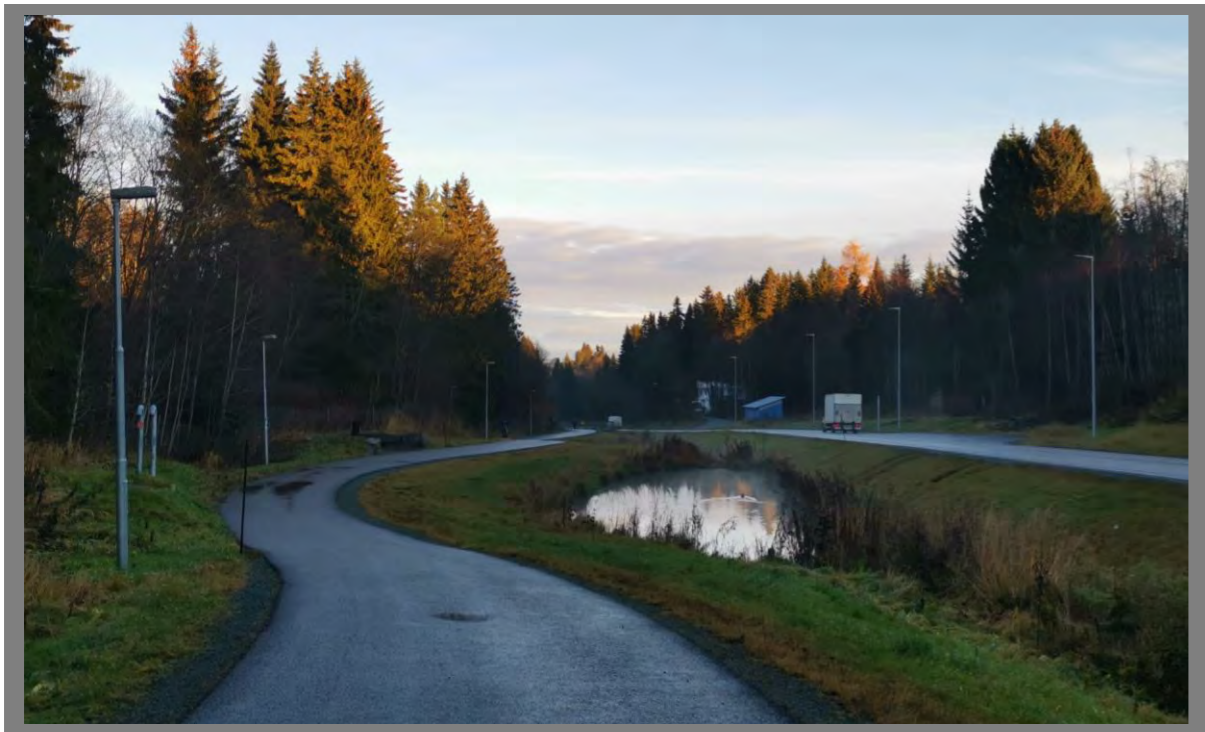
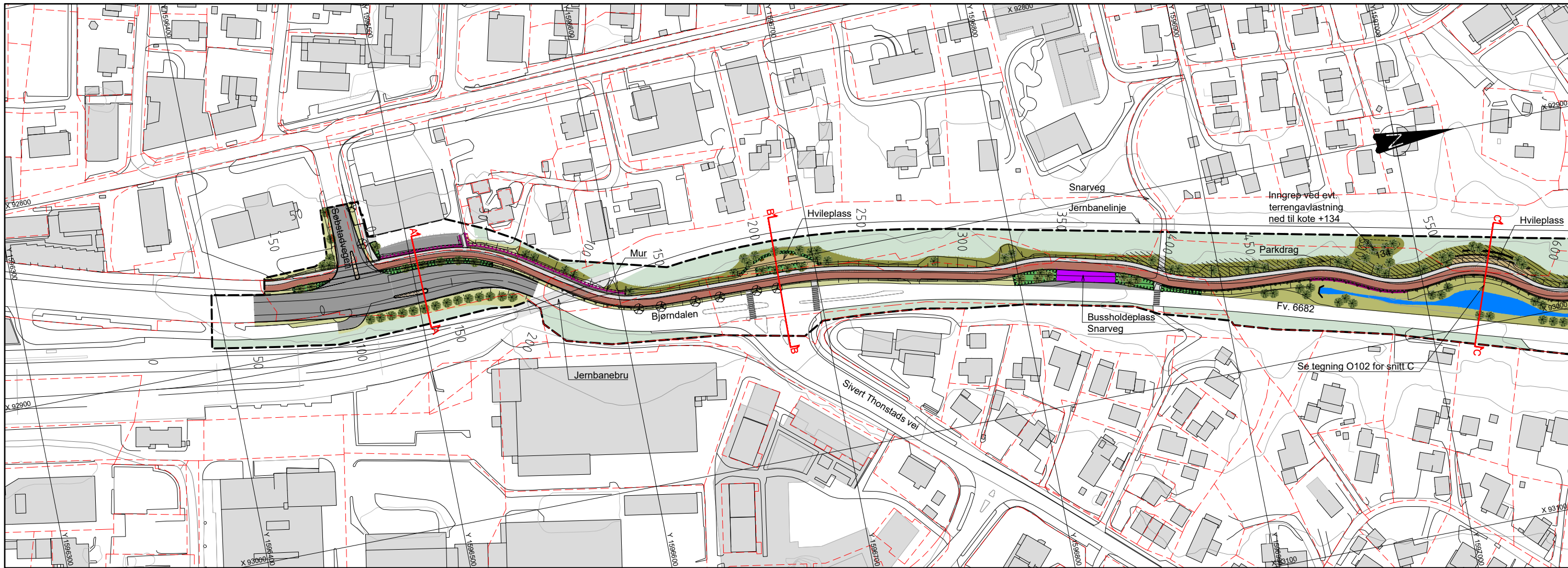


