



Elnetselskabet N1 A/S  
Edison Park 1, 6715

GEOPARTNER Landinspektør A/S  
Att.: Line Sæderup

## Tilladelse efter vandløbsloven til krydsning af Røjbæk, Trend Å og to tilhørende grøfter

**Dato: 05. maj 2026**

Vesthimmerlands Kommune modtog d. 22. januar 2026 en ansøgning om tilladelse efter vandløbsloven til krydsning af det offentlige vandløb Røjbæk, krydsning af det offentlige vandløb Trend Å på tre lokationer samt to åbne grøfter. Ansøgningen er sendt af Geopartner på vegne af Elnetselskabet N1. Krydsningerne ønskes foretaget i forbindelse med nedgravning af en ny 60 kV-kabelforbindelse mellem transformestation FSØ beliggende på Svoldrupvej 49, 9640 Farsø og transformestation ÅRS. Krydsningerne foregår med retningstyret underboring minimum 2 meter under vandløbsbunden.

Sagsnummer:  
06.02.16-P19-1-26  
Sagsbehandler:  
Søren Holmstrand  
Christiansen

Tlf.: 99 66 71 91  
Mob.: 30 51 16 48  
soch@vesthimmerland.dk

Side 1 ud af 10

### Afgørelse

Vesthimmerlands Kommune meddeler hermed tilladelse efter vandløbslovens § 47 og reguleringsbekendtgørelsens § 9 til krydsning af det offentlige vandløb Røjbæk omkring station (st.) 2977 m, krydsning af det offentlige vandløb Trend Å til Røjbæk omkring st. 1014 m og 3239 m, krydsning af det offentlige vandløb Trend Å fra Røjbæk til Hornumbro omkring st. 494 m og to åbne grøfter på matrikel 1f Svoldrup By, Vognsild og 1l Holme By, Farsø. Krydsningernes placeringer fremgår af bilag 2.

Røjbæk og Trend er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3. Det samme er flere af naturarealerne omkring ledningstracéet. Da krydsningerne ikke vil komme i kontakt med vandløbsprofilerne i de beskyttede vandløb eller involvere arbejde på de omkringliggende, beskyttede arealer, er det Vesthimmerlands Kommunes vurdering, at krydsningerne ikke vil kræve en dispensation fra naturbeskyttelsesloven.

Projektet vurderes ikke at få væsentlig indflydelse på de afstrømningsmæssige og/eller miljømæssige forhold i Røjbæk, Trend Å eller de to åbne grøfter, og derfor har projektet ikke været fremlagt for offentligheden efter reglerne i bekendtgørelse nr. 834 af 27/06/2016 om vandløbsregulering og -restaurering m.v. Dette er undladt med henvisning til bekendtgørelsens § 17, der giver vandløbsmyndigheden mulighed for at undlade offentliggørelse, hvis foranstaltningen ikke skønnes at have en væsentlig indflydelse på vandløbets afstrømningsmæssige eller miljømæssige forhold.

Det er muligt at klage over afgørelsen indtil 4 uger efter offentliggørelsen. Se vedlagte klagevejledning (bilag 1).

### Tilladelsen gives på følgende vilkår:

1. Krydsningerne skal udføres ved styret underboring, så der ikke graves i vandløbsbund og -brinker eller i § 3-beskyttede naturarealer. Dette gælder ikke den åbne grøft på matrikel 1l Holme By, Farsø.

2. Vandløbsbund og -brinker må ikke beskadiges ved anlæggelse og eventuel senere vedligehold af kabledningen.
3. Krydsningerne skal etableres de ansøgte steder.
4. Det skal sikres, at underboringerne startes og slutes mere end 2 meter uden for beskyttede naturtyper og vandløbsbrinkens kronekant.
5. Krydsningen skal foretages minimum 2 meter under den eksisterende/regulativmæssige vandløbsbund.
6. Der må benyttes et af følgende kemiske tilsætningsmidler til boremuddret: Cebo drill grout, Eurogel XTRA, EZEE pac R, Pac L, Pac R og/eller XAN Bore.
7. Der må ikke ske dræning i forbindelse med krydsningsarbejdet.
8. Etableringen og den fremtidige vedligeholdelse af kabledningen påhviler Elnetselskabet N1 eller den til enhver tid værende ejer af kabledningen.
9. Inden arbejdets udførelse skal der søges LER-oplysninger, og kablets placeringer skal registreres i ledningsejerregistret (LER).
10. Vandløbsmyndigheden skal med en frist på 8 dage orienteres om projektets opstart, sådan at vandløbsmyndigheden kan føre tilsyn. Dette vilkår fritager ikke bygherren for at føre daglig tilsyn under arbejdets udførelse.
11. I tilfælde af uheld skal Vesthimmerlands Kommune straks kontaktes og underrettes.
12. Projektet skal færdigmeldes til Teknik- og Økonomiforvaltningen, der herefter syner arbejdet.
13. Tilladelsen skal udnyttes inden tre år fra den dato, tilladelsen er meddelt.

