






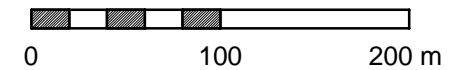
**Tegnforklaring**

-  300 kV linje
-  Eiendomsgrense
-  Vann
-  Friluftsområde\*
-  Område regulert for industri\*

\* Hentet fra 5013886-R01 Detaljreguleringsplan med bestemmelser for Haugaland Næringspark - Delområde 1, Tysvær Kommune



Byggteknisk forskrift kapittel 7 - Sikkerhet mot naturpåkjenninger: Transformatorstasjon er ikke plassert i flomutsatt område eller i skredfareområde.

Ekvidistanse: 1 m, 5 m markert med fet strek.

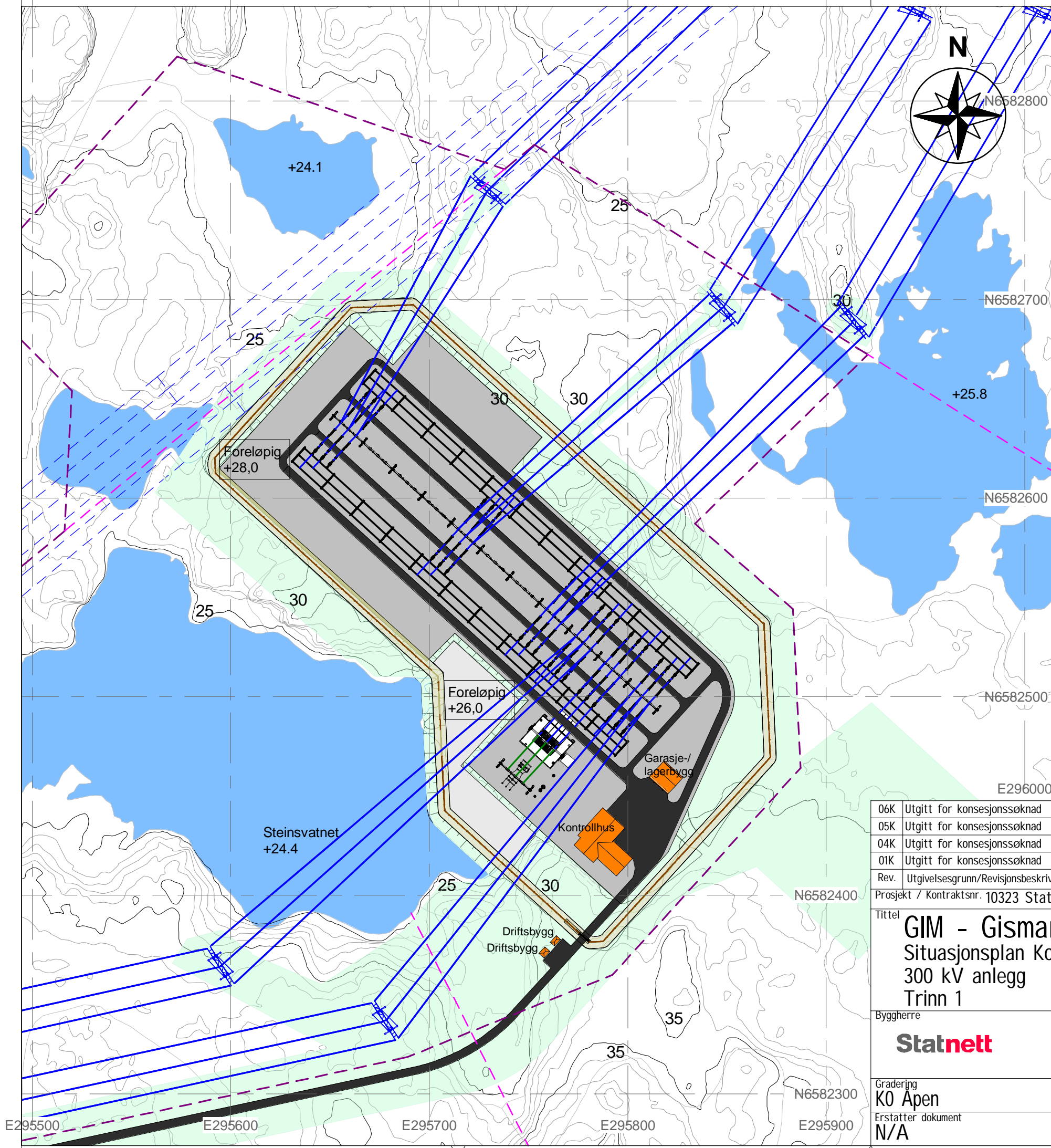


06K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOOLEO	N/A	NOOLEO	13.03.2019
05K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOLATO	05.03.2019
04K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOTORU	18.01.2019
01K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOTORU	07.08.2018
Rev.	Utgivelsesgrunn/Revisjonsbeskrivelse	Utarbeidet	Kontrollert	Kontrollert (STN)	Godkjent	Dato dd.mm.åååå

Prosjekt / Kontrakt nr. 10323 Statnett - Haugalandet Nettforsyning

