



Sylling

Informasjonsmøte

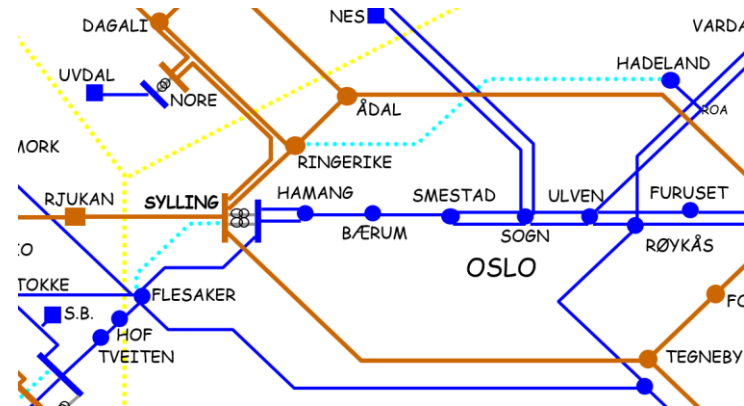
Sjåstad Samfunnshus, 21 mars 2018

Agenda

- Status
- Planer 2018
- Trafikksikringstiltak
- Støy
- Beredskap
- Informasjon

Hvorfor oppgraderer vi stasjonen

- Sikre trygg strømforsyning i Østlandsområdet
- Dagens anlegg er fra 1971 - 1975



Status

- MTA godkjent hos NVE
- Entreprenør valgt
 - Jacobsen Elektro AS
 - Underentreprenører på grunn- og byggerarbeider, montasjearbeider og detaljprosjektering
- Statnett vil ha byggeleder og KU tilstede i tillegg til personell fra stasjonen
- Overordnet plan gjelder fortsatt
 - Oppstart i mars 2018
 - Ferdigstillelse i desember 2021

Sylling transformatorstasjon Miljø-, transport- og arealplan

Arealbrukskart

- Eksisterende brønner
 - Eksisterende master
 - Eksisterende ledninger
 - Eksisterende rydebelt
 - IKT kiosk
 - Planlagt mast
 - Planlagt Ledning
 - Planlagt Klausulert Areal. Hogst.
 - Eksisterende veg. Oppgraderes
 - Midlertidig kjeretrasé. Tilbakeføres
 - Planlagt midlertidig veg. Tilbakeføres
 - Planlagt permanent veg
 - Baseplass / midlertidig. Tilbakeføres
 - Lagerområde
 - Parkering / midlertidig. Tilbakeføres
 - Rigg / midlertidig. Tilbakeføres
 - Rigg / Brakkerigg / permanent. Arronderes.
 - Rigg / Parkering / permanent
 - Rigg, reserveområde. Arronderes.
 - Kontrollhus og tomt. Senkes i terrenget
 - Eiendomsgrense
 - Gjerde. Justeres etter avtale i anleggsperioden
 - Godkjent deponi etter PBL
 - Midlertidig bekkelukking
 - Midlertidig bruksrett
- ### Restriksjonstema
- Skog / trær
 - Vannforsyning
 - Beplantning ved anleggsnett

For nøyaktige plasseringer av anlegg
vises til situasjonsplan (u. offl)

I DEPONERING AV MASSER !

Masser skal sorteres.

