Kommune

Det kan oplyses, at både vindmølle og solceller ønskes etableret på eget areal. Såfremt der er behov for at tilpasse placeringen endeligt, er der indgået aftale med Carsten Christiansen, Vejbyvej 179, 9800 Hjørring som er ejer af 2 matrikler (11bo og 158) der støder op til Hjørring renseanlæg, at der kan opnås placering her.

Carsten Christiansen og Holger Kirketerp, Guldagervej 404, 9800 Hjørring (Matr. 2a) tilkendegiver iøvrigt interesse for etablering af et større areal for solceller i tilknytning, det af Hjørring Vandselskab i samarbejde med Hjørring Varmeforsyning ansøgte område til solceller. Det opfordres til at arealet fastholdes i ansøgningen, da det potentielt kan gøres større.

Yderligere afklaring og evt samarbejde med lokal borgerforening/naboer afventer en stillingtagen fra Hjørring Kommune til, om der kan arbejdes videre med et større projekt i området.

Med venlig hilsen

Jakob Bisgaard

Direktør



Åstrupvej 9 Direkte +45 38 41 28 00
9800 Hjørring Tlf. +45 38 41 28 28
jbi@hjevand.dk



Fra: Plan <plan@hjoerring.dk>

Sendt: 11. april 2023 14:09

Emne: Vedr. Hjørring Kommunes ansøgningsvindue for store vindmøller og solcelleparker

Hej Ansøger

Vedr. ansøgningsvinduet for store vindmøller og solcelleparker

Vi skriver til jer, fordi I har indsendt en ansøgning i forbindelse med ansøgningsvinduet for store vindmøller og solcelleparker i Hjørring Kommune.

Vi vil gerne anmode om, at hvis I har indgået aftaler om leje af jord til opsætning af energianlæg eller samarbejdsaftaler med lokale virksomheder, forsyningsselskaber eller borgerforeninger mv., at I så fremsender kopier af disse til Hjørring Kommune, så de kan indgå i den videre sagsbehandling.

Det gælder ligeledes, hvis I har fået fuldmagt fra jordejer til at ansøge om projektet, og disse fuldmagter endnu ikke er indsendt.

Materialet skal fremsendes på mail til plan@hjoerring.dk senest den 26. april 2023 – husk tydeligt at angive, hvilket projekt det drejer sig om.

Har du spørgsmål til ovenstående, er du velkommen til at kontakte Anne Møller Jørgensen på anne.moeller@hjoerring.dk / 7233 6795 eller Rasmus Bo Rasmussen på rbr@hjoerring.dk / 7233 6791.

Med venlig hilsen

Anne Møller Jørgensen

Team Plan
Hjørring Kommune – Teknik- & Miljøområdet
Springvandspladsen 5, 9800 Hjørring
anne.moeller@hjoerring.dk
72 33 67 95



Telefonnotat

Samtale med Jacob Bisgaard, Hjørring Vandselskab
Tlf. 30371800

27. marts 2023 kl. 14.30

Anledning: Koordineret ansøgning om store sol- og vindmølleanlæg.

NKB:

Vandselskabet har søgt om etablering af et kombineret solcelle- og vindmølleprojekt, hvor solcelleanlægget er på ca. 2 ha. Den koordinerede ansøgning omfatter store solcelleanlæg, der defineres som anlæg på min. 10 ha.

Derfor er situationen den, at kommunen vil trække solcelleanlægget ud af vores behandling af ansøgningen, så den kun omfatter etablering af én vindmølle.

Vandselskabet kan søge om etablering af solcelleanlægget – forudsætter byggetilladelse og landzonetilladelse. Meget kort tidshorisont i fht. tidshorisonten for ansøgningerne om sol og vind.

JB: Vandselskabet er nok kun interesseret i et samlet projekt, der skal ses i sammenhæng med etablering af en varmepumpe. Men vi vil overveje, om det giver mening at etablere et solcelleanlæg her og nu eller i sammenhæng med, at det etableres en varmepumpe om 1½ til 2 år.

Konklusion:

Kommunen behandler kun en ansøgning om én vindmølle i forbindelse med ansøgning om sol- og vindprojekter.

Niels-Kristian Balle

Fra: Niels-Kristian Balle [niels-kristian.balle@hjoerring.dk]
Til: Rasmus Bo Rasmussen [rasmus.bo.rasmussen@hjoerring.dk]

Registreringsdato: 15. marts 2023

Sendt dato: 15-03-2023 13:12

Modtaget Dato: 15-03-2023 13:12

Vedrørende: VS: Solcelle og vindmølle ansøgning

Vedhæftninger: GIS-filer.zip

Koordinat for vindmølleplacering.txt
Kortbilag solceller placering.pdf
Kortbilag Vindmølle placering og afstand.pdf
image003.png
image004.jpg
image005.png
Kort-oversigt.PNG

Vil du lægge på sagen? Og orientere Migle, hvis nødvendigt?

Med venlig hilsen

Niels-Kristian Balle

Byplanlægger
Team Plan

Fra: Jakob Bisgaard <jbi@hjevand.dk>

Sendt: 15. marts 2023 12:47

Til: Niels-Kristian Balle <niels-kristian.balle@hjoerring.dk>

Emne: Solcelle og vindmølle ansøgning

Hej Niels Kristian

Jeg har på vegne af Hjørring Varmeforsyning og Hjørring Vandselskab fremsendt en solcelle og vindmølle interessetilkendegivelse via jeres ansøgningssystem. Men i ansøgningen mangler der nogle Gis filer. De kommer her, da jeg ikke kunne oploade dem via ansøgningssystemet.

Med venlig hilsen

Jakob Bisgaard

Direktør



Hjørring Vandselskab
for din sundhed og miljøet

Åstrupvej 9 Direkte +45 38 41 28 00
9800 Hjørring Tlf. +45 38 41 28 28
jbi@hjevand.dk



Få bonusinfo på Facebook

Fra: Jan Hvingel <JH@hjevand.dk>

Sendt: 15. marts 2023 12:35

Til: Jakob Bisgaard <jbi@hjevand.dk>

Emne: SV: kort til GIS filer

Hej Jakob – hermed filer.

Med venlig hilsen

Jan Hvingel

Gruppenleder
Plan, Udvikling og IT



Hjørring Vandselskab
for din sundhed og miljøet

Åstrupvej 9 Direkte +45 38 41 28 63
9800 Hjørring Tlf. +45 38 41 28 28
jh@hjevand.dk