<b>Tittel</b> <b>GIM - Gismarvik</b> Situasjonsplan Konsesjonssøknad 300 kV anlegg Eksisterende situasjon		<b>Målestokk</b> <b>1:4000</b>
		<b>Koordinatsystem</b> EUREF89 UTM32
		<b>Høydesystem</b> NN2000
<b>Byggherre</b> 	<b>Leverandør</b> 	<b>Fagansvarlig</b> NOTORU <b>Utførende</b> NOELHE
<b>Gradering</b> K0 Åpen	<b>Leverandørens dokumentnummer</b> 24009004-10010	<b>Format</b> A3
<b>Erstatter dokument</b> N/A	<b>Dokumentnummer</b> 10323-SWE-GIM-C-XN-0003	<b>Blad</b> 1/6





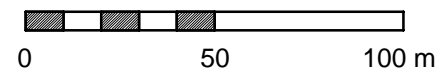
**Tegnforklaring**

- 420 kV linje
- 300 kV linje
- 132 kV linje
- Gjerde
- - - Eksisterende eiendomsgrense
- - - Ny eiendomsgrense
- Nye bygninger
- Dekke av pukk og grus
- Nye veier og plasser med asfaltdekke
- Buffersone langs gjerde
- ▽ Vann
- Revegetert område

Høydene som er angitt for stasjonstomten er foreløpige, og kan bli justert for å optimalisere massebalansen og terrenginggrepene i området.

Byggteknisk forskrift kapittel 7 - Sikkerhet mot naturpåkjenninger: Transformatorstasjon er ikke plassert i flomutsatt område eller i skredfareområde.

Ekvidistanse: 1 m, 5 m markert med fet strek.

