

FORKLARINGER

Stasjonstomt planert:	ca. 1170 m ²
Rigg:	ca. 1500 m ²
Mastefundamenter:	ca. 430 m ²
Asfaltert adkomstveg (lengde ca. 100m):	ca. 465 m ²
Oppgruset areal utenfor stasjonsgjerde:	ca. 200 m ²
Totalt arealbeslag:	ca 3765 m²

Tegninger er å anse som underlag til konsesjonssøknad

Anlegg er ikke detaljprosjektert

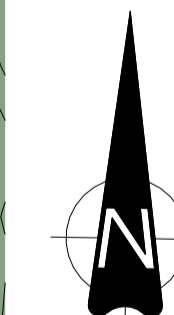
- Stasjonsgjerde
- Riggareal/Midlertidig deponi
- Ny asfaltert adkomstveg
- Asfaltert tomteareal
- Oppgruset areal utenfor stasjonsgjerde
- Eksisterende bygninger

HENVISNINGER:

B-10-00-02 SITUASJONSPLAN
 B-20-01-01 PLAN 01
 B-40-00-01 SNITT
 B-40-00-02 FASADER
 B-90-00-01 3D VISUALISERING

MERKNAD: TEGNINGER FOR KONSEJONSSØKNAD

GEOSPATIALDATA PROJECTION: UTM 32, NN2000



E03	2024-02-15	For konsesjonssøknad	EivHoe	KrFau	KrFau
D02	2024-01-25	For kommentar hos kunde	KrLei	KrFau	KrFau
J01	2023-11-13	For bruk	EivHoe	KrFau	KrFau
Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrækning enn formålet tillater.

fagne Målestokk (gjelder A1)
1:500

TRANSFORMATORSTASJON SITUASJONSPLAN TJØRENESET

Norconsult	Oppdragsnummer 52301845	Tegningsnummer B-10-00-02	Revisjon E03
------------	----------------------------	------------------------------	-----------------