

Minnesanteckningar

Arende Inledande samråd – Rans sameby avseende Sandselehöjderna nätanslutning		Dok-id (ND-Pt-00XXX)	Version
Datum 20201006	Klockan 15:30-16:30	Plats Teams	
Deltagare		Ej närvarande	
[REDACTED] Vattenfall Eldistribution [REDACTED] Vattenfall Vind [REDACTED] Vattenfall Vind [REDACTED] Vattenfall Vind [REDACTED] Rans sameby		[REDACTED] Vattenfall Eldistribution [REDACTED] Vattenfall Eldistribution [REDACTED] Vattenfall Eldistribution [REDACTED] Sweco	
Protokollförar [REDACTED]			

2022-11-10

2022-103182-0001

Aktiviteter:

§	Ämne
1	<p><i>Presentation av deltagare</i></p> <p>Deltagarna på mötet presenterade kortfattat sig själva för varandra. Vidare informerades om rollfördelningen mellan Vattenfall Vind och Vattenfall Eldistribution. Vattenfall Vind har inkommit med en begäran om anslutning av vindkraftparken Sandselehöjderna, indelad i fyra ansökansområden, till Vattenfall Eldistribution som i sin roll som nätägare har anslutningsplikt enligt ellagen. Det innebär att nätägaren (Vattenfall Eldistribution), måste se till att kunden (Vattenfall Vind), får en anslutning till nätet för sina parker. Det är alltså viktigt att särskilja tillståndsprocesserna för vindkraftparken från de tillstånd som krävs för nätanslutningarna. Tillstånd för parken söks hos Miljöprövningsdelegationen hos Länsstyrelsen (Lst) och tillstånd för nätkoncession söks hos Energimarknadsinspektionen (Ei).</p> <p>[REDACTED] berättar att han precis i dagarna är nyvald ordförande för Rans sameby. Han har varit aktiv i samebyns styrelse under många år med ett särskilt fokus på skogsfrågor. [REDACTED] berättar också att han arbetar mycket med GIS i samebyn och att de nyttjar tekniken på daglig basis i sitt arbete och sin planering.</p> <p>Projektet frågar om det är i sin ordning att anteckningar tas vid mötet som sedan kan användas vidare i samrådsprocessen. Samebyn får anteckningarna för att kontrollera att projektet tolkat det som sagt på ett korrekt sätt. [REDACTED] tycker att det är helt i sin ordning.</p>

2 *Genomgång av projektet*

ens går igenom det material som blivit skickat till samebyn före mötet. Vi vill med detta möte redan tidigt, innan vi går ut på formellt samråd, få så mycket input som möjligt för våra alternativa stråk som vi nu har i projektet (bilaga 1 och 2). Vi vill också så tidigt som möjligt i processen, med utgångspunkt från samebyns synpunkter göra justeringar och anpassningar så att vi har ett så bra underlag som möjligt när vi sedan går ut på samråd.

berättar att den formella samrådsprocessen enligt miljöbalken kommer att ske i två steg, först genomförs ett samråd med berörda kring de alternativa stråken. När vi fått in synpunkter och yttranden från det samrådet kommer de att sammanställas och ligga till grund för vårt stråkval. När vi valt stråk kommer vi att detaljstudera stråket och lägga in en ledningssträckning. När det är gjort kommer vi sedan att gå ut på ytterligare ett formellt samråd för den valda ledningssträckningen. Det första formella samrådet kommer i slutet av november alt början av december 2020. Det andra planeras i mitten av mars 2021 och den färdiga ansökan planeras vara klar för att skickas in till Ei under tidig höst 2021. Handläggningstiden hos Ei är idag ca 18 månader.

ställer frågan varför det är så många olika ”streck” på kartan! Projektet måste enligt tillståndsprocessen utreda och studera olika alternativ för att kunna utvärdera och jämföra och slutligen mot bakgrund av olika intressen, såväl rennärlingsfrågor som andra intressen göra ett så bra avvägt val som möjligt av placeringen av ledningen. Vidare så är det så att om vi går in i processen med bara en lösning redan från början så är risken för att vi ska gå på något som helt stoppar möjligheten till anslutning.

Vi börjar med att gå igenom alternativen från Grundfors och uppåt (A1, A2 och A3). I det sammanhanget nämner att de från samebyns sida inte har några åsikter alls om de stråk som går genom angränsande samebys område. De är bara fokuserade på de alternativ som berör deras område, dvs området norr om Juktån. Vi går vidare och tittar med lite fokus på stråk B2, där ligger en svår passage över Sandbäcken som nu samebyn håller på att bygga bort genom att anlägga en renbetsbro över vattendraget. Det stråket är därmed lite olämpligt. Stråk B1 passerar över Sandsjönäs där meddelar att det finns en renvaktarstuga enligt kartan men den är felplacerad.