Få bonusinfo på Facebook

Fra: Jakob Bisgaard <jbi@hjevand.dk>

Sendt: 15. marts 2023 11:41

Til: Jan Hvingel <JH@hjevand.dk>

Emne: kort til GIS filer

Hej Jan
Herved kortbilag

Med venlig hilsen

Jakob Bisgaard
Direktør

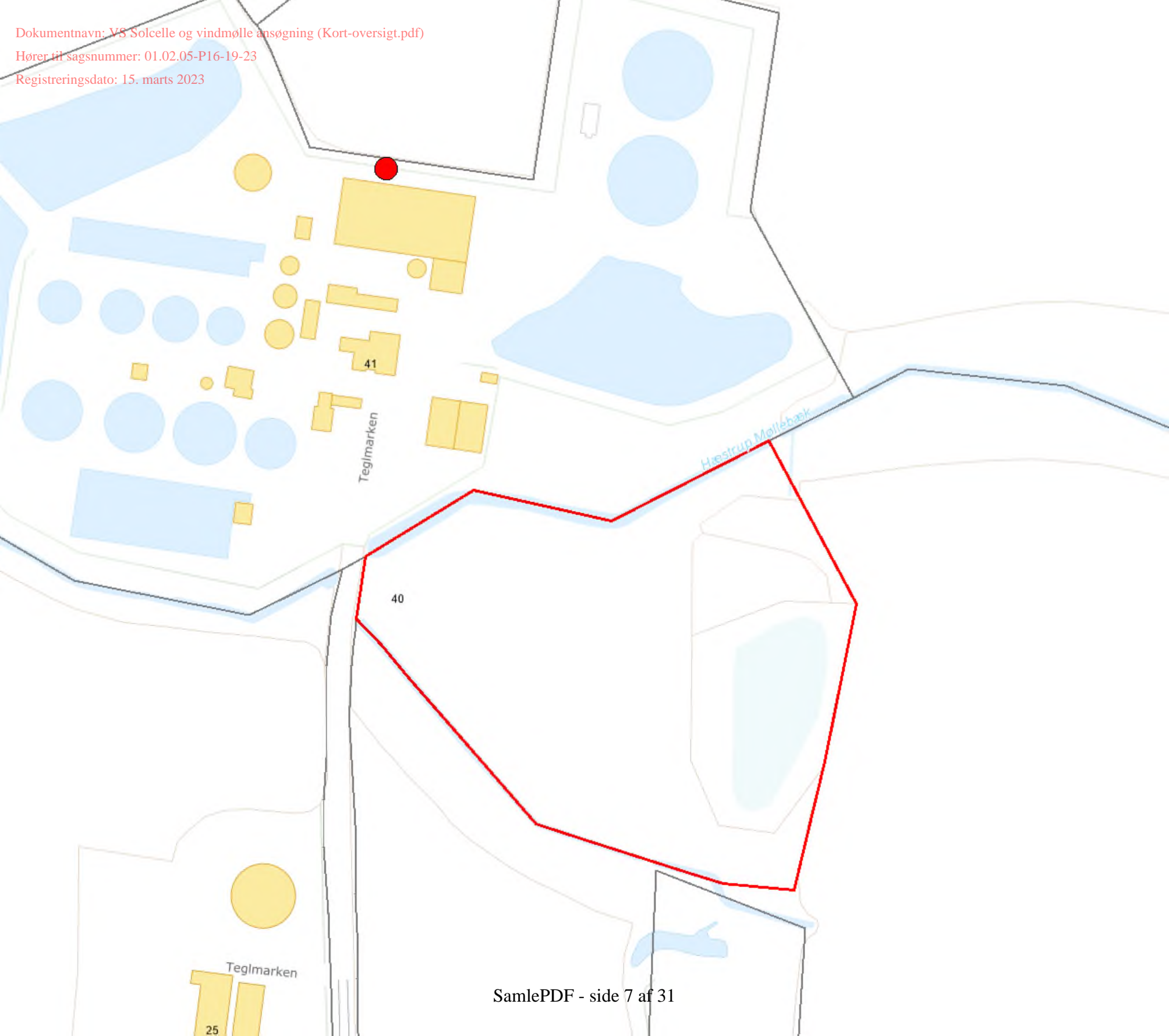


Hjørring Vandsekskab
for din sundhed og miljøet

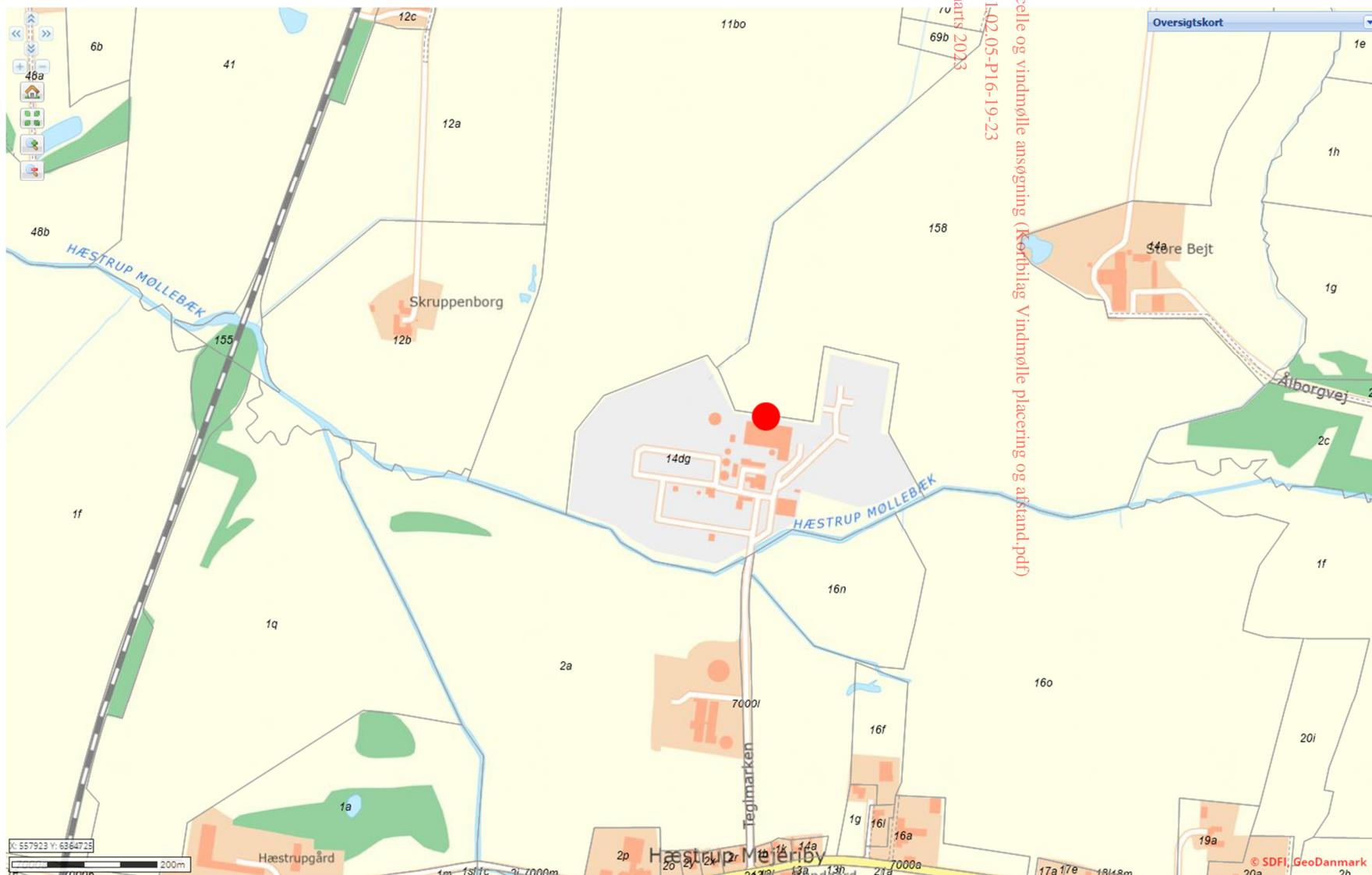
Åstrupvej 9	Direkte	+45 38 41 28 00
9800 Hjørring	Mobil	+45 30 37 18 00
jbi@hjevand.dk	Tlf.	+45 38 41 28 28