# Illustrasjonsplan

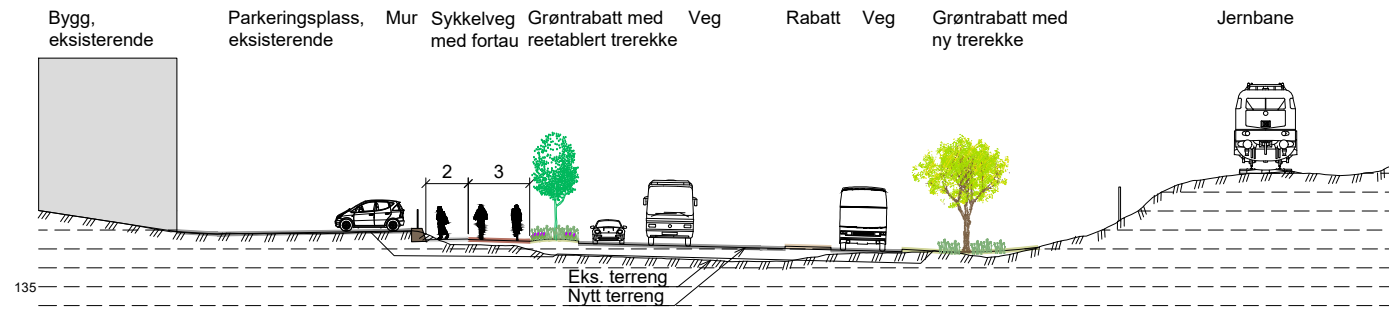
Detaljregulering Bjørndalen fra Søbstadvegen til Okstadøy



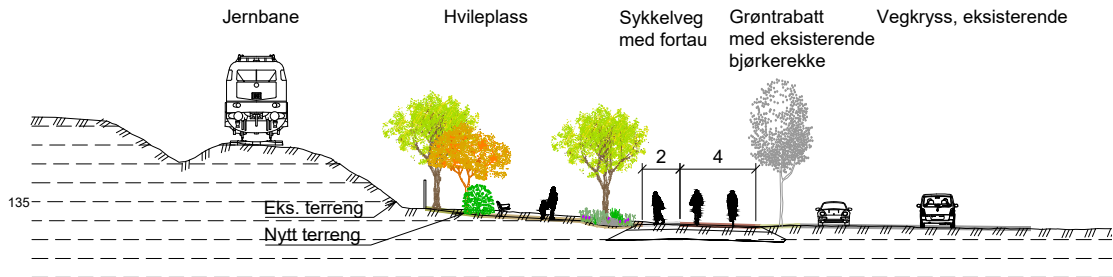
Trondheim, 04.09.2024



Prinsipsnitt A profil 135 mellom kryss mot Saupstadvegen og jernbanebru  
M=1:200



Prinsipsnitt B profil 210 gjennom oppholdssone/hvileplass  
M=1:200



Photoshopillustrasjon sett fra jernbanebru mot Søbstadkrysset basert på vegmodell.