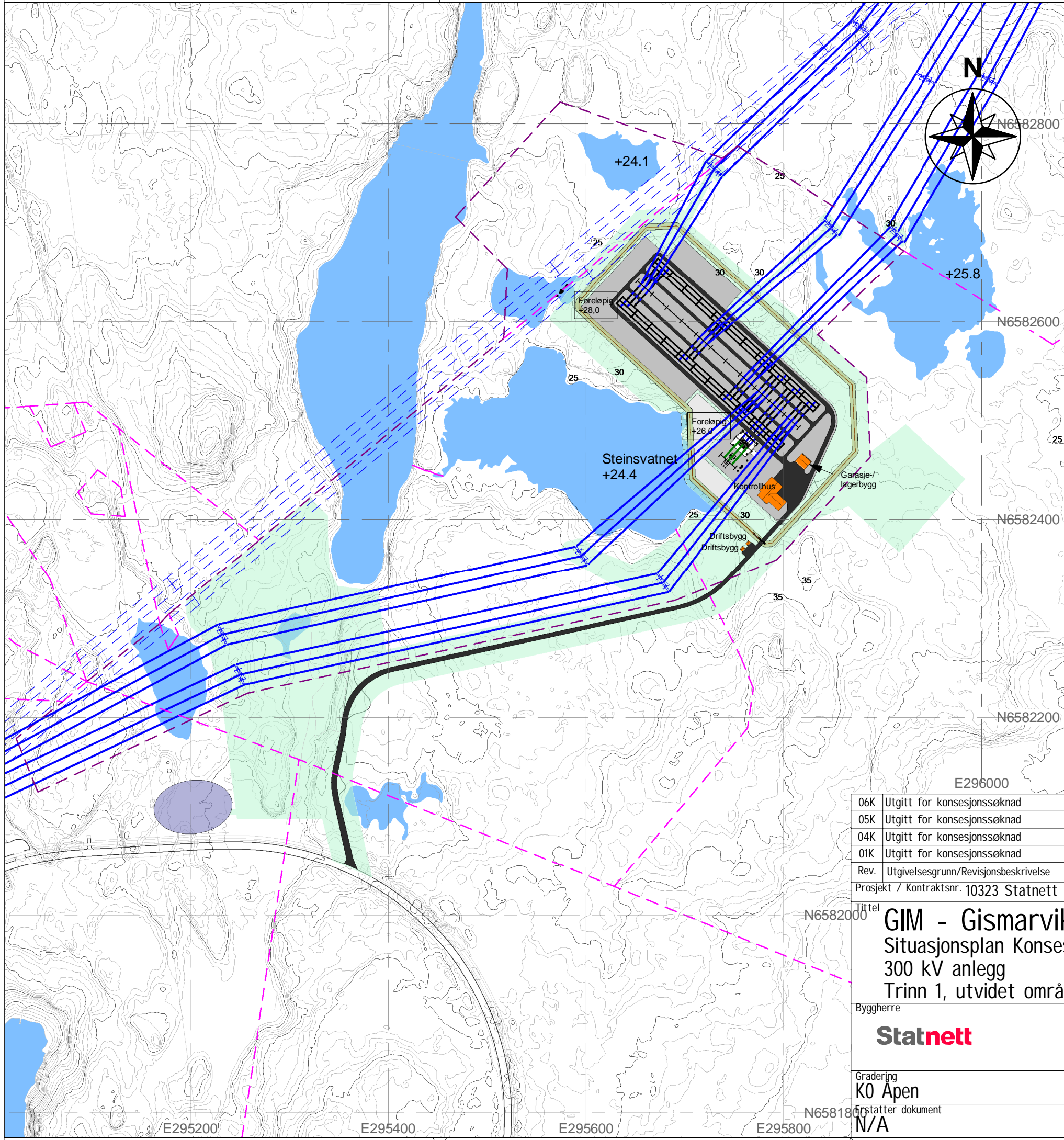


06K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOOLEO	N/A	NOOLEO	13.03.2019
05K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOLATO	05.03.2019
04K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOTORU	18.01.2019
01K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOTORU	07.08.2018
Rev.	Utgivelsesgrunn/Revisjonsbeskrivelse	Utarbeidet	Kontrollert	Kontrollert (STN)	Godkjent	Dato dd.mm.åååå

Prosjekt / Kontraktsnr. 10323 Statnett - Haugalandet Nettforsyning

<b>Tittel</b> <b>GIM - Gismarvik</b> <b>Situasjonsplan Konsesjonssøknad</b> <b>300 kV anlegg</b> <b>Trinn 1</b>		Målestokk <b>1:2000</b>
Byggherre <b>Statnett</b>		Koordinatsystem EUREF89 UTM32
Leverandør <b>SWECO</b>		Høydesystem <b>NN2000</b>
Gradering <b>K0 Åpen</b>		Fagansvarlig NOTORU
Erstatting dokument <b>N/A</b>		Utførende NOELHE
Leverandørens dokumentnummer <b>24009004-10010</b>		Format <b>A3</b>
Dokumentnummer <b>10323-SWE-GIM-C-XN-0003</b>		Blad <b>2/6</b>





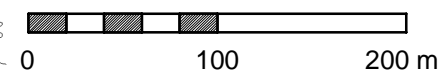
**Tegnforklaring**

- 420 kV linje
- 300 kV linje
- - - 300 kV sanert linje
- 132 kV linje
- Gjerde
- - - Eksisterende eiendomsgrense
- - - Ny eiendomsgrense
- Nye bygninger
- Dekke av pukk og grus
- Nye veier og plasser med asfaltdekke
- Buffersone langs gjerde
- ◊ Vann
- Revegetert område
- Regional transformatorstasjon Haugaland Kraft Nett

Høydene som er angitt for stasjonstomten er foreløpige, og kan bli justert for å optimalisere massebalansen og terrengingrepene i området.

