

Øyvind Arntzen

Fra: Marcus Zweiniger
Sendt: 26. januar 2023 15:49
Til: Inge Risjord
Kopi: Bengt Brobakk; Kristin Andersen; Anja Dahlberg; Øyvind Arntzen; Kjell Leonhard Selsøvd
Emne: SV: IParken sti over Kirkhaugen
Vedlegg: 221221_Detaljering.docx; 221221_L-10-00-03_revidert_MZ.pdf; L-10-00-02.pdf; 2023.01.09 Redegjørelse sti.pdf; L-10-00-04.pdf

Hei Inge.

Planen ser bra ut.

Regner med at også de delene av stien som er innenfor «HOLD»-sonen utformes som avtalt. Det er viktig for helhetsbildet her.

Vi har noen få anmerkninger og presiseringer.

Overbygning sti:

- Fiberduk klasse 3 under bærelag
- Forsterkningslag 0/16, 10 cm imellom slitelag og bærelag
- Jordkvalitet, ikke torvholdig, min 10 cm næringsrik jord (skal såes i)
- Overtas etter at det er blitt grønt

- Lyspulleter type Narvik (som vi har god erfaring med mtp sikring ift hærverk)



Med vennlig hilsen

Marcus Zweiniger
Landskapsarkitekt MNLA
Teknisk avdeling

zwemar@bodo.kommune.no
www.bodo.kommune.no



Fra: Inge Risjord
Sendt: tirsdag 24. januar 2023 08:38
Til: Marcus Zweiniger <Marcus.Zweiniger@bodo.kommune.no>
Kopi: Bengt Brobakk <Bengt.Brobakk@consto.no>
Emne: IParken sti over Kirkhaugen

Vedlagt er forslag til trase for sti over Kirkhaugen.
Ber om at dere tar forslaget opp til behandling.
Hvis noe er uklart ber vi om at jeg kontaktes.

Med vennlig hilsen

Consto Nord AS
Inge Risjord
Prosjekteringsleder
Mob. +4790555555
E-post: Inge.Risjord@consto.no

CONSTO

Følg oss gjerne på  

1 Overveie den beste løsningen mtp stigning på det bratteste partiet. Aksept på at stien er brattere enn uu-krav - men best mulig løsning tilstrebes.

2 Universelt utformet adkomst til sitteplass/bålplass (ivareta stigning, fast dekke og skilting)

3 Trekkerør og lyspullerter (høyde minst 90 cm/avstand cirka 10m), plasseres langs med, men utenfor stien. Stemningsbelysning!

4 Sluse mtp trafiksikkerhet

5 «Kompenserende tiltak» i form av rekkverk av stål, pulverlakkert RAL 9005, på en side av stien langs det bratteste partiet. Håndløper i én høyde med overkant 0,8 m over dekket. Kontinuerlig utforming. Håndlist – diameter minst 50 mm. Håndlist – form skal være rund.

6 Sitteplass UU – Utformes med god nok manøvreringsareal og ekstra oppstillingsplass til barnevogn/rullestol. Snuareal innpasses i løsningen. Utsikt, stedlige kvaliteter i terrenget og solforhold ivaretas på best mulig måte. Minst 2 benker, universelt utformet. Bålpanne.