Der skal søges gravetilladelse, hvis der krydses i vejarealer.

Hvis vilkårene, eller eventuelle senere anvisninger, ikke efterkommes, er Vesthimmerlands Kommune berettiget til at foretage det fornødne på ansøger/ledningsejers bekostning.

Det påhviler ansøger/ledningsejer at træffe de fornødne aftaler eller skaffe de nødvendige rettigheder til at etablere kablet. Det er din pligt at oplyse eventuelle andre, der skal udføre arbejdet, om afgørelsens indhold.

Hvis vilkår eller senere anvisninger ikke efterkommes, er Vesthimmerlands Kommune berettiget til at foretage det fornødne på ledningsejerens bekostning.

### **Lovgrundlag**

Etablering eller ændring af alle former for broer, overkørsler, krydsninger eller lignende kræver en tilladelse efter vandløbsloven.

Tilladelsen er givet efter:

- a. § 47 samt kapitlerne 15 og 16 i Lov om vandløb (1217 af 25/11 2019).
- b. §§ 9 og 17 i Bekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering m.v. (834 af 27/06 2016).

Afgørelsen vurderes at være i overensstemmelse med lovenes formål, vandområdeplanernes målsætninger samt retningslinjerne for vandløbsregulativerne for Røjbæk, Trend Å til Røjbæk og Trend Å fra Røjbæk til Hornumbro.

### **Projektbeskrivelse**

Elnetselskabet N1 ønsker at foretage nedgravning af en 60 kV-kabelforbindelse i området omkring Røjbæk og den øvre del af Trend Å. Kabelforbindelsen foregår mellem transformestation FSØ beliggende på Svoldrupvej 49, 9640 Farsø og transformestation ÅRS øst for Morumvej på matr.nr. 5a Pisselhøj By, Aars, hvor luftledninger i dag går i jorden. Kablet erstatter luftledninger på strækningen som nedtages.

Under anlægsfasen vil det blive benyttet et arbejdsareal på ca. 15 meters bredde, de steder hvor det er muligt, til oplæg af opgravede materialer og til anlæg af selve kabelsystemet. Selve kabelgraven vil være ca. 1,5 meter bred og der afrømmes muld i en afstand af ca. 1 meter på hver side af kabelgraven. Resten af arbejdsarealet vil blive brugt til opbevaring af opgravet jord og køreplader. Tre kabler af 6,3 cm tapes sammen og lægges i jorden. De steder hvor kablerne skal graves ned, bliver selve gravedybden 150 cm og jorddækket bliver ca. 130-135 cm. Kablerne bliver dækket af et stenfri materiale (sand) inden jorddækning. Gravearbejder foregår ved, at overjorden bliver gravet af og lagt for sig, hvorefter råjorden graves op og lægges for sig. Efter endt arbejde lægges først råjorden og til sidst muldjorden i. Arbejdsvej med køreplader lægges langs tracéet i arbejdsarealet.

Nedlægningen af elkablet under vandløb vil blive foretaget som en retningsstyret underboring minimum 2 m under den eksisterende/regulativmæssige vandløbsbund og start- og sluthullerne (boregruberne) vil blive etableret uden for § 3-beskyttede arealer og to-meter-bræmmer. Boregruberne vil have en størrelse på ca. 2 x 4 meter.

Efter underboring vil der blive foretaget reetableringsarbejde for at genoprette jorden til dens oprindelige tilstand, herunder opfyldning af jorden i boregruber og evt. andre huller og riller skabt under arbejdet samt tilsåning med græs mv.

Ved styret underboring vil der være risiko for blow-outs, hvor boremudderet presses op i det terræn, som boringen føres under. Selve boremudderet laves ud fra de jordforhold der bores i. I tilfælde af blow-outs følger entreprenøren en fastlagt beredskabsplan til standsning og oprydning af uheldet. Vesthimmerlands Kommune skal straks orienteres i tilfælde af uheld.