Byggteknisk forskrift kapittel 7 - Sikkerhet mot naturpåkjenninger: Transformatorstasjon er ikke plassert i flomutsatt område eller i skredfareområde.

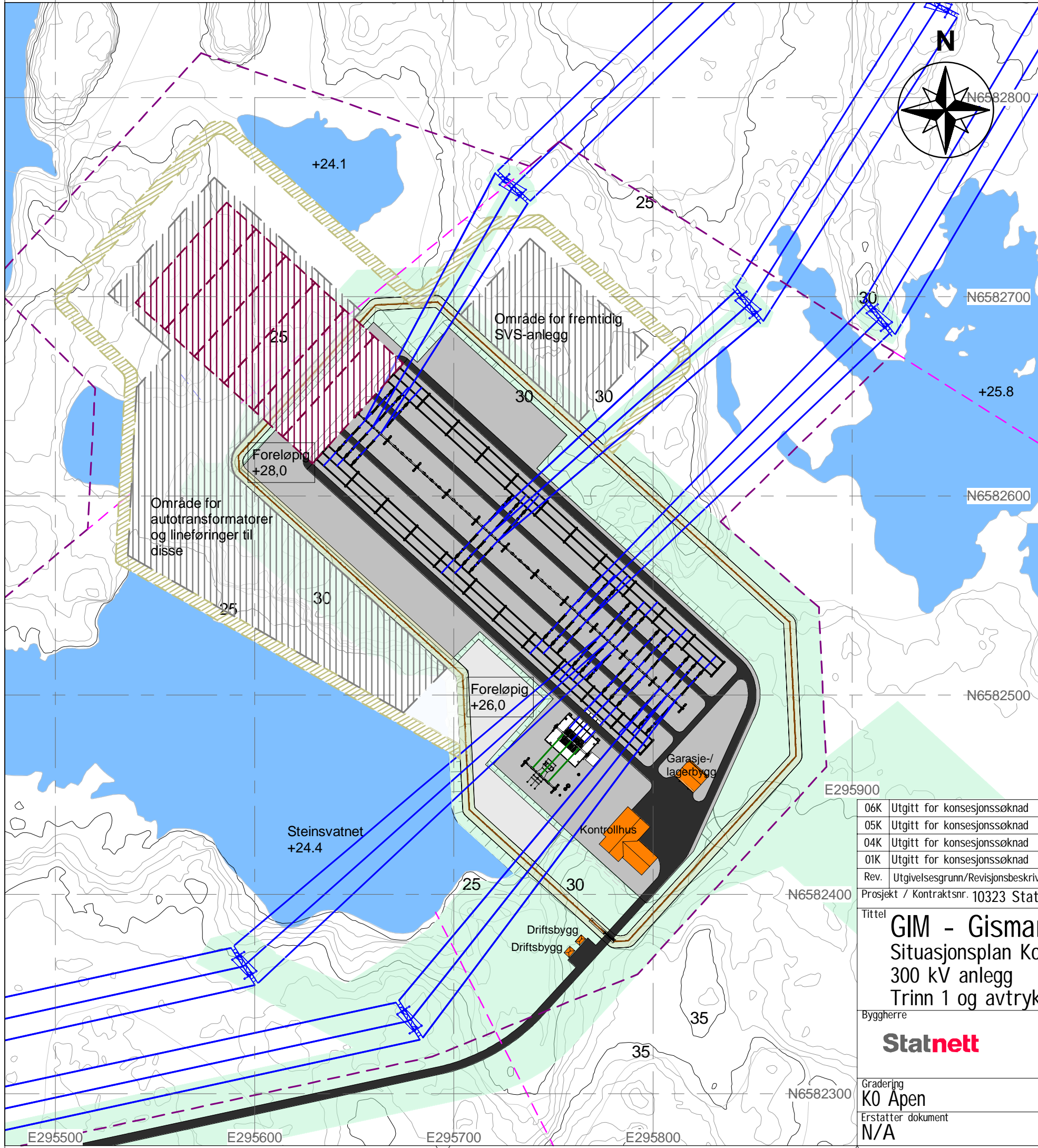
Ekvidistanse: 1 m, 5 m markert med fet strek.