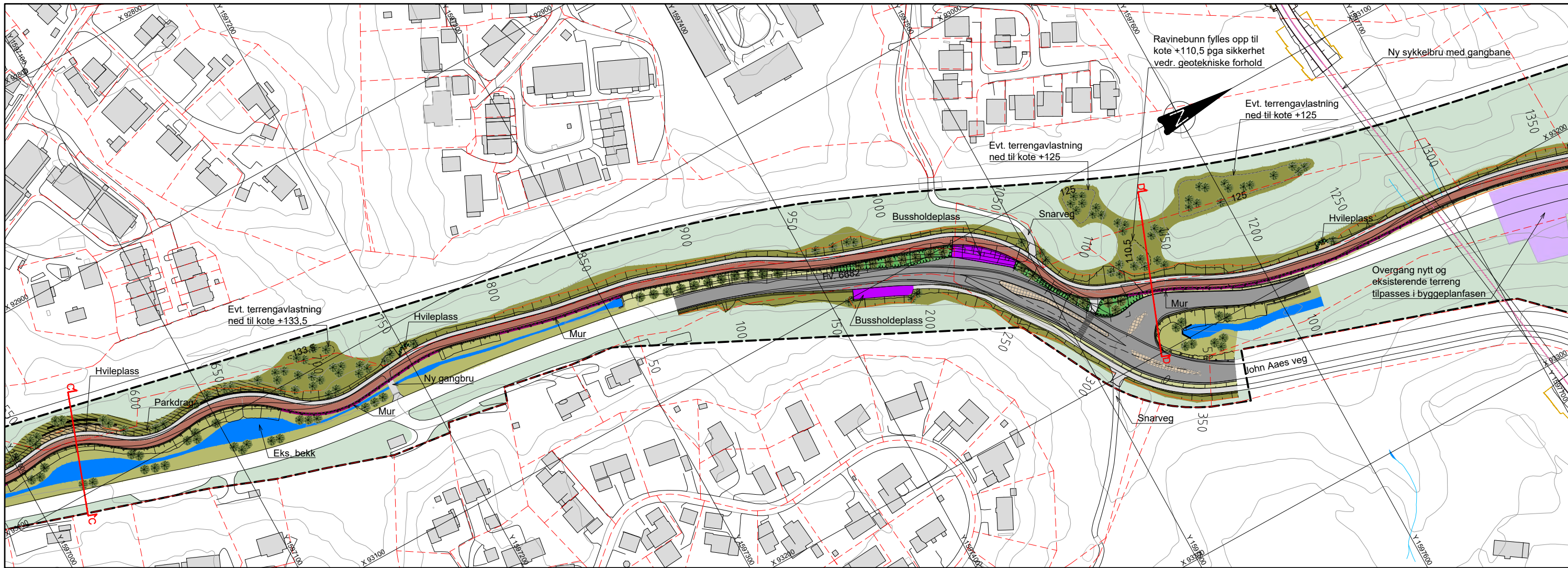
Photoshopillustrasjon av parkdraget basert på vegmodell.

