

x=1156400

x=1156350

x=1156300

x=1156250

x=1156200

y=110150

y=110200

y=110250

y=110300

y=110350

y=110400

y=110450

y=110500

<input checked="" type="checkbox"/>	Akseptert
<input type="checkbox"/>	Akseptert m/kommentarer
<input type="checkbox"/>	Ikke akseptert / kommentert
<input type="checkbox"/>	Revider og send inn på nytt
<input type="checkbox"/>	Kun for informasjon
Sign: Jan Nondal, 20.11.2017 16:51:29	

TEGNFORKLARING:

- Totalsondering
- Dreietrykksøndering
- Prøveserie
- Dreiesøndering
- CPTU
- Vingebooring
- Piezometer
- Fjellkontroll
- Boret til berg, usikker metode
- Avsluttet før berg, usikker metode
- Refraksjonsseismisk profil
- Kjernebooring
- Stutt borhull
- Start borhull
- Skråbooring

HENVISNING:

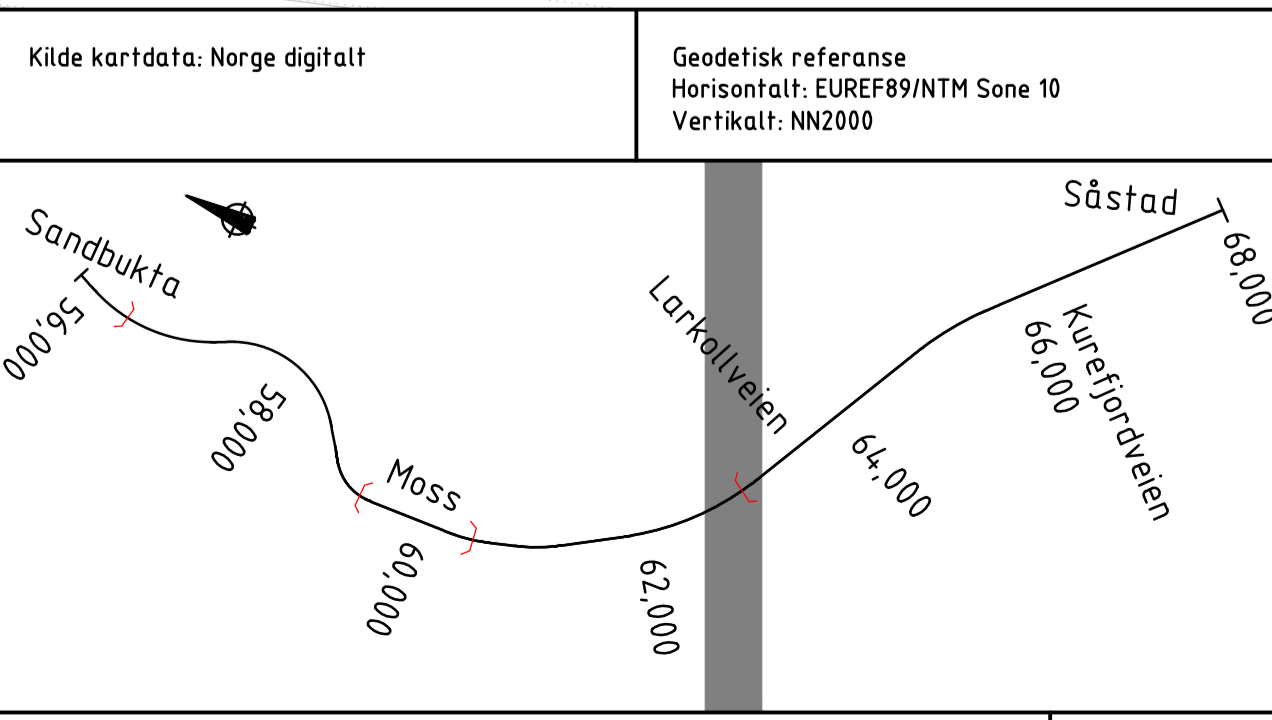
SMS-00-V-34010-34011
 SMS-00-V-34012-34042
 SMS-00-V-34043-34046

Kilde kartdata: Norge digitalt

Geodetisk referanse
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

0 5 10 25m
1:500

Borpunktnummerering beskrives i dokument SMS-00-A-34070



01B	Tilbuds tegning	01.10.2017	NAFE	SMO	AFL
00B	Tilbuds tegning	01.06.2017	NAFE	SMO	AFL
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegnet av	Kontrollert av	Godkjent av
Måsstokk:	1:500	Filekst:			
Prod.tegning:	A1	Koord. Sys:	Euref89NTM10/NN2000		
Erstatning for:		Prod.tegning:			
Erstatning av:		Erstatning av:			
Tegningsnummer:	SMS-00-V-34032	Rev.			01B
FDV-nr.		Rev.			

Østfoldbanen VL
 Sandbukta - Moss - Sjøstad
 Km 62,700 - 63,080
 Borplan 21

Prosjekt: 960168 (SMS 2A)
 Parsell: 00

BANE NOR