

O:\102021\10202548-01\10202548-01-03 ARBEIDSRÅDE\10202548-01 LARK Lay\_LARK.dwg. - Layout: (20-015-11)200-A1-Plan1. - Plottet av: ada. Dato: 2020.06.26 kl 11:57



TEGNFORKLARING	
	Eiendomsgrænse
	Byggegrænse
	Eksisterende koter
	Nye koter
	Stålkant 2 cm vis
	Naturlig revegetering
	Stikkrenne min. 600 mm
	Grusdekke, tursti
	Buskfelt
	Asfaltdekke
	Betongdekke
	Steinsatt kant 100-300 mm ruglet i overflaten
	Grænse mellom nytt og eksisterende område
	Granitt kantstein 12*25 vis 12 cm
	Granitt kantstein 12*25 vis 2 cm
	Granitt kantstein 12*25 vis varierende
	Brostein 10*10 vis 0 cm smågatestein av granitt
	Steinplastrer permeabel grøft se snitt G
	Revegetering/gress på erosjonssikrende tiltak se snitt G
	Naturstein elvestein eller tilsvarende langs yttervegger
	Gønt tak (sedum og moser)
	Gressplen (Parkpreget karakter)
	Revegetering (naturpreget karakter)
	Kuppelrist / Kum
	Lyktestolpe eksisterende
	Lyktestolpe ny
	Uplihgt
	Skiltlys
	Nye trær so 18-20 cm
	Nye trær so 14-16 cm
	Nye trær so 16-18 cm
	Rekkverk
	Sykkelparkering
	Snøsmelting (varmekabler under bellegg)
	Fotskraperist
	Benk
	Fallpil

**Henvisninger:**  
 For utvendig vannkran se tegn.: 00796-01-V-300-20-12  
 For utvendig strømuttak og strømføring til belysning varmekabler se RIE tegn.: 00796-15038-00-E-4xx-20-001 og 00796-15038-00-E-4xx-20-002  
 For Vann og avløps ledning se RIVA tegn.  
 Erosjonssikring se detalj snitt G tegn.: 00796-15030-00-L-xxx-50-217 og 00796-15030-00-L-xxx-50-219  
 Detalj betongflate foran tunnelportal og inngangsareal: 00796-15030-00-L-xxx-50-217 og 00796-15030-00-L-xxx-50-219

Rev.	Beskrivelse	Dato	Tegn.	Kontr.	Godkj.
C	Kantdetaljer justert	25.06.2020	ADA	ÅM	HD
B	Formål: 3D terrengmodell, beregning av vann og avløpsforhold, vann og avløpsforhold, vann og avløpsforhold	19.06.2020	ADA	ÅM	HD
A	Arbeidstegning	17.02.2020	ADA	ÅM	HD

Prosjekteringsgruppen:

- ARK:
- LARK:
- RIB:
- RIE:
- RIV:

**LINK** ARKITEKTUR

**VEIDEKKE** Multiconsult



Fase:	Arbeidstegning
Tittel:	NB FJELLANLEGGET K201 Landskapsplan Bakkeplan Adkomst og terreng rundt bygg 1a
SB Tegningsnummer:	00796 15038 00 L xxx 20 015 4 B I
Prosjektnr. SB:	1010303
Godkjent:	HD
Kontroll prosjekt:	Sign. Kontroll ADA
Filnavn:	Lay_LARK_
Dato:	17.02.2020
Målestokk:	A1/1:200
Kontroll utførelse:	Sign. Kontroll ÅM
Prosjektnr. for prosjekterende/lev.	10202548