



Elnetselskabet N1 A/S
Edison Park 1, 6715

Geopartner Landinspektør A/S
Att.: Signe Hjertensgaard Foged

Tilladelse efter vandløbsloven til krydsning af Herredsbæk, Trend Å, Støttrup Bæk, Røjbæk, Tilløb ved Enghavegård og et §3 beskyttet vandløb med 60 kV elkabel.

Dato: 30. april 2026

Sagsbehandler:
Kasper Bjerre

Tlf.: 99 66 71 74
Mob.: 23 31 18 16
kbje@vesthimmerland.dk

Side 1 ud af 10

Vesthimmerlands Kommune modtog d. 13. oktober 2025 en ansøgning om tilladelse efter vandløbsloven til krydsning af de offentlige vandløb Herredsbæk, Trend Å, Støttrup Bæk, Røjbæk og de private vandløb Tilløb ved Enghavegård og et §3 beskyttet vandløb med udløb i Herredsbæk. Supplerende oplysninger er modtaget d. 11. december 2025 og 19. februar 2026. Krydsningernes placering fremgår af bilag 2. Krydsningerne foregår med styret underboring 3 meter under vandløbsbunden og der er lavet aftale med berørte lodsejere.

Afgørelse

Vesthimmerlands Kommune meddeler hermed tilladelse efter vandløbslovens §47 til krydsninger af de offentlige vandløb Herredsbæk, Trend, Støttrup Bæk og Røjbæk samt to private vandløb tilløb ved Enghavegård og et §3 beskyttet vandløb der ikke er navngivet.

Vandløbene er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens §3. Da krydsningerne ikke vil komme i kontakt med vandløbsprofilen eller involvere arbejde på andre §3 beskyttede arealer idet disse underbores, 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 miljømæssige forhold i de nævnte vandløb, 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 styrede underboringer.
2. Krydsningerne skal ske de ansøgte steder (se bilag 2).
3. Vandløbsbund og -brinker må ikke beskadiges ved anlæggelse og eventuel senere vedligehold af kabledningen.
4. Det skal sikres, at underboringerne startes og slutes mere end 2 meter uden for beskyttede naturtyper og vandløbsbrinkens kronekant.

5. Krydsningerne skal foretages minimum 3 meter under den eksisterende/regulativmæssige vandløbsbund.
6. Der må ikke ske dræning i forbindelse med krydsningsarbejdet.
7. Der må benyttes et af følgende kemiske tilsætningsmidler til boremuddret, Cebo drill grout, Eurogel XTRA, EZEE pac R, Pac L, Pac R, XAN Bore.
8. Arbejdet tilrettelægges og udføres så tilførsel af jord og sand til vandløbet minimeres og at det sikres at boremudder ikke løber i vandløbet.
9. Etableringen og den fremtidige vedligeholdelse af kabledningerne påhviler Elnetsleskabet N1 eller den til enhver tid værende ejer af kabledningen.
10. Inden arbejdets udførelse skal der søges LER oplysninger og kablets placeringer skal registreres i ledningsejerregistret (LER).
11. 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.
12. I tilfælde af uheld skal Vesthimmerlands Kommune straks kontaktes og underrettes.
13. Projektet skal færdigmeldes til Teknik- og Økonomiforvaltningen, der herefter syner arbejdet.
14. Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år fra den dato tilladelsen er meddelt.

Der skal søges gravetilladelse, hvis der krydses i vejarealer eller hvis veje skal krydses.

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.

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 Herredsbæk, Trend Å, Støttrup Bæk og Røjebæk.

Projektbeskrivelse

Elnetsleskabet N1 ønsker at foretage nedgravning af en 60 kV-kabelforbindelse i området omkring Vilsted til Farsø, fordi et eksisterende luftledningstracé fjernes. I denne forbindelse skal der underbores et antal §3- arealer og beskyttede vandløb (bilag 2), samt et beskyttet sten og jorddige.

Nedlægningen af elkablet under vandløb vil blive foretaget som en styret underboring minimum 3 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 forventelig have en størrelse på ca. 2 x 3 meter.