Tegnforklaring

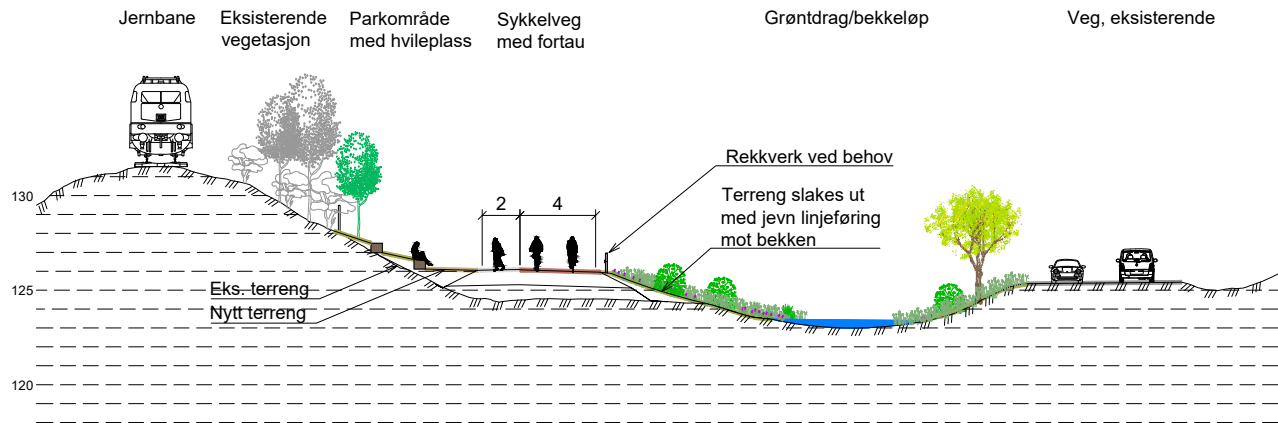
	Eiendomsgrense		Asfalt, gangveg		Grasbakke/plen		Inn-/utløp bekk
	Reguleringsgrense		Asfalt, kjøreveg		Vegetasjonsdekke langs bekk		Bekk, eks.
	Mur		Asfalt, sykkelveg		Naturlig revegetering		Koter, eks. 5 m
	Rekkverk		Oppholdssone, fast dekke		Parkdrag		Tre, nytt
	Ytre graveskråning		Busslomme inkl. møblering		Plantefelt, nytt		Tre, eksisterende
	Gangfelt		Granittsteinsdekke, rabatter		Eks. beplantning innenfor reguleringsgrense		Sittekant/mur parkdrag

Se tegning O102, O103 og O104 for illustrasjonsplan hele strekningen.  
Se tegning C101, C102, C103 og C104 for plan og profil sykkelveg med fortau.

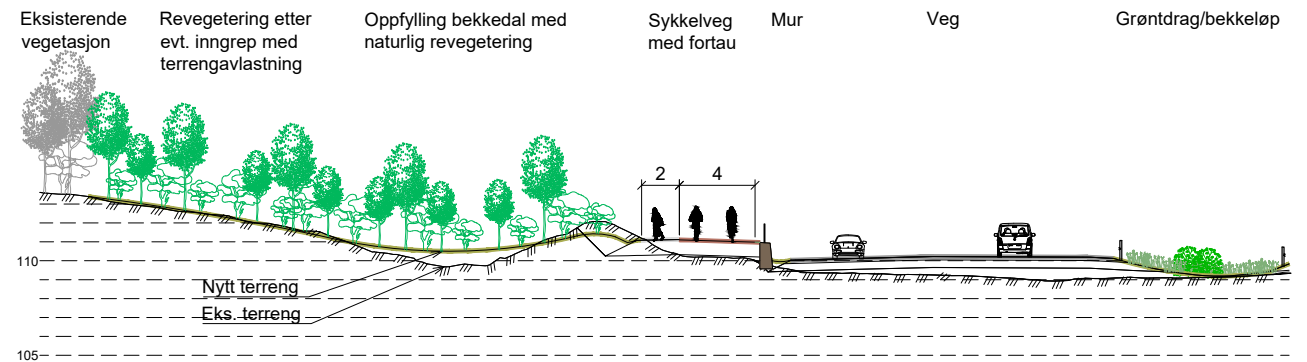
E02	Høringsmateriale til offentlig ettersyn	JunSto	AG0st	Lilun	2024-09-04
B01	For kommentar fra oppdragsgiver	JunSto	AG0st	Lilun	2024-05-16
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkjent	Rev. dato
		Saknr.:	2024-05-16		
		Tegningsdato	2024-05-16		
		Bestiller	Berni Anne Helberg		
		Produsert for	Trøndelag fylkeskommune		
Detaljregulering Bjørndalen fra Søbstadkrysset til Okstadey		Prosjektnummer	409074		
		Kontraktnummer			
		Byggeværksnummer			
		Koordinatsystem	EUREF89 NTM10		
		Pr. -6 til 600	Høydesystem		
		Reguleringsplan	Målestokk A1		
		Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv
		JunSto	AG0st	Lilun	52207550
		Tegningsnummer/	revisjon		
				0101	E