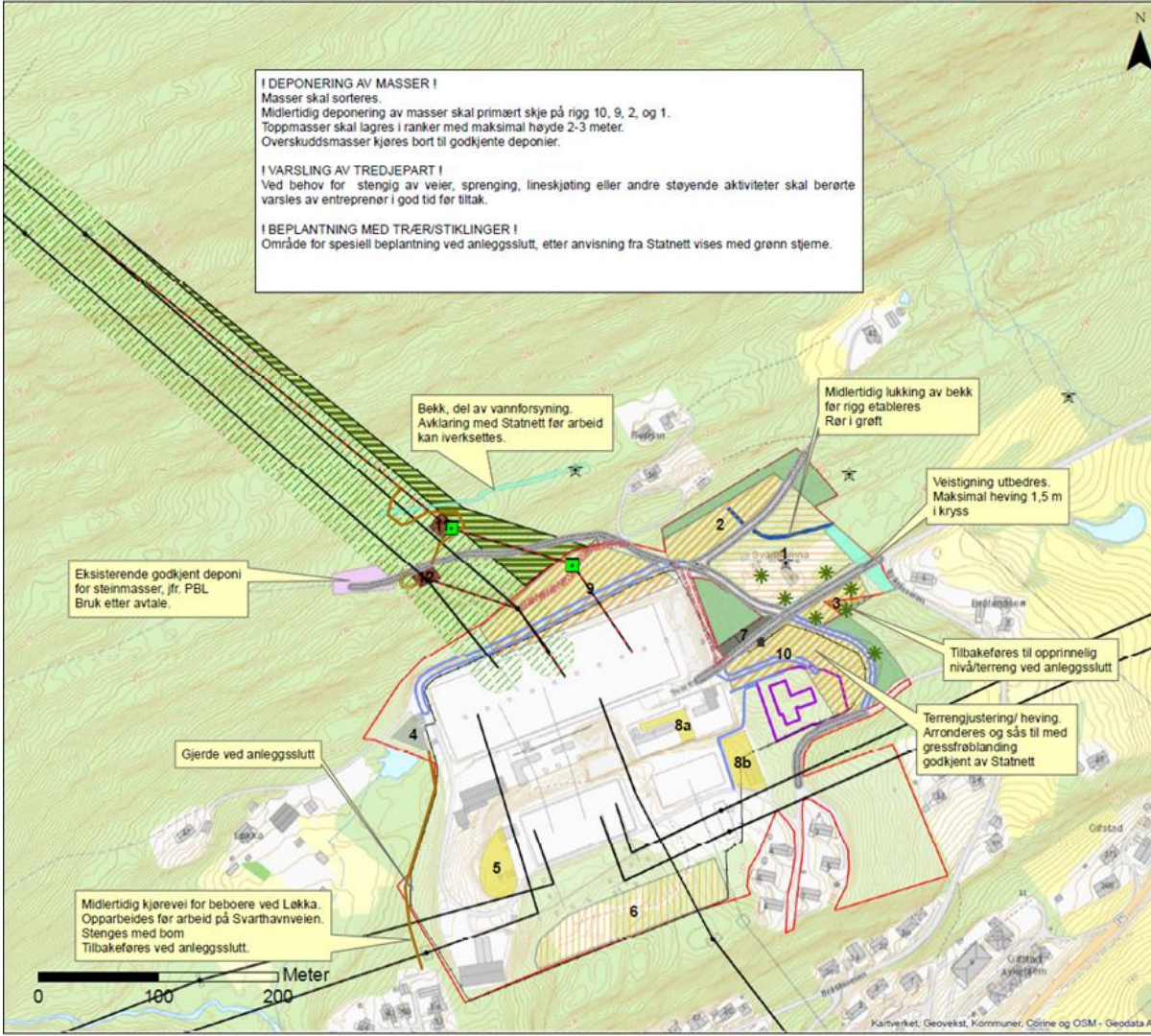
Midlertidig deponering av masser skal primært skje på rigg 10, 9, 2, og 1.
Toppmasser skal lagres i ranker med maksimal høyde 2-3 meter.
Overskuddsmasser kjøres bort til godkjente deponier.

I VARSLING AV TREDJEPART !

Ved behov for stenging av veier, sprengning, lineskjøting eller andre støyende aktiviteter skal berørte varsles av entreprenør i god tid før tiltak.

I BEPLANTNING MED TRÆR/STIKLINGER !

Område for spesiell beplantning ved anleggsnett, etter anvisning fra Statnett vises med grønn stjerne.



