

Tegnforklaring

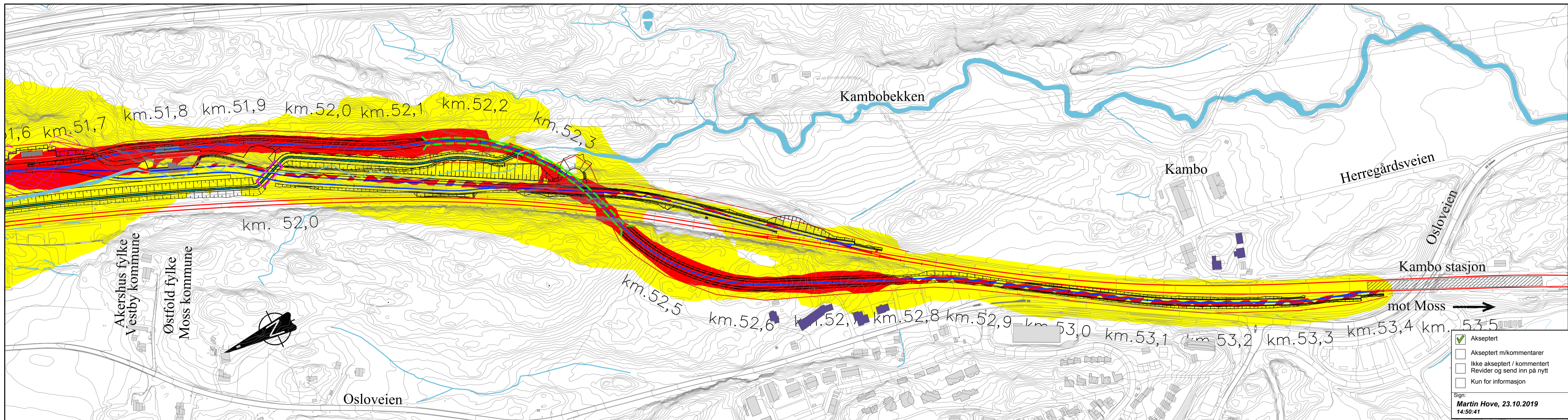
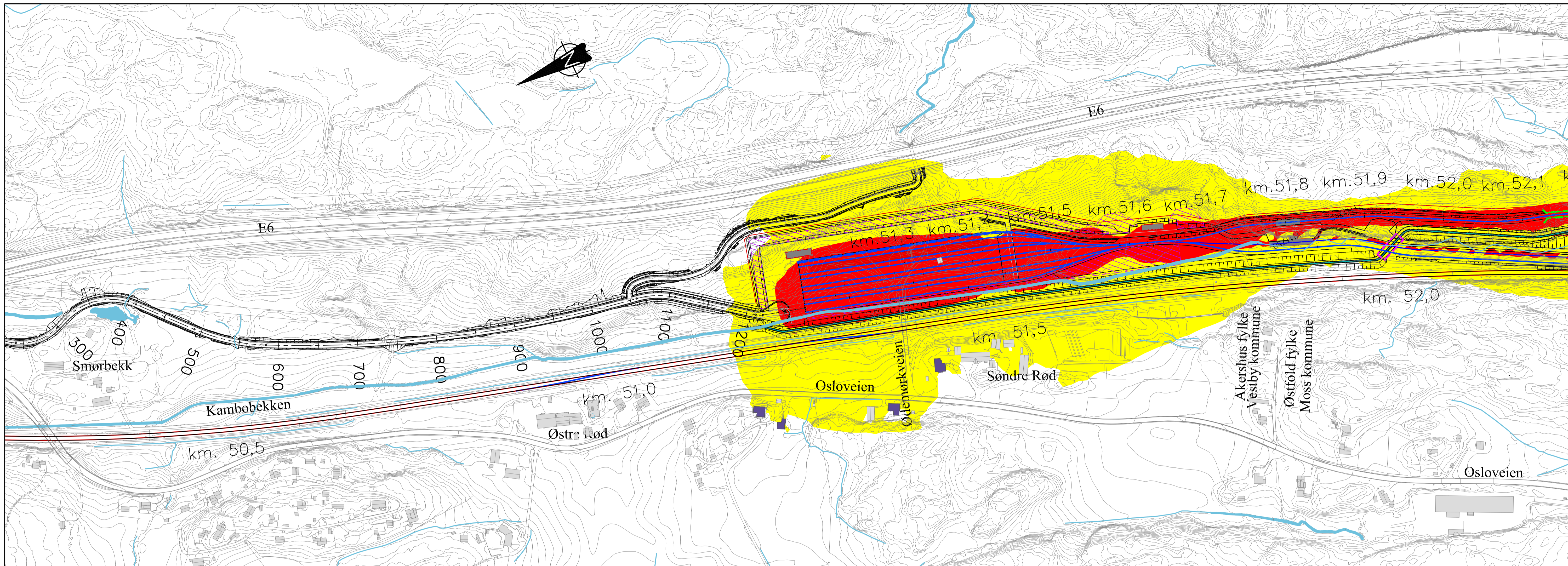
	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Eks. sporveksel		Fylkesgrense/kommunegrense
	Ny plattform (hovdedrengjering)		Berørte boliger
	Eks. plattform		Rød sone Lden - 65 dB(A)
	Nytt gjerde		Gul sone Lden 55 - 65 dB(A)
	Ny bru		