06K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOOLEO	N/A	NOOLEO	13.03.2019
05K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOLATO	05.03.2019
04K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOTORU	18.01.2019
01K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOTORU	07.08.2018
Rev.	Utgivelsesgrunn/Revisjonsbeskrivelse	Utarbeidet	Kontrollert	Kontrollert (STN)	Godkjent	Dato dd.mm.åååå

Prosjekt / Kontraktsnr. 10323 Statnett - Haugalandet Nettforsyning		Målestokk <b>1:4000</b>	
Tittel <b>GIM - Gismarvik</b> Situasjonsplan Konsesjonssøknad 300 kV anlegg Trinn 1, utvidet område		Koordinatsystem EUREF89 UTM32	
Byggherre <b>Statnett</b>		Leverandør <b>SWECO</b>	
Gradering K0 Åpen		Fagansvarlig NOTORU	
Erstatningsdokument N/A		Utførende NOELHE	
Leverandørens dokumentnummer 24009004-10010		Format A3	
Dokumentnummer 10323-SWE-GIM-C-XN-0003		Blad 3/6	





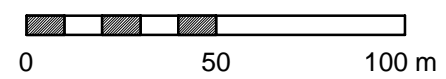
**Tegnforklaring**

- 420 kV linje
- 300 kV linje
- 132 kV linje
- Gjerde
- Eksisterende eiendomsgrense
- Ny eiendomsgrense
- Nye bygninger
- Dekke av pukk og grus
- Nye veier og plasser med asfaltdekke
- Buffersone langs gjerde
- Vann
- Revegetert område
- Fremtidig buffersone langs gjerde
- Fremtidig dekke av pukk og grus
- Fremtidig feltutvidelse

Høydene som er angitt for stasjonstomten er foreløpige, og kan bli justert for å optimalisere massebalansen og terrengingrepene i området.

Byggteknisk forskrift kapittel 7 - Sikkerhet mot naturpåkjenninger: Transformatorstasjon er ikke plassert i flomutsatt område eller i skredfareområde.

Ekvidistanse: 1 m, 5 m markert med fet strek.