Prosjekt: 41061 Sylling transformatorstasjon	MSL: 1:3000
Formant: JA3	
MTA-kart	Prod.: UTM/A CEP
	Date: 20.01.2018
	Deksl.: 264040
	Godkj.: K. Eika
	J. Bergsjøng H. Sundsbakk
	I. Myrnes

Planer for 2018

- Mars
 - Hogst/vegetasjonsrydding
 - Fjellrensk
- April - mai
 - Etablere brakkerigg
 - Etablere midlertidig vei ved Løkka
 - Sprengning ut tomt og knuse masser (mai)
 - Midlertidig deponering på Svarthavna
 - Arbeid på Svarthavnveien øst og nord for stasjonen

Planer for 2018 forts.

- Mai – August
 - Bygge kontrollbygg
 - Prefabrikkerte veggelementer
 - Demontere samleskinner
 - Utgraving og gjenoppbygging av samleskinner
- September-desember
 - Innvendige arbeider kontrollbygg
 - Demontere samleskinner
 - Utgraving og gjenoppbygging av samleskinner

Planer 2019-2021

- Utskifting av masse i høyspentanleggene
- Fjerning av gammelt utstyr og gamle fundamenter
- Montasje av nytt høyspentutstyr
- Montasje av nytt kontrollanlegg
- Omlegging av ledninger
- Lineskjøting, til sammen ca 150 stk. i løpet av 4 perioder i 2019 og 2020

Planer for deponering av overskuddsmasse

- Plan skal sendes NVE og Lier kommune
- Mål å gjenbruke mest mulig på anlegget
- Noe forurenset masse må kjøres bort
- Oppdatert oversikt når detaljprosjektering er utført
- Vil søke å finne deponier i nærområdet, men de må være godkjent av kommunen og økonomisk forsvarlige

Omfang av transport

- Omfang av massetransport vil klargjøres i en oppdatert transportplan til kommune og NVE
- Materiell som skal transporteres inn i 2018, april - nov
 - Brakker ca 10 transporter (april)
 - Anleggsmaskiner ca 12 transporter (april)
 - Annet utstyr ca 5-10 transporter (april)
 - Betongelementer ca 7 pr. uke (mai-nov)
 - Diesel ca 2 pr uke (april-nov)
 - Elektromateriell ca 25-30 transporter (totalt i juni- nov)
- Uttransport av gammelt utstyr ca. 25-30 (totalt i juni-nov)

Transport og Trafikksikringstiltak

- Entreprenører vil ta særskilte hensyn ved kjøring på Vestsideveien
- Vestsideveien ved skolen
 - Sikring av overgang ved skolen, S-port
 - Trafikkdag planlagt 6 april
- Svarthavnveien og rundt anlegget
 - Skilting ved anleggsområdet
 - Midlertidig vei ved Løkka forbeholdt beboere

Arbeidstider

- Generell anleggsvirksomhet 7-19 på hverdager
- Knuseverk 8-16 på hverdager

Varsling av støyende aktivitet

- Fjellsprenngning og lineskjøting varsles med sirene
 - Skilting og vaktmannskaper
- De som ønsker SMS varsling vil få tilbud om det
 - tilbud via brev og på Statnett og kommunen sine nettsider

Støy, støv og vannkvalitet

- Det er satt ut støymålere og støvmålere etter anvisning fra Sweco
- Det er etablert et program for prøvetaking av vann som renner gjennom Svarthavna

Beredskap

- Politi, brannvesen eller ambulanse skal alltid kunne nå boligene i Svarthavnveien
 - Eventuelt adkomst gjennom stasjonen
- I tilfelle utslipp
 - Vi har beredskapsplaner som skal sikre personell og 3dje part og begrense skade
- Drikkevann
 - Vil sørge for alternativ forsyning hvis det oppstår en situasjon

Informasjon

- Tavler
 - Informasjonsskilt; oppdateres jevnlig av byggeleder
- SMS varsling
- Byggeleder Terje Kjos er kontaktperson til daglig på anlegget
- Prosjektleder Kari Eika kan også kontaktes som tidligere

- Terje Kjos 481 32 061
- Kari Eika 415 44 503