#### Der vil blive foretaget følgende krydsninger:

- 1 Røjbæk omkring st. 2977 m
- 2 Trend Å til Røjbæk omkring st. 1014 m og
- 3 Trend Å til Røjbæk omkring st. 3239 m
- 4 Trend Å fra Røjbæk til Hornumbro omkring st. 494
- 5 Æn åben grøft på matrikel 1f Svoldrup By, Vognsild beliggende i § 3-natur
- 6 Æn åben grøft på matrikel 1l Holme By, Farsø uden for § 3-beskyttet natur.

Krydsningen af den åbne grøft på matrikel 1l Holme By, Farsø behøver ikke nødvendigvis at være med styret underboring, da hverken vandløb eller arealerne omkring er § 3-beskyttet. Det skal afgøres med den pågældende lodsejer.

Projektet forventes at blive påbegyndt i løbet af 2026.

#### **Begrundelse for afgørelse**

Der meddeles tilladelse til krydsning af Røjbæk, tre krydsninger af Trend Å samt krydsning af to åbne grøfter, da krydsningerne foretages vha. retningsstyret underboring, minimum 2 m under den eksisterende/regulativmæssige vandløbsbund og minimum 2 meter uden for beskyttede naturtyper og vandløbsbrinkens kronekant. Derfor vurderes projektet ikke at få indflydelse på afstrømningsforhold, den økologiske tilstand i Røjbæk eller Trend Å eller den nuværende og fremtidige vedligeholdelse af Røjbæk eller Trend Å

Med de stillede vilkår vurderes krydsningerne ikke at påvirke de afstrømningsmæssige eller natur- og miljømæssige forhold vandløbene.

#### **Afstrømnings- og miljømæssige konsekvenser**

##### **Afvandingsforhold**

Krydsningerne med kabledningen vil ikke være i direkte kontakt med Røjbæk, Trend Å eller de to grøfter, og derfor vurderes projektet ikke at påvirke vandføringsevnen i

vandløbene eller afvandingsforholdene i området omkring. Derfor vurderer Vesthimmerlands Kommune, at projektet ikke vil påvirke de afstrømningsmæssige forhold hverken op- eller nedstrøms Røjbæk, Trend Å eller de to grøfter.

### **Vurdering af projektets påvirkning på § 3-beskyttet natur**

Røjbæk og Trend Å er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 på projektstrækningen. Herudover er der § 3-beskyttet mose på den sydlige side ved krydsningen af Røjbæk og § 3-beskyttet eng på begge sider ved krydsning af Trend Å på strækningen mellem Røjbæk og Hornumbro. Ellers er ledningstracéet tilpasset § 3-arealerne og går derfor udenom på stort set hele strækningen.

Da krydsningerne ikke vil komme i kontakt med vandløbsprofilerne i de beskyttede vandløb eller involvere arbejde på de omkringliggende, beskyttede arealer, eller på anden vis komme i kontakt med arealerne, er det Vesthimmerlands Kommunes vurdering, at krydsningerne ikke vil medføre en tilstandsændring for beskyttede naturtyper.

Krydsningerne vil derfor ikke kræve en særskilt dispensation fra naturbeskyttelsesloven § 3.

### **Beskyttede sten- og jorddiger**

Etablering af kablet omfatter også krydsning af sten- og jorddiger på følgende matrikler:

- 1) Mellem matr.nr. 4z Svoldrup By, Vognsild og matr.nr. 5a Svoldrup By, Vognsild
- 2) På Matr.nr. 9c Morum By, Vognsild.

Krydsningen af sten- og jorddigerne sker ved styret underboring.

### **Natura 2000-områder**

Ifølge habitatbekendtgørelsen (nr. 2091 af 21. august 2023) skal der foretages en vurdering af om projektet i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. Den overordnede bevaringsmålsætning for Natura 2000-områderne er at sikre eller genoprette en gunstig bevaringsstatus for de arter og naturtyper, områderne er udpeget for.

Projektet ligger ikke i et natura 2000-område, men Røjbæk og Trend Å afvander til Bjørnsholm Bugt, der ligger syd for Natura 2000-område nr. 16 Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg. Der er ca. 14,5 km i lige linje mellem projektstrækningen og Natura 2000-område nr. 16.