Få bonusinfo på Facebook

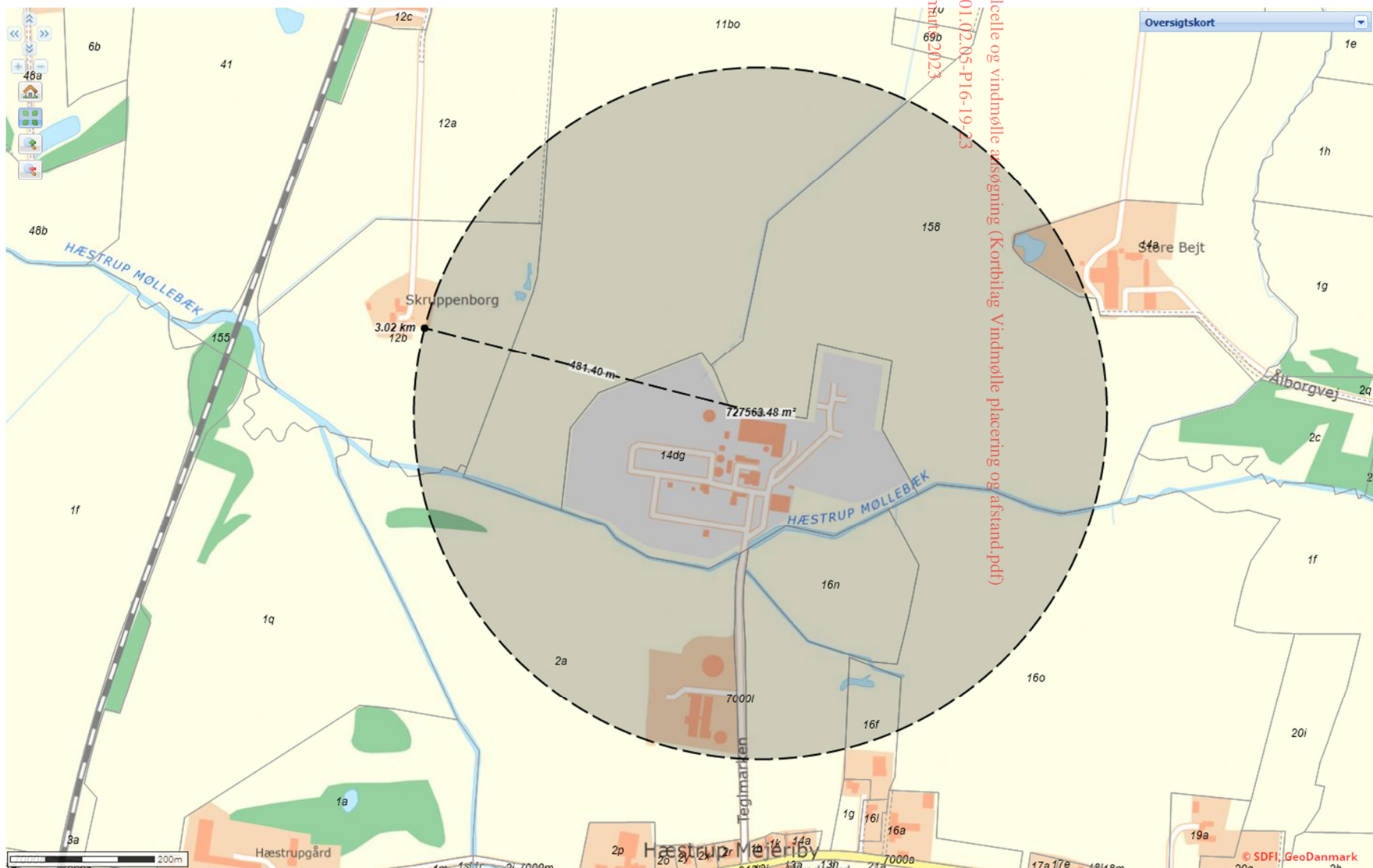


Placering af 2,3 MW vindmølle med en højde på 120 m. Kan være af mærket Enercon

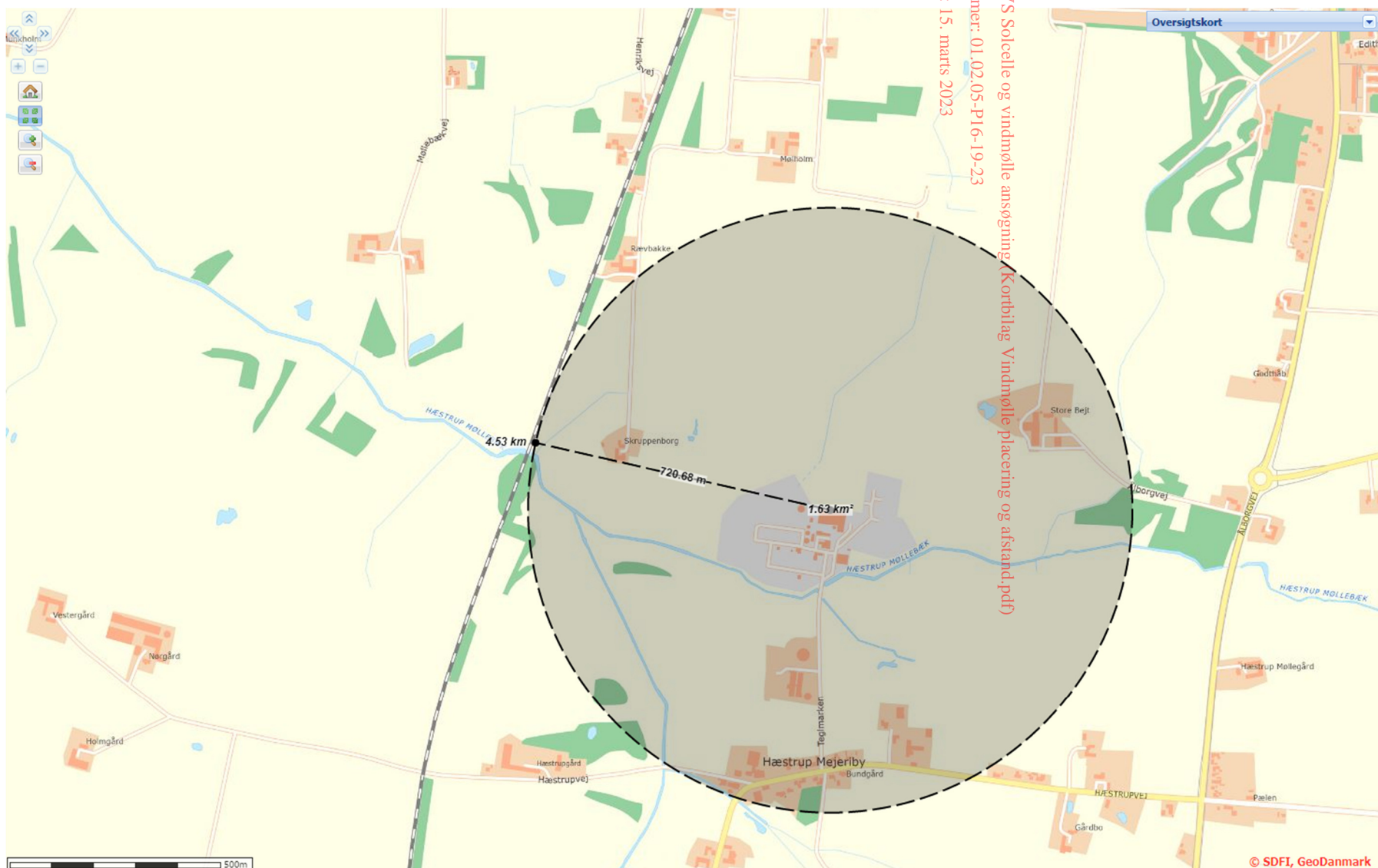


Dokumentnavn: VS Solcelle og vindmølle ansøgning (Kortbilag Vindmølle placering og afstand.pdf)
Hører til sagsnummer: 01-02-05-P16-19-23
Registreringsdato: 15. marts 2023

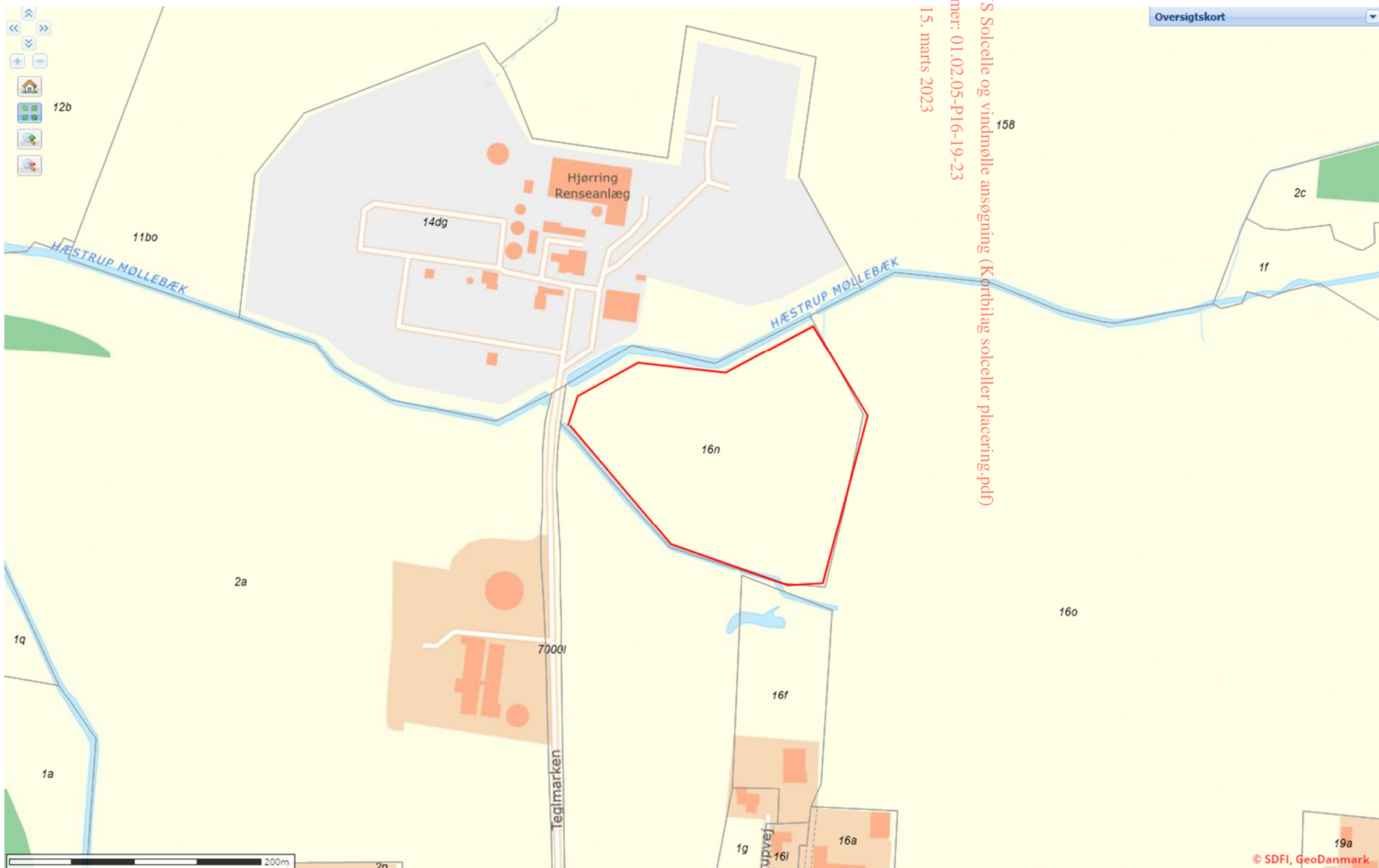
Etablering af Vindmølle med angivelse af afstand svarende til 4 gange møllehøjden



Placering af vindmølle med en højde på 120 m med angivelse af 6 gange møllehøjde



Etablering af solceller ca 3 ha. Matr. Nr 16 n



Dokumentnavn: VS Solcelle og vindmølle ansøgning (Kortbilag solceller placering.pdf)
Hører til sagsnummer: 01.02.05-P16-19-23
Registreringsdato: 15. marts 2023

Vindmølle placering Euref89/UTMzone 32N:

X: 558.596,94

Y: 6.364.802,48

Sol og vind - ansøgningsformular

Blanketnummer: 44317

GDPR oplysningspligt



Vi har modtaget oplysninger fra dig eller om dig fra tredjemand. Dine oplysninger vil blive brugt i forbindelse med sagsbehandling efter planloven og miljøvurderingsloven. Når vi modtager personoplysninger, er vi forpligtet til at give dig en række oplysninger, i henhold til Databeskyttelsesforordningens artikel 13 og 14, som du kan læse på følgende link.

<https://hjoerring.dk/oplysningspligt-ktm>

Felter angivet med * skal udfyldes

Ansøgers kontaktoplysninger

Udfylder af formularen

Fornavn

Jakob

Efternavn

Bisgaard

Adresse

Åstrupvej 9, 9800 Hjørring

E-mailadresse

jbi@hjvand.dk

Telefonnummer

30371800

Firmanavn

Hjørring Vandselskab

Er du ejer af ejendommen?

Ja

Rådgivers kontaktoplysninger

Fornavn

jakob

Efternavn

bisgaard

E-mailadresse

jbi@hjvand.dk

Telefonnummer

30371800

Adresse

Åstrupvej 9, 9800 Hjørring

Firmanavn

Hjørring Vandselskab

Projektadresse/stedbeskrivelse

Vindmølle og solceller ved Hjørring Renseanlæg, Teglmærken 41, 9800 Hjørring

Vælg projekttype

- Solceller
- Vindmøller
- Kombination af solceller og vindmøller

Kombination af solceller og vindmøller

Oplysninger skal udfyldes for hovedprojektet. Hvis der arbejdes med alternativer i forhold til f.eks. solcelleanlæggets placering og afgrænsning eller antal møller, højde eller opstillingsmønster, skal der udfyldes en særskilt ansøgning for hvert alternativ (husk at angive "Alternativ X" i forbindelse med Projektadresse/stedbeskrivelse).

Om solcelle-delen

Anlæggets størrelse (ydre afgrænsning inkl. afskærmende beplantning)

2 Ha

- Kortbilag solceller placering.pdf
- Kortbilag solceller placering.pdf

TAB fil skal bestå af fire filer – .TAB, .DAT, .MAP og .ID – de skal alle sammen tilføjes eller arkiveres i en ZIP fil.

Højde på panelerne

2,0 meter

SHP fil skal bestå af tre filer - .SHP, .SHX og .DBF - de skal alle sammen tilføjes eller arkiveres i en ZIP fil.

Type af solpaneler

- Faste
- Drejelige
- Kombination

Forventet årlige el-produktion fra solcelleanlægget

12 TJ

Om vindmølle-delen

Antal møller

Totalhøjde

 meter

Rotordiameter

 meter

Navhøjde

 meter

Forventet samlet effekt fra vindmøllerne

 MW

Forventet årlige el-produktion fra vindmøllerne

 TJ

- Kortbilag Vindmølle placering og afstand.pdf
- Kortbilag Vindmølle placering og afstand.pdf

TAB fil skal bestå af fire filer – .TAB, .DAT, .MAP og .ID – de skal alle sammen tilføjes eller arkiveres i en ZIP fil.

SHP fil skal bestå af tre filer - .SHP, .SHX og .DBF - de skal alle sammen tilføjes eller arkiveres i en ZIP fil.