Der vil blive foretaget følgende krydsninger:

1. Herredsbæk omkring st. 9070

2. Trend Å omkring st. 7323
3. Røjnbæk omkring st. 1099
4. Støttrup Bæk på matriklerne 1a, Støttrup By, Farsø og 2b, Hvanstrup Hgd., Farsø
5. Tilløb ved Enghavegård på matriklerne 2c, Flejsborg-Svenstrup By, Flejsborg og 2h, Flejsborg-Svenstrup By, Flejsborg
6. §3 beskyttet vandløb på matriklerne 1a, Gårdstedgård, Vildsted og 1æ, Gårdstedgård, Vildsted

Projektet forventes at blive påbegyndt i juni måned 2026.

Begrundelse for afgørelse

Der meddeles tilladelse til krydsning af Herredsbæk, Trend Å, Støttrup Bæk, Røjnbæk samt af de private vandløb Tilløb ved Enghavegård og et §3 beskyttet vandløb, da krydsningerne foretages vha. retningsstyret underboring, minimum 3 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 vandløbene eller den nuværende og fremtidige vedligeholdelse af vandløbene.

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 Herredsbæk, Trend Å, Støttrup Bæk, Røjnbæk eller de private vandløb Tilløb ved Enghavegård og et §3 beskyttet vandløb, og derfor vurderes projektet ikke at påvirke vandføringsevnen i vandløbene eller afvandingsforholdene i områderne omkring. Derfor vurderer Vesthimmerlands Kommune, at projektet ikke vil påvirke de afstrømningsmæssige forhold hverken op- eller nedstrøms vandløbene.

Vurdering af projektets påvirkning på § 3-beskyttet natur

Alle de omtalte vandløb er omfattet af naturbeskyttelseslovens §3 på projektstrækningen. Herudover er der §3-beskyttet eng på begge sider ved krydsningen af Herredsbæk, §3-beskyttet mose og eng på den sydlige side ved krydsning af Røjnbæk og §3-beskyttet eng på den sydlige side og §3-beskyttet eng og overdrev på den nordlige side af Tilløb ved Enghavegård. 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 matrikel 2a, Engelstrup By, Vindblæs.

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, Trend Å, Støttrup Bæk og Tilløb ved Enghavegård afvander til Bjørnsholm Bugt, der ligger syd for Natura 2000-område nr. 16 Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg. Der er mellem 9 og 14 km i lige linje mellem projektstrækningen og Natura 2000-område nr. 16, hvor Tilløb ved Enghavegård ligger tættest på og Røjbæk længst væk. Herreds-bæk og det §3-beskyttede vandløb afvander til Vildsted Sø, hvorfra Bjørnsholm Å afvander videre til Natura 2000-område nr. 16 Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg. Der er ca. 8 km i lige linje mellem krydsningerne af de to vandløb og Natura 2000-område nr. 16.

De nærmeste Natura 2000-områder er nr. 30 Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals Ådal, som omfatter den nedre del af Lerkenfeld Å-vandløbssystem og nr. 21 Lundby Hede, Oudrup Østerhede og Vindblæs Hede. Afstanden mellem Natura 2000-område nr. 30 og den sydligste krydsning ved Røjbæk er ca. 3,9 km og afstanden mellem Natura 2000-område nr. 21 og de nordligste krydsninger ved Herreds-bæk og det §3-beskyttede vandløb er ca. 2,5 km.

På grund af afstanden mellem projektet og de nærmeste Natura 2000-områder, at krydsningerne vil foregå uden for vandløbsprofilerne og beskyttede naturtyper minimum 3 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 projekt 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 arter.dk d. 21. april 2026). Der er registreret odder ved Hobrovej ca. 1 km i luftlinje fra krydsningen ved Herreds-bæk. 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 Herreds-bæk, Røjbæk eller i resten af Trend Å-vandløbssystem, hvorfor vi vurderer, at området ikke er et yngle- eller rasteområde.

Der er registreret flere arter af flagermus i tilknytning til Trend Å vandløbssystem og Herreds-bæk vandløbssystem, eftersom projektet ikke påvirker strukturerer, der udgør potentielle yngle- og raste områder eller ledelinjer, så som træer og bygninger, vurderer kommunen, at projektet ikke påvirker flagermus.