Det nærmeste Natura 2000-områder er nr. 30 Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals Ådal, som omfatter den nedre del af Lerkenfeld Å-vandløbssystem. Afstanden mellem Natura 2000-område nr. 30 og ledningstracéet er ca. 3,3 km.

På grund af afstanden mellem projektet og det nærmeste Natura 2000-område, at krydsningen vil foregå uden for vandløbsprofilerne og beskyttede naturtyper minimum 2 meter under den eksisterende/regulativmæssige vandløbsbund uden direkte kontakt til vandløbene, vurderer Vesthimmerlands Kommune, at projektet ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter vil have en væsentlig påvirkning på Natura 2000-områderne eller udpegningsgrundlagenes bevaringsstatus.

### **Bilag IV-arter**

Flere dyr og planter er optaget på bilag IV efter EF-habitatdirektivet. Ifølge habitatbekendtgørelsens § 10, kan der ikke gives dispensation, hvis det ansøgte kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for dyr optaget på direktivets bilag IV.

Der er ikke registreret bilag IV-arter i arbejdsområdet omkring ledningstracéet eller i umiddelbar nærhed (søgt via naturbasen.dk og arter.dk d. 24. februar 2026). Der er

registreret spidssnudet frø i vandhullerne omkring Holmevej 100 og odder i Havbro Bæk, som også er en del af Trend Å-vandløbssystem. Gode yngleområder for odder er karakteriseret af store uforstyrrede områder med gode skjulemuligheder, tæt på store, stabile føderessourcer (fisk er den primære fødekilde). Odder kan yngle hele året, men de fleste kuld fødes om sommeren og i det tidlige efterår i Danmark, hvor tilgængeligheden af føde er mest stabil. Det er kommunens vurdering, at en eventuel forstyrrelse af odderen er uvæsentlig, fordi den er meget begrænset både tidsmæssig og i sin karakter, og krydsningerne vil ikke komme i direkte kontakt med vandløbene.

Bæver er også observeret i flere af kommunens store vandløb, men der er ikke registreret fund eller tegn på bæver-aktivitet langs Røjbæk eller i resten af Trend Å-vandløbssystem, hvorfor vi vurderer, at området ikke er et yngle- eller rasteområde.

Da § 3-beskyttede naturtyper underbores ifm. kabelnedlægningen, og de resterende arealer er omdriftsjord, vurderes arbejdsområdet ikke at indeholde yngle- eller rasteområde for spidssnudet frø eller andre padder.

Herudover vurderes relevant vandløbsfauna på habitatdirektivets bilag IV at være flod- og bæklampret, men krydsningerne foretages med underboring minimum 2 m under vandløbsbund, og derfor vurderes der ikke at være en påvirkning på yngle- eller rasteområde.

Da krydsningerne vil foregå uden for vandløbsprofilen minimum 2 meter under den eksisterende/regulativmæssige vandløbsbund og § 3-beskyttet natur, uden direkte kontakt med vandløb og natur, vurderes projektet ikke at påvirke bestanden og/eller den økologiske funktionalitet for odder, bæver, spidssnudet frø, lampretter eller andre bilag IV-arter.

### **Vandområdeplanerne**

Røjbæk og Trend Å er på projektstrækningen målsat til minimum god økologisk tilstand, og har ifølge vandområdeplaner 2021-2027 efter genbesøget hhv. dårlig og moderat økologisk tilstand, men begge god kemisk tilstand. Den økologiske tilstand for de biologiske kvalitetselementer makrofyter og fytobenthos er for begge vandløb ukendt. Tilstanden for bentiske invertebrater i Røjbæk og Trend Å er hhv. moderat og god, og tilstanden for fisk er hhv. dårlig og moderat. Den økologiske tilstand for nationalt specifikke stoffer er ikke-god for begge vandløb.

Da krydsningerne vil foregå uden kontakt til vandløbsprofilen, minimum 2 meter under den eksisterende/regulativmæssige vandløbsbund og uden tilsætningsmidler, er det Vesthimmerlands Kommunes vurdering, at krydsningerne af Røjbæk og Trend Å ikke vil påvirke den nuværende økologiske tilstand eller være til hinder for, at Røjbæk og Trend Å kan opnå god økologisk eller kemisk tilstand på sigt.