Nedtagning af møller

Hjørring Kommune forudsætter af hensyn til areal- og landskabsressourcerne, at der skal ske oprydning af ældre vindmølleparker og enkeltstående møller. Der skal derfor som minimum nedtages det samme antal møller, som ansøges opstillet, så det samlede antal møller i kommunen ikke øges.

Sker der nedtagning af møller?

Samlet set for solceller og vindmøller

De efterfølgende oplysninger vedrører det samlede anlæg, dvs. solcelleanlægget og vindmøllerne samlet set.

Naboboliger, som nedlægges

Sker der nedlæggelse af boliger?

Nej

Blivende naboboliger

Afstand til nærmeste blivende nabobolig (målt fra ydersiden af afskærmende beplantning omkring solcelleanlægget).

170

meter

Hvor mange blivende naboboliger ligger nærmere end 200 m til anlægget (målt fra ydersiden af afskærmende beplantning omkring solcelleanlægget)?

2

- Boliger inden for en afstand af 500 m fra solcelle anlægget.pdf

Hvor mange blivende naboboliger bliver omkranset af solcelleanlægget på 2 eller flere sider?

0

- Kortbilag Vindmølle 6 gange møllehøjden.pdf
- Støjberregning mangler.pdf

Landskab og natur

Alle arealudpegninger kan ses

<https://kort.plandata.dk/spatialmap>.

Omfatter solcelleanlægget inkl. afskærmende beplantning eller berører vindmøllerækken dele af Natura 2000-område?

Nej

Afstand til nærmeste Natura 2000-område i km

12

KM

Omfatter solcelleanlægget inkl. afskærmende beplantning eller berører vindmøllerækken dele af fredet område?

Nej

Afstand til nærmeste fredet område

i km

1

Omfatter solcelleanlægget inkl. afskærmende beplantning eller berører vindmøllerækken dele af kystnærhedszonen?

Nej

Omfatter solcelleanlægget inkl. afskærmende beplantning eller berører vindmøllerækken dele af bevaringsværdigt landskab?

Nej

Omfatter solcelleanlægget inkl. afskærmende beplantning eller berører vindmøllerækken dele af særligt værdifulde geologiske områder?

Nej

Beskriv planlagte naturtiltag i forbindelse med projektet

Ingen bemærkninger

Skal solcelleanlægget indhegnes?

Nej

Skal solcelleanlægget afgræsses?

Nej

Beplantning omkring solcelleanlægget

Hjørring Kommune forudsætter, at der etableres afskærmende beplantning omkring det samlede anlæg, og beplantningen skal tilpasses anlæggets højde. Det kan af hensyn til landskabet være nødvendigt med en eller flere opdelende beplantninger indenfor anlægget.

- Kortbilag solceller placering.pdf

Øvrigt

Øvrige bemærkninger om projektet

Ansøgningen skal ses som en interesse tilkendegivelse fra Hjørring Varmeforsyning og Hjørring Vandselskab. De to selskaber arbejder i fællesskab på at få etableret en varmepumpe på 6 MW ved Hjørring Renseanlæg som kan være en del af fjernvarmeforsyningen. Med den skitserede vindmølle og solceller forventes en årlig produktion på ca 10 mio kwh/år. Forbruget på renseanlæg og varmepumpe anslås til ca 10 mio kwh/år. Da ikke al produktion kan forbruges når den produceres kan der suppleres med en akkumuleringstank. Alternativt kan strømmen afsættes til nærområdet i et lokalt energifællesskab. Solcelleanlægget afskærmes med beplantning efter nærmere aftale. Som alternativ til en stor mølle kan der etableres en gruppe af mindre 25 kw møller. produktionsmæssigt kan det på ingen måde opveje en stor mølle og vurderes økonomisk som landskabeligt mindre interessant.

Nettilslutning

Skal der etableres en transformatorstation?

Nej

Sammenhæng med lokalområdet og samfundsinteresser

Planlægges det ansøgte anlæg at indgå i et energifællesskab f.eks. et samarbejde med et af kommunens varmeselskabet om produktion og levering af varme til fjernvarmenettet eller et samarbejde med f.eks. borgerforeningen i den nærliggende landsby om etablering og drift af en energiløsning for byen?

De to selskaber er meget interesseret i at indgå i et energifællesskab med lokalsamfundet. Interesse tilkendegivelsen her kan skaleres i forhold til den lokale interesse i at indgå i et energifællesskab, hvor der også er et lokalt ejerskab. Ansøgningen angiver hvad der er muligt inden for egne arealer, men kan ændres, hvis der er lokal interesse herfor. Selskabernes hovedinteresse er egenproduktion med henblik på at spare netafgift og frigøre strøm på nettet til andet formål.

Planlægges det ansøgte anlæg at indgå i et forpligtende samarbejde med det omkringliggende lokalsamfund f.eks. om lokalt ejerskab af dele af projektet eller en aftale om løbende tilskud til lokale foreninger eller grupper af naboer om etablering af anlæg og aktivitet, som efterspørges af lokalområdet?

Der lægges op til et lokalt energifællesskab med lokalt medejerskab.

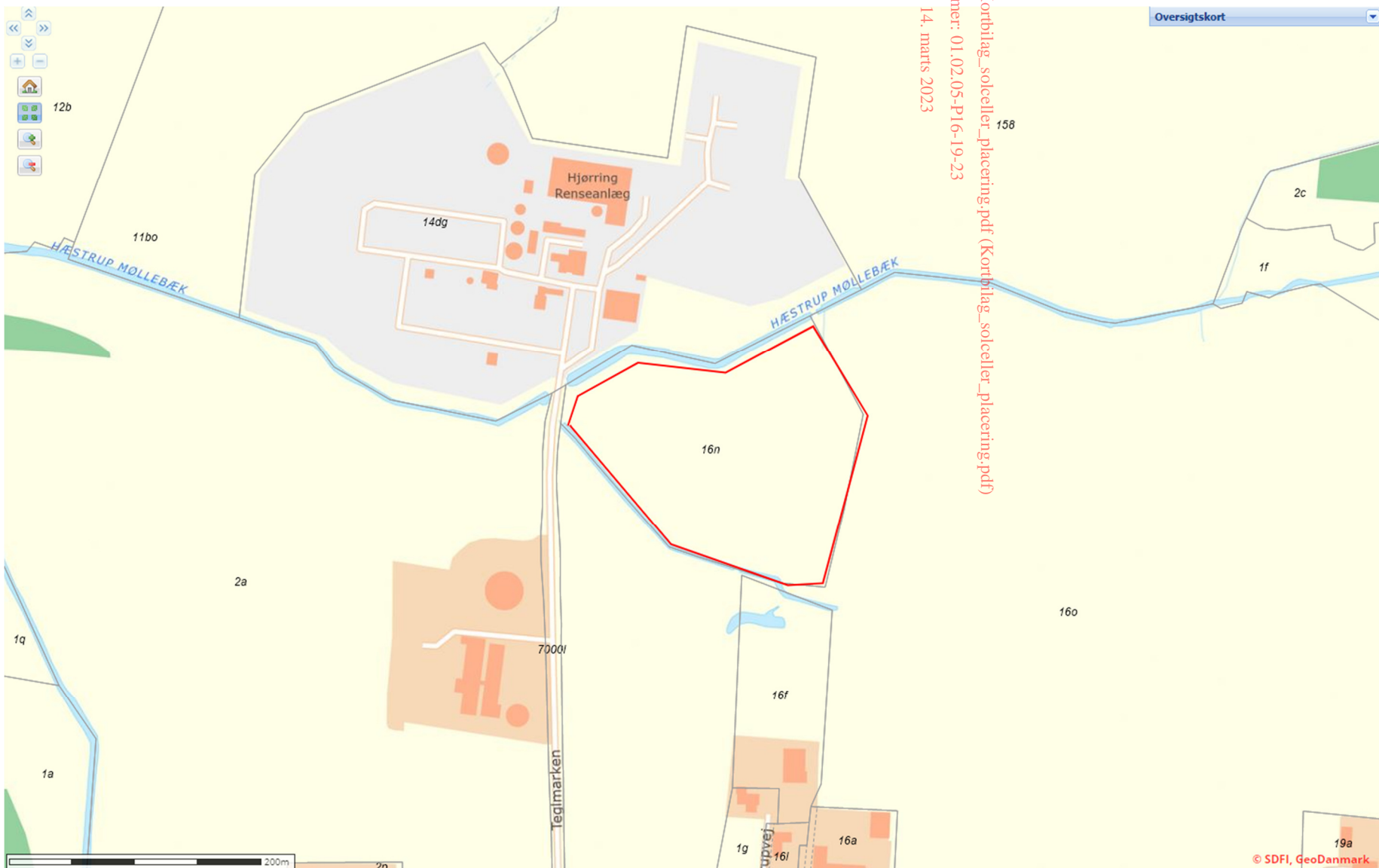
Hvor stort et beløb skal indbetales til Hjørring Kommune, jf. Grøn pulje, i forbindelse med nærværende

VE-anlæg?