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 3 m under vandløbsbund, og derfor vurderes der ikke at være en påvirkning på yngle- eller rasteområde.

Da krydsningerne vil foregå uden for vandløbsprofilen minimum 3 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, padder, flagermus, lampretter eller andre bilag IV-arter.

Vandområdeplanerne

Herredsbæk, Trend Å, Støttrup Bæk, Røjbæk og Tilløb ved Enghavegård er på projektstrækningen målsat til minimum god økologisk tilstand, og har ifølge vandområdeplaner 2021-2027 efter genbesøget hhv. moderat, moderat, moderat, dårlig og dårlig økologisk tilstand samlet set, men alle god kemisk tilstand, bortset fra Herredsbæk som har ikke-god kemisk tilstand. Den økologiske tilstand for de biologiske kvalitetselementer makrofyter og fytobenthos er for alle vandløb ukendt. Tilstanden for bentiske invertebrater i alle vandløb er moderat, og tilstanden for fisk er hhv. god, høj, ukendt, dårlig og dårlig. Den økologiske tilstand for nationalt specifikke stoffer er ikke-god for alle vandløb, bortset fra Herredsbæk som har god økologisk tilstand.

Da krydsningerne vil foregå uden kontakt til vandløbsprofilen, minimum 3 meter under den eksisterende/regulativmæssige vandløbsbund, er det Vesthimmerlands Kommunes vurdering, at krydsningerne af de nævnte vandløb ikke vil påvirke den nuværende økologiske tilstand eller være til hinder for, at vandløbene kan opnå god økologisk eller kemisk tilstand på sigt.

Okker

Området omkring projektstrækningen, hvor krydsningerne skal foretages, er ifølge okkerkortlægningen kategoriseret som okkerklasse II for krydsningerne ved Herredsbæk, Trend Å og det §3 beskyttet vandløb med udløb i Herredsbæk, hvilket indikerer, at der forventes at være middel risiko for okkerudledning i området. For krydsningerne ved Røjbæk og Tilløb ved Enghavegård er okkerkortlægningen kategoriseret som okkerklasse IV, som indikerer ingen 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 er ikke oplyst 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 og 2027.

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

Kasper Bjerre

Vandløbsmedarbejder

Bilag

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

Kopi til:

- Ansøger
- Bredejere/lodsejere
- Danmarks Naturfredningsforening: dnavesthimmerland-sager@dn.dk; vesthimmerland@dn.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund: post@sportsfiskerforbundet.dk; tha@sportsfiskerforbundet.dk; himmerland@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Fiskeriforening: mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen i Danmark: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Dansk Fritidsfiskerforbund: teamstr@gmail.com
- Dansk Ornitologisk Forening: natur@dof.dk; vesthimmerland@dof.dk
- Dansk Botanisk Forening: dbf.oestjylland@gmail.com
- Fiskeristyrelsen: inspektoratvest@fiskeristyrelsen.dk
- Friluftsrådet: vesthimmerland@friluftsraadet.dk; lokalraad@friluftsraadet.dk
- Dansk Entomologisk Forening: entomologiskforening@gmail.com
- Ålaug Vesthimmerland: hok@agrinord.dk; sivigaard@yahoo.dk
- Vesthimmerlands Museum: byggesager@vmus.dk
- Trend Å Lystfiskeriforening: pj62@hotmail.dk
- Trend Å Vandløbslaug: jk@stensagergaard.dk
- Løgstør Sportsfiskerforening: mlag@9670.dk
- Lodsejerlauget for Herredsbæk: olehoegh@privat.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 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.

