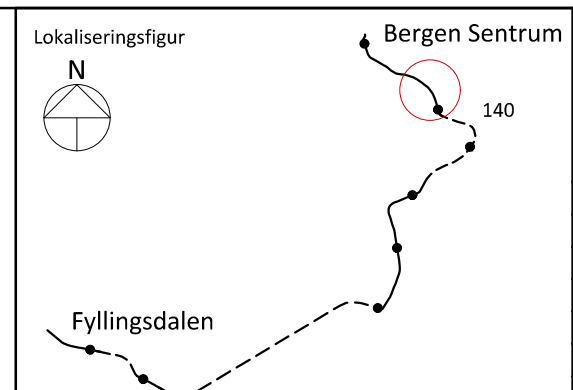
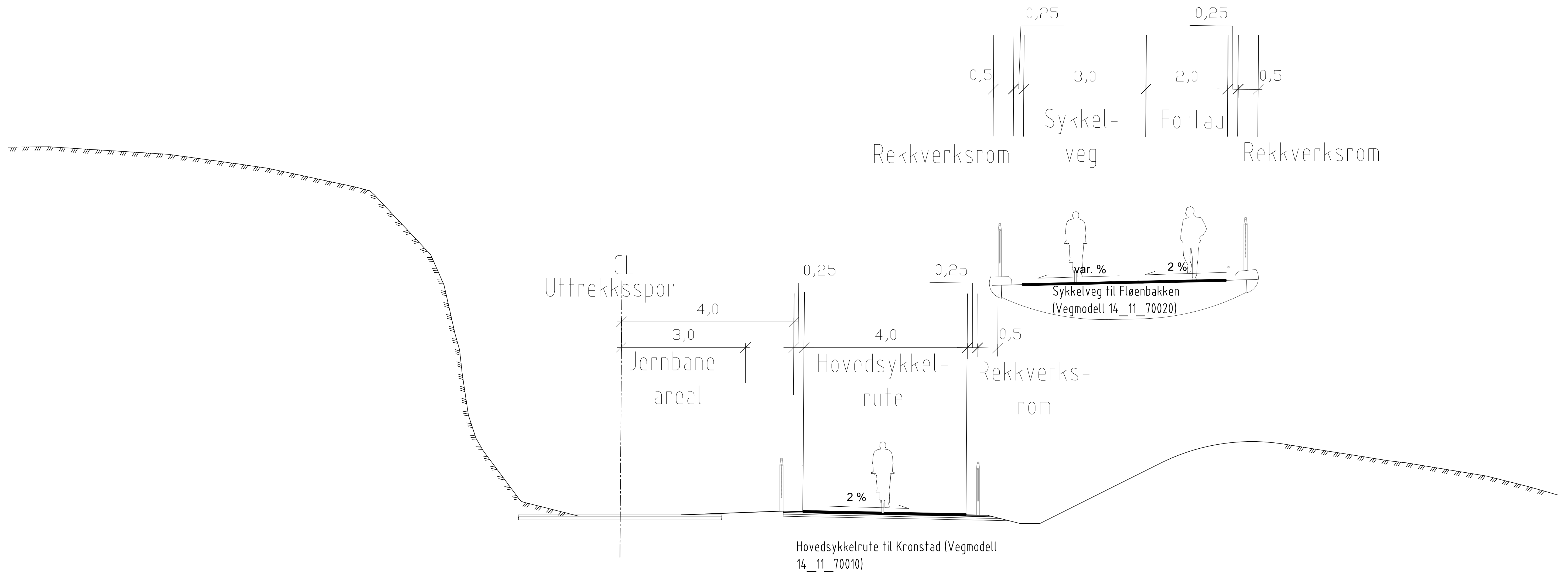


Normalprofil: Sykkelveg langs uttrekksspor og GS-bro til Fløenbakken

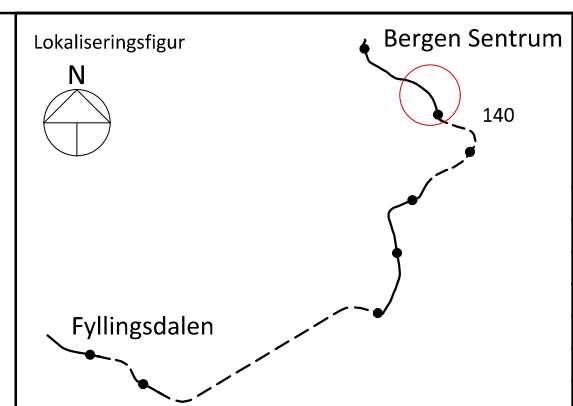
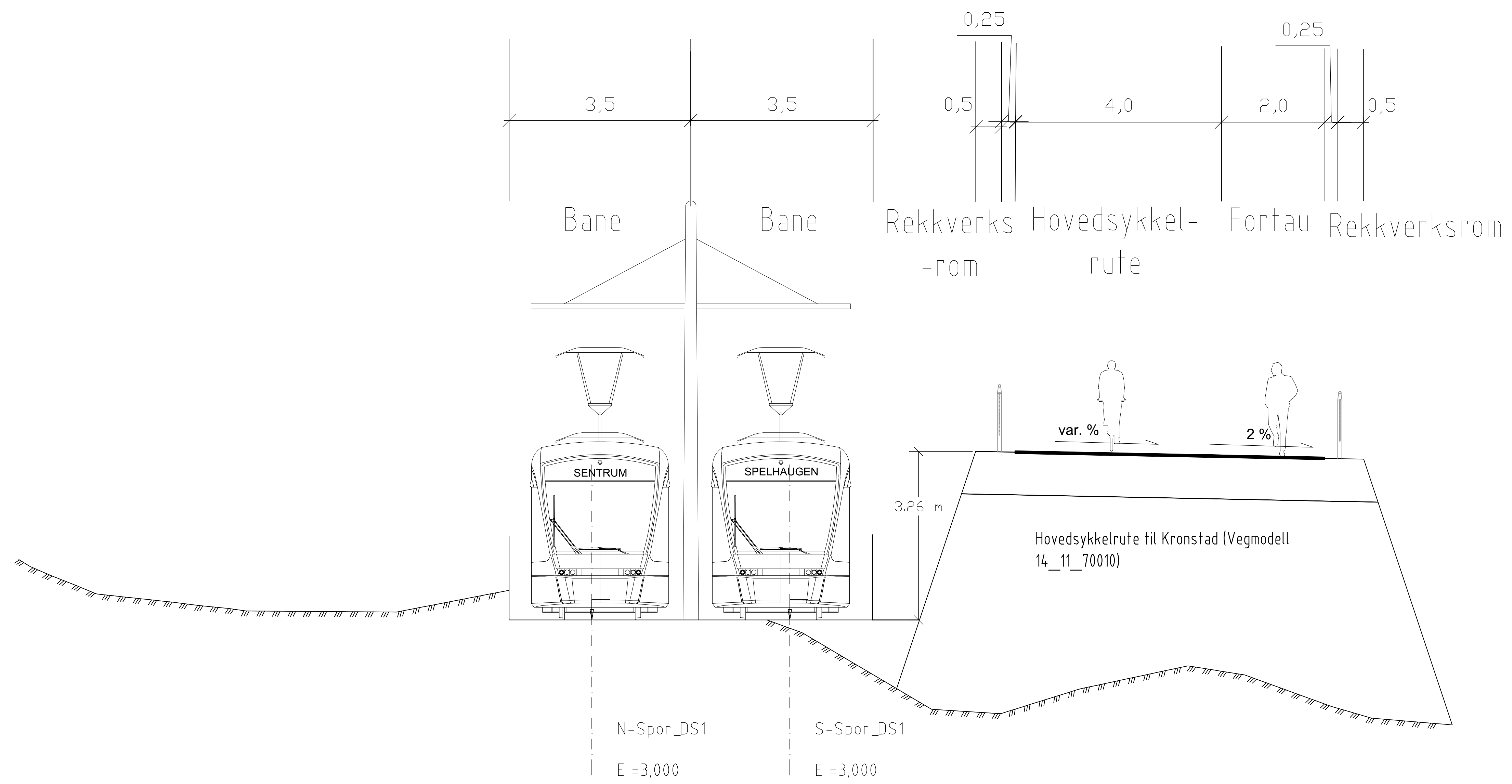


Bybanen fra sentrum til Fyllingsdalen. Nonneseter - Kronstad
Teknisk forprosjekt - Veg
 Normalprofil: Møllendal sykkelveger

Rev.	Revisjonen gjelder	Utf.	Kontr.	Godkj.	Dato
02	Teknisk forprosjekt	Nopese	Notliv	Nomama	18.11.16
01	Teknisk forprosjekt - for gjennomgang av Bergen kommune	Nopese	Notliv	Nomama	16.09.16

Rev.	Tegningsnummer/dokumentkode
02	D00-100-F-001

Normalprofil: Sykkelveg, rampe fra Lungegårdsparken til uttrekkspor



Bybanen fra sentrum til Fyllingsdalen. Nonneseter - Kronstad
Teknisk forprosjekt - Veg
Normalprofil: Møllendal sykkelveger