330000

Kroner

Etablering af solceller ca 3 ha. Matr. Nr 16 n



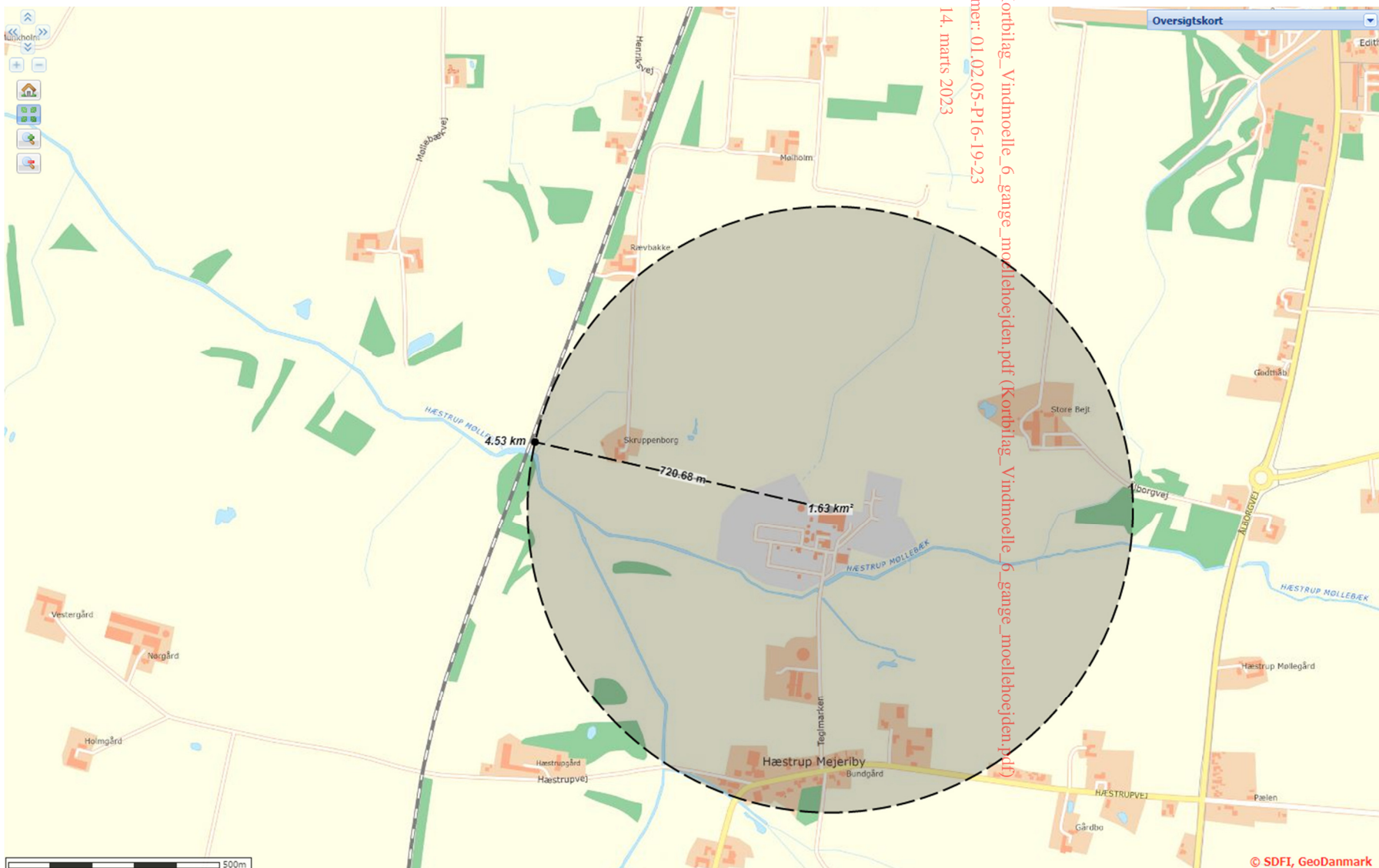
Dokumentnavn: Støjberegning_mangler.pdf (Støjberegning_mangler.pdf)

Hører til sagsnummer: 01.02.05-P16-19-23

Registreringsdato: 14. marts 2023

Støjberegning er ikke udført for nuværende

Placering af vindmølle med en højde på 120 m med angivelse af 6 gange møllehøjde

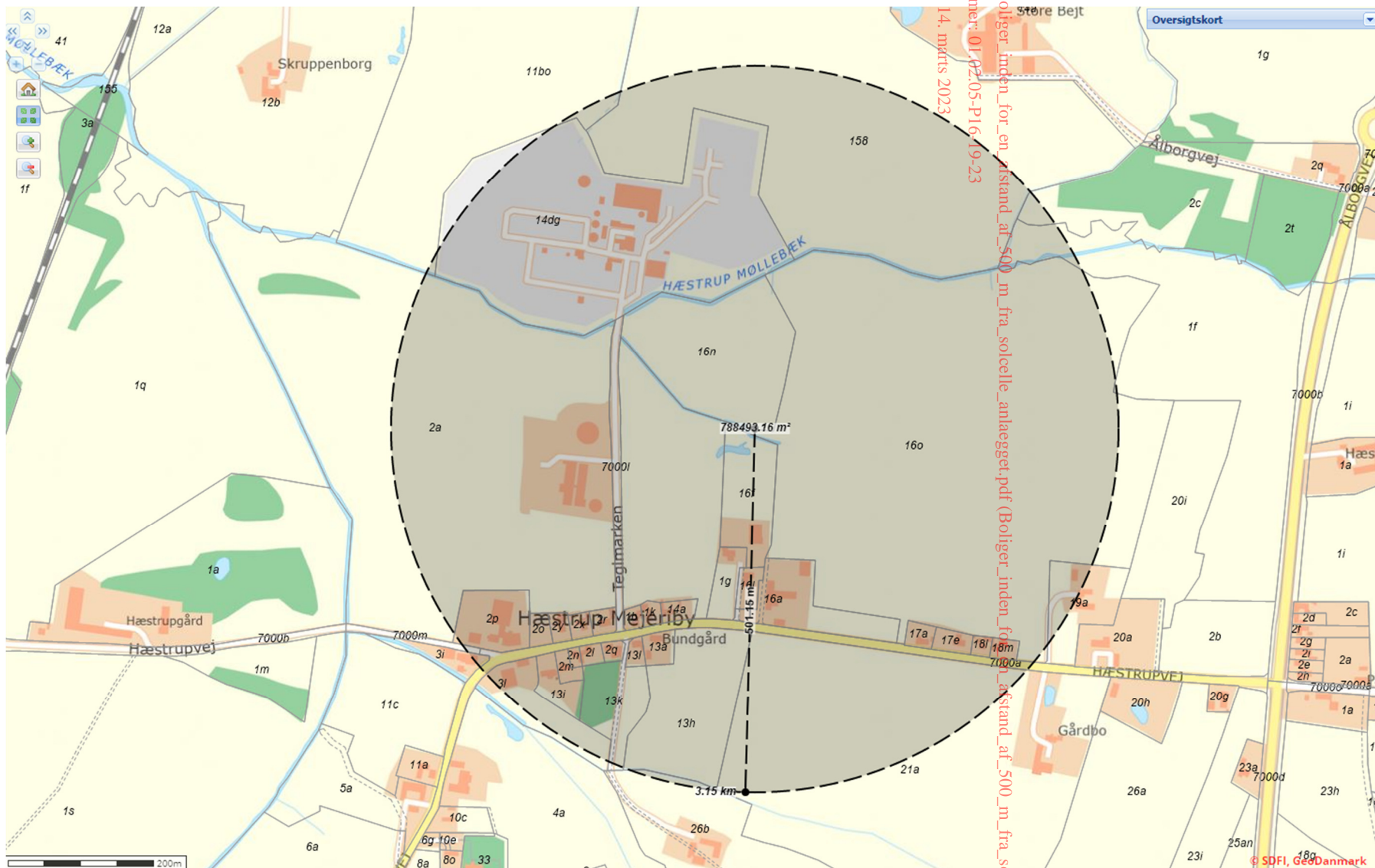


Dokumentnavn: Korblæg_Vindmølle_6_gange_møllehoejden.pdf (Korblæg_Vindmølle_6_gange_møllehoejden.pdf)

