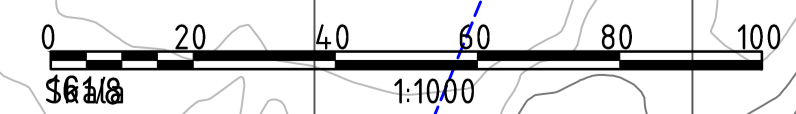
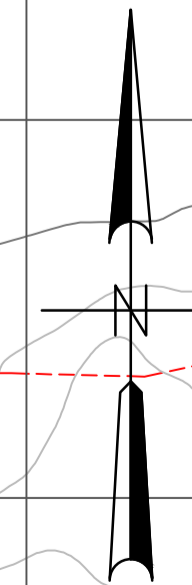
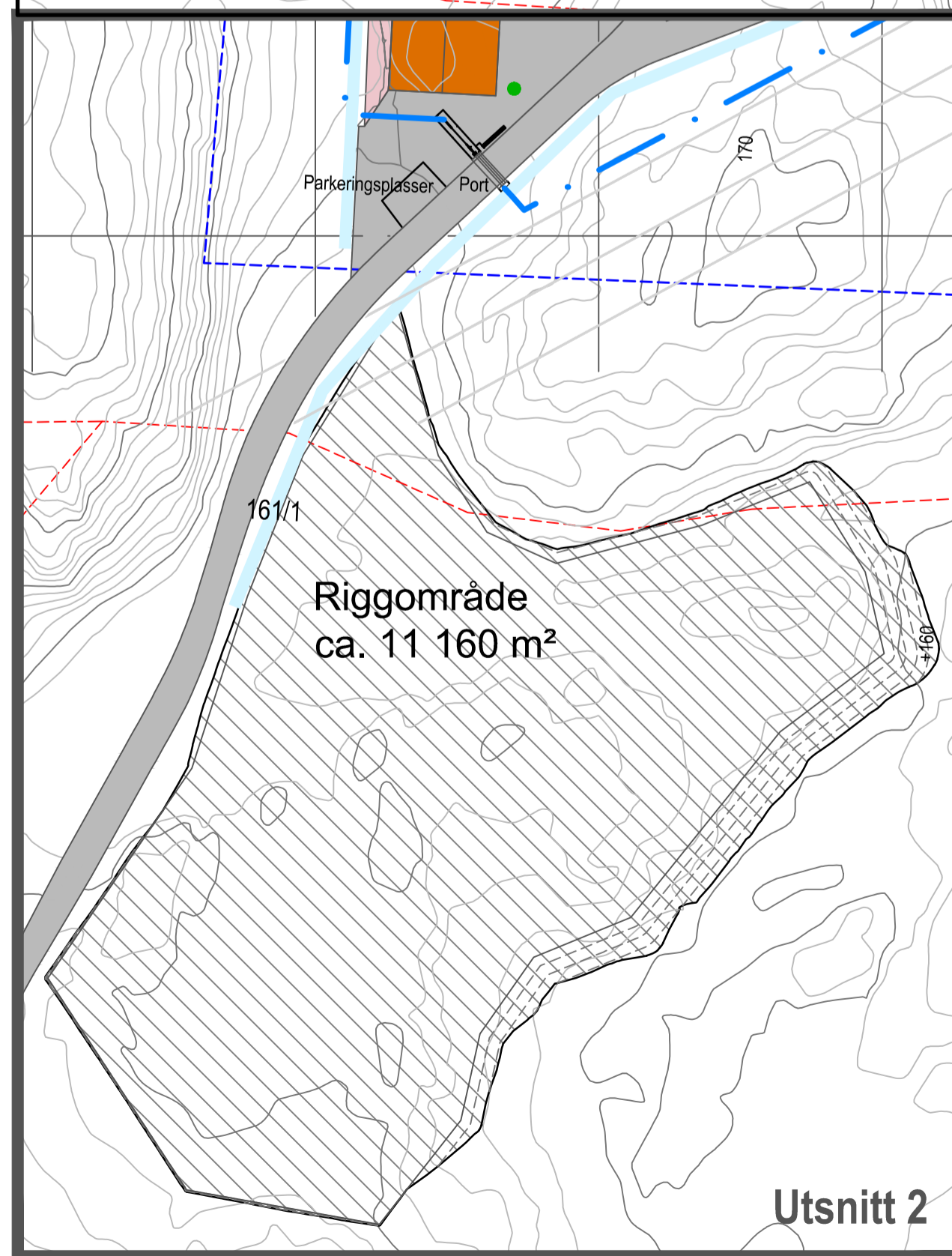
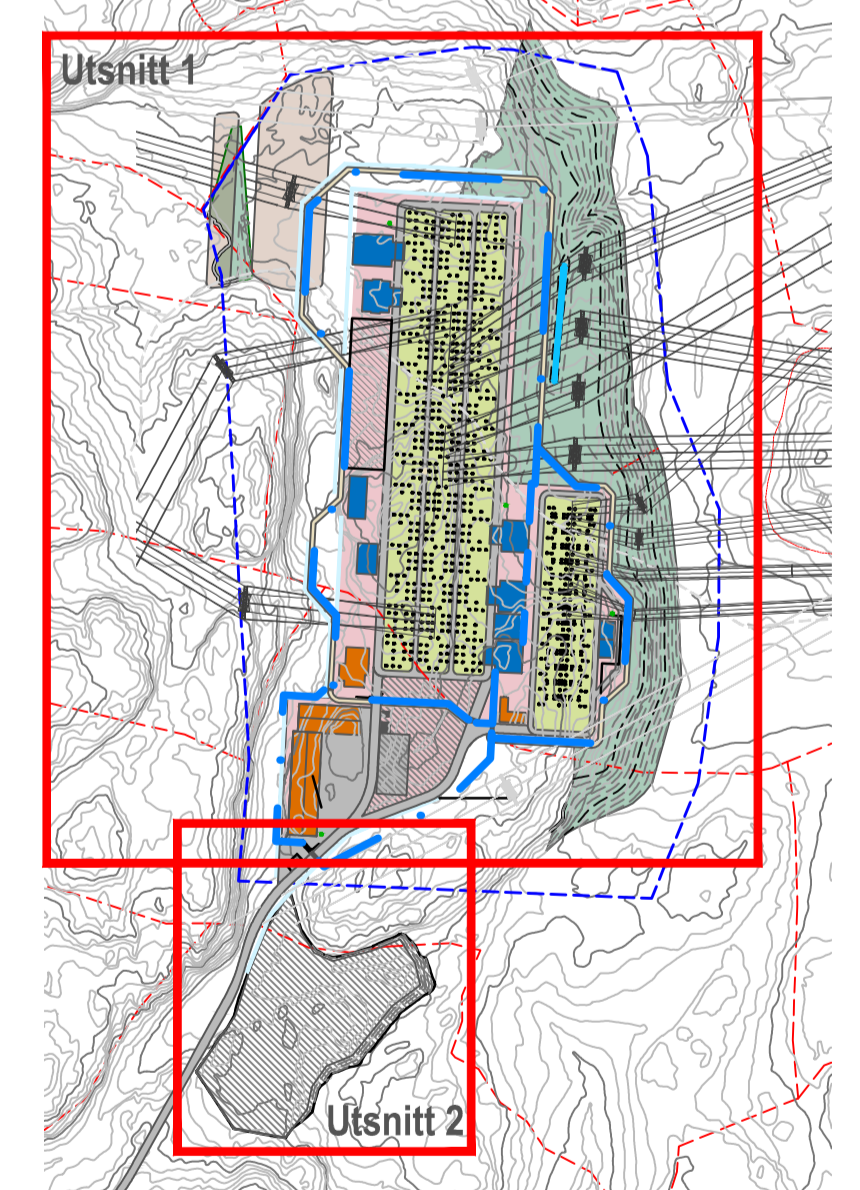