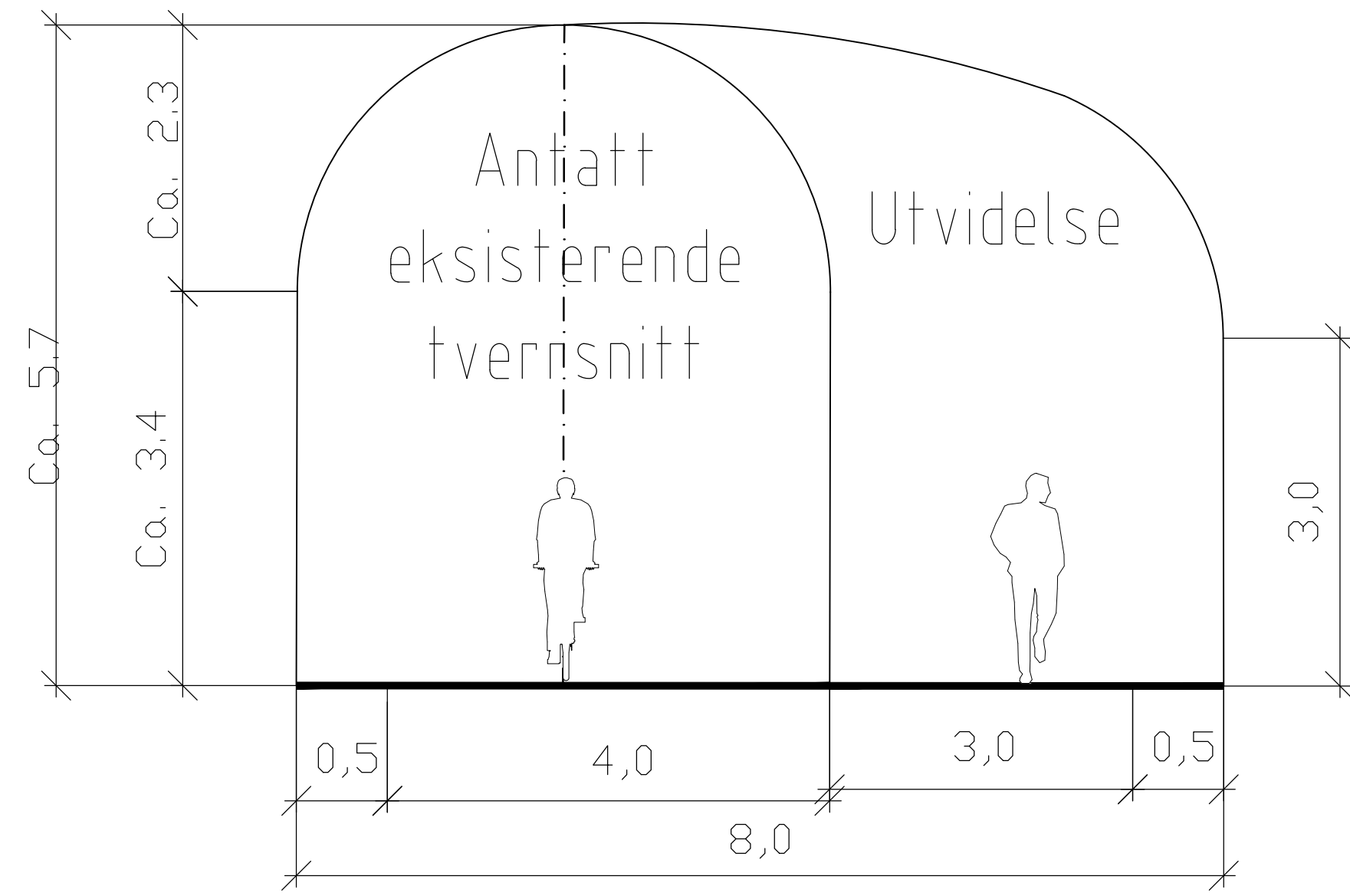
Rev.	Revisjonen gjelder	Utf.	Kontr.	Godkj.	Dato
02	Teknisk forprosjekt	Nopese	Notliv	Nomama	18.11.16
01	Teknisk forprosjekt - for gjennomgang av Bergen kommune	Nopese	Notliv	Nomama	16.09.16

Logos for Statens vegvesen, BERGEN KOMMUNE, HORDALAND FYLKESKOMMUNE, SWECO, 72A / 51 V, and SMEDS VIG.

Leverandør	Målestokk A1	Tegningsnummer/dokumentkode	Rev.
	1:50	D00-100-F-002	02

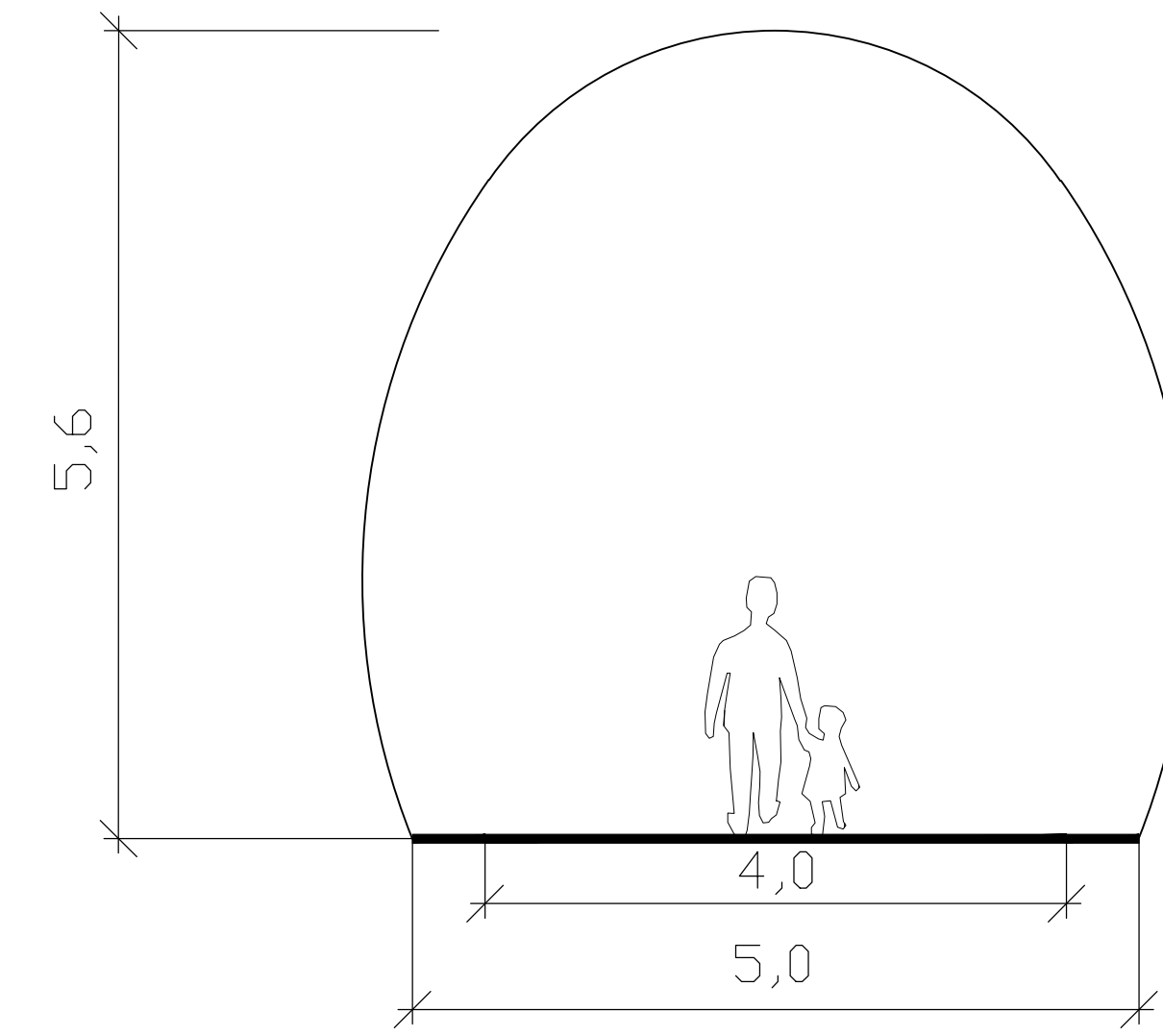
Gang og Sykkeltunnel

Hovedsykkelrute til Kronstad
(Vegmodell 10_11_70010)