7 Trær bevarer! Sti tilpasses.

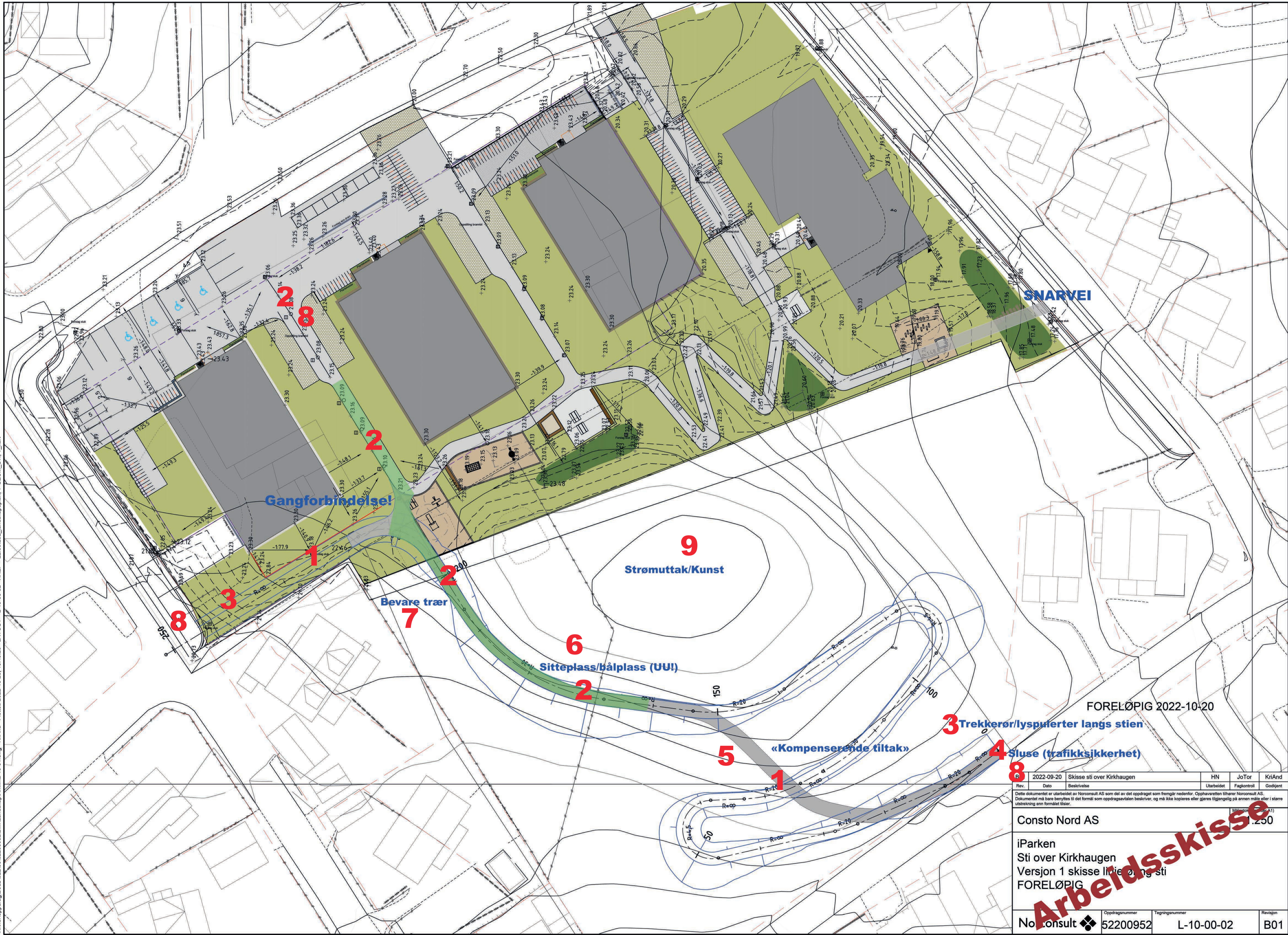
8 Skilt (Sti-skilt med design fra Bodø kommune monteres på standard skiltd fundament.)

9 Trekkerør med strømuttak.

STEDLIGE KVALITETER IVARETAS PÅ BEST MULIG MÅTE.

Endelig løsning godkjennes av Bodø kommune.

X:\tr\oppdrag\Bode\52200952\BML\landsskisse\Arkil\1-0-01.dwg - KriAnd - Plottet: 2022-10-20, 13:43:29 - LAYOUT = L-10-00-02 - XREF = 22.09.20L_landsskisseplan, T-GEOM_STI, T_karr



Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent
1	2022-09-20	Skisse sti over Kirkhaugen	HN	JoTor	KriAnd