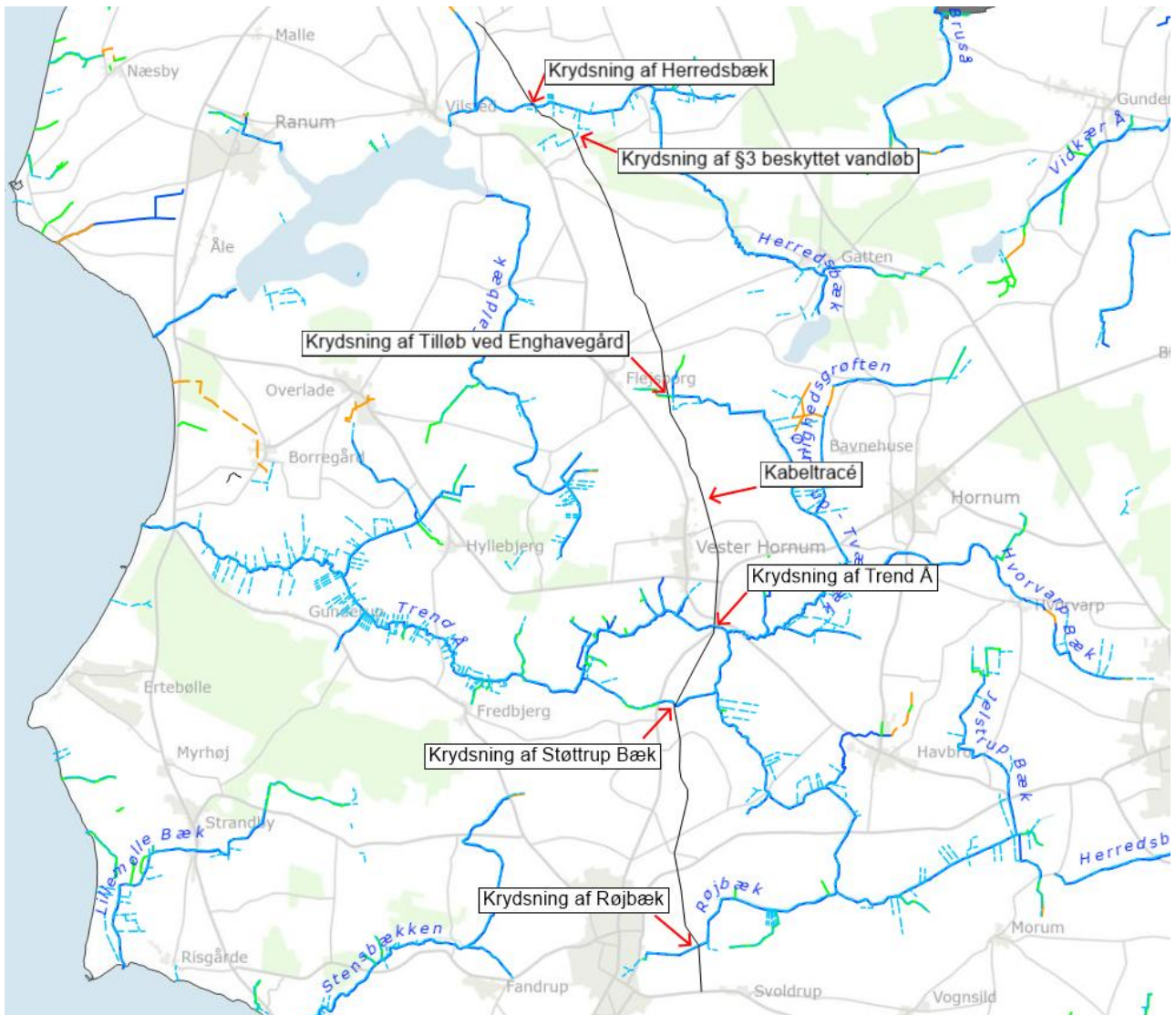
En rettidig klage gør, at dispensationen ikke må udnyttes, med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer noget andet.

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 og de røde pile peger på de steder de forskellige vandløb krydses med styret underboring.

Bilag 3 Sådan behandler vi dine personoplysninger vedrørende sagsnr. 06.02.16-P20-1-25

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. 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.

Har du spørgsmål til vores behandling af dine personoplysninger?

Så er du velkommen til at kontakte Vesthimmerlands Kommunes databeskyttelsesrådgiver.

På mail: 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; søg på nummer og årstal.