UTVIDELSE EKSISTERENDE KRONSTADTUNNEL

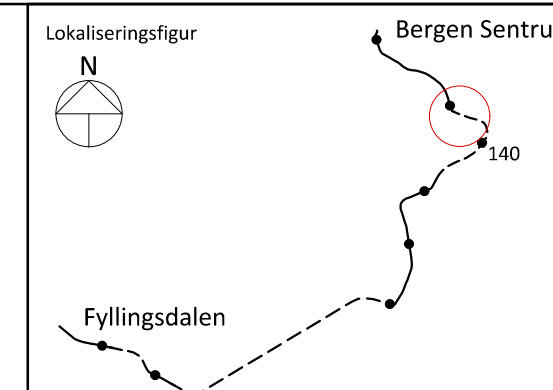
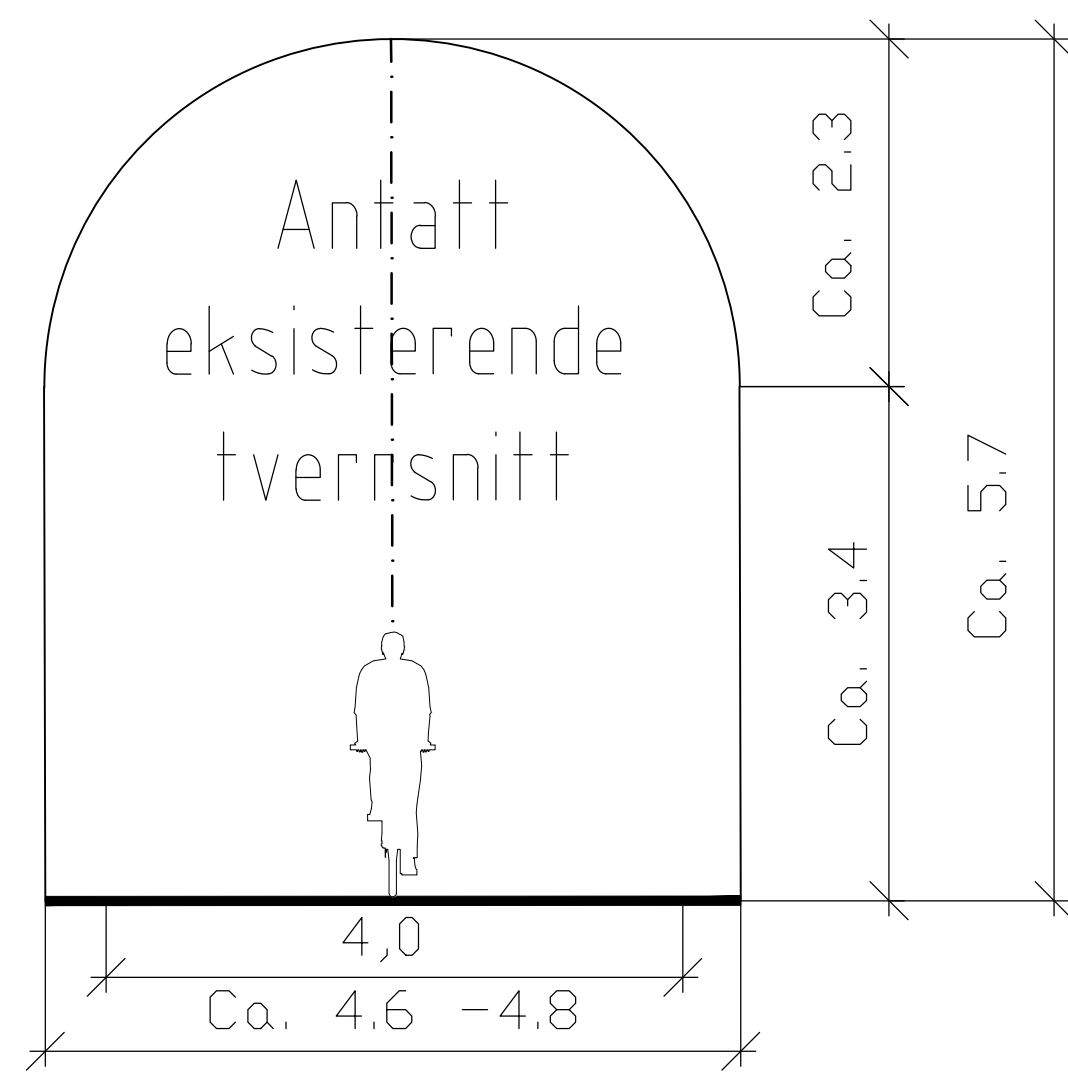
Gangtunnel



PORTAL T5
LØSMASSETUNNEL

Sykkeltunnel

Hovedsykkelrute til Kronstad
(Vegmodell 10_11_70010)



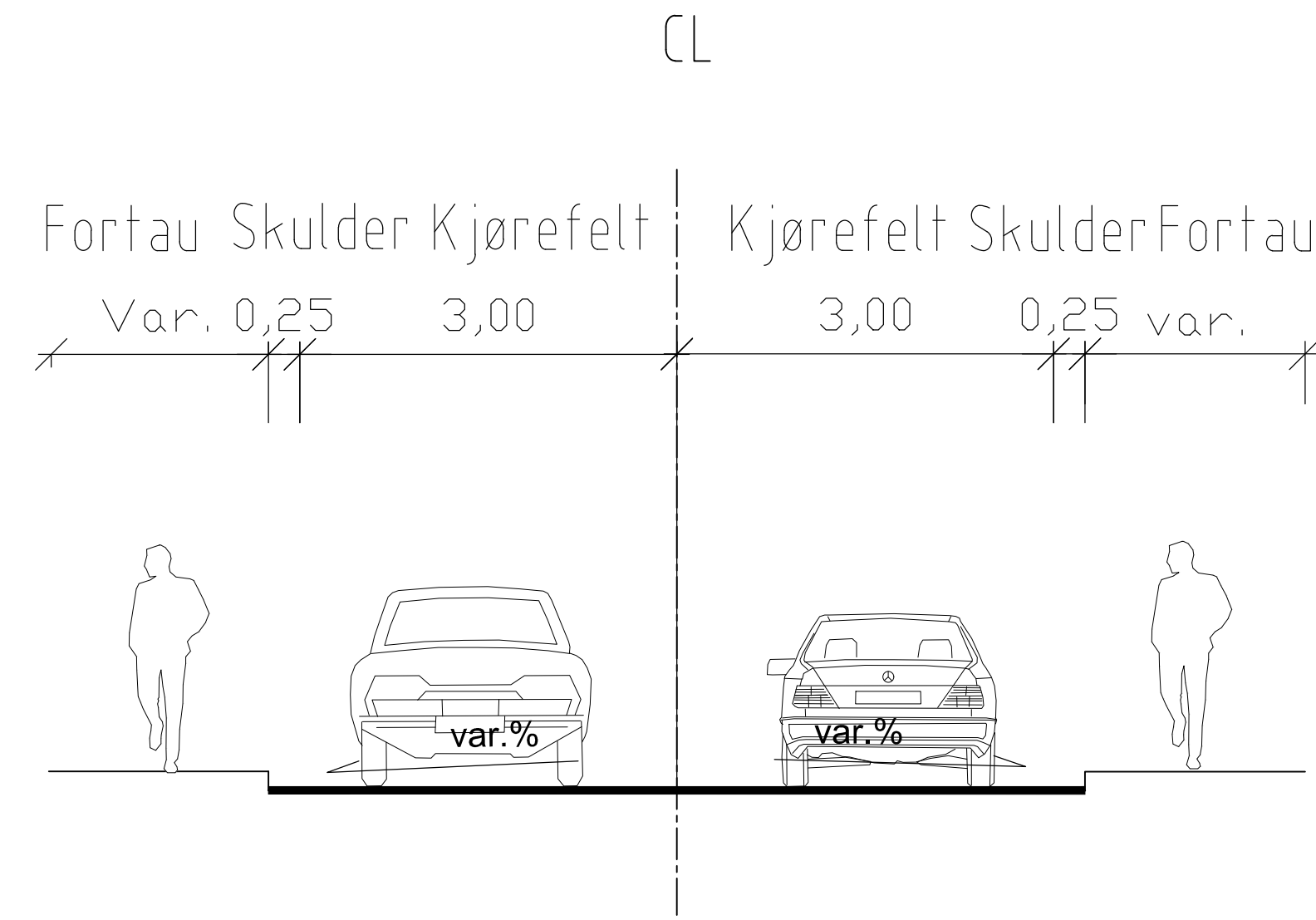
Bybanen fra sentrum til Fyllingsdalen. Nonneseter - Kronstad
Teknisk forprosjekt - Veg
Normalprofil: Kronstad tunnelen gang- og sykkel tunnel

Rev.	Revisjonen gjelder	Utf.	Kontr.	Godkj.	Dato
02	Teknisk forprosjekt	Nopese	Notliv	Nomama	18.11.16
01	Teknisk forprosjekt - for gjennomgang av Bergen kommune	Nopese	Notliv	Nomama	16.09.16