Akseptert
 Akseptert m/kommentarer
 Ikke akseptert / kommentert
 Revider og send inn på nytt
 Kun for informasjon
 Sign: **Martin Hove**, 23.10.2019
 14:46:18

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEVO	LBH	IRE
Rev. Revisjonen gjelder	Date	Tegnet av	Kontrollert av	Godkjent av
	Målestokk	Entreprise		
	1:2500 (A1)			
	Producent	RAMBOLL		
	Prod.tegning			
	Erstatning for			
	Erstatlet av			
	Tegningsnummer			
	ICH-11-X-25000			01A
	FDV-nummer			FDV-rev.





Tegnforklaring

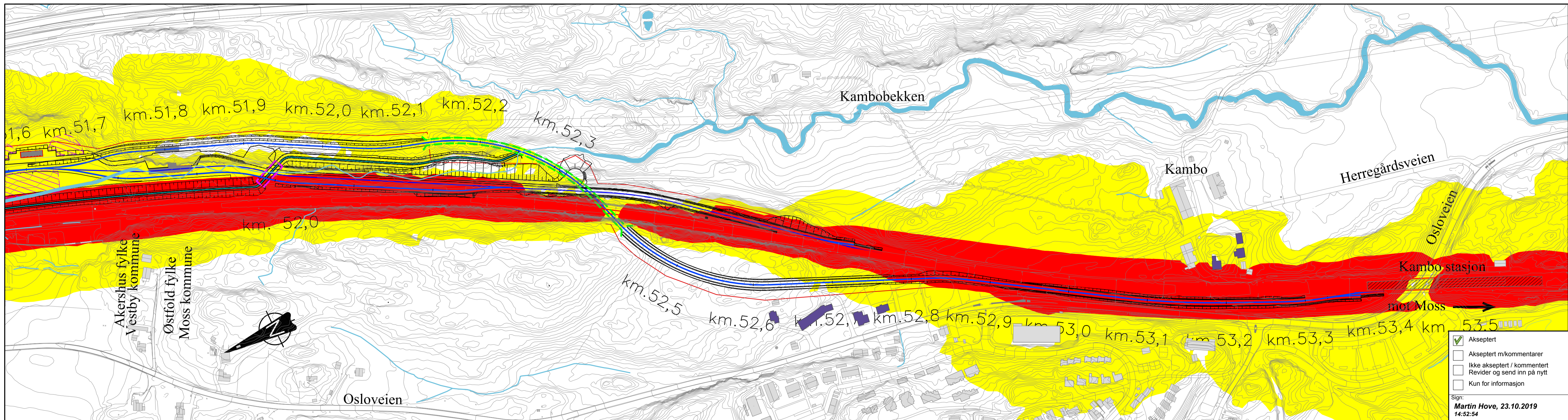
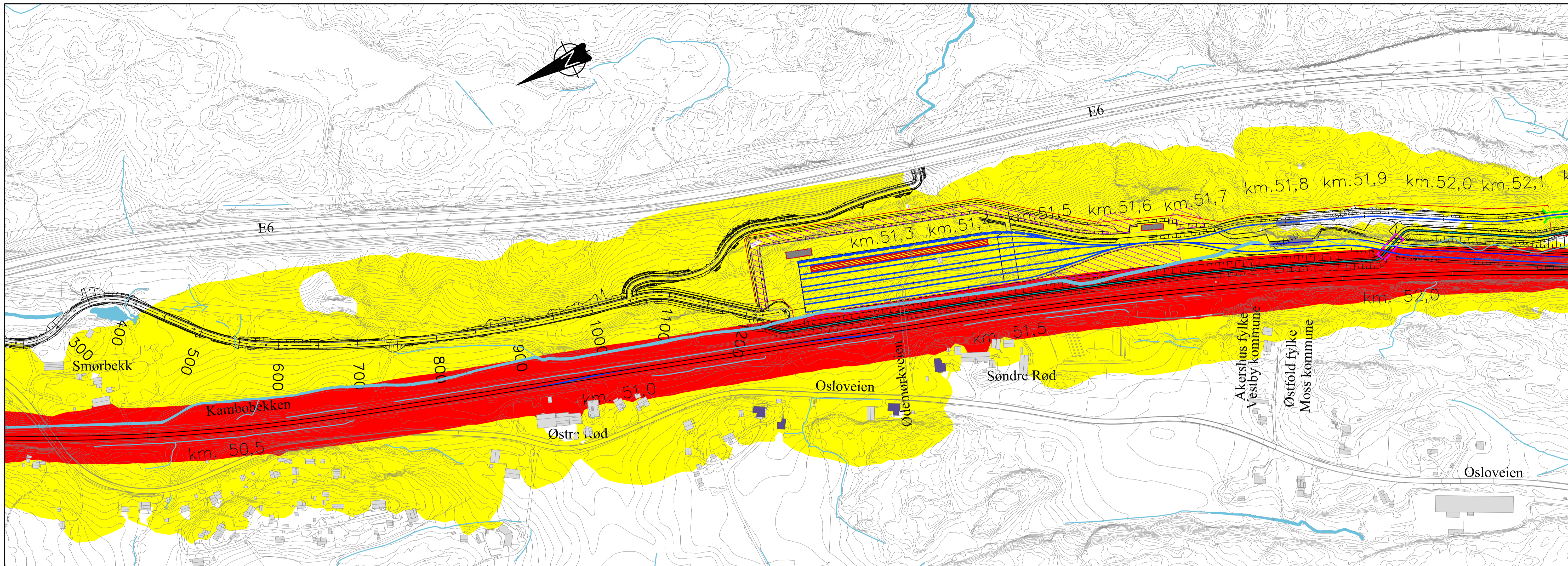
	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Eks. sporveksel		Fylkesgrense/kommunegrense
	Ny plattform (hovdedrengjering)		Berørte boliger
	Eks. plattform		Rød sone Lnight > 55 dB(A)
	Nytt gjerde		Gul sone Lnight 45 - 55 dB(A)
	Ny bru		

<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: **Martin Hove, 23.10.2019 14:50:41**