### **Okker**

Området omkring projektstrækningen, hvor krydsningerne skal foretages, er ifølge okkerkortlægningen kategoriseret som okkerklasse IV, hvilket indikerer, at der ikke forventes at være risiko for okkerudledning i området. Da projektet ikke påvirker de afvandingsmæssige forhold før, under og efter etableringen, og da der ikke må drænes ifm. etableringen, er det Vesthimmerlands Kommunes vurdering, at krydsningerne ikke vil medføre en forøget risiko for okkerudledning.

### **Projektets påvirkning af miljø**

Krydsning af vandløb ikke er opført på bilag 2 i miljøvurderingsloven. Vesthimmerlands Kommune har ved en gennemgang af bilag 2 i bekendtgørelsen vurderet, at projektet ikke vil medføre væsentlig indvirkning på miljøet, og at projektet ikke i sig selv er af en sådan størrelse, at det er relevant at overveje udarbejdelse af en VVM-redegørelse. Det er derfor kommunens vurdering, at projektet ikke skal screenes for VVM-pligt.

## **Tidsplan**

Projektet forventes at kunne udføres i løbet af 2026.

## **Forholdet til museumsloven**

Hvis der findes spor af fortidsminder under jordarbejde, skal arbejdet standses. Fundet skal straks anmeldes til Vesthimmerlands Museum på tlf.: 98 62 35 77 eller e-mail: mail@vmus.dk, (jf. museumslovens § 27, stk. 2). Eventuelle spørgsmål herom kan rettes til samme museum.

## **Offentliggørelse**

Afgørelsen vil blive offentliggjort på kommunens hjemmeside, <https://vesthimmerland.dk/politik-og-faellesskab/hoeringer-og-afgoerelser>, under "Vandløb" til gennemsyn i den lovpligtige 4 ugers klageperiode.

Med venlig hilsen

**Søren Holmstrand Christiansen**

Vandløbsmedarbejder

## Bilag

1. Klagevejledning
2. Oversigtskort
3. Sådan behandler vi dine personoplysninger

## Kopi til:

- Ansøger
- Bredejere/lodsejere
- Danmarks Naturfredningsforening: [dvesthimmerland-sager@dn.dk](mailto:dvesthimmerland-sager@dn.dk); [vesthimmerland@dn.dk](mailto:vesthimmerland@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund: [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk); [tha@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:tha@sportsfiskerforbundet.dk); [himmerland@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:himmerland@sportsfiskerforbundet.dk)
- Danmarks Fiskeriforening: [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen i Danmark: [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Dansk Fritidsfiskerforbund: [teamstr@gmail.com](mailto:teamstr@gmail.com)
- Dansk Ornitologisk Forening: [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk); [vesthimmerland@dof.dk](mailto:vesthimmerland@dof.dk)
- Dansk Botanisk Forening: [dbf.oestjylland@gmail.com](mailto:dbf.oestjylland@gmail.com)
- Fiskeristyrelsen: [inspektoratvest@fiskeristyrelsen.dk](mailto:inspektoratvest@fiskeristyrelsen.dk)
- Friluftsrådet: [vesthimmerland@friluftsradet.dk](mailto:vesthimmerland@friluftsradet.dk); [lokalraad@friluftsradet.dk](mailto:lokalraad@friluftsradet.dk)
- Dansk Entomologisk Forening: [entomologiskforening@gmail.com](mailto:entomologiskforening@gmail.com)
- Ålaug Vesthimmerland: [hok@agrinord.dk](mailto:hok@agrinord.dk); [sivigaard@yahoo.dk](mailto:sivigaard@yahoo.dk)
- Vesthimmerlands Museum: [byggesager@vmus.dk](mailto:byggesager@vmus.dk)
- Trend Å Lystfiskeriforening: [pj62@hotmail.dk](mailto:pj62@hotmail.dk)
- Trend Å Vandløbslaug: [jk@stensagergaard.dk](mailto:jk@stensagergaard.dk)

## **Bilag 1**

### **Klagevejledning**

Kommunens afgørelser kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.  
Du kan klage over kommunens afgørelse indtil 4 uger efter offentliggørelsen.

#### Vandløbsloven:

Ansøger, ejer, enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i afgørelsen, offentlige myndigheder, samt en række foreninger og organisationer kan klage over kommunens afgørelse.

### **Hvis du ønsker at klage**

Du skal klage skriftligt på klageportalen via borger.dk, virk.dk eller direkte gennem link til Nævnenes Hus klageportal.