Hører til sagsnummer: 01.02.05-P16-19-23

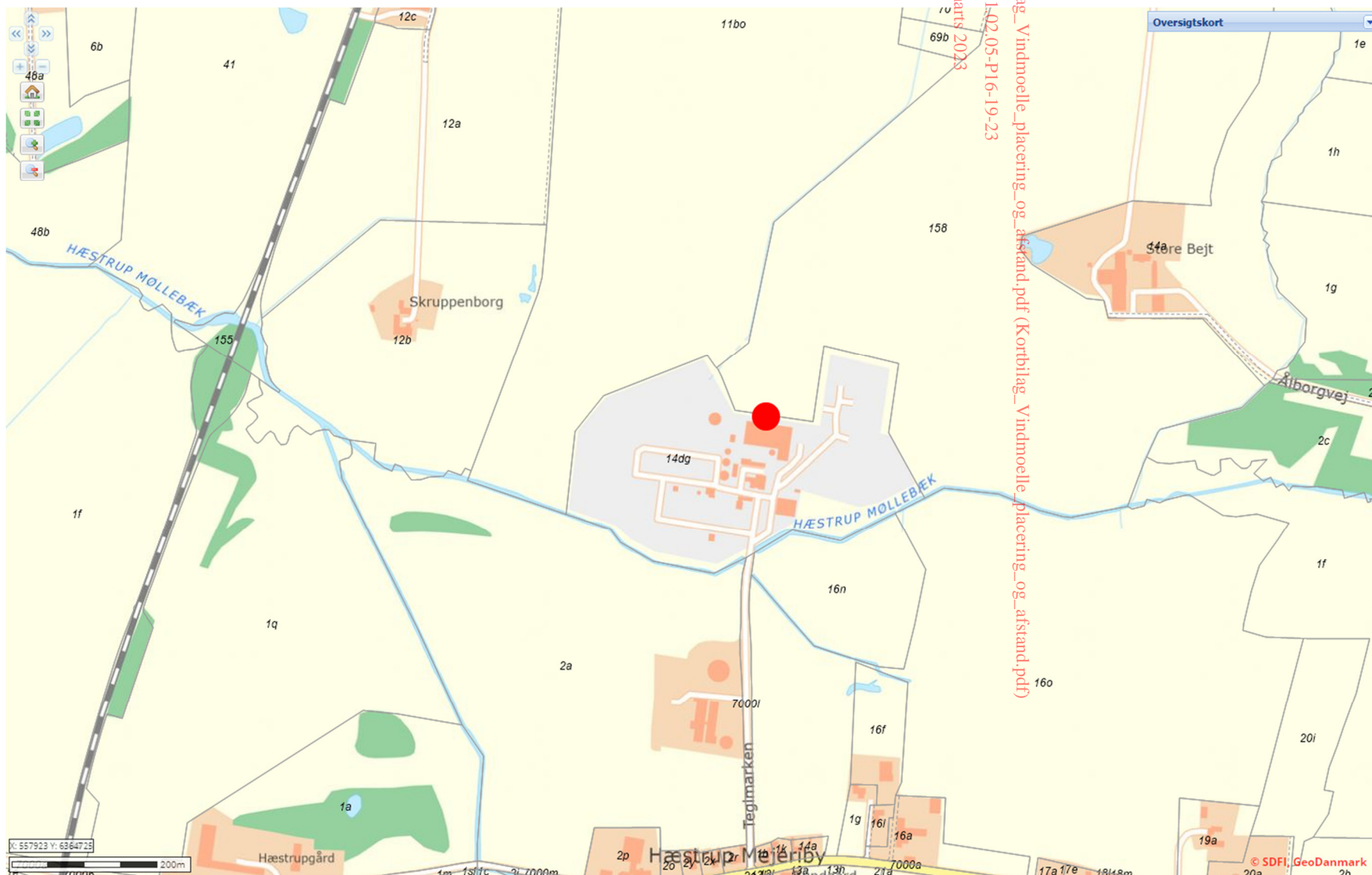
Registreringsdato: 14. marts 2023

Boliger en for en afstand af 500 m fra solcelle anlæggets ydergrænse



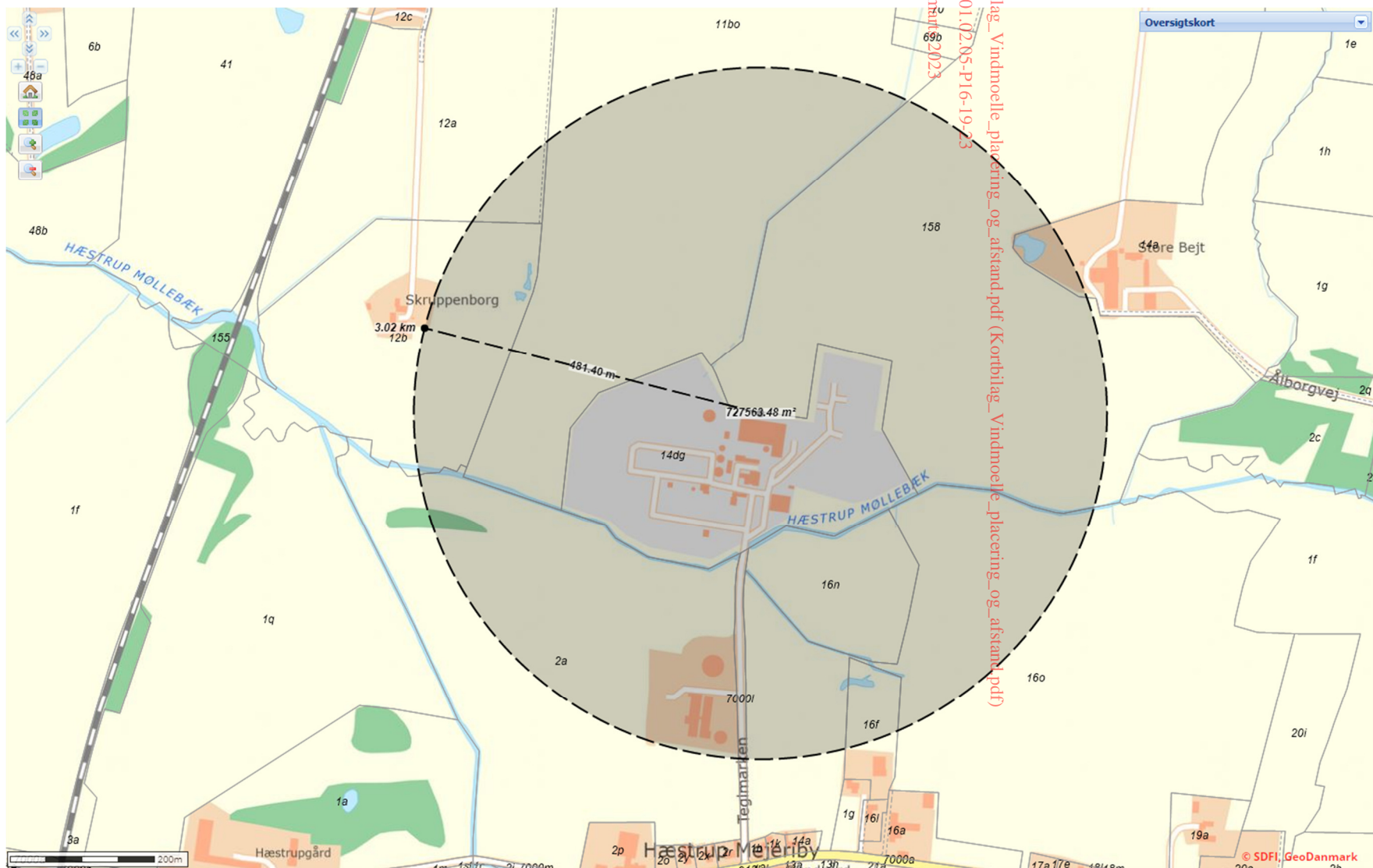
Dokumentnavn: Boliger inden for en afstand af 500 m fra solcelle anlægget.pdf (Boliger inden for en afstand af 500 m fra solcelle anlægget.pdf)
Hører til sagsnummer: 01.02.05-P16-19-23
Registreringsdato: 14. marts 2023

Placering af 2,3 MW vindmølle med en højde på 120 m. Kan være af mærket Enercon



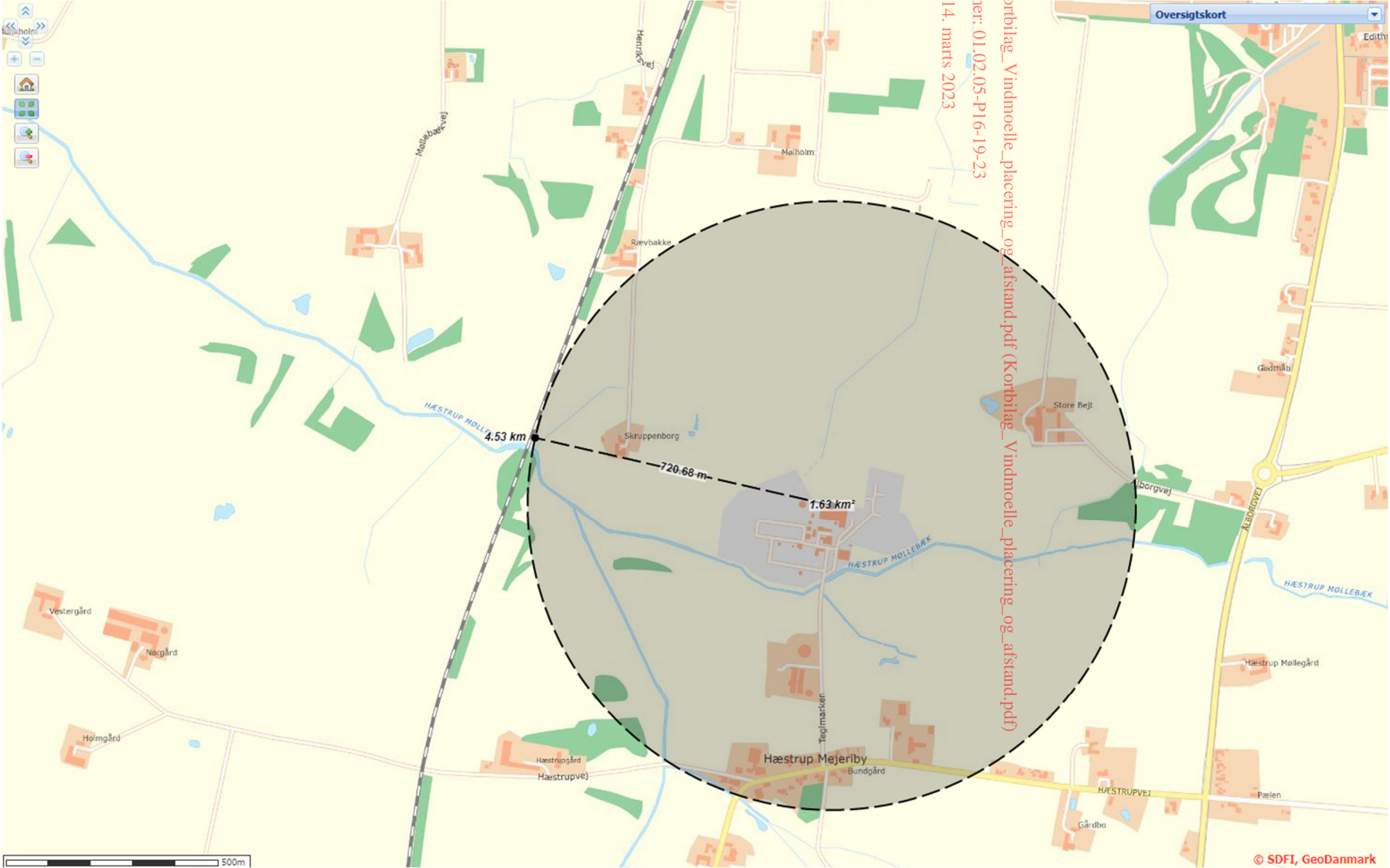
Dokumentnavn: Korthilag_Vindmølle_placering_og_arstand.pdf (Korhilag_Vindmølle_placering_og_arstand.pdf)
Hører til sagsnummer: 01-02-05-P16-19-23
Registreringsdato: 14. marts 2023

Etablering af Vindmølle med angivelse af afstand svarende til 4 gange møllehøjden



Dokumentnavn: Korblæg_Vindmølle_placering_og_afstand.pdf (Korblæg_Vindmølle_placering_og_afstand.pdf)
Hører til sagsnummer: 01.02.05-P16-19-23
Registreringsdato: 14. marts 2023