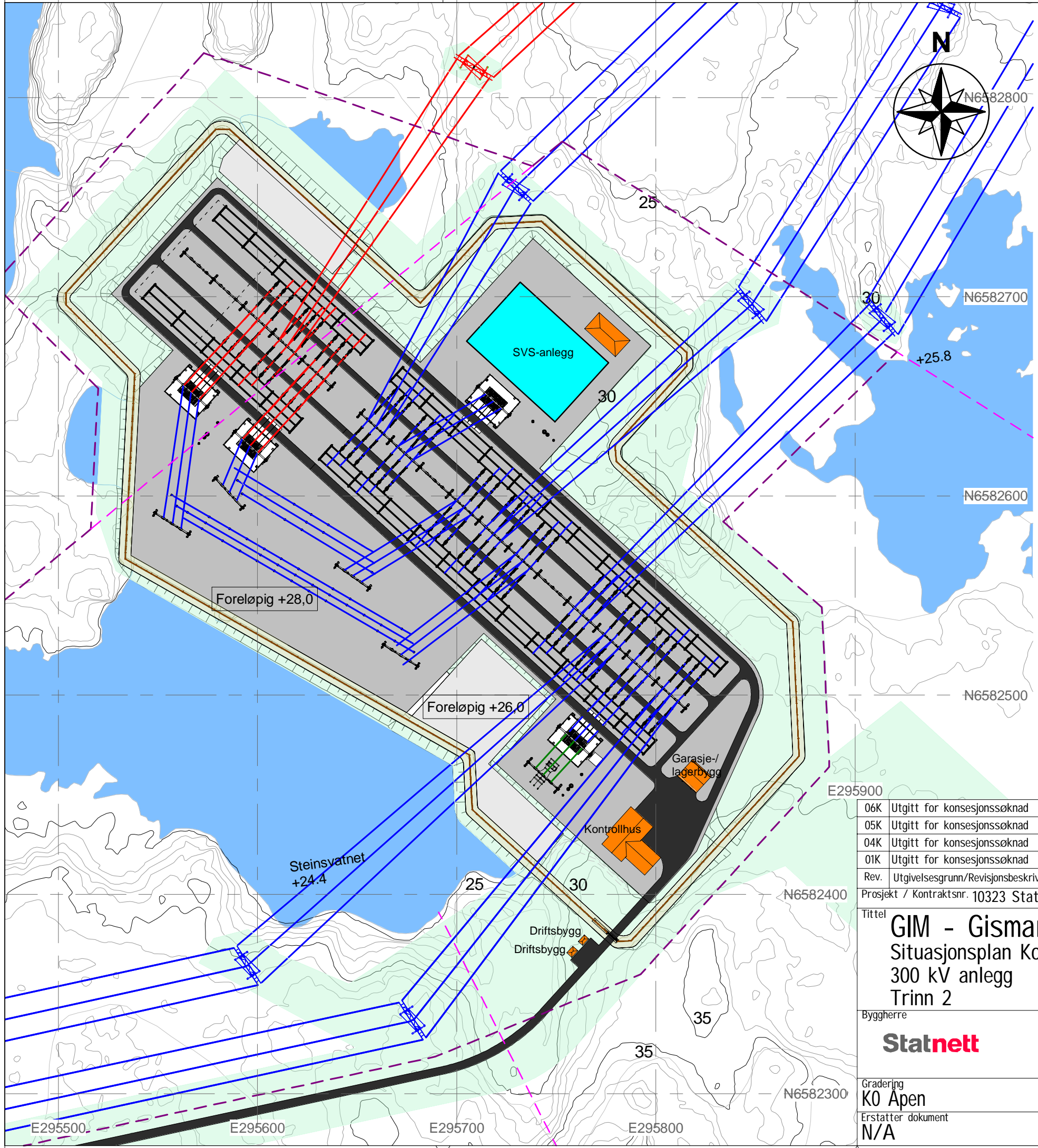


06K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOOLEO	N/A	NOOLEO	13.03.2019
05K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOLATO	05.03.2019
04K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOTORU	18.01.2019
01K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOTORU	07.08.2018
Rev.	Utgivelsesgrunn/Revisjonsbeskrivelse	Utarbeidet	Kontrollert	Kontrollert (STN)	Godkjent	Dato dd.mm.åååå

Prosjekt / Kontraktsnr. 10323 Statnett - Haugalandet Nettforsyning

<b>Tittel</b> <b>GIM - Gismarvik</b> Situasjonsplan Konsesjonssøknad 300 kV anlegg Trinn 1 og avtrykk Trinn 2		<b>Målestokk</b> <b>1:2000</b>
<b>Byggherre</b> <b>Statnett</b>		<b>Leverandør</b> <b>SWECO</b>
<b>Gradering</b> K0 Åpen		<b>Leverandørens dokumentnummer</b> 24009004-10010
<b>Erstatter dokument</b> N/A		<b>Dokumentnummer</b> 10323-SWE-GIM-C-XN-0003
		<b>Fagansvarlig</b> NOTORU
		<b>Utførende</b> NOELHE
		<b>Format</b> A3
		<b>Blad</b> 4/6





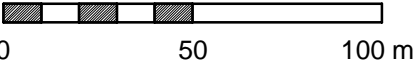
**Tegnforklaring**

- 420 kV linje
- 300 kV linje
- 132 kV linje
- Gjerde
- - - Eksisterende eiendomsgrense
- - - Ny eiendomsgrense
- Nye bygninger
- Dekke av pukk og grus
- Nye veier og plasser med asfaltdekke
- Buffersone langs gjerde
- ▽ Vann
- Revegetert område

Høydene som er angitt for stasjonstomten er foreløpige, og kan bli justert for å optimalisere massebalansen og terrengingrepene i området.