Der er direkte link via Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside:

<https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>

Det kan være belagt med gebyr at klage. Reglerne fremgår af samme hjemmeside om klagevejledning Link til Klagevejledning Nævnenes Hus

Hvis du er fritaget for digital post, kan du anmode om at blive fritaget for at benytte klageportalen. Du sender klagen og anmodningen om fritagelse til [natur@vesthimmerland.dk](mailto:natur@vesthimmerland.dk) eller på papirpost til Vesthimmerlands Kommune, Vestre Boulevard 7, 9600 Aars.

### **Hvis der kommer en klage**

Hvis der kommer en klage fra en anden, vil du blive orienteret.

En rettidig klage gør, at dispensationen ikke må udnyttes, med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer noget andet.

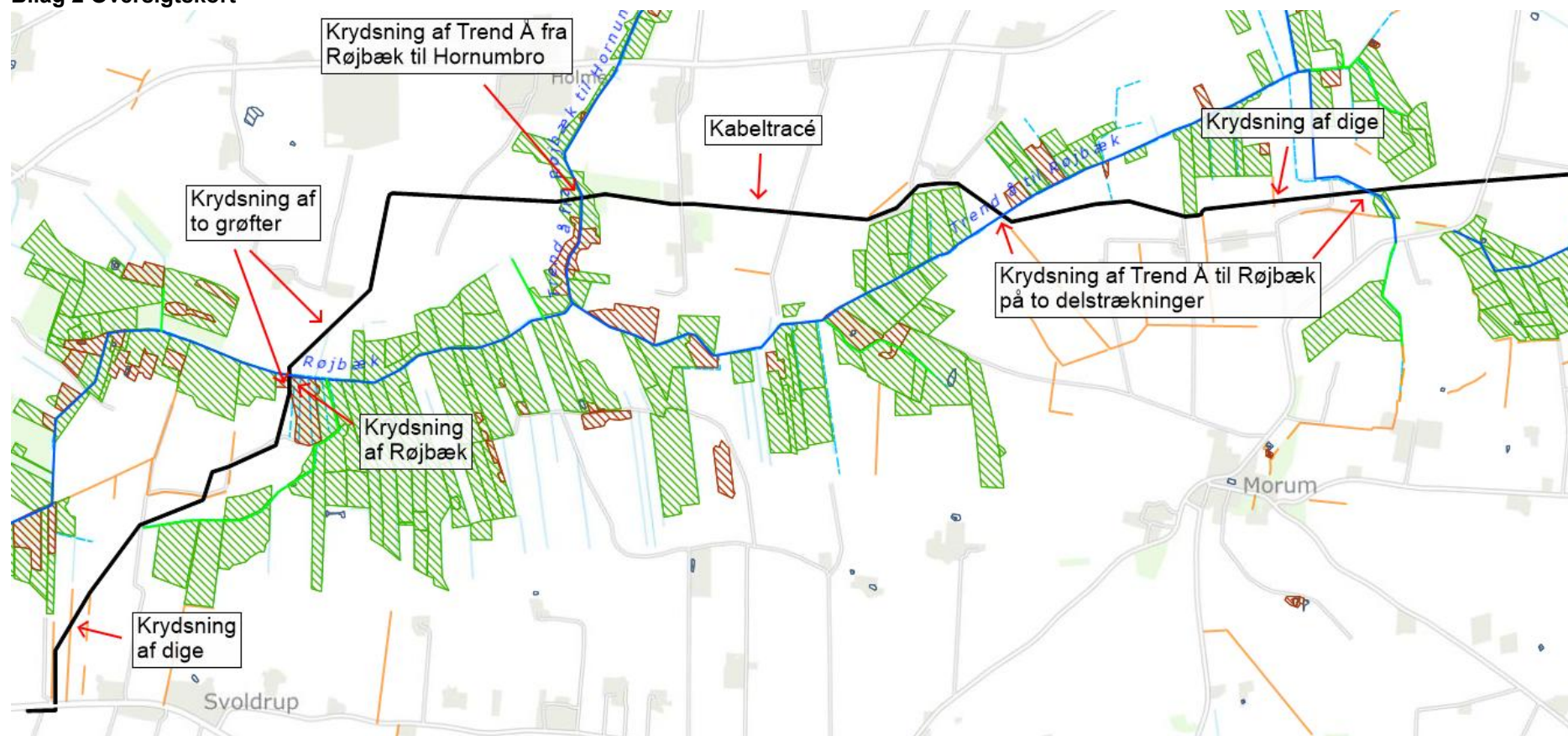
Vi gør opmærksom på, at du, som part i sagen, har ret til fuld aktindsigt.

