

INFORMATIONSMØDE OM MULIGT SOLENERGIPROJEKT VED SKRYDSTRUP

3. SEPTEMBER 2024



VELKOMST

Carsten Leth Schmidt

Formand for Teknik og Klimaudvalget

Program

- Velkomst ved Carsten Leth Schmidt
- Status på projektet ved projektudvikler
- Opsamling på dialog ved Haderslev Kommune
- Oplæg fra repræsentanter fra arbejdsgrupper
- Kommende proces og politisk behandling ved Haderslev Kommune
- Spørgsmål og indlæg fra salen
- Afrunding og tak for i aften – mulighed for at tale med naboer, embedsfolk, politikere, projektudvikler

VELKOMST

Formålet med dette borgermøde:

- At informere om resultaterne af dialogprocessen og det reviderede projekt
- At sikre muligheden for at lokalområdets borgere kan komme til orde
- At kvalificere en politisk beslutning om en eventuel igangsætning af projektet

Status på projektet

ved Projektudvikler GreenElephant



Status i dag

- Der er indgået betinget købsaftale for hele arealet med i alt 30 lodsejere i projektet.
- Brutto arealet for solcelleparken er på 778 hektar, hvis vi fratrækker arealerne til vejanlæg, tekniske anlæg, rekreative områder og naturgenopretning, så er nettoarealet til opstilling af solceller på 636 hektar.
- Størstedelen af projektområdet ligger enten i gul zone eller rød zone. (335 Hektar i rød zone og 301 Hektar i gul zone)
- En stor andel af projektområdet er lavbundslande. Ud fra en konkret beregning ved hjælp af den statslige hjemmeside udtagningskortet.dk så er 190 hektar af projektområdet lavbundsarealer. Ifølge udtagningskortet.dk er hele projektområdet udlagt som et potentielt område for lavbundsarealer.
- Området nord for Ribevej er efter dialog med lokalområdet taget ud af projektet
- For at reducere synligheden af solcelleparken fra Diagonalvej så etableres der et naturareal på 140 meter og derefter et plantebælte på 10 meter. Solcellemodulerne monteres først 150 meter inde i projektområdet.
- For at reducere synligheden af solcelleparken fra Ribevej så etableres der et naturareal på 100 meter og derefter et plantebælte på 10 meter. Solcellemodulerne monteres først 110 meter inde i projektområdet.
- Projektet har tilbudt at etablere en jordvold langs Langvej samt Plantagevej for at reducere eventuelle indbliksgener til solcellemodulerne. (Mulighed for at anvende jord fra entreprenører og anlægsprojekter i Kommunen)
- Projektet har ligeledes holdt sig nord for Bevtoft Biogas af hensyn til Bevtoft by
- Der kan etableres et solcelleanlæg med trackere på 512 MWp ved 636 hektar netto solcelleareal
- Anlægget vil årligt producere 599.000.000 kWh grøn energi
- Det svarer til det årlige el-forbrug for 150.000 husstande
- Projektet reducerer derved produktionen af 240.000 tons CO² årligt – cirka 38% af Haderslev Kommunes CO² udledning (kilde: Energistyrelsen 629.000 tons 2021)

Arbejdsgruppemøder:

Der har været afholdt en række arbejdsgruppemøder med lokale grupper i henholdsvis Skrydstrup, Bevtoft, Gabøl, Nustrup og Kolsnap.

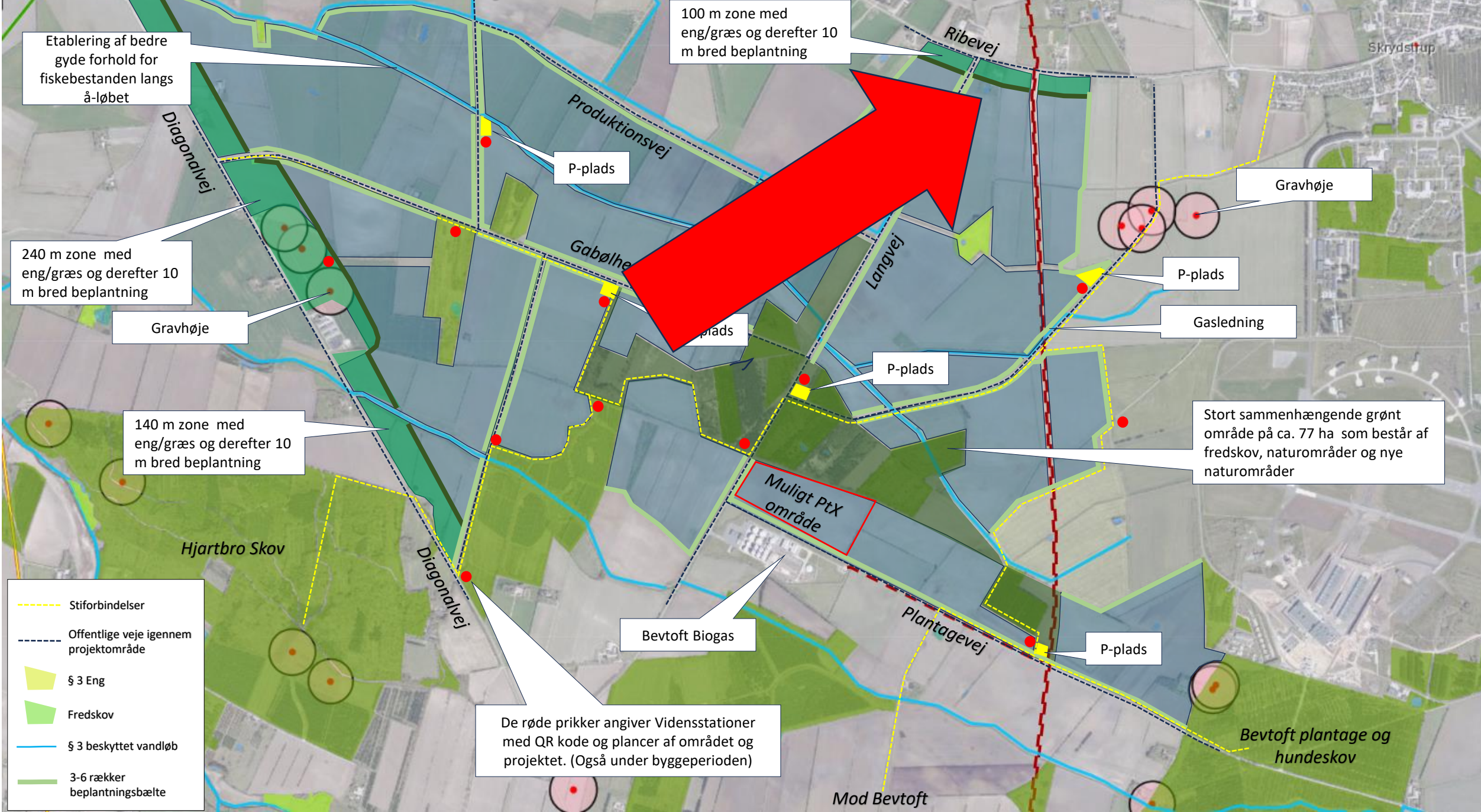
Der er kommet følgende lokale ønsker til projektet:

- Etablering af stier og andre rekreative tiltag i projektområdet.
- Styrkelse af fiskeopdræt i vandløb samt adgang til vandløb
- Styrkelse af grønne korridorer og biodiversitet i projektområdet (Insektvenlig beplantning og vinter grønt)
- Muligheder for lokal varme – og elforsyning
- Beplantningsbælter – samt vedligehold af disse
- Realisering af konkrete tiltag gennem tilskud og grøn pulje i de enkelte lokalområder

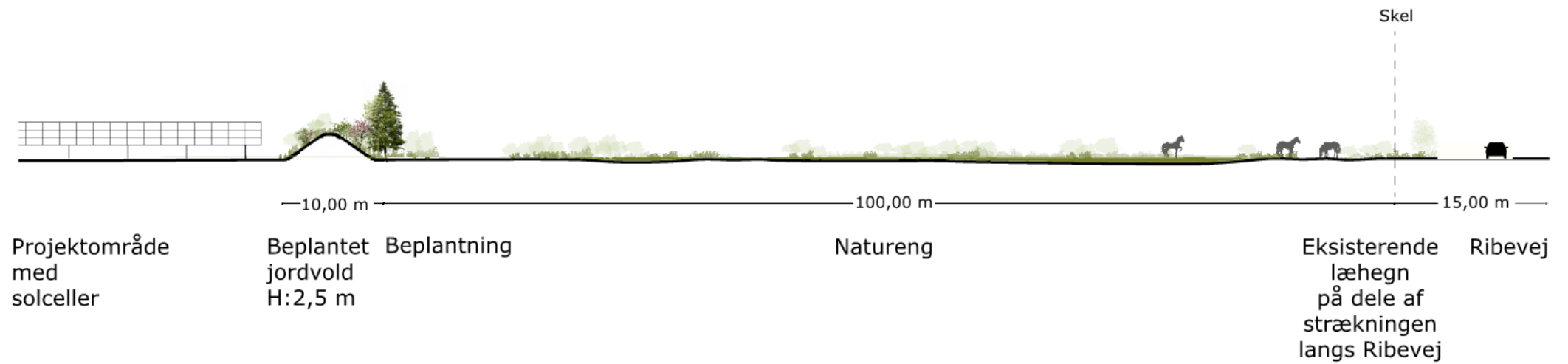
Projektareal for Solpark Skrydstrup ApS



Projektareal for Solpark Skrydstrup ApS



PRINCIPSNIT VED RIBEVEJ



Solcellepark Skrydstrup

Ribevej - Kik mod syd

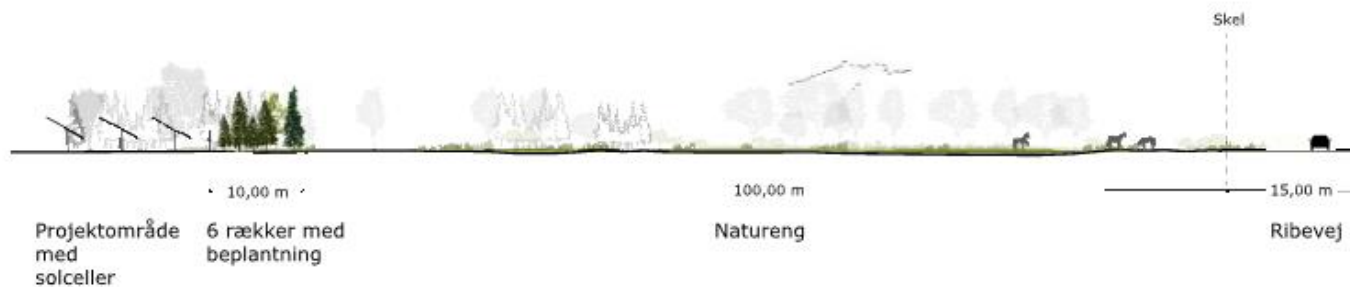
ARKITEMA
20/03 - 2024

Nuværende situation:



Ribevej - Kik mod syd

- 3-6 rækker beplantningsbælte
- Solcellepark
- Engareal



Solcellepark Skrydstrup



Ribevej - Kik mod syd

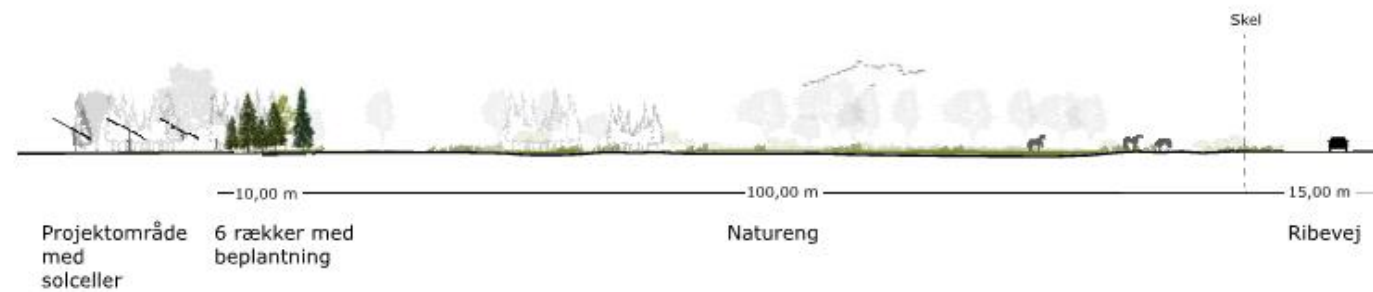
ARKITEMA
20/03 - 2024

Situationen efter opførel:



Ribevej - Kik mod syd

-  3-6 rækker beplantningsbælte
-  Solcellepark
-  Engareal

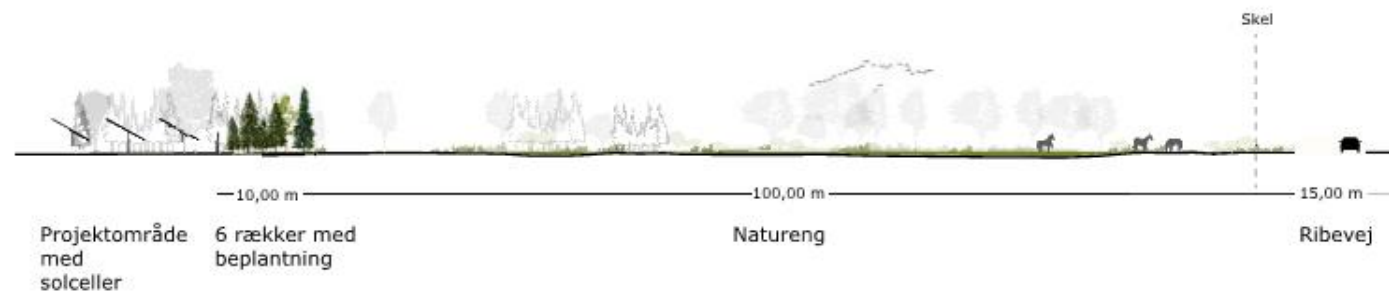


Situationen efter 10 år:

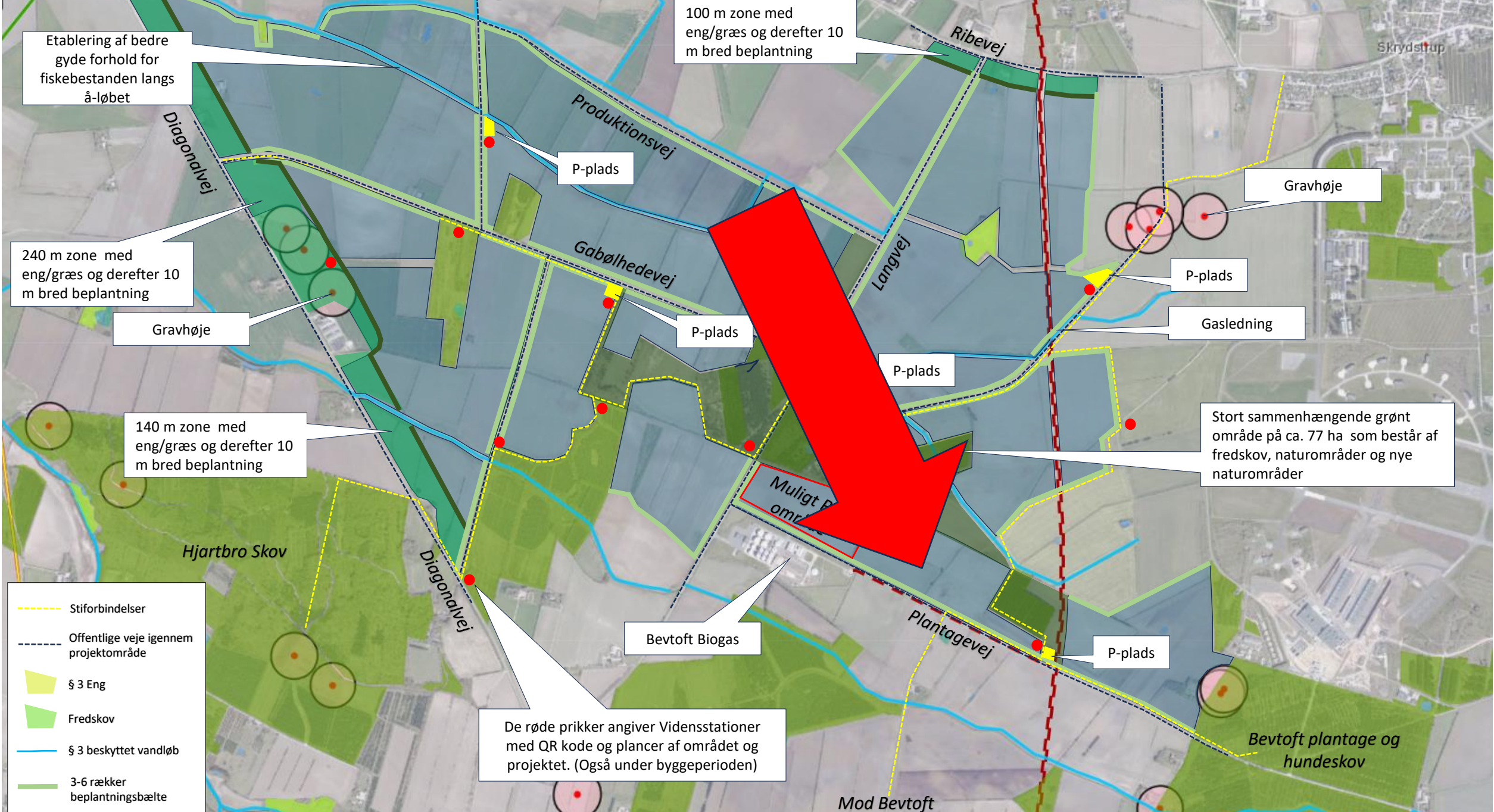


Ribevej - Kik mod syd

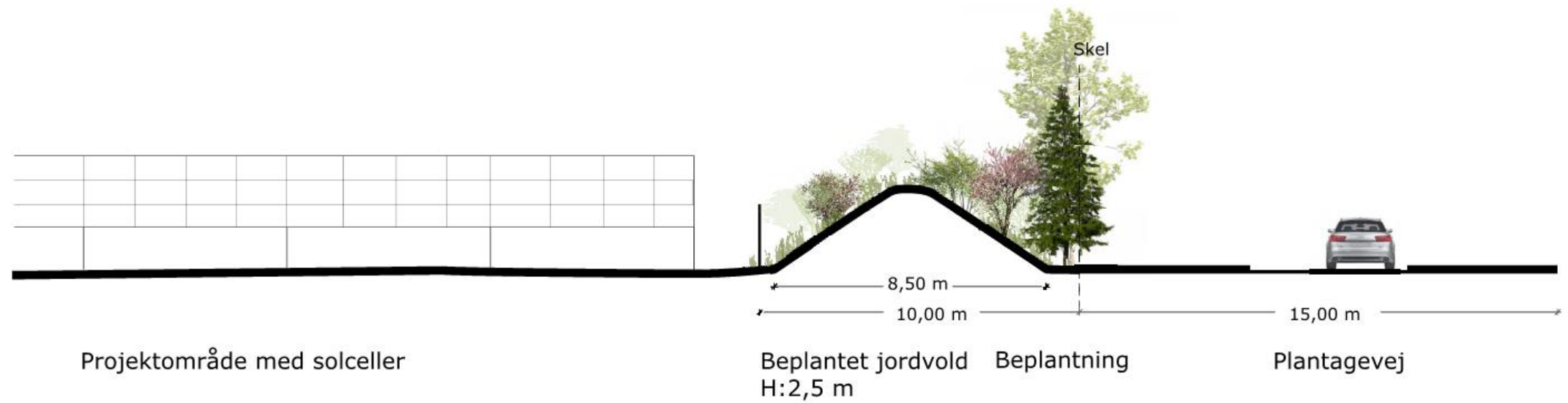
-  3-6 rækker beplantningsbælte
-  Solcellepark
-  Engareal



Projektareal for Solpark Skrydstrup ApS




PRINCIPSNIT PLANTAGEVEJ



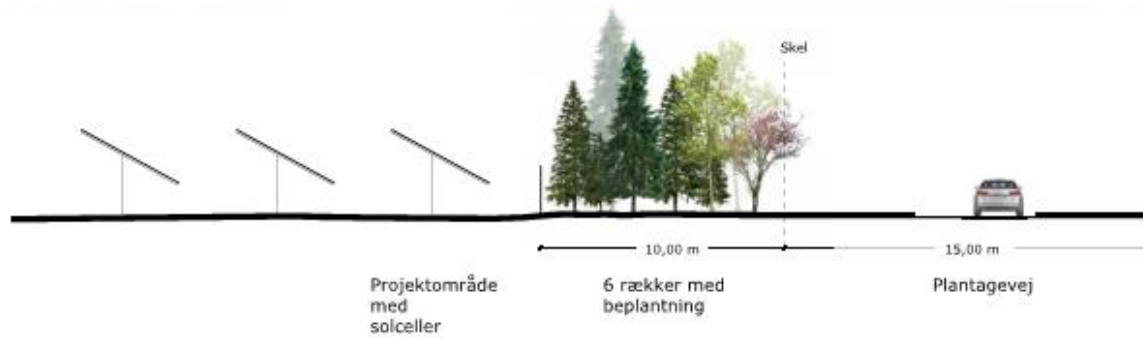
Nuværende situation:



Plantagevej - Kik mod nord/vest

 3-6 rækker beplantningsbælte

 Solcellepark

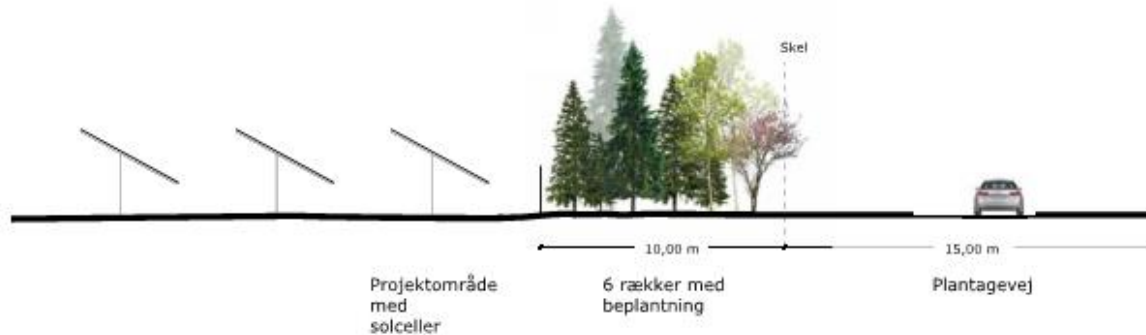


Situationen efter opførel:



Plantagevej - Kik mod nord/vest

-  3-6 rækker beplantningsbælte
-  Solcellepark

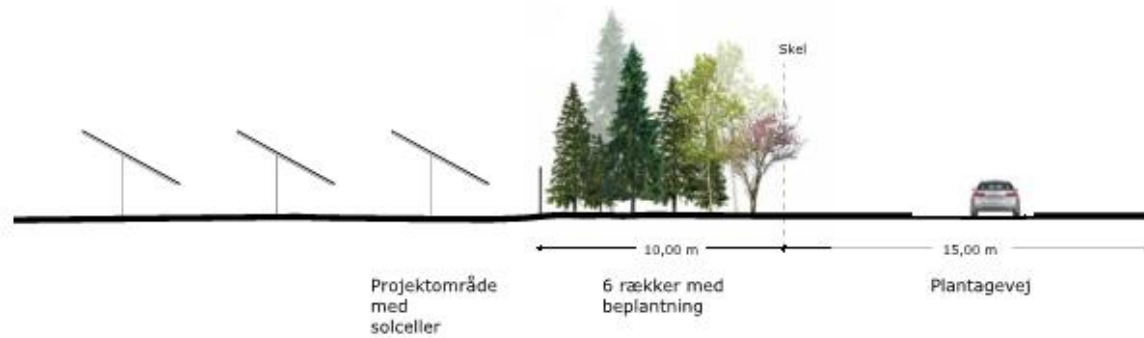


Situationen efter 10 år:

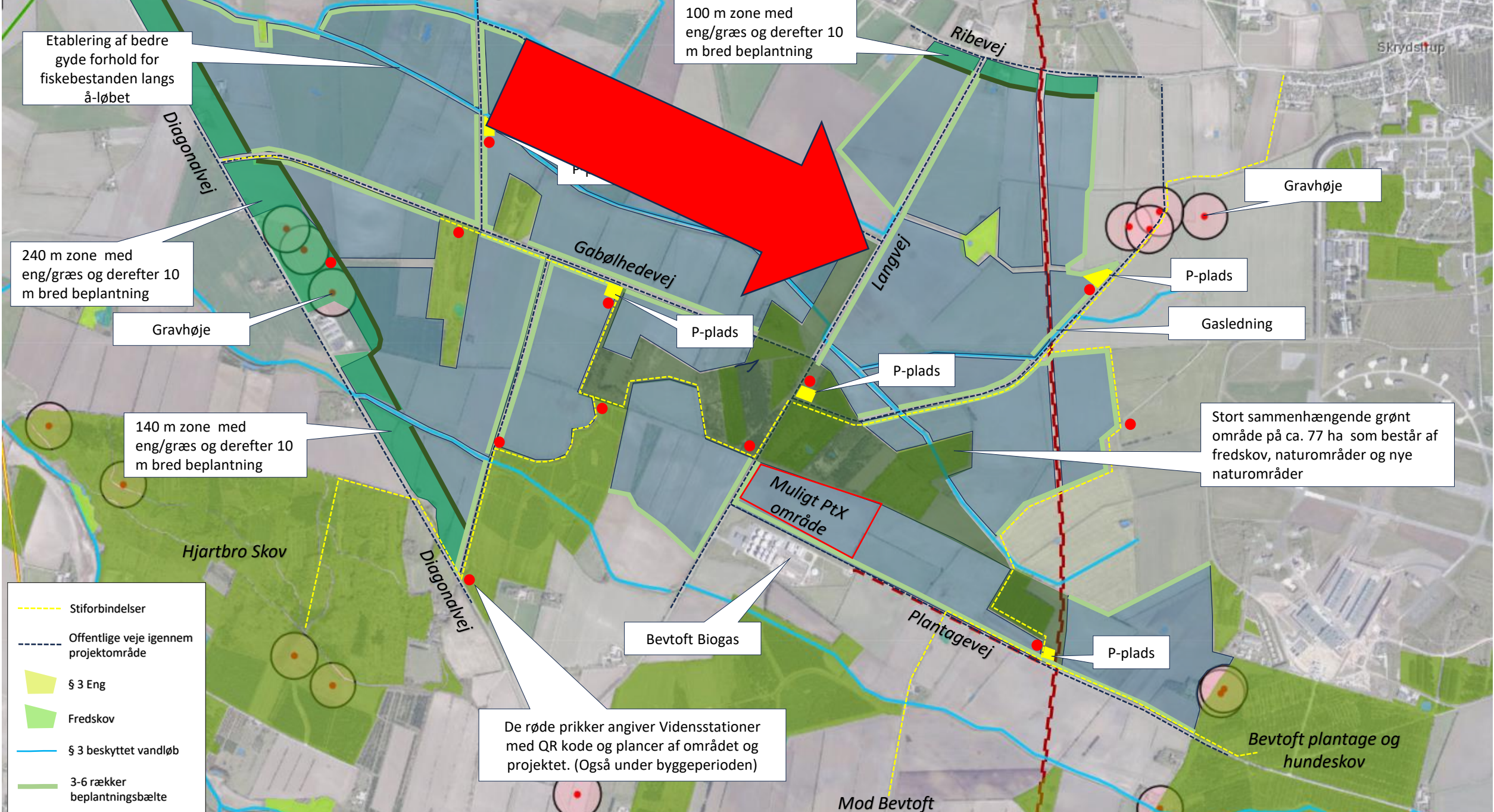


Plantagevej - Kik mod nord/vest

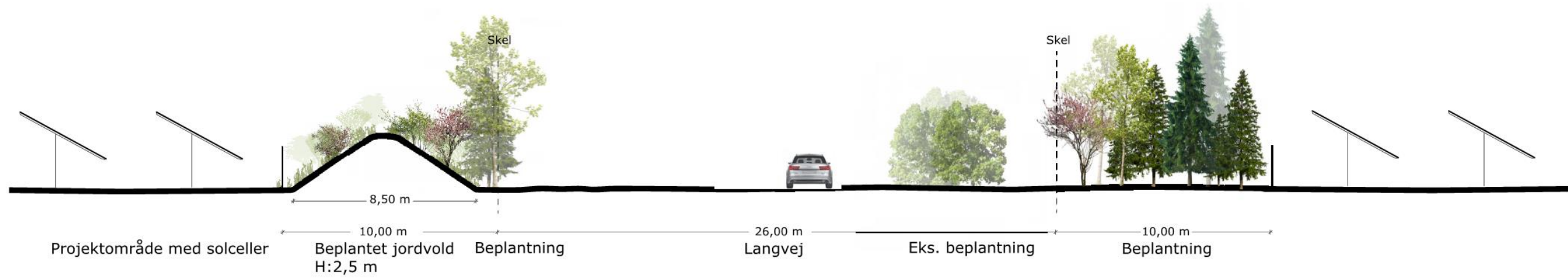
-  3-6 rækker beplantningsbælte
-  Solcellepark



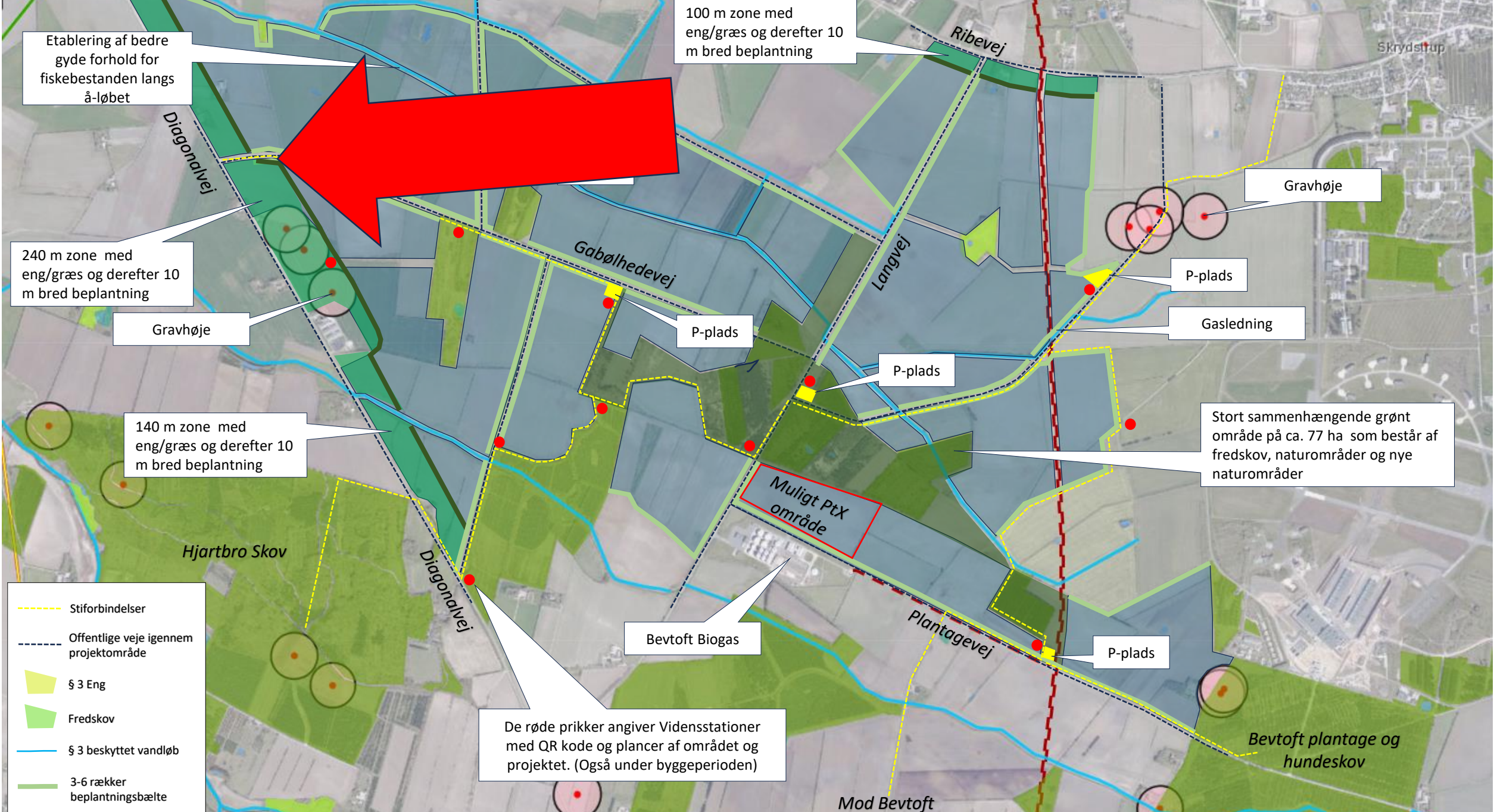
Projektareal for Solpark Skrydstrup ApS



PRINCIPSNIT LANGVEJ



Projektareal for Solpark Skrydstrup ApS

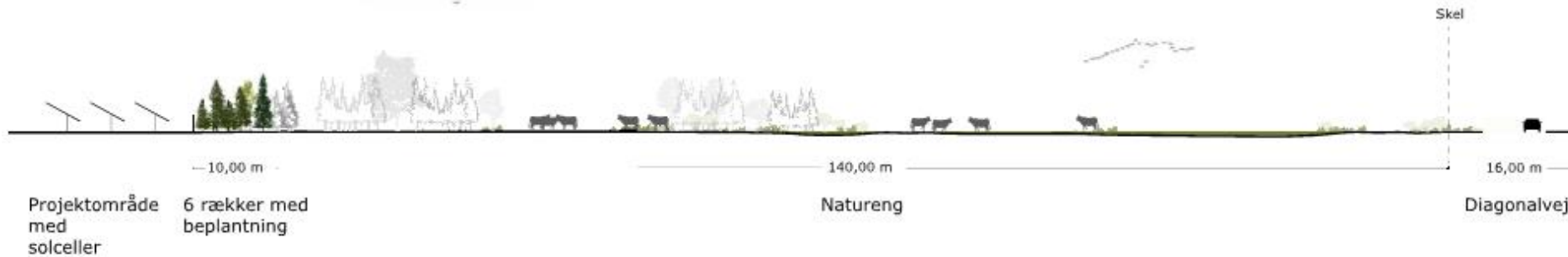


Nuværende situation:



Diagonalvej - Kik mod nord/øst

-  3-6 rækker beplantningsbælte
-  Solcellepark
-  Engareal

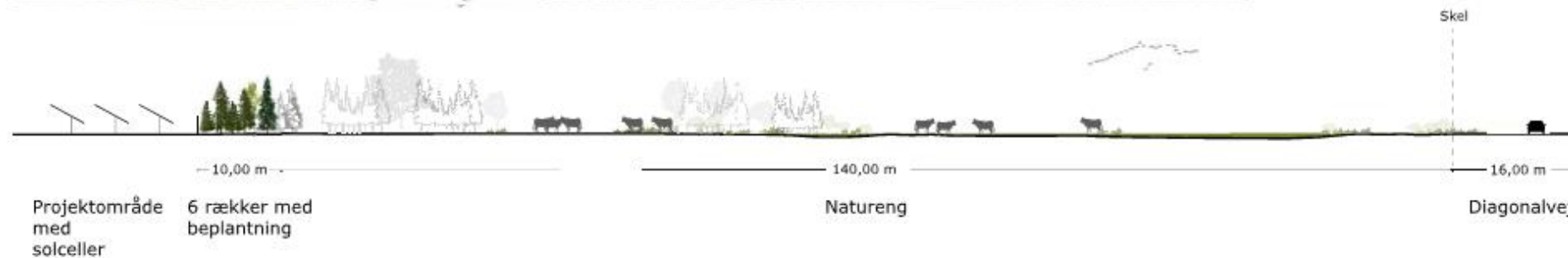


Situationen efter opførelse:



Diagonalvej - Kik mod nord/øst

-  3-6 rækker beplantningsbælte
-  Solcellepark
-  Engareal

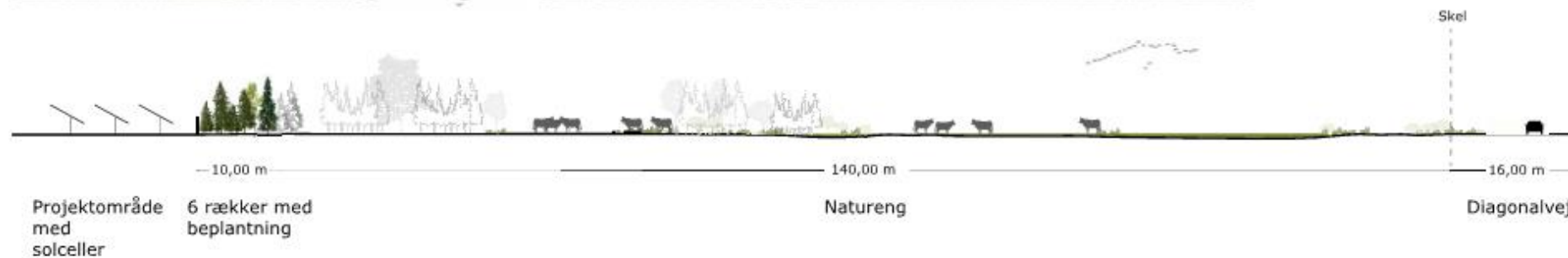


Situationen efter 10 år:

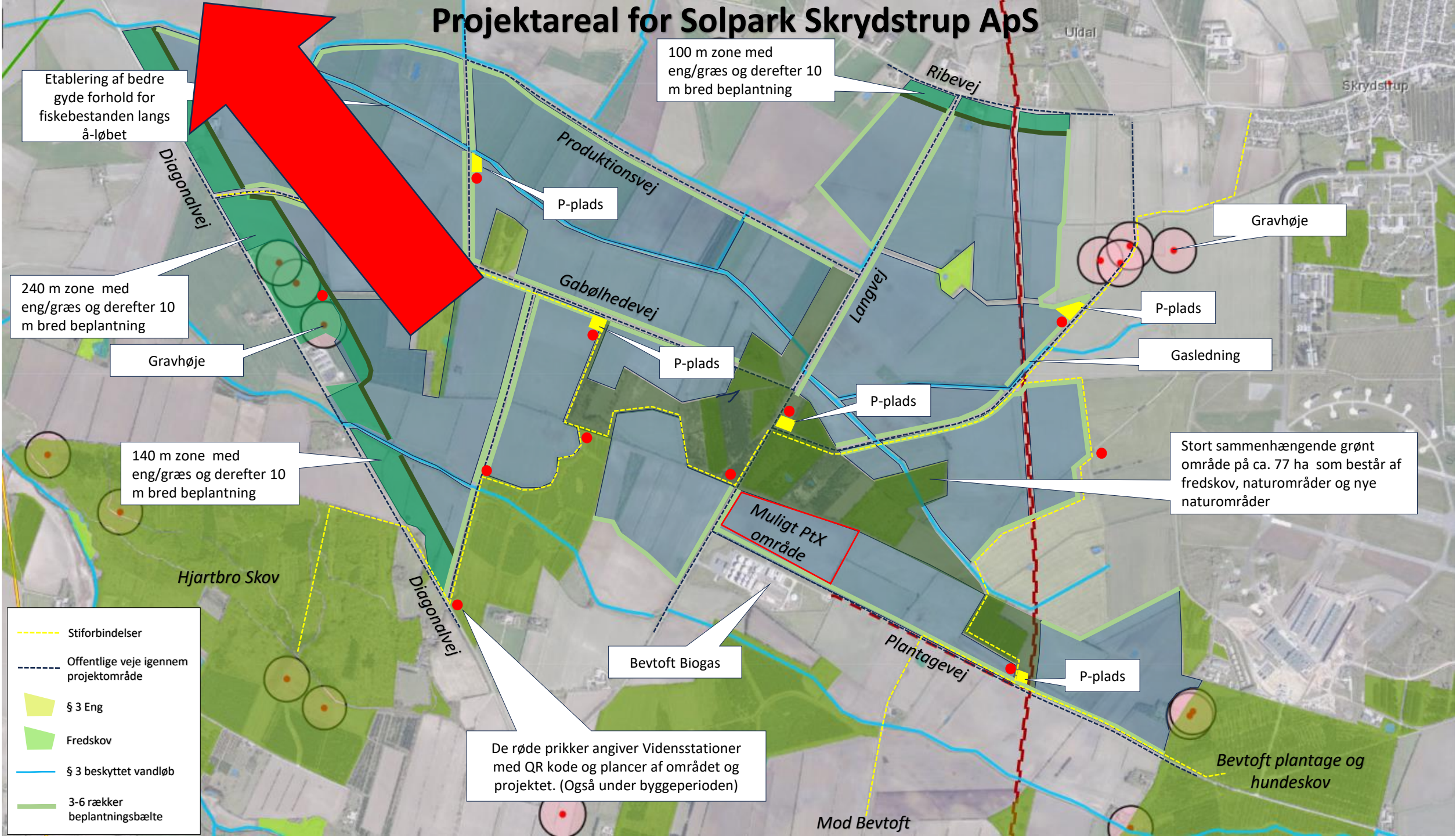


Diagonalvej - Kik mod nord/øst

-  3-6 rækker beplantningsbælte
-  Solcellepark
-  Engareal



Projektareal for Solpark Skrydstrup ApS



Nuværende situation:



Diagonalvej - Kik mod nord/øst

-  3-6 rækker beplantningsbælte
-  Solcellepark
-  Engareal

Situationen efter opførel:



Diagonalvej - Kik mod nord/øst

-  3-6 rækker beplantningsbælte
-  Solcellepark
-  Engareal

Situationen efter 10 år:



Diagonalvej - Kik mod nord/øst

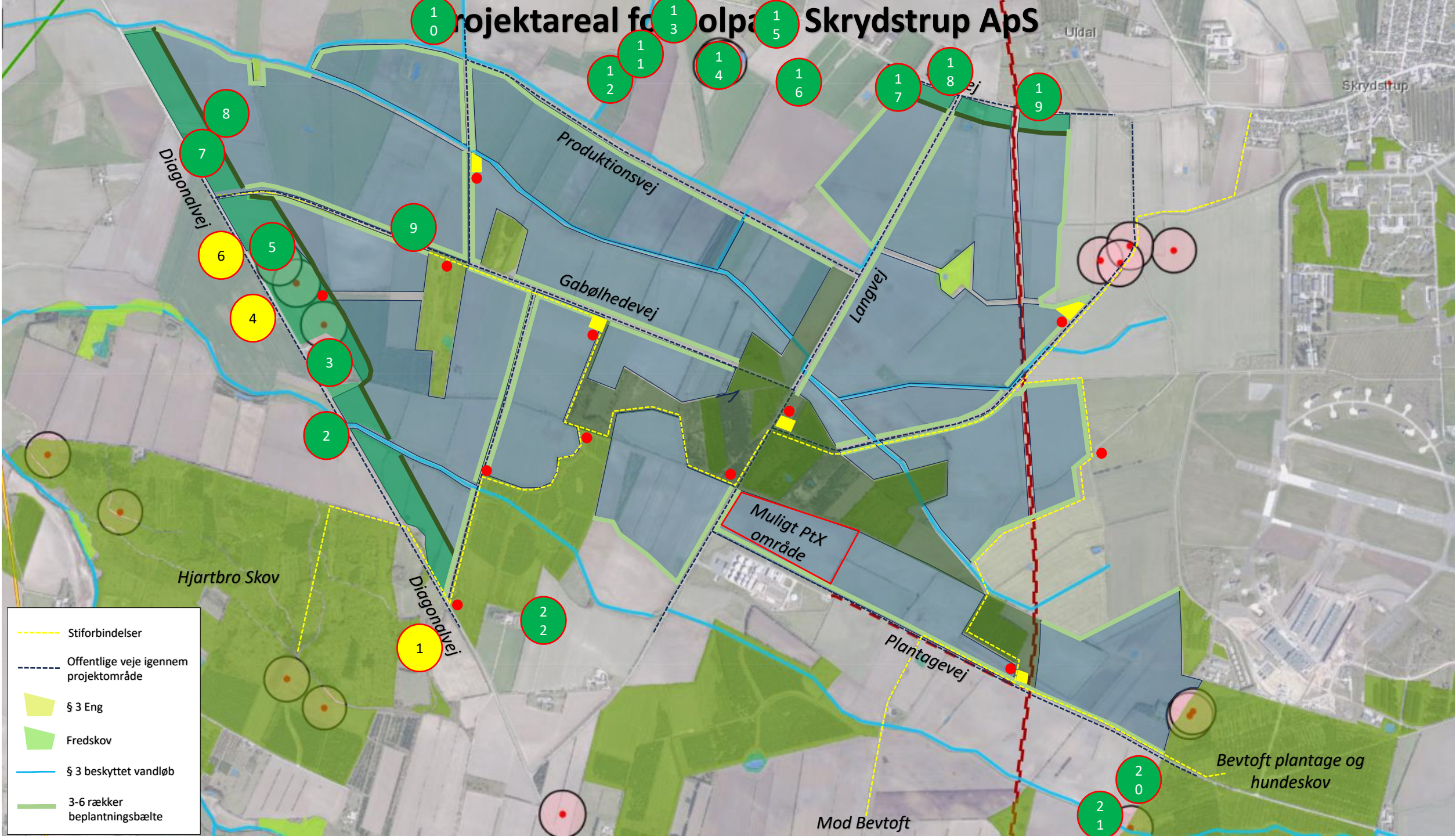
-  3-6 rækker beplantningsbælte
-  Solcellepark
-  Engareal

Naboerne først

- Alle beboelsesejendomme indenfor en 200 meters afstand til solcellepaneler, er der indgået en frivillig kompensationsaftale eller købsaftale med.
- Alle beboelsesejendomme med direkte indblik til anlægget har der været dialog med, og der er indgået en frivillig kompensationsaftale med alle naboerne på nær 3 naboer som gerne vil afvente om projektet bliver realiseret og så derefter tage den med taksationsnævnet
- Vi er ude og har haft en dialog med naboer med direkte indblik til projektområdet på op til 1000 meter fra projektet



Projektareal for Solparker Skrydstrup ApS



- Stiforbindelser
- Offentlige veje igennem projektområde
- § 3 Eng
- Fredskov
- § 3 beskyttet vandløb
- 3-6 rækker beplantningsbælte

Diagonallej

Produktionsvej

Gabølhedevej

Langvej

Diagonallej

Plantagevej

Hjartbro Skov

Muligt PtX område

Bevtoft plantage og hundeskov

Mod Bevtoft

10

13

15

12

11

14

16

17

18

19

8

7

6

5

4

3

2

9

22

1

21

20



Beplantningsbælte:

Rundt om solcelleparken etableres der et beplantningsbælte – læhegn.

Bredden samt sammensætningen af planterne (Såsom stedsegrøn og hurtigt voksende planter) gøres i henhold til retningslinjerne og samarbejde med Haderslev Kommune.

Ligeledes forsøger vi at beholde så mange af de eksisterende læhegn som muligt.

Der laves ligeledes en 5-årig serviceaftale omkring vedligehold af beplantningsbæltet således at man opnår de bedste vækstbetingelser for de nyplantede træer og buske.

Afgræsning af området:

Arealet vil blive afgræsset ved hjælp af får som vil opholde sig inde på selve solcelleparken.

Der vil blive forsøgt at få lavet en aftale med en lokal landmand som skal forestå dette.



Lokal fond og grøn pulje

Lovbestemt VE-midler

Der skal indbetales 125.000 kr. pr. MW (AC)

Projektet kommer derved med et bidrag til den grønne pulje på cirka 45.750.000,-

Projektet kommer foruden det ovenstående lovpligtige bidrag til grøn pulje, også med et frivilligt bidrag til lokalområdet som projektudvikler uddeler.