Placering af vindmølle med en højde på 120 m med angivelse af 6 gange møllehøjde



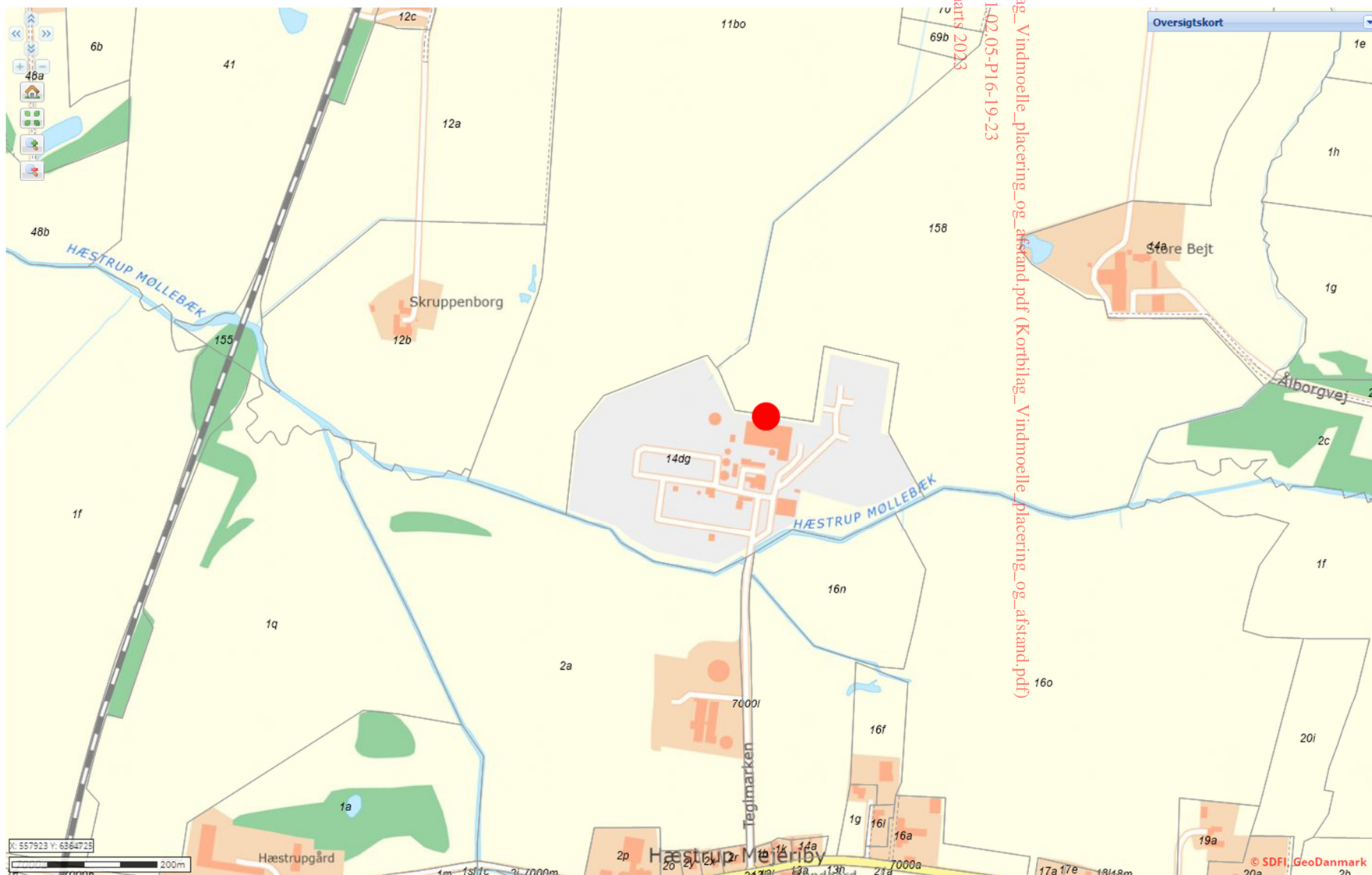
Dokumentnavn: Korthiag_Vindmølle_placering_og_arstand.pdf (Korthiag_Vindmølle_placering_og_arstand.pdf)

Hører til sagsnummer: 01.02.05-P16-19-23

Registreringsdato: 14. marts 2023

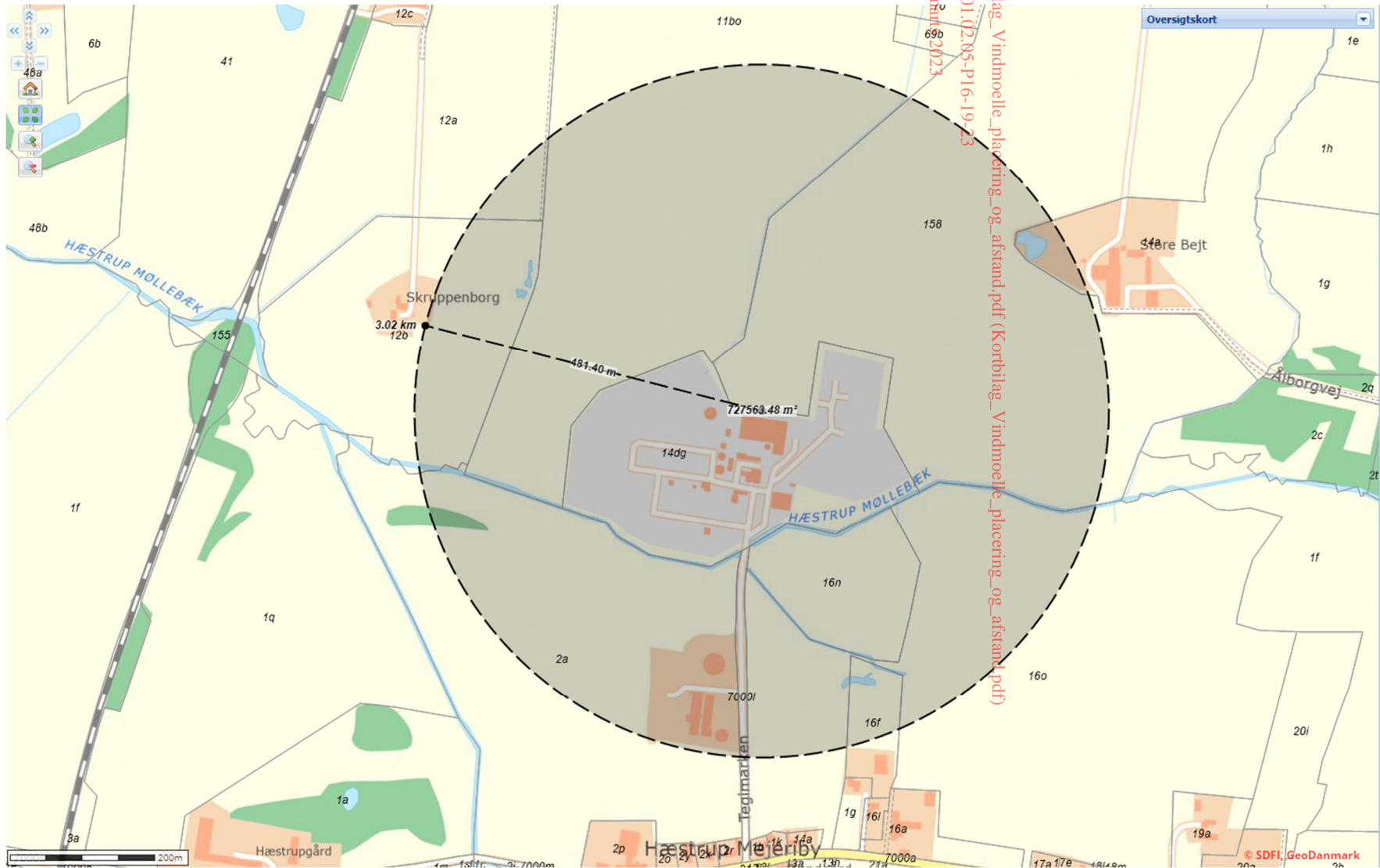
© SDFI, GeoDanmark

Placering af 2,3 MW vindmølle med en højde på 120 m. Kan være af mærket Enercon



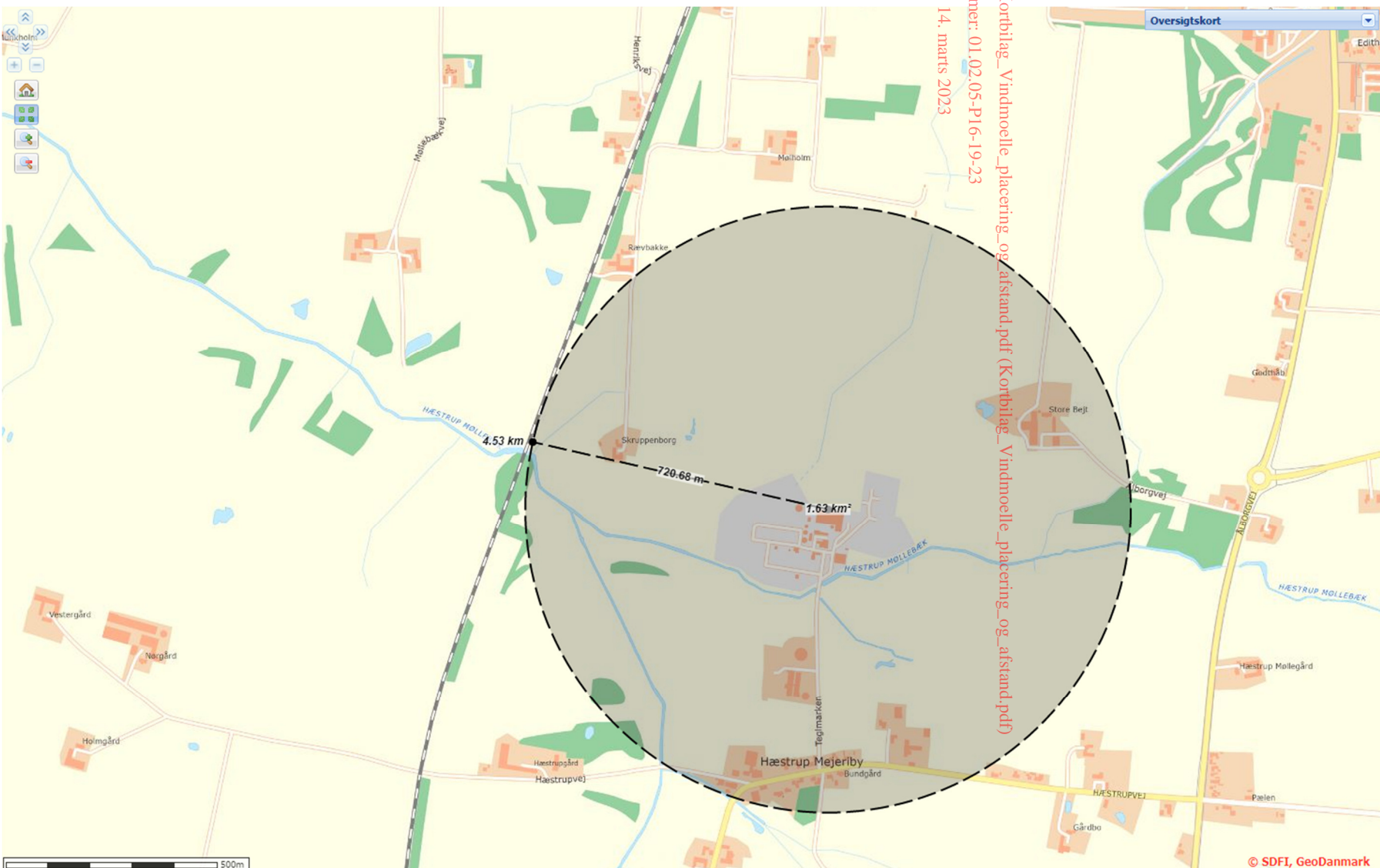
Dokumentnavn: Korbtilag_Vindmølle_placering_og_arstand.pdf (Korbtilag_Vindmølle_placering_og_arstand.pdf)
Hører til sagsnummer: 01-02-05-P16-19-23
Registreringsdato: 14. marts 2023