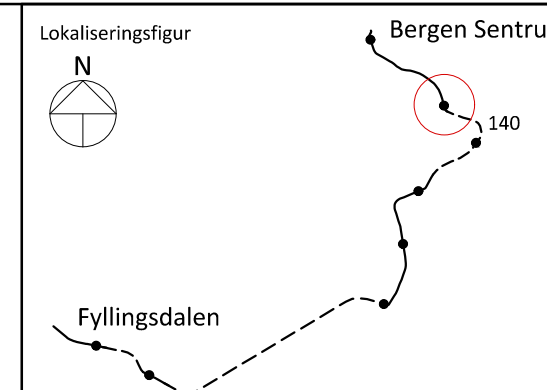
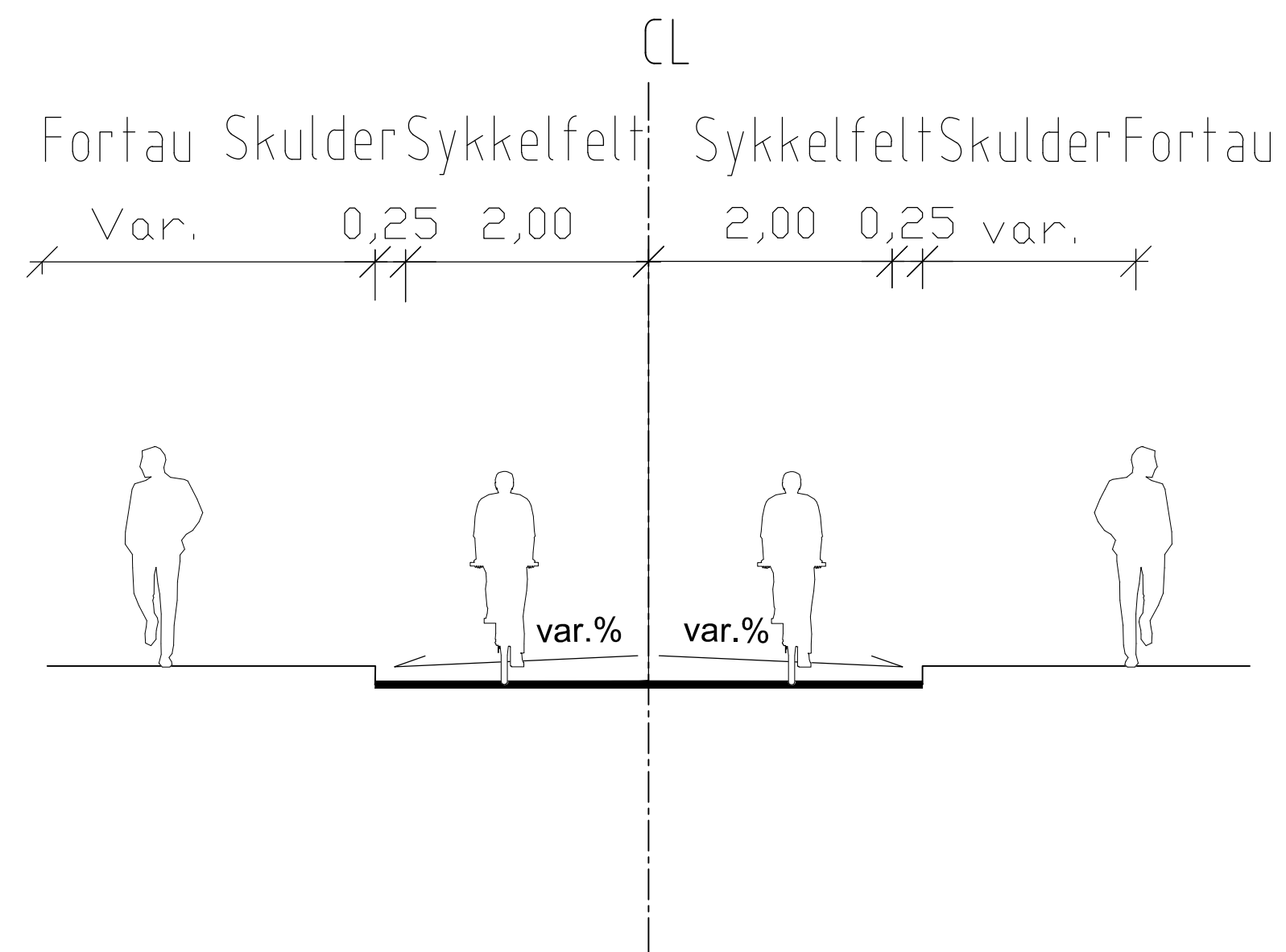
Leverandør: SWECO, 721 / 51 V, SMEDS VIG
 Målestokk A1: 1:50
 Tegningsnummer/dokumentkode: D00-100-F-003
 Rev. 02

Møllendalsveien

Møllendalsveien kjøreveg
(Vegmodell14_11_20010)



Møllendalsveien sykkelgate
(Vegmodell 14_11_20010)



Bybanen fra sentrum til Fyllingsdalen. Nonneseter - Kronstad
Teknisk forprosjekt - Veg
Normalprofil: Møllendalsveien sykkelgate og kjøreveg

Rev.	Revisjonen gjelder	Utf.	Kontr.	Godkj.	Dato
02	Teknisk forprosjekt	Nopese	Notliv	Nomama	18.11.16
01	Teknisk forprosjekt - for gjennomgang av Bergen kommune	Nopese	Notliv	Nomama	16.09.16

Leverandør

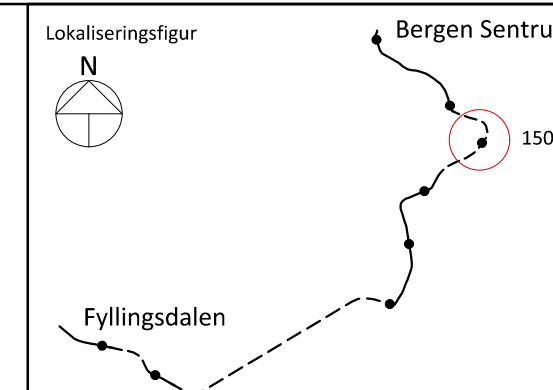
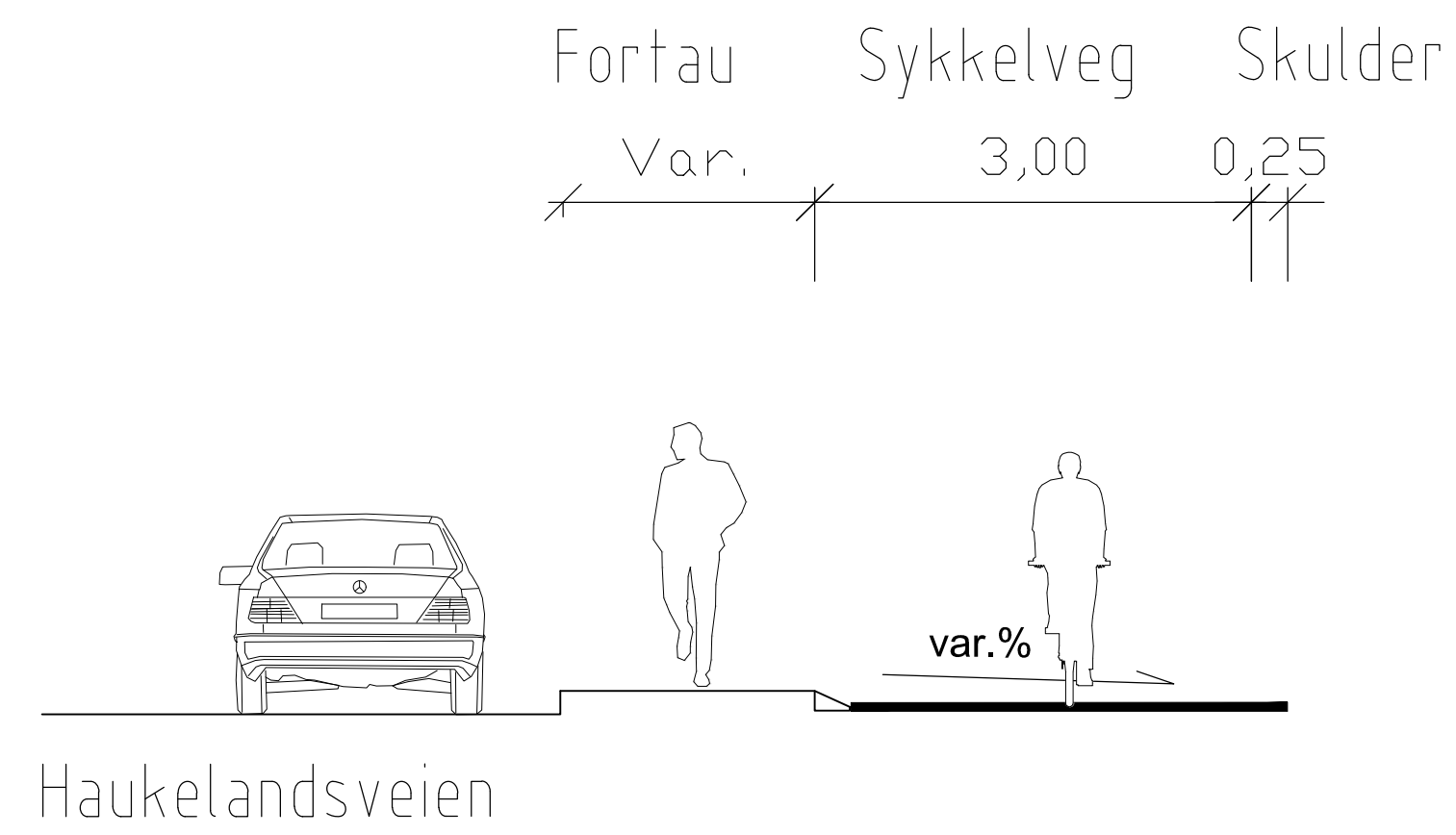
Målestokk A1
1:50