Prinsippnitt C profil 570 gjennom parkområde  
M=1:200



Prinsippnitt D profil 1140 med oppfylling i bekkedal  
M=1:200



Photoshopillustrasjon av krysset Bjørndalen - John Aaes veg basert på vegmodell.

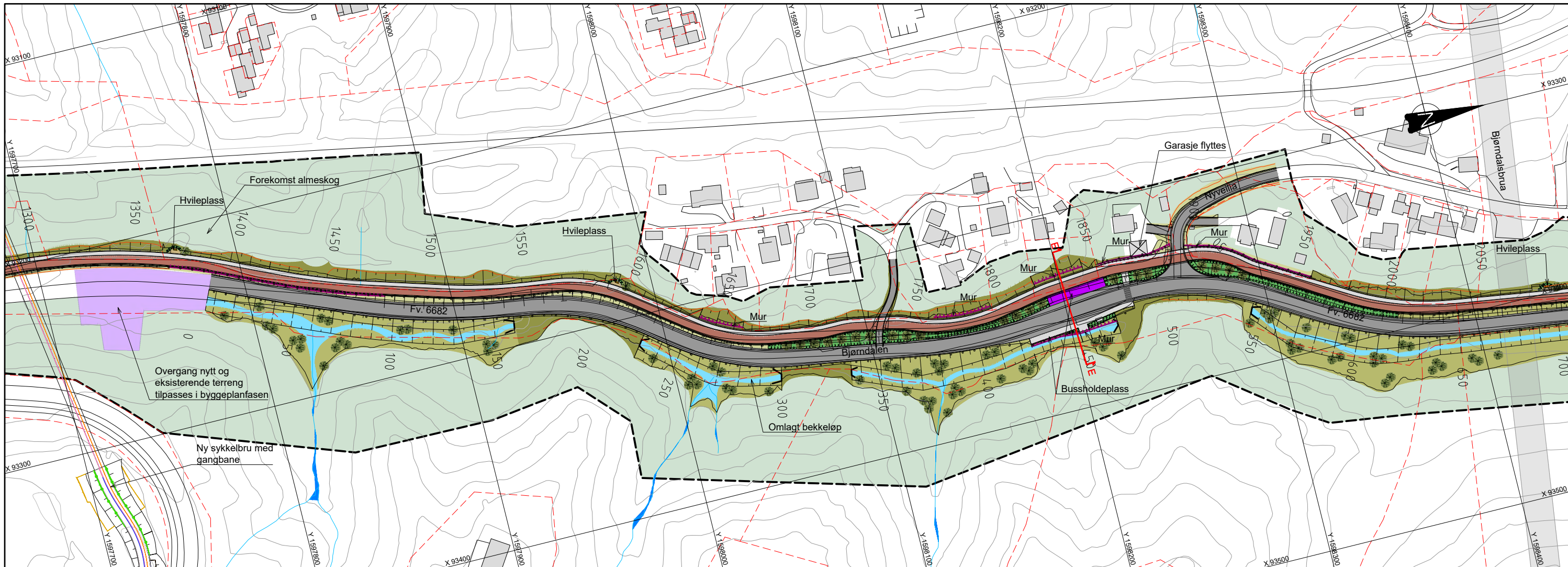
Tegnforklaring

- - - Eiendomsgrense
- - - Reguleringsgrense
- - - Mur
- - - Rekkverk
- - - Ytre graveskråning
- - - Gangfelt
- Asfalt, gangveg
- Asfalt, kjøreveg
- Asfalt, sykkelveg
- Oppholdssone, fast dekke
- Busslomme inkl. møblering
- Granittsteinsdekke, rabatter
- Grasbakke/plen
- Vegetasjonsdekke langs bekk
- Naturlig revegetering
- Parkdrag
- Plantefelt, nytt
- Eks. beplantning innenfor reguleringsgrense
- └┘ Inn-/utløp bekk
- Bekk, eks.
- Koter, eks. 5 m
- Tre, nytt
- Terreng tilpasses i byggeplanfasen
- Sittekant/mur parkdrag