Etablering af Vindmølle med angivelse af afstand svarende til 4 gange møllehøjden

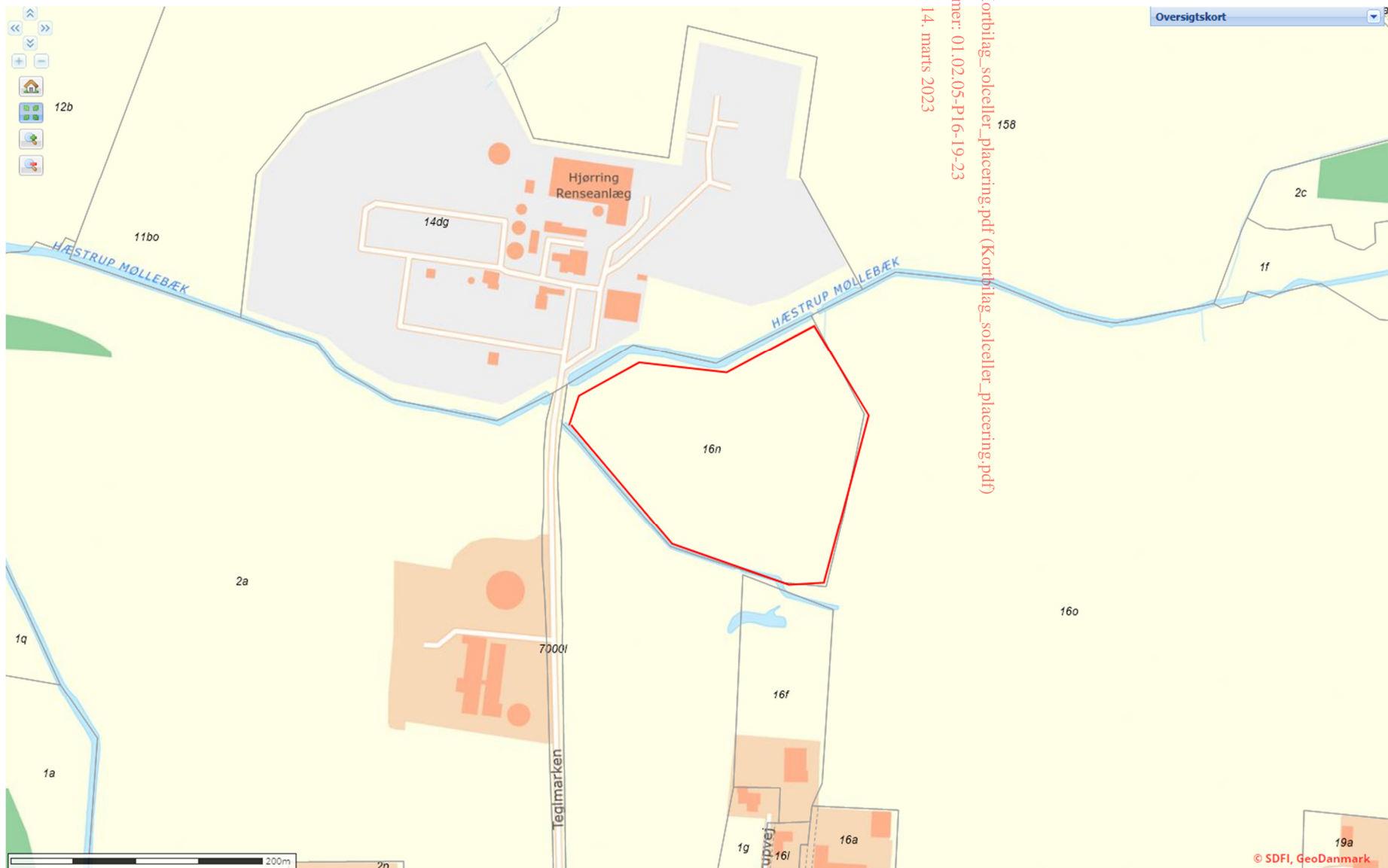


Placering af vindmølle med en højde på 120 m med angivelse af 6 gange møllehøjde

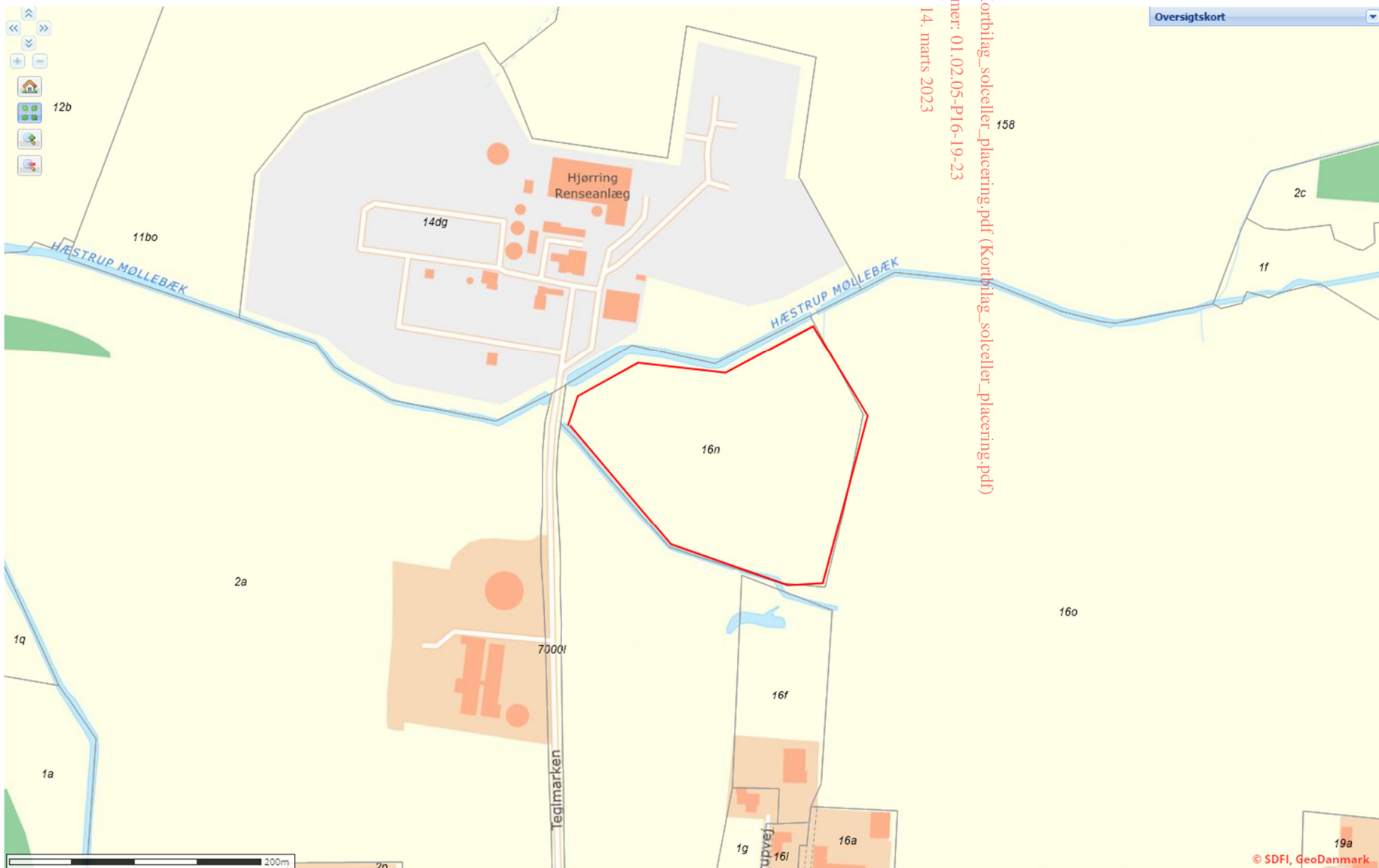
Dokumentnavn: Korthiag_Vindmoeelle_placering_og_arstand.pdf (Korthiag_Vindmoeelle_placering_og_arstand.pdf)
Hører til sagsnummer: 01.02.05-P16-19-23
Registreringsdato: 14. marts 2023



Etablering af solceller ca 3 ha. Matr. Nr 16 n



Etablering af solceller ca 3 ha. Matr. Nr 16 n



Dokumentnavn: Kortbilag_solceller_placering.pdf (Kortbilag_solceller_placering.pdf)
Hører til sagsnummer: 01.02.05-P16-19-23
Registreringsdato: 14. marts 2023