Byggteknisk forskrift kapittel 7 - Sikkerhet mot naturpåkjenninger: Transformatorstasjon er ikke plassert i flomutsatt område eller i skredfareområde.

Ekvidistanse: 1 m, 5 m markert med fet strek.

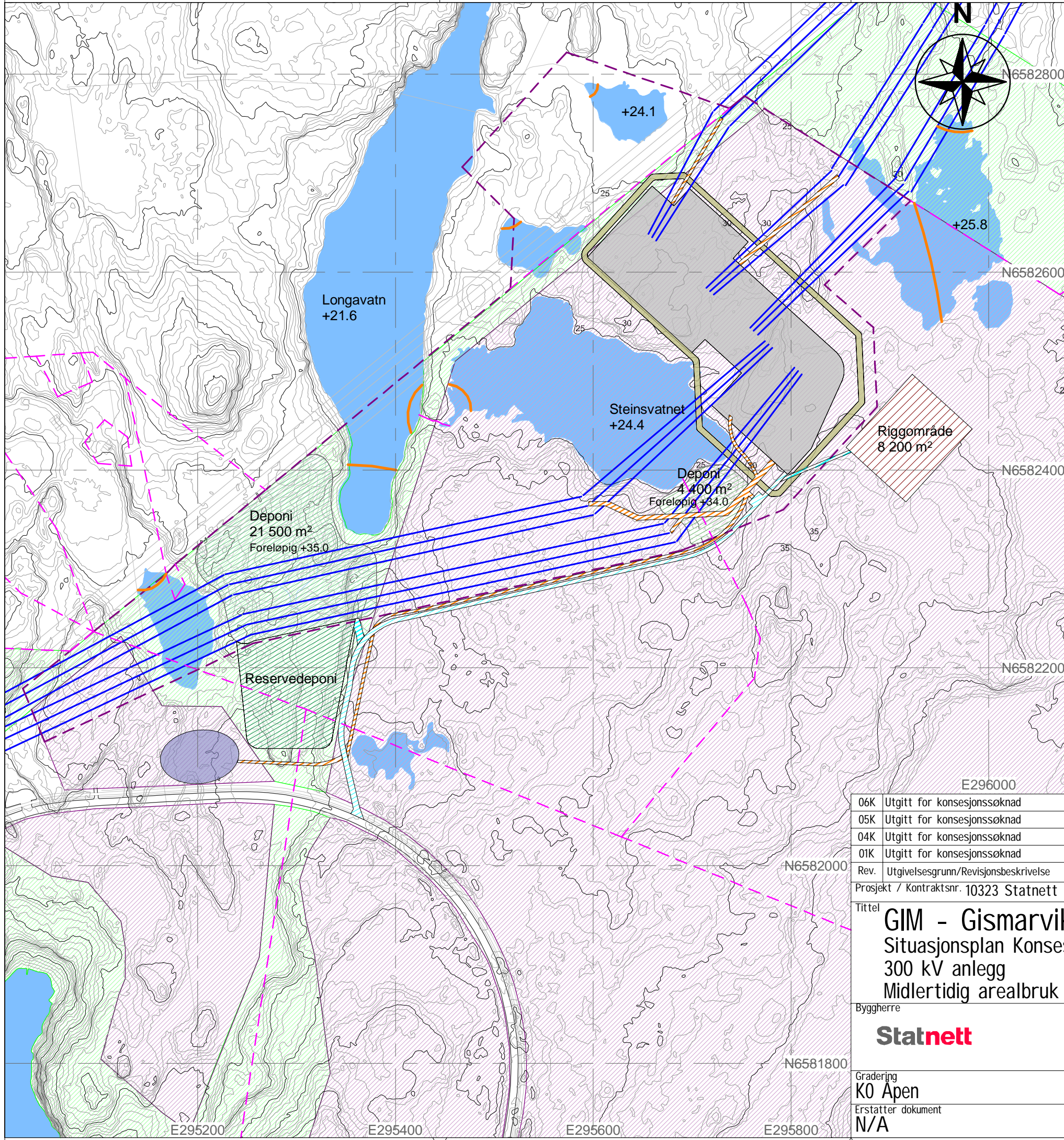


06K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOOLEO	N/A	NOOLEO	13.03.2019
05K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOLATO	05.03.2019
04K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOTORU	18.01.2019
01K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOTORU	07.08.2018
Rev.	Utgivelsesgrunn/Revisjonsbeskrivelse	Utarbeidet	Kontrollert	Kontrollert (STN)	Godkjent	Dato dd.mm.åååå

Prosjekt / Kontraktsnr. 10323 Statnett - Haugalandet Nettforsyning

<b>Tittel</b> <b>GIM - Gismarvik</b> <b>Situasjonsplan Konsesjonssøknad</b> <b>300 kV anlegg</b> <b>Trinn 2</b>		<b>Målestokk</b> <b>1:2000</b>
<b>Byggherre</b> <b>Statnett</b>		<b>Koordinatsystem</b> <b>EUREF89 UTM32</b>
<b>Leverandør</b> <b>SWECO</b>		<b>Høydesystem</b> <b>NN2000</b>
<b>Gradering</b> <b>K0 Åpen</b>		<b>Fagansvarlig</b> <b>NOTORU</b>
<b>Erstatter dokument</b> <b>N/A</b>		<b>Utførende</b> <b>NOELHE</b>
<b>Leverandørens dokumentnummer</b> <b>24009004-10010</b>		<b>Format</b> <b>A3</b>
<b>Dokumentnummer</b> <b>10323-SWE-GIM-C-XN-0003</b>		<b>Blad</b> <b>5/6</b>





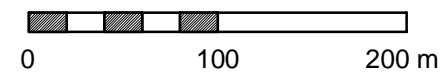
### Tegnforklaring

- Friluftsområde\*
- Område regulert for industri\*
- Massedeponi
- Riggplass
- Veier som skal benyttes i anleggsperioden for bl.a. massetransport