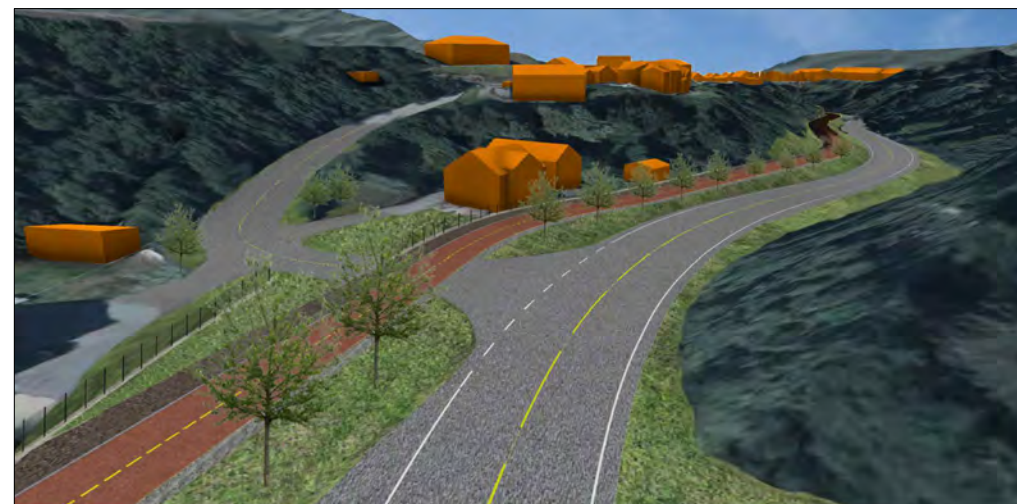
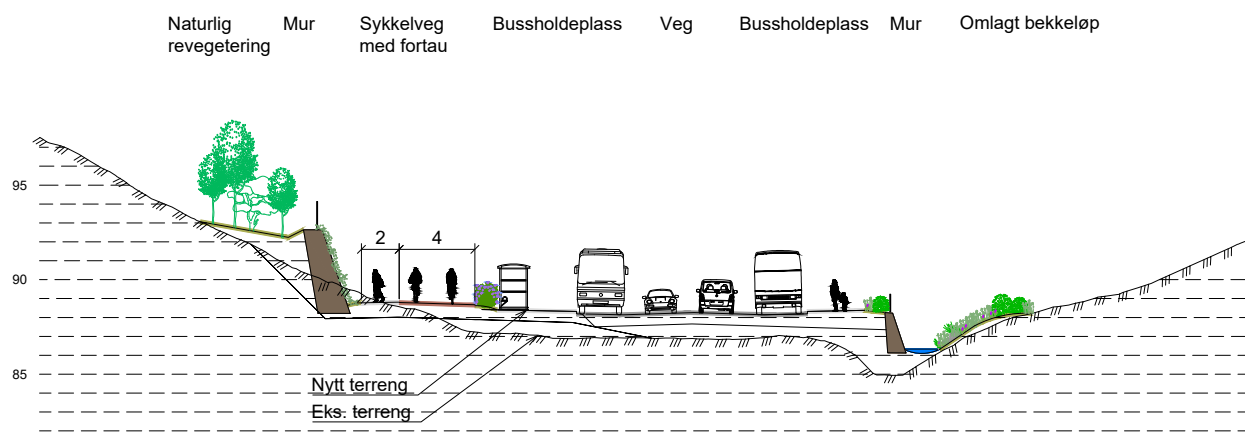
Se tegning O101, O103 og O104 for illustrasjonsplan hele strekningen.

Se tegning C101, C102, C103 og C104 for plan og profil sykkelveg med fortau.