Tegningsnummer/dokumentkode
D00-100-F-004

Rev.
02

Haukeland

Sykkelveg (Vegmodell 15_11_20010)



Bybanen fra sentrum til Fyllingsdalen. Nonneseter - Kronstad
Teknisk forprosjekt - Veg
 Normalprofil: Haukeland sykkelveg

Rev.	Revisjonen gjelder	Utf.	Kontr.	Godkj.	Dato
02	Teknisk forprosjekt	Nopese	Notliv	Nomama	18.11.16
01	Teknisk forprosjekt - for gjennomgang av Bergen kommune	Nopese	Notliv	Nomama	16.09.16

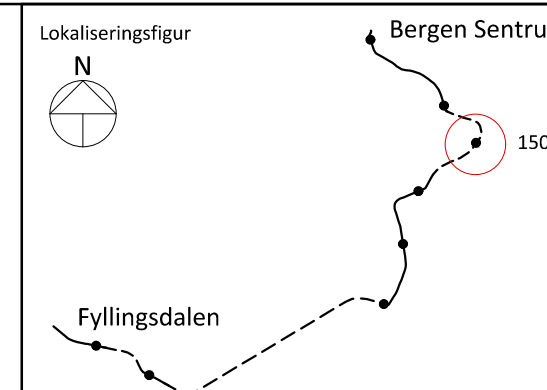
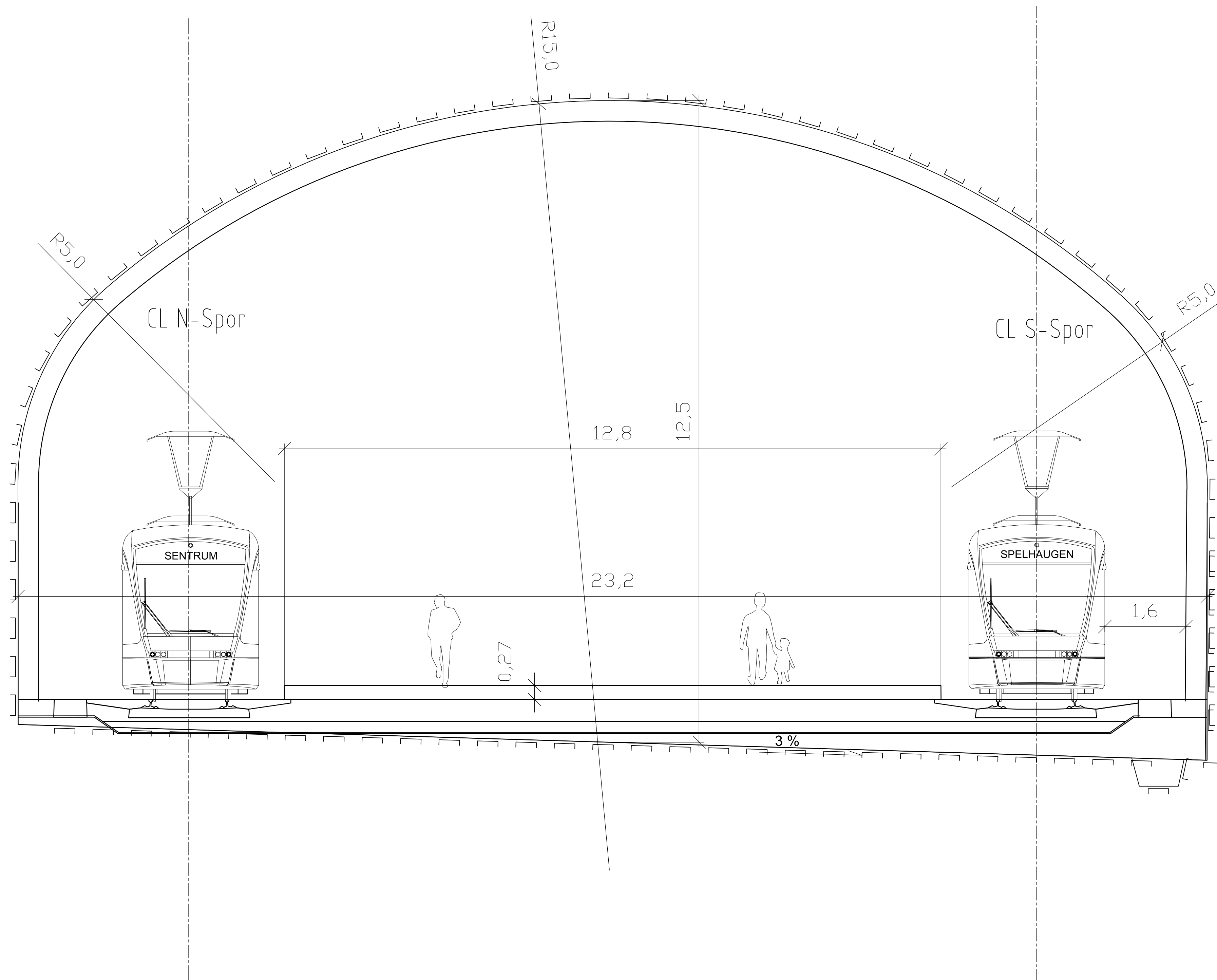
Leverandør

Målestokk A1
1:50

Tegningsnummer/dokumentkode
D00_100_F_005

Rev.
02

Haukeland sykehus holdeplass



Bybanen fra sentrum til Fyllingsdalen. Nonneseter - Kronstad
 Teknisk forprosjekt - Veg
 Normalprofil: Haukeland sykehus holdeplass

Rev.	Revisjonen gjelder	Utf.	Kontr.	Godkj.	Dato
02	Teknisk forprosjekt	Nopese	Notliv	Nomama	18.11.16
01	Teknisk forprosjekt - for gjennomgang av Bergen kommune	Nopese	Notliv	Nomama	16.09.16

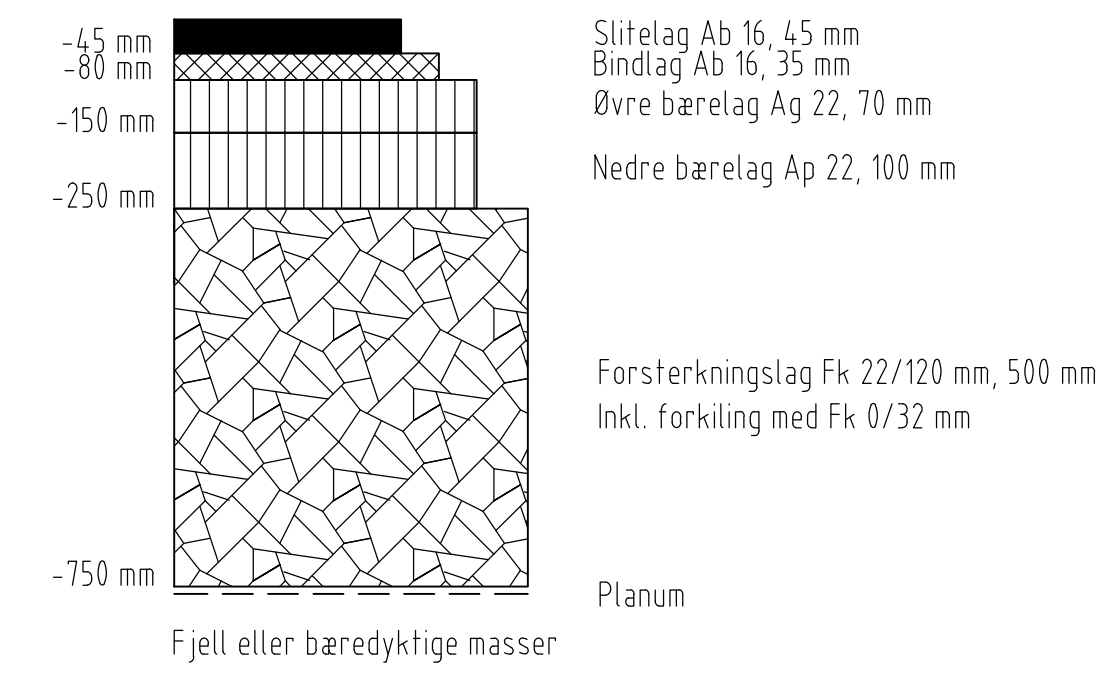
Leverandør
 Målestokk A1
 Tegningsnummer/dokumentkode
 1:50 D00_100_F_006