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEVO	LBH	IRE
Rev. Revisjonen gjelder	Date	Teget av	Kontrollert av	Godkjent av
Østfoldbanen vestre linje, (Ski) - Moss		Målestokk	Entreprise	
Moss, Hensetting Moss		1:2500 (A1)		
Kambo, km 50,500 - km 53,500		Producent	RAMBOLL	
Støysonekart Lnight 4 m, 2050, hensetting		Prod.tegning		Rev.
Hensettingsanlegg Kambo		Erstatning for		
Prosjekt: 965012		Erstatlet av		
Parsell: 11		Tegningsnummer:	ICH-11-X-25001	01A
Kilde: Norge Digitalt, FKB		FDV-nummer:		FDV-rev.
Koordinatsystemer		BANE NOR		
Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10				
Vertikalt: NN2000				



Tegnforklaring

	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Eks. sporveksel		Fylkesgrense/kommunegrense
	Ny plattform (hovdedrengjering)		Berørte boliger
	Eks. plattform		Rød sone Lden > 68 dB(A)
	Nytt gjerde		Gul sone Lden 58-68 dB(A)
	Ny bru		

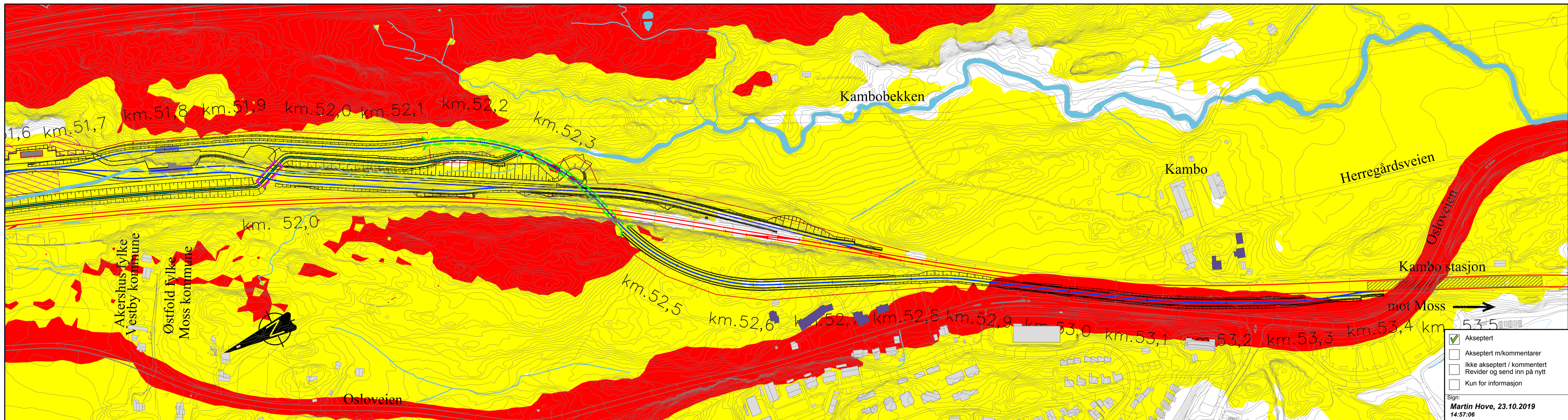
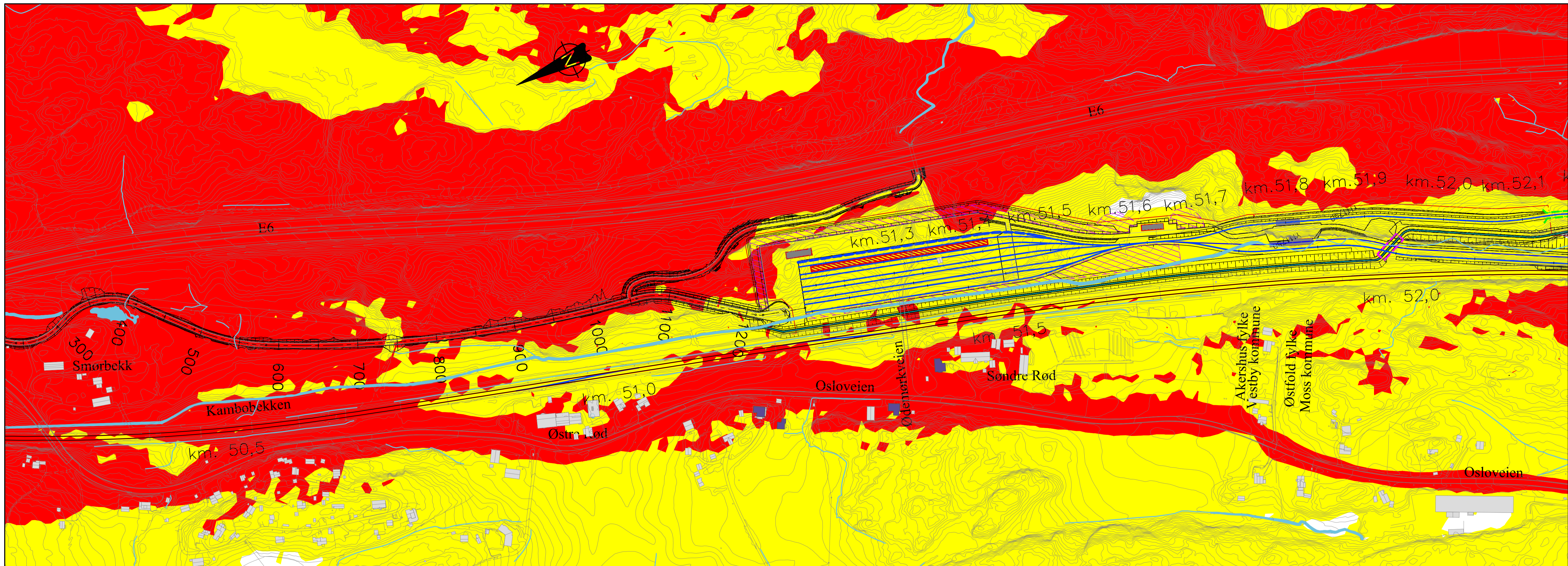
<input checked="" type="checkbox"/>	Akseptert
<input type="checkbox"/>	Akseptert m/kommentarer
<input type="checkbox"/>	Ikke akseptert / kommentert
<input type="checkbox"/>	Revider og send inn på nytt
<input type="checkbox"/>	Kun for informasjon