E02	Høringsmateriale til offentlig ettersyn	JunSto	AG0st	Lilun	2024-09-04
B01	For kommentar fra oppdragsgiver	JunSto	AG0st	Lilun	2024-05-16
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Saknr.:	2024-05-16		
		Tegningsdato	2024-05-16		
		Bestiller	Berni Anne Helberg		
		Produsert for	Trøndelag fylkeskommune		
		Produsert av	Norconsult		
		Prosjektnummer	409074		
		Kontraktnummer			
		Byggeværksnummer			
		Koordinatsystem	EUREF89 NTM10		
		Høydesystem	NN2000		
		Målestokk A1	1:1000/1:200		
Utarbeidet av	JunSto	Kontrollert av	AG0st	Godkjent av	Lilun
		Konsulentarkiv	52207550	Tegningsnummer/	revisjon
				0102	E



Prinsippnitt E profil 1830 ved bussholdeplass  
M=1:200



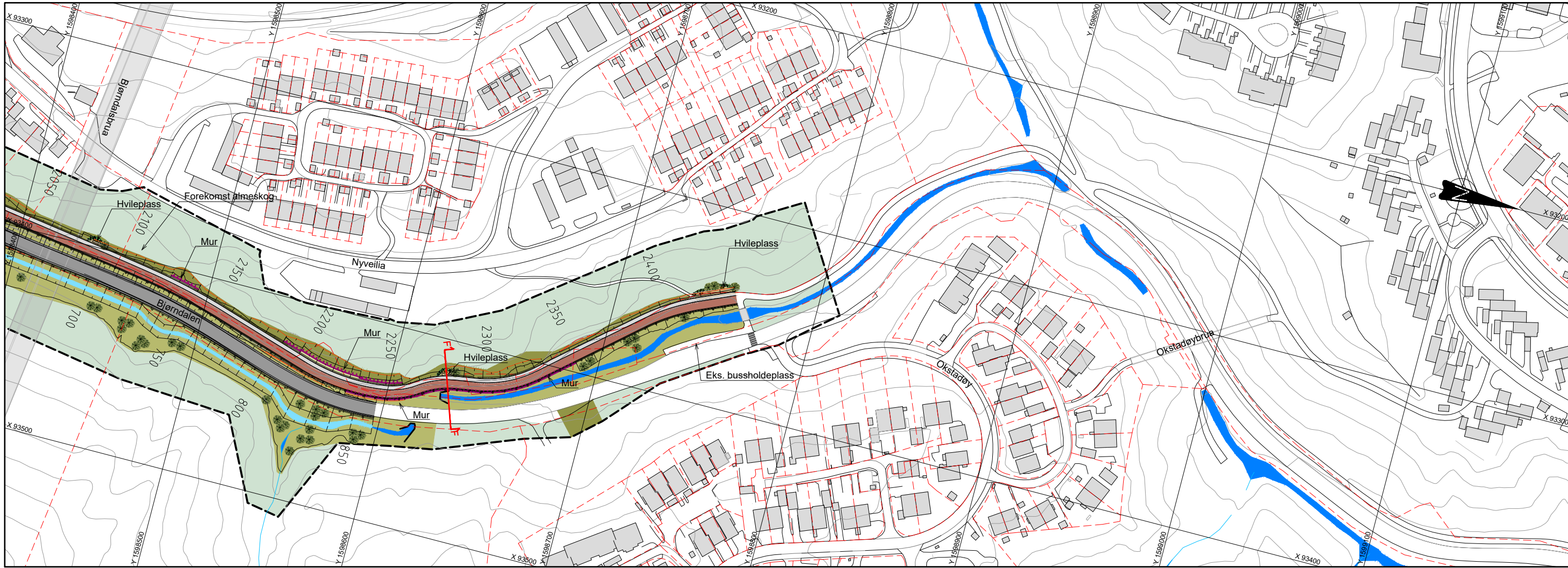
Photoshopillustrasjon av avkjøring Nyveilla basert på vegmodell. Mot boliger blir det etablert en ny mur med rekkverk for å ta opp høydeforskjellen mellom ny sykkelveg med fortau og eksisterende terreng.