- Midlertidig anleggstrasé
- Avtrykk stasjonstomt
- Avtrykk buffersone
- Vann
- Eksisterende eiendomsgrense
- Ny eiendomsgrense
- Områder hvor det kan være behov for siltgardiner e.l.
- 300 kV linje
- Regional transformatorstasjon Haugaland Kraft Nett

\* Hentet fra 5013886-R01 Detaljreguleringsplan med bestemmelser for Haugaland Næringspark - Delområde 1, Tysvær Kommune

Byggteknisk forskrift kapittel 7 - Sikkerhet mot naturpåkjenninger: Transformatorstasjon er ikke plassert i flomutsatt område eller i skredfareområde.

Ekvidistanse: 1 m, 5 m markert med fet strek.



06K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOOLEO	N/A	NOOLEO	13.03.2019
05K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOLATO	05.03.2019
04K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOTORU	18.01.2019
01K	Utgitt for konsesjonssøknad	NOELHE	NOAWHI	N/A	NOTORU	07.08.2018
Rev.	Utgivelsesgrunn/Revisjonsbeskrivelse	Utarbeidet	Kontrollert	Kontrollert (STN)	Godkjent	Dato dd.mm.åååå

Prosjekt / Kontrakt nr. 10323 Statnett - Haugalandet Nettforsyning

<b>Tittel</b> <b>GIM - Gismarvik</b> Situasjonsplan Konsesjonssøknad 300 kV anlegg Midlertidig arealbruk		Målestokk <b>1:4000</b> Koordinatsystem EUREF89 UTM32 Høydesystem NN2000
Byggherre <b>Statnett</b>	Leverandør <b>SWECO</b>	Fagansvarlig NOTORU Utførende NOELHE
Gradering K0 Åpen Erstatter dokument N/A	Leverandørens dokumentnummer 24009004-10010 Dokumentnummer 10323-SWE-GIM-C-XN-0003	Format A3 Blad 6/6