Rev. 02

OVERBYGNING: NYGÅRDSTANGEN

Trafikkgruppe F
Undergrunn: T1, T2

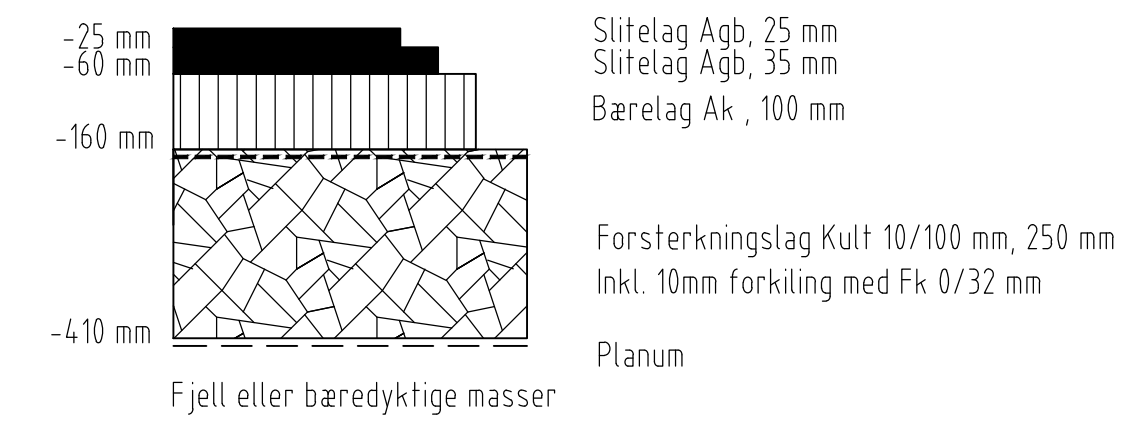
1:10



OVERBYGNING: GANG- OG SYKKELVEGER

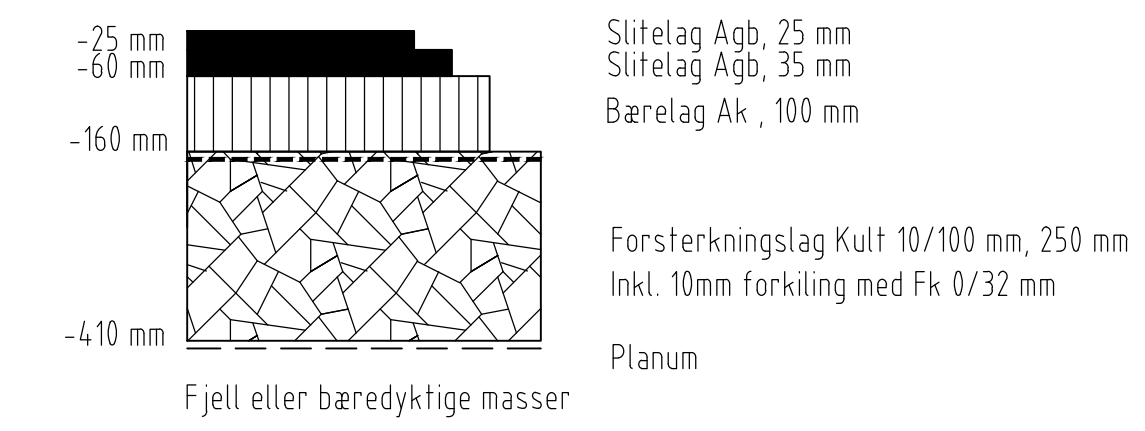
Undergrunn: T1, T2

1:10



OVERBYGNING: GANG- OG SYKKELTUNNEL

1:10

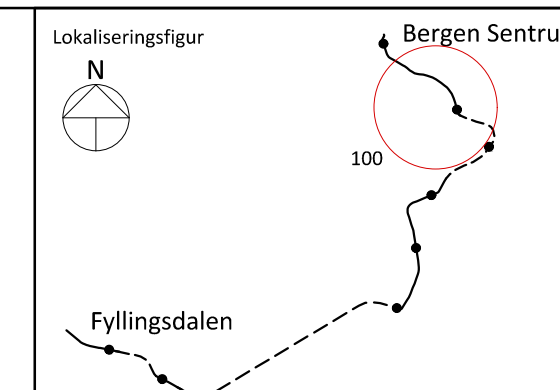
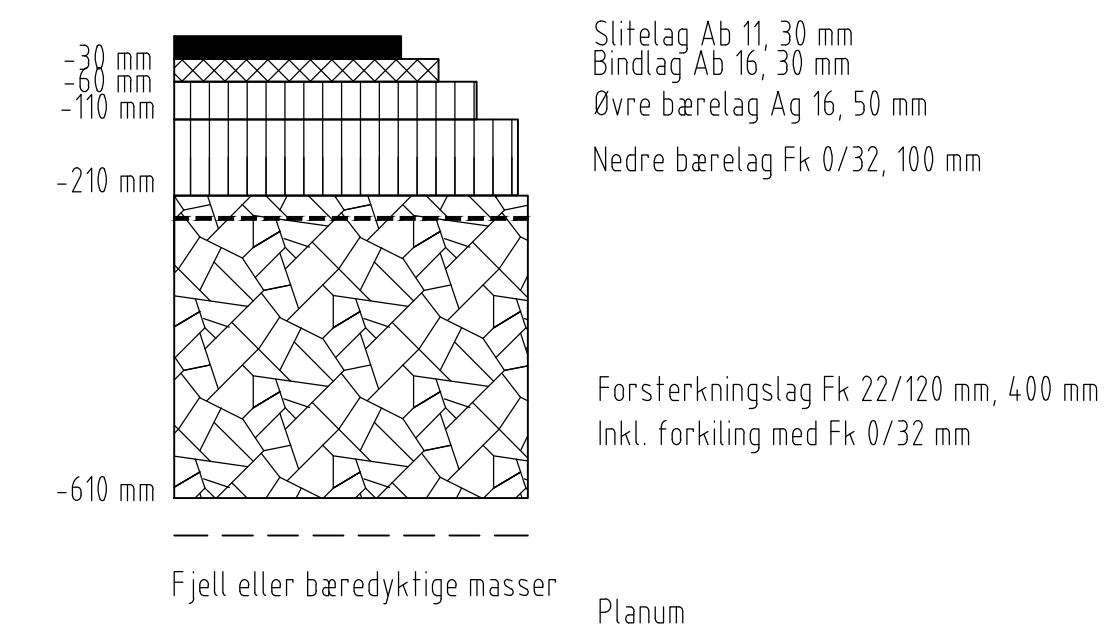


Det vil i forbindelse med utarbeidelse av byggeplaner gjøres mer detaljerte vurderinger av tykkelsen på forsterkningslaget i tunnel ut fra antatt frostmengde og vanninntrengning.

OVERBYGNING: MØLLENDALSVEIEN

Trafikkgruppe A
Undergrunn: T1, T2

1:10



Bybanen fra sentrum til Fyllingsdalen. Nonneseter - Kronstad
Teknisk forprosjekt - Veg
Overbygninger Delstrekning 1

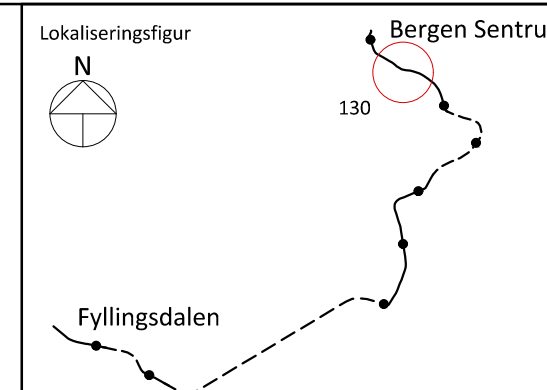
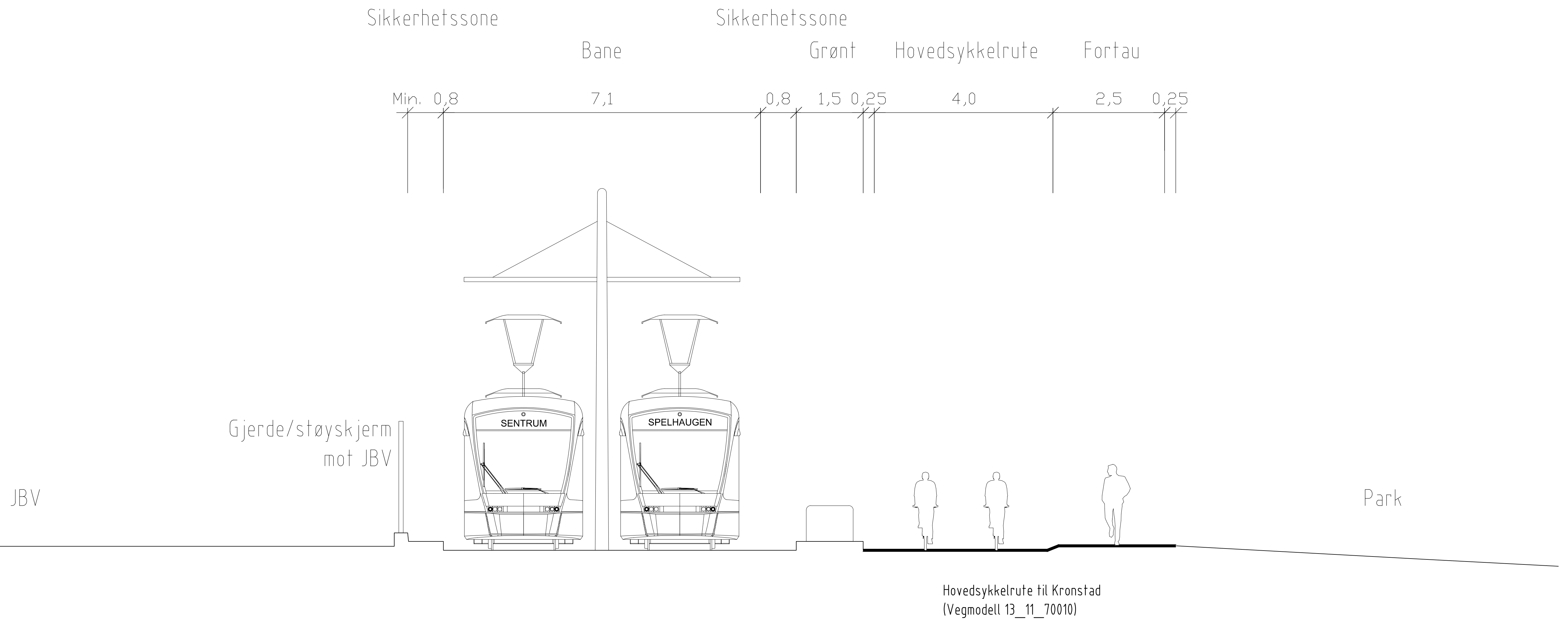
Rev.	Revisjonen gjelder	Utf.	Kontr.	Godkj.	Dato
02	Teknisk forprosjekt	Nopese	Notliv	Nomama	18.11.16
01	Teknisk forprosjekt - for gjennomgang av Bergen kommune	Nopese	Notliv	Nomama	16.09.16