### Tegnforklaring

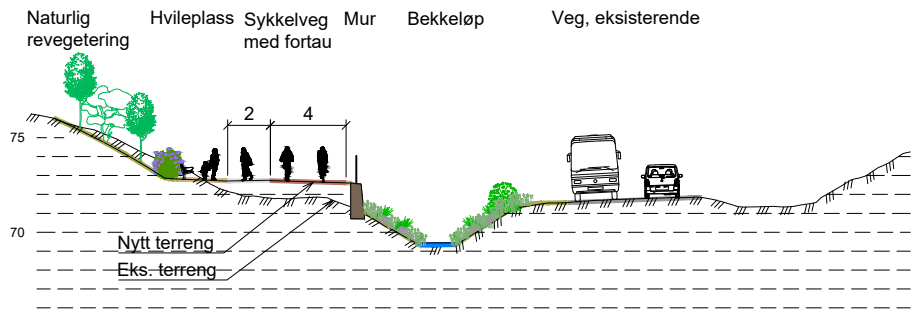
	Eiendomsgrense		Asfalt, gangveg		Grasbakke/plen		Inn-/utløp bekk
	Reguleringsgrense		Asfalt, kjøreveg		Vegetasjonsdekke langs bekk		Bekk, eks.
	Mur		Asfalt, sykkelveg		Naturlig revegetering		Bekk, omlagt
	Rekkverk		Oppholdssone, fast dekke		Plantefelt, nytt		Koter, eks. 5 m
	Ytre graveskråning		Busslomme inkl. møblering		Eks. beplantning innenfor reguleringsgrense		Tre, nytt
	Gangfelt		Terreng tilpasses i byggeplanfasen				

Se tegning O101, O102 og O104 for illustrasjonsplan hele strekningen.  
Se tegning C101, C102, C103 og C104 for plan og profil sykkelveg med fortau.

E02	Høringsmateriale til offentlig ettersyn	JunSto	AG0St	LILun	2024-09-04
B01	For kommentar fra oppdragsgiver	JunSto	AG0St	LILun	2024-05-16
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Saknr.:	2024-05-16		
		Tegningsdato	2024-05-16		
		Bestiller	Berni Anne Helberg		
		Produsert for	Trøndelag fylkeskommune		
		Prosjektnummer	409074		
		Kontraktnummer			
		Byggesaksnummer			
		Koordinatsystem	EUREF89 NTM10		
		Pr. 1300 til 2100	NN2000		
		Reguleringsplan	Målestokk A1 1:1000/1:200		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer/	revisjon
JunSto	AG0St	LILun	52207550	0103	E



Prinsipsnitt F profil 2280 ved hvileplass  
M=1:200



Tegnforklaring

- |           |                    |                          |   |                 |
|-----------|--------------------|--------------------------|---|-----------------|
| - - - - - | Eiendomsgrense     | Asfalt, gangveg          | Grasbakke/plen                              | Inn-/utløp bekk |
| - - - - - | Reguleringsgrense  | Asfalt, kjøreveg         | Vegetasjonsdekke langs bekk                 | Bekk, eks.      |
| — — — —   | Mur                | Asfalt, sykkelveg        | Naturlig revegetering                       | Bekk, omlagt    |
| — — — —   | Rekkverk           | Oppholdssone, fast dekke | Plantefelt, nytt                            | Koter, eks. 5 m |
| — — — —   | Ytre graveskråning |                          | Eks. beplantning innenfor reguleringsgrense | Tre, nytt       |
| — — — —   | Gangfelt           |                          |   |                 |

Se tegning O101, O102 Og O103 for illustrasjonsplan hele strekningen.  
Se tegning C101, C102, C103 og C104 for plan og profil sykkelveg med fortau.

E02	Høringsmateriale til offentlig ettersyn	JunSto	AGSt	Lilun	2024-09-04
B01	For kommentar fra oppdragsgiver	JunSto	AGSt	Lilun	2024-05-16
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Saknr.	2024-05-16		
		Tegningsdato	2024-05-16		
		Bestiller	Berni Anne Helberg		
		Produsert for	Trøndelag fylkeskommune		
Detaljregulering Bjørndalen fra Søbstadkrysset til Okstadvøy		Prosjektnummer	409074		
		Kontraksnummer			
		Byggeværksnummer			
		Koordinatsystem	EUREF89 NTM10		
		Høydesystem	NN2000		
		Målestokk A1	1:1000/1:200		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjon	
JunSto	AGSt	Lilun	52207550	0104 E	