Tegnforklaring

- · — Stasjonsgjerdet/ Gjerde
- - - Eksisterende eiendomsgrenser
- - - Ny eiendomsgrænse
- Høyspentledninger 420 kV, 300 kV, 132 kV
- - - Eks. traktorvei
- - - Eks. høydekurver
- - - Prosjekterte høydekurver
- Asfalt
- Grus (Traktorvei)
- Bygninger
- EI - Innstallasjoner
- Riggområde
- Deponier: Naturlig revegetering. 20% av arealet tilsås med NIBIO stedstilpasset frøblanding
- Blomstereng - NIBIO stedstilpasset frøblanding
- Kløvereng
- Areal for midlertidig lagring av toppsjikt i ranker
- Port
- Fordrøyningsgrøft
- Åpen grøft
- Oljeutskiller
- Master
- Fundamenter



04B	Utgitt for tilbudsgrunnlag	ANV	BJAL	JOEK	31.01.2024
03B	Utgitt for tilbudsgrunnlag	RS	ANV	BJAL	01.12.2023
02A	Utgitt for tidligfase	RS	BJAL	BJAL	07.02.2023
01A	Utgitt for tidligfase	RS	ANV	BJAL	12.12.2022
Rev.	Utgivelsesgrunn/Revisjonsbeskrivelse	Utført	Kontrollert	Godkjent	Utgitt dato
Prosjekt / Kontrakt nr. 30099/KON - 5963-32 Eiker ny stasjon					
Tittel EIK - Eiker transformatorstasjon Situasjonsplan Permanente deponier og riggplan					
Byggherre	Statnett	Leverandør	Muliconsult	Fagansvarlig	ANV
Gradering	K1 - Statnett åpen	Leverandørens dokumentnummer	10243704-02	Utførende	RS
Dokumentnummer	N/A	Format	A1	Blad	1/1
Erstatnings dokument	N/A	Rev. nummer	30099-MUL-EIK-LARK-DW-0001		