Målestokk A1
1:10

Tegningsnummer/dokumentkode
D00-100-F-007

Rev.
02

Normalprofil: Fortau og sykkelveg langs Store Lungegårdsvannet



Bybanen fra sentrum til Fyllingsdalen. Nonneseter - Kronstad
Teknisk forprosjekt - Veg
Normalprofil: Store Lungegårdsvannet

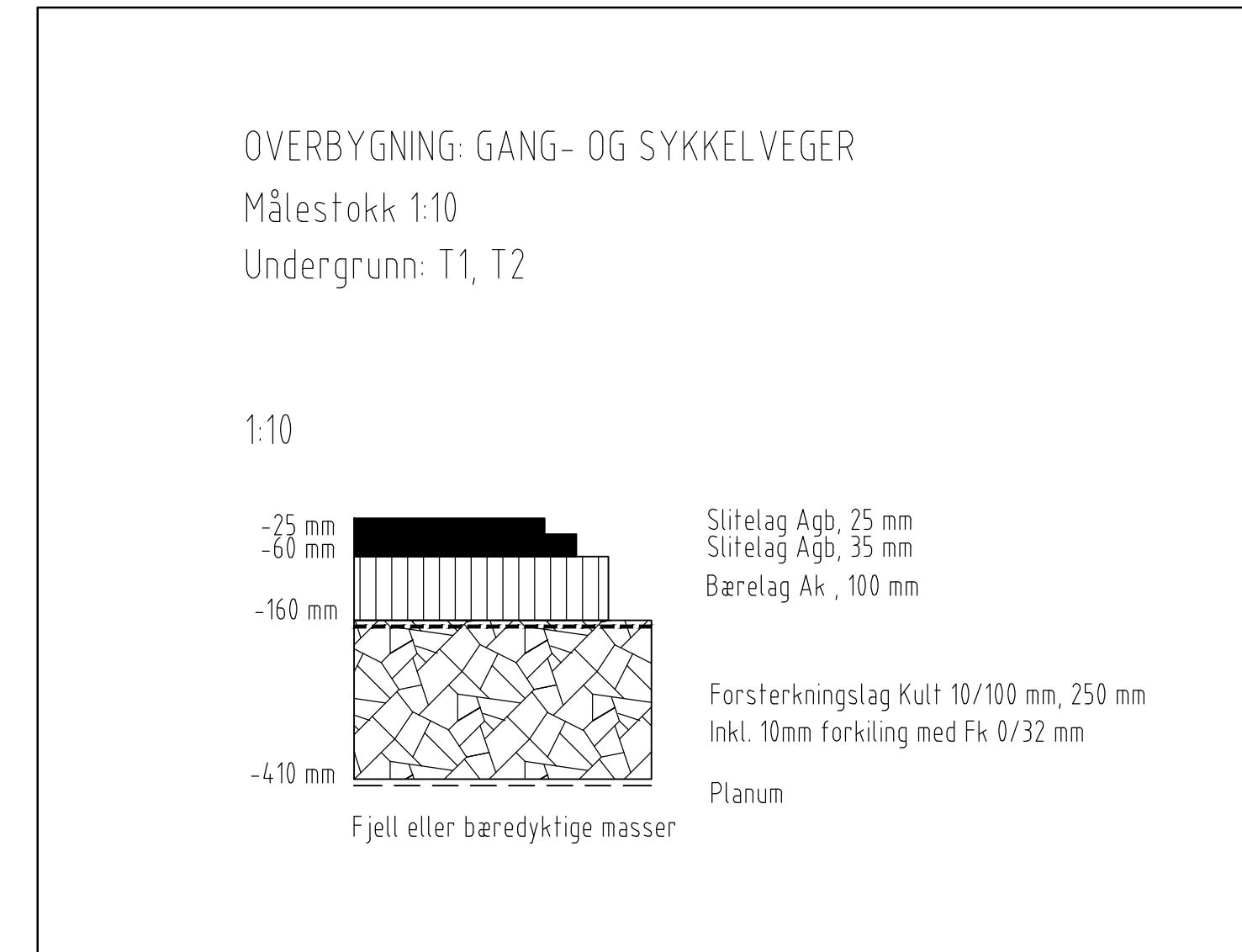
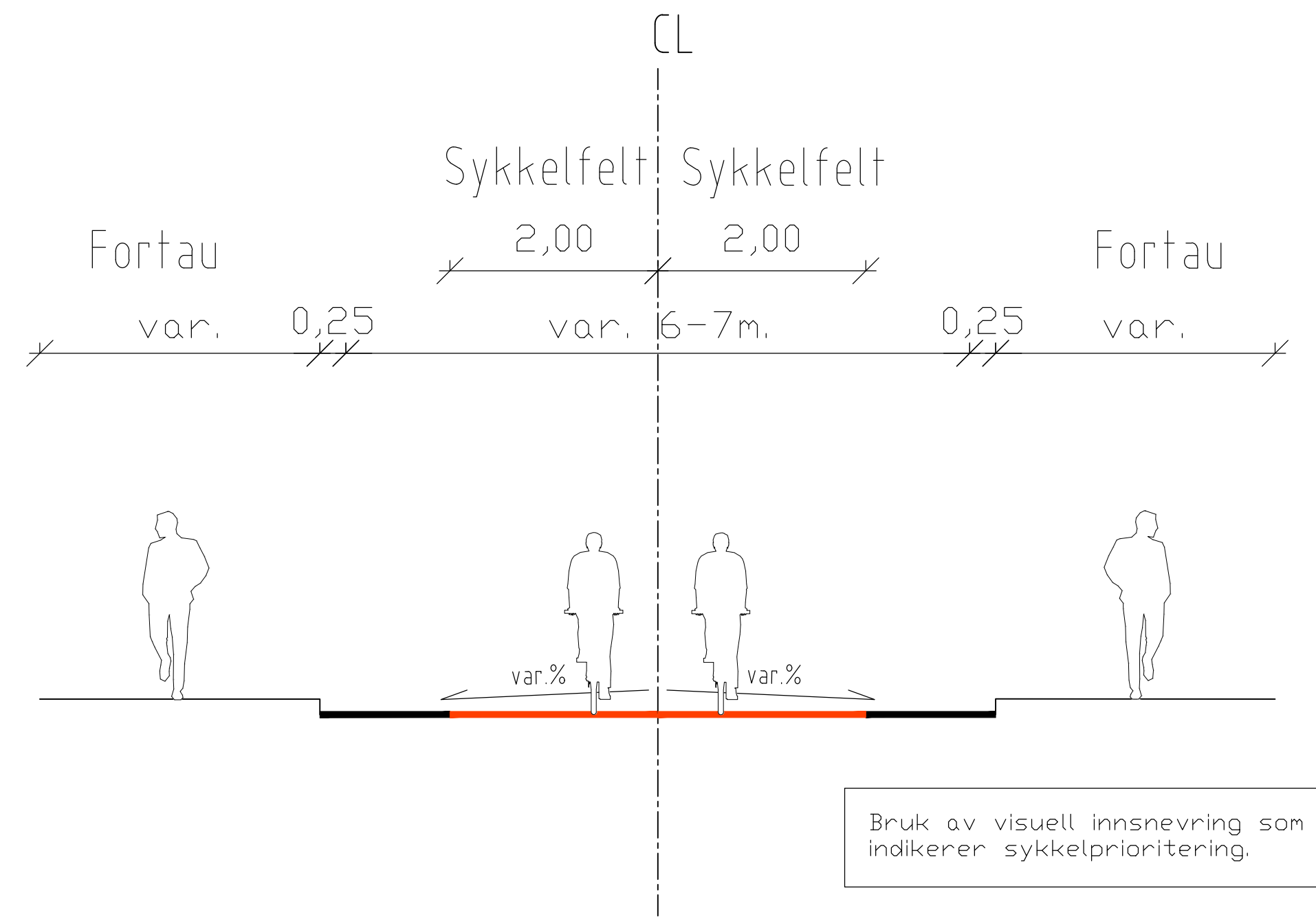
Rev.	Revisjonen gjelder	Utf.	Kontr.	Godkj.	Dato
		Nomton	Notliv	Nomama	
01	Teknisk forprosjekt				18.11.16