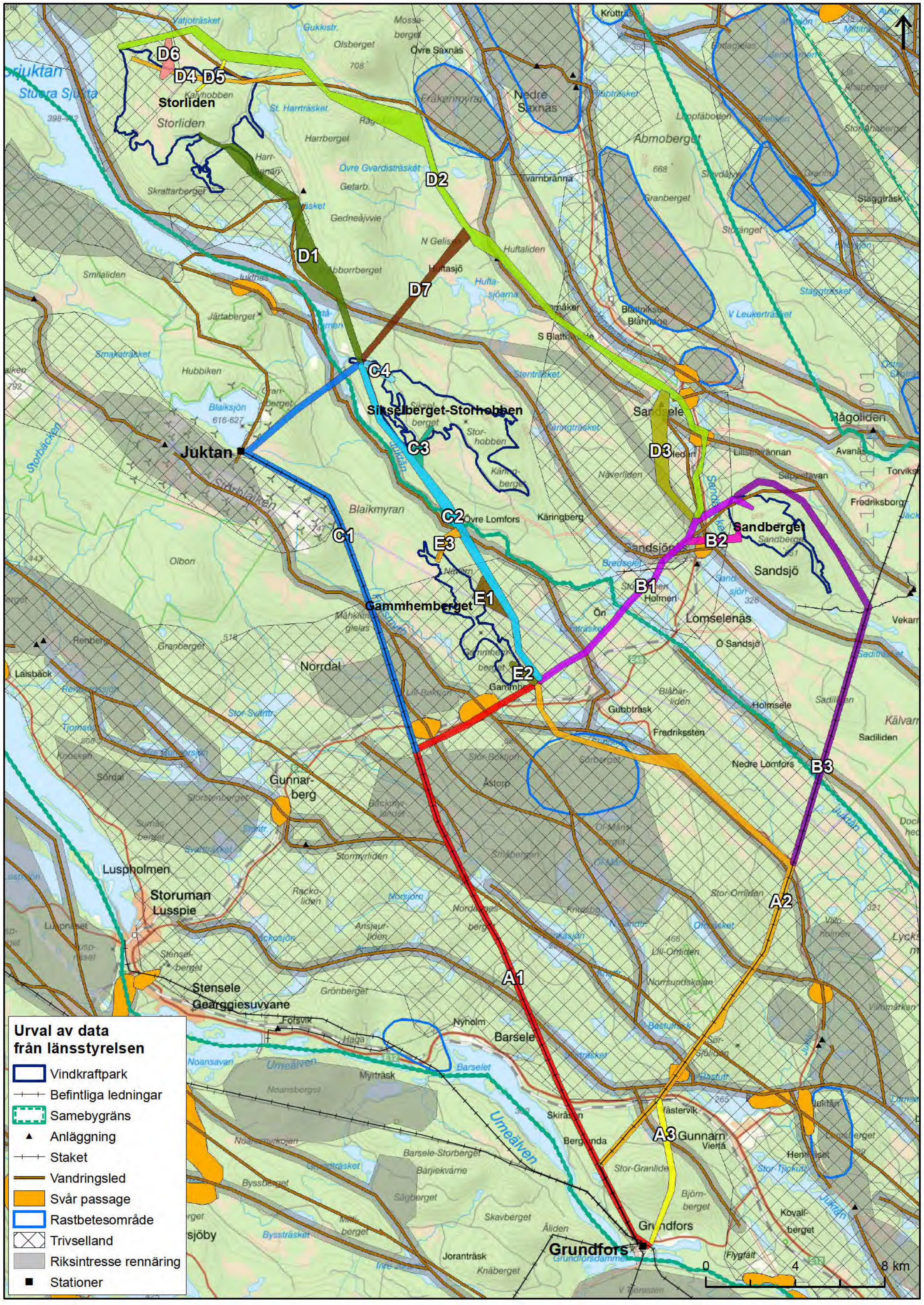
informerar om att enligt samebyns renbruksplan så finns det anläggningar (betesmarker och renvaktarstugor) och nyckelområden längs med stråk D2. Han säger också att området är väldigt blött så det finns nackdelar med stråket dels utifrån ett tekniskt- och anläggningsperspektiv och dels utifrån rennärlings intressen. För att ansluta Storliden så förordar samebyn CI, C3 och D1. visar på samebyns utarbetade rengis och vi studerar tillsammans var dessa anläggningar finns. Projektet ställer frågan om det skulle vara möjligt att få ta del av data som finns i deras rengis vilket skulle underlätta och förbättra projektets utredningsmaterial. Projektet har de allmänna data som går att hämta på öppna officiella databaser, bl.a. IREN-mark. Data som finns där är ofta inte uppdaterat och samebyns egna data är en bättre nulägesbeskrivning av hur markerna används. lovar att undersöka saken med sina kollegor i samebyn om det går att delge projektet samebyns data över området. I annat fall kommer de att skicka tillbaka någon form av karta i .pdf-format eller liknande. Efter erhållen kartbilaga över stråkförslagen som projektet skickar över till samebyn granskar samebyn och återkopplar med kommentarer kring de olika dragningarna.

berättar också att samebyn håller på att projektera en ny styrhage-styrstängsel mellan Stortjärn via Abborsjön och vidare mot Juktån, en anläggning som blir ca 15 km lång.