### **Søgsmål**

Hvis kommunens afgørelse ønskes afprøvet ved en domstol, skal et evt. sagsanlæg i henhold til loven være anlagt inden 6 måneder efter at afgørelsen er meddelt.



## Bilag 2 Oversigtskort



**Signaturforklaring:** Den sorte linje markerer kabeltracéet. De grønne og røde skraverede områder er hhv. § 3-beskyttet eng og mose. Den blå linje markerer forløbet af Røjbæk og Trend A. Den lyseblå stiplede linje markerer § 3-beskyttede vandløb. De orange linjer markerer beskyttede diger.



## Bilag 3 Sådan behandler vi dine personoplysninger vedrørende sagsnr. 06.02.16-P19-1-26

### Hvad bruger vi dine personoplysninger til?

Vi behandler dine personoplysninger for at udføre sagsbehandling på et tilstrækkeligt oplyst og korrekt grundlag. Vi behandler almindelige personoplysninger om dig. Almindelige personoplysninger er oplysninger som fx navn, adresse og ejerforhold på fast ejendom.

I visse sager videregiver vi personoplysninger, hvis det er nødvendigt for sagen. Det kan fx være til andre offentlige myndigheder, samarbejdspartnere eller andre borgere, der er part i samme sag.

Behandlingen af dine personoplysninger er baseret på databeskyttelsesforordningen og databeskyttelsesloven.

Almindelige personoplysninger, behandles i medfør af databeskyttelsesforordningens artikel 6, stk. 1, litra a, c og e.

### Hvor længe opbevarer vi dine oplysninger?

Vi opbevarer og beholder kun dine personoplysninger, så længe det er nødvendigt for det formål, vi bruger oplysningerne til, eller indtil en lovbestemt frist udløber.

Når formålet med behandlingen ikke længere er til stede, bliver dine personoplysninger slettet, anonymiseret eller overført til et arkiv efter reglerne i arkivloven.

### Hvor har vi oplysningerne fra?

Vi behandler kun oplysninger, som du selv har givet os, eller som vi modtager fra andre privatpersoner, myndigheder, eller virksomheder. Det er fx navn, adresse, og hvilke ejendomme du ejer.

### Hvad har du ret til?

Du har ret til at se og rette oplysninger om dig selv. I visse sjældne tilfælde har du også ret til at få slettet oplysninger, til at begrænse behandlingen og at gøre indsigelse imod behandlingen af dine oplysninger.

Hvis du mener, at vi ikke behandler dine oplysninger korrekt. Kan du klage til Datatilsynet. Se mere på [www.datatilsynet.dk/kontakt](http://www.datatilsynet.dk/kontakt). Datatilsynet kan også kontaktes på postadressen: Datatilsynet, Carl Jacobsens Vej 35, 2500 Valby.

### Vil du vide mere?

Hvis du gerne vil vide mere om vores behandling af personoplysninger og dine rettigheder, kan du læse mere på <https://vesthimmerland.dk/om-kommunen/databeskyttelse>.

### Hvem er vi, og hvordan kontakter du os?

Teknik og Miljø er en del af Teknik- og økonomiforvaltningen. Vi varetager den umiddelbare forvaltning af kommunens opgaver på teknik- og miljøområdet. Vores kontaktoplysninger er:

Teknik og Miljø, Vestre Boulevard 7, 9600 Aars. Telefon: 9966 7000. Mail: [Teknikmiljoe@vesthimmerland.dk](mailto:Teknikmiljoe@vesthimmerland.dk).

### Har du spørgsmål til vores behandling af dine personoplysninger?

Så er du velkommen til at kontakte Vesthimmerlands Kommunes databeskyttelsesrådgiver.

På mail: [dpo@vesthimmerland.dk](mailto:dpo@vesthimmerland.dk). Med brev: Vesthimmerlands Kommune, Vestre Boulevard 7, 9600 Aars, Att.: Databeskyttelsesrådgiver.

### Her kan du finde lovene

- EU's databeskyttelsesforordning (Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/679 af 27. april 2016): <https://eur-lex.europa.eu>; skriv "2016/679" i søgefeltet.
- Arkivloven (lovbekendtgørelse nr. 1201 af 28. september 2016): [www.retsinformation.dk](http://www.retsinformation.dk); søg på nummer og årstal.