Leverandør

Målestokk A1: 1:50 Tegningsnummer/dokumentkode: D00-100-F-008 Rev. 01

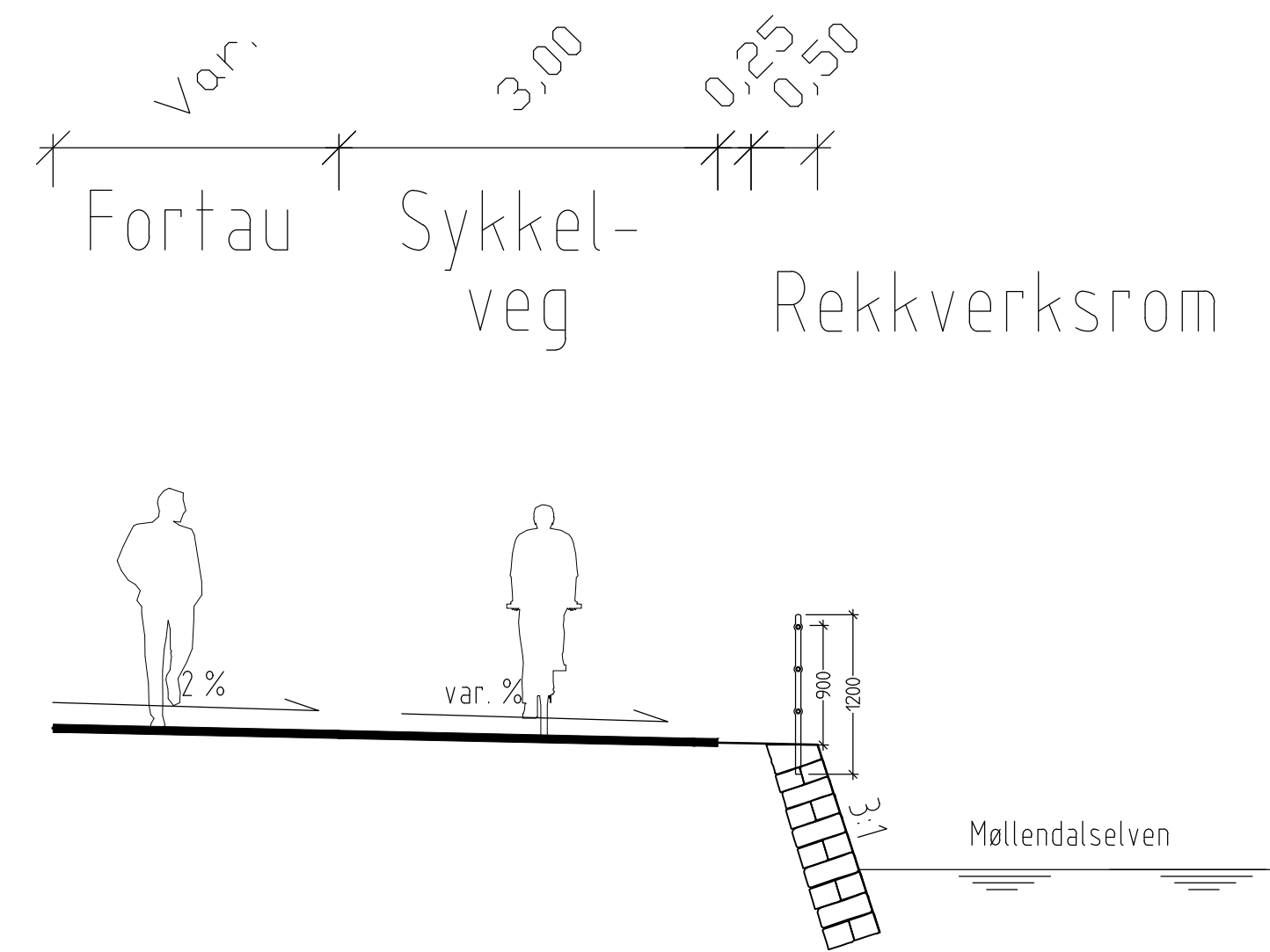
Møllendalsveien sykkelgate

Pr. -50 - pr. 120



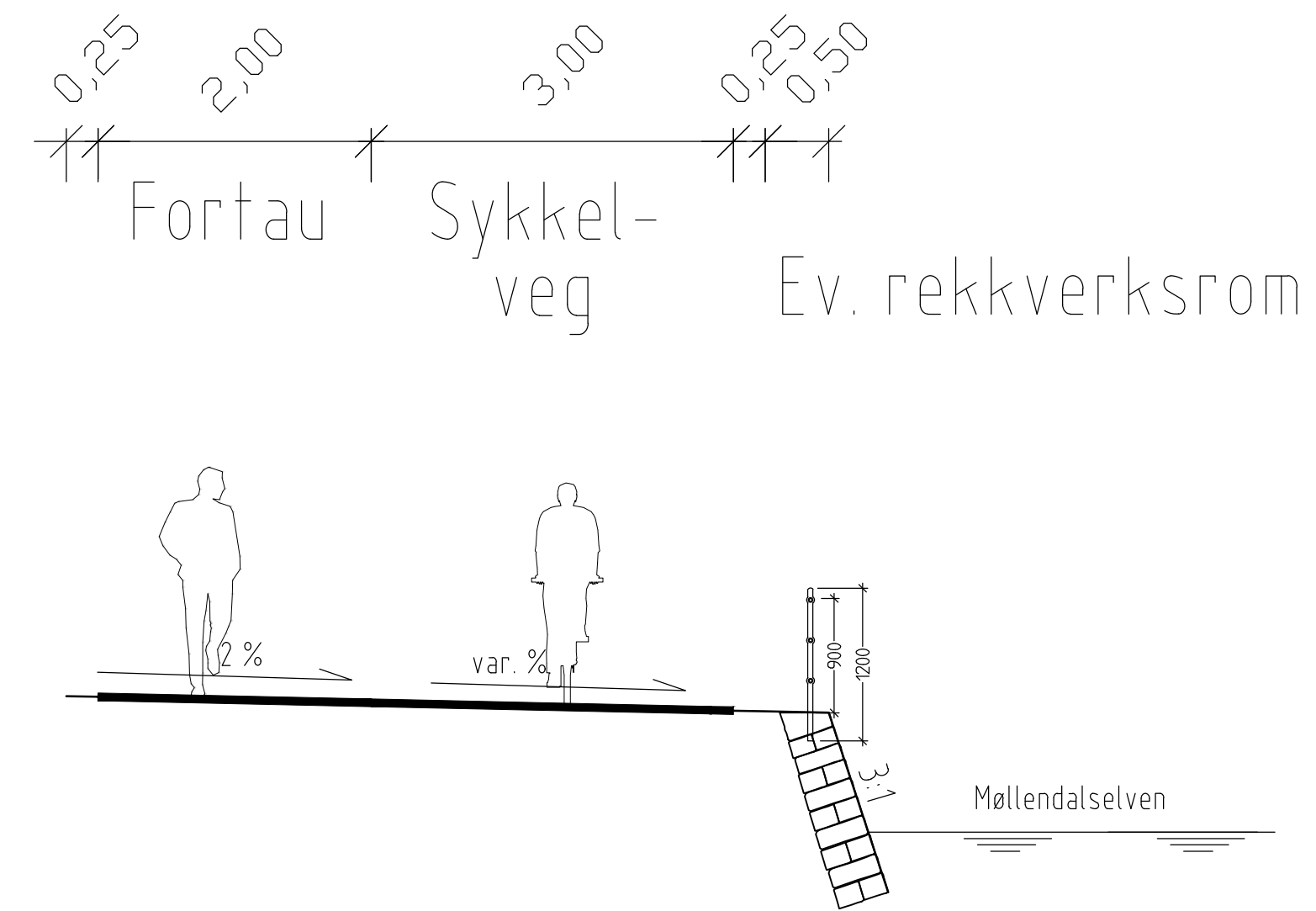
G/S-veg langs Grønneviksøren studentboliger og "Rødhuset"

Pr. 120- pr. 280



Normalprofil G/S-veg langs Møllendalselven

Pr. 280- pr. 450



Lokaliseringsskisse

Bybanen fra sentrum til Fyllingsdalen. Nonneseter - Kronstad

VEG

Normalprofiler - Alternativ sykkelveg Møllendal

Rev.	Revisjonen gjelder	Utf.	Kontr.	Godkj.	Dato
D1	Vedlegg teknisk forprosjekt	Nowik	Notliv	Nomama	18.11.16

Leverandør

SWECO

Målestokk A1: 1:200

Tegningsnummer/dokumentkode: D00-100-F-011