Projektet i fuld størrelse vil støtte lokalområdet med 30.000.000,- som ønskes at blive fordelt med 10.000.000,- til de 3 nærliggende bysamfund.

- 10.000.000 kr. til Gabøl-Nustrup området
- 10.000.000 kr. til Skrydstrup området
- 10.000.000 kr. til Bevtoft området.

Lokalstøtten på de 30.000.000,- administreres af Solpark Skrydstrup ApS og ikke Haderslev Kommune. (Beløbet indeksreguleres.)

Vi har tilbudt at de 10.000.000,- fordeles med 3.000.000,- som et engangsbeløb og de resterende 7.000.000 kr. kommer løbende til udbetaling, med et årligt beløb svarende til cirka 235.000 kr. over anlæggets levetid på 30 år.

Nu udbetales de 3 x 10.000.000,- når anlægget net-tilsluttes.

Samlet kommer projektet med **75.750.000,-** til lokalområdet





Følg os på:

www.solparkskrødstrup.dk

Eller

Facebook på: Solparkskrødstrup



Haderslev Kommune har her muligheden for, at tage et stort skridt af vejen til den grønne omstilling med dette projekt

Opsamling på dialog

ved Afdelingsleder for Plan Lene Marcussen



Forhåndsdialogens forløb

- Informationsmøde d. 7. marts 2024 - åbent for alle
- marts - juni er der afholdt i alt 8 møder i arbejdsgrupperne
- Juni og august 2 fælles møder for arbejdsgrupperne, med deltagelse fra udvikler
- Informationsmøde for alle borgere i lokalområderne 3. september

Referater og opsamling på dialogen kan ses på www.haderslev.dk/vedvarendeenergi

Holdninger til områdets generelle anvendelse



De lokale synspunkter har været forskellige og har spændt mellem bekymringer og muligheder. Derudover har dialogen i de lokale arbejdsgrupper også belyst borgernes forskellige holdninger til hvad området skal og bør anvendes til. Herunder lyder:

- Skovrejsning
- Lavbundsjord
- Fortsat landbrug
- solcelleanlæg på 100,
- Solcelleanlæg på 300 - 500 hektar
- Solcelleanlæg over 500 hektar, (som projektforslaget)

Bekymringer

- Bekymringer om støj, fra byggefasen, refleksion af støj, støj fra anlægget
- Bekymring om forurening fra solceller
- Udbetaling af tilskudsmidler
- Bekymring for naturforhold og vildt
- Bekymring for den visuelle påvirkning
- Sammenhængen til Power-to-X

Opmærksomhedspunkter

- Ønske om en afklaring af projektets realisering
 - Påvirkning af jord og ejendomspriser
- Anvendelse af landbrugsjord
- Usikkerheden i et stort og komplekst projekt
- Udvidelse til gul zone og enkelte ejendommers indplacering i rød og gul kompensationszone
- Beplantning og bevoksning
- Placering af solceller på jord frem for på bygninger og ved motorveje

Ønsker

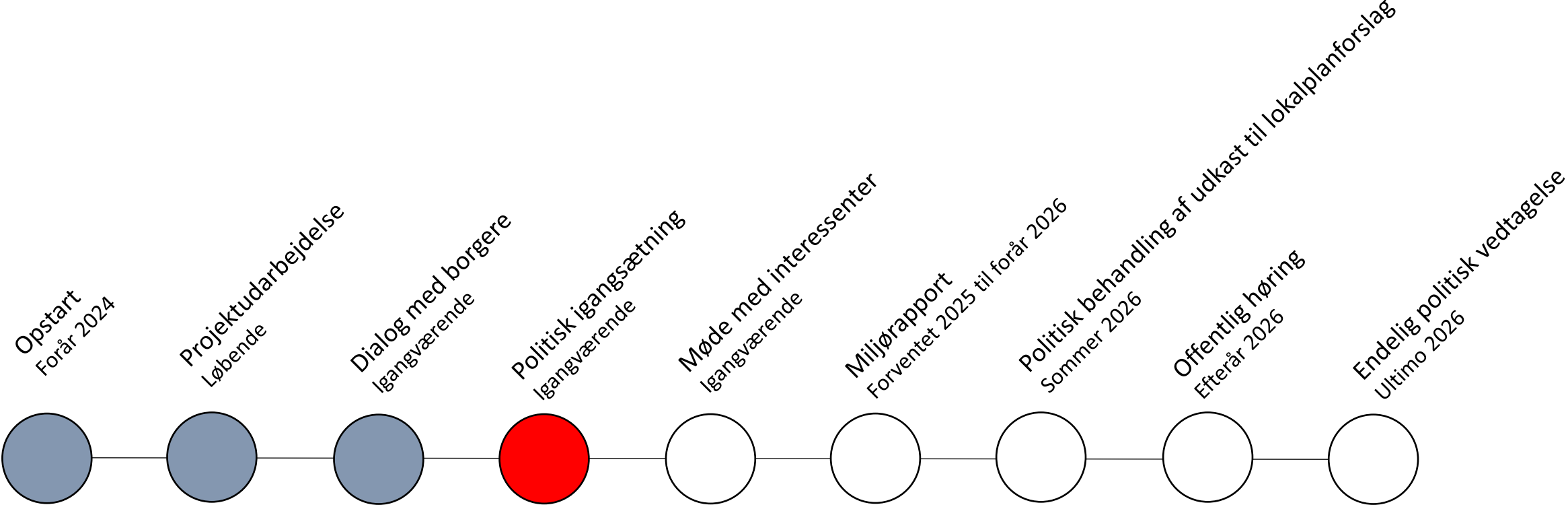
- Ønske om etablering af stier og rekreative tiltag som p-pladser og informationstavler
- Styrkelse af levevilkår for fisk og adgang til vandløb
- Styrkelse af grønne korridorer og biodiversitet
- Mulighed for lokal varme- og elforsyning
- Realisering af konkrete tiltag gennem tilskud og Grøn Pulje
- Ønske til afgrænsning af lokalområdet ift. Grøn Pulje

Oplæg fra arbejdsgrupper

- Rasmus Schou - Gabøl
- Niels Poulsen - Kolsnap
- Poul Larsen - Skrydstrup
- Marie Prinds og Allan Koch- Bevtoft
- Kurt Helgesen - Skovejer



Forventet tidsplan



Processen fremadrettet

Beslutning om eventuel igangsætning af kommune- og lokalplanlægning for projektet:

- 09. september – Behandling i Teknik- og Klimaudvalget
- 01. oktober – Beslutning om evt. igangsættelse af Kommunalbestyrelsen

Hvis der igangsættes kommune- og lokalplanlægning

1,5 – 3 års proces der bl.a. inkluderer

- Udarbejdelse af kommuneplantillæg, lokalplanforslag og miljøvurdering
- Mulighed for fortsat dialog med borgere og interessenter
- Beslutning om et forslag
- Offentlig høring
- Beslutning om endelig vedtagelse
- Klagefrist

Mulighed for spørgsmål og
synspunkter fra salen



TAK FOR I DAG!

Indtryk fra informationsmødet og kommunens indlæg lægges ud:

www.haderslev.dk/vedvarendeenergi