- | | |
|---|--|
| 3 | <p><i>Avslutande synpunkter</i></p> <p>Projektet vill avslutningsvis tacka för att det gick att genomföra detta möte med så kort framförhållning. Mötet har varit mycket bra och vi har fått mycket användbar information. Vi vill också nämna att vi vill fortsätta dialogen med samebyn på detta sätt och i den anda som vi haft idag.</p> |
|---|--|

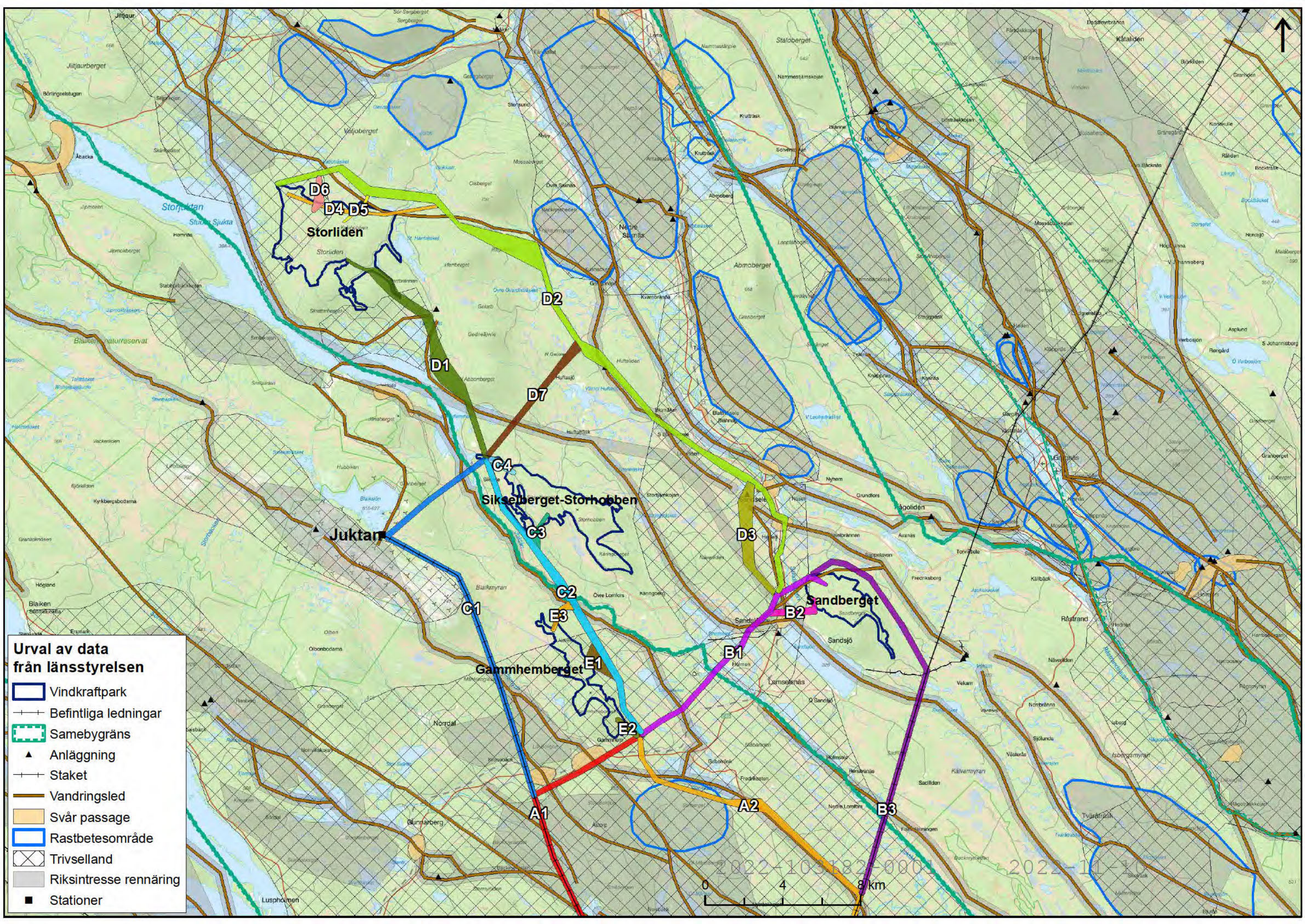
2022-11-10

2022-103182-0001



- Urval av data från länsstyrelsen**
- Vindkraftpark
 - Befintliga ledningar
 - Samebygräns
 - ▲ Anläggning
 - Staket
 - Vandringssled
 - Svår passage
 - Rastbetesområde
 - Trivselland
 - Riksintresse rennäring
 - Stationer





Urval av data från länsstyrelsen

- Vindkraftpark
- Befintliga ledningar
- Samebygräns
- Anläggning
- Staket
- Vandringssled
- Svår passage
- Rastbetesområde
- Trivselland
- Riksintresse rennäring
- Stationer