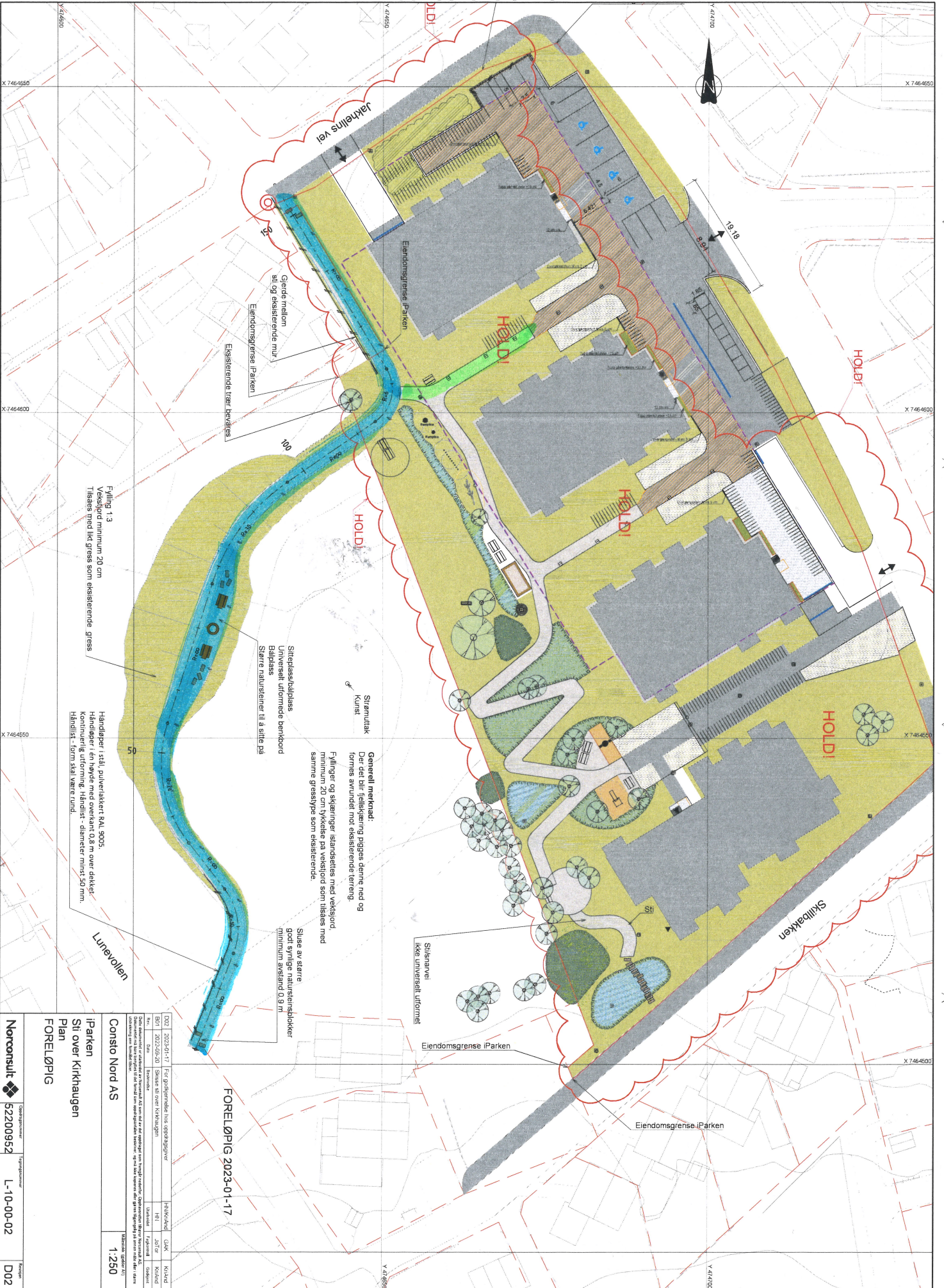
Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet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

Consto Nord AS

iParken
Sti over Kirkhaugen
Versjon 1 skisse linje 2022-09-20
FORELØPIG

Noconsult  52200952  L-10-00-02  B01

Arbeidsskisse



X 7464550

X 7464550

X 7464500

X 7464500

X 7464550

X 7464550

X 7464500

X 7464700

Jakthøllens Vei

Eiendomsgrænse i Parken

Eiendomsgrænse i Parken

Gjerde mellom sti og eksisterende mur

Eksisterende liraz bevares

Fylling 1:3
Vekselvold minimum 20 cm
Tilseas med likt gress som eksisterende gress

Handlapper i stål, pulverlakkert RAL 9005.
Handlapper i en høyde med overkant 0,8 m over dekket.
Kantutførelse utførelse: Handst - diameter minst 50 mm.
Handst: 60 mm stål, 100 mm rund.

Lurevøien

Stårnutak
Kurst

Generell merknad:
Der det blir feilslutning pågås denne ned og
formes avrundet mot eksisterende terreng.
Fyllinger og skjæringer istandssettes med vekselvold
minimum 20 cm tykkelse på vekselvold som tilseas med
sammne gressstypa som eksisterende.

Sluse av større
godt synlige naturstensblokker
minimum avstand 0,9 m

Sillbakken

Sillbakken
Likke universell utførelse

Eiendomsgrænse i Parken

Eiendomsgrænse i Parken

FORELØPIG 2023-01-17

Consto Nord AS	
Parken Sti over Kirkehaugen Plan FORELØPIG	
Oppdragsnummer	52200952
Prosjektnummer	L-10-00-02
Kategori	D02
Dato	2023-01-17
Forfatter	Forfatter
Revisjon	1
Utskrevet	02/12
Utskrevet	02/12
Maks. skaleringsfaktor	1:250