Sign: **Martin Hove, 23.10.2019**
14:52:54

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEWO	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Date	Tagget av	Kontrollert av	Godkjent av
	Østfoldbanen vestre linje, (Ski) - Moss	Målestokk	Entreprise		
	Kambo, km 50,500 - km 53,500	1:2500 (A1)			
	Støysonenkart Lden 4 m, 2035, Østfoldbanen	Produsent	RAMBOLL		
	Hensettingsanlegg Kambo	Prod.tegning		Rev.	
	Prosjekt: 965012	Erstatning for			
	Parsell: 11	Erstatlet av			
		Tegningsnummer			
		ICH-11-X-25002			01A
		FDV-nummer			FDV-rev.

BANE NOR



Tegnforklaring

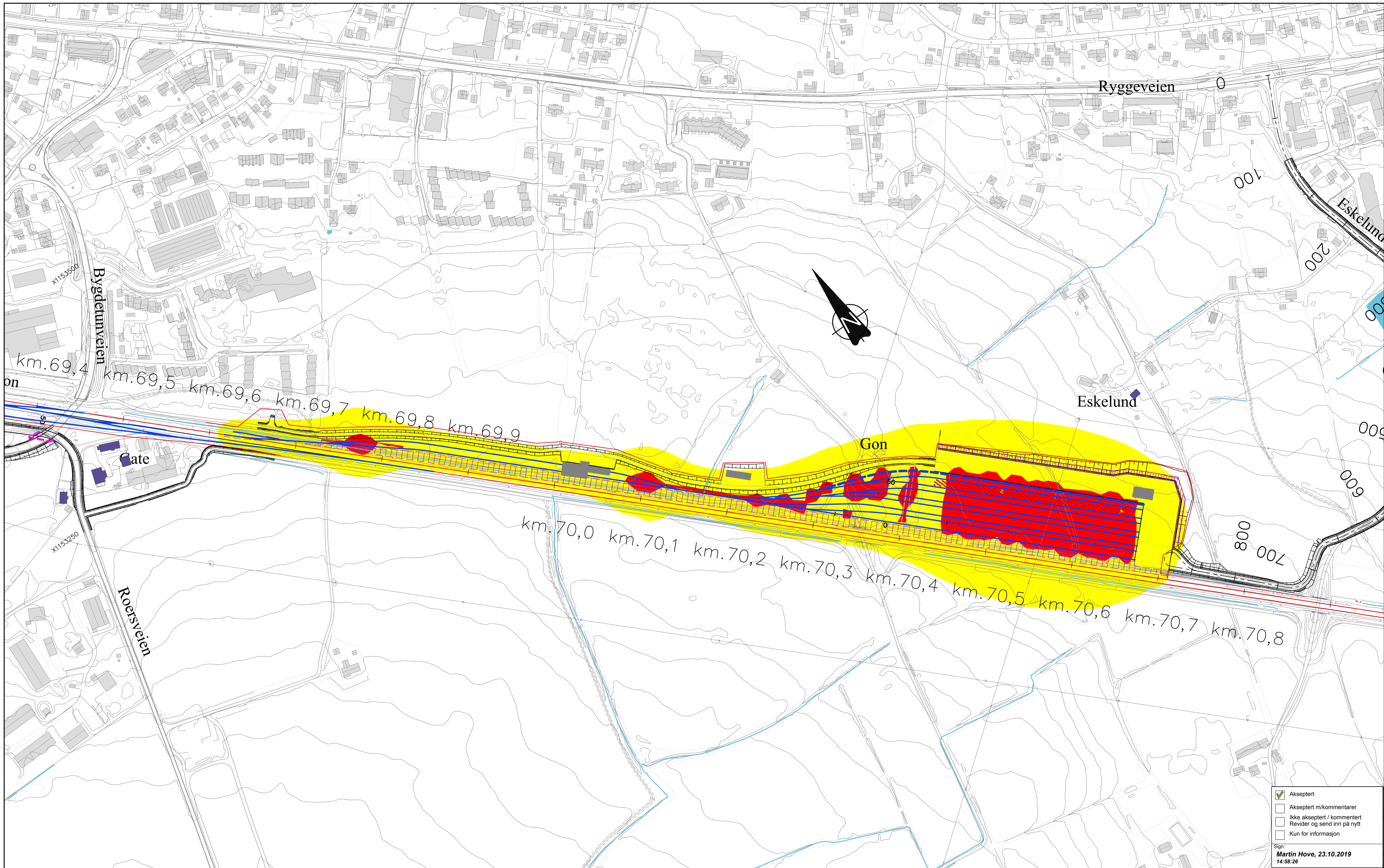
	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Eks. sporveksel		Fylkesgrense/kommunegrense
	Ny plattform (hovdedrengjering)		Berørte boliger
	Eks. plattform		Rød sone Lden - 65 dB(A)
	Nytt gjerde		Gul sone Lden 55 - 65 dB(A)
	Ny bru		

<input checked="" type="checkbox"/>	Akseptert
<input checked="" 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: **Martin Hove, 23.10.2019**
14:57:06

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR			27.09.2019	VEVO	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Tegnet av	Kontrollert av	Godkjent av			
Østfoldbanen vestre linje, (Ski) - Moss		Målestokk	Entreprise				
Kambo, km 50,500 - km 53,500		1:2500 (A1)					
Støysonkart Lden 4 m, 2035, veitrafikk		Producent	RAMBOLL				
Hensettingsanlegg Kambo		Prod.tegner	Rev.				
Prosjekt: 965012		Erstatning for		Tegningsnummer:			
Parsell: 11		Erstattet av		ICH-11-X-25003		01A	
BANE NOR		FDV-nummer:		FDV-rev.			



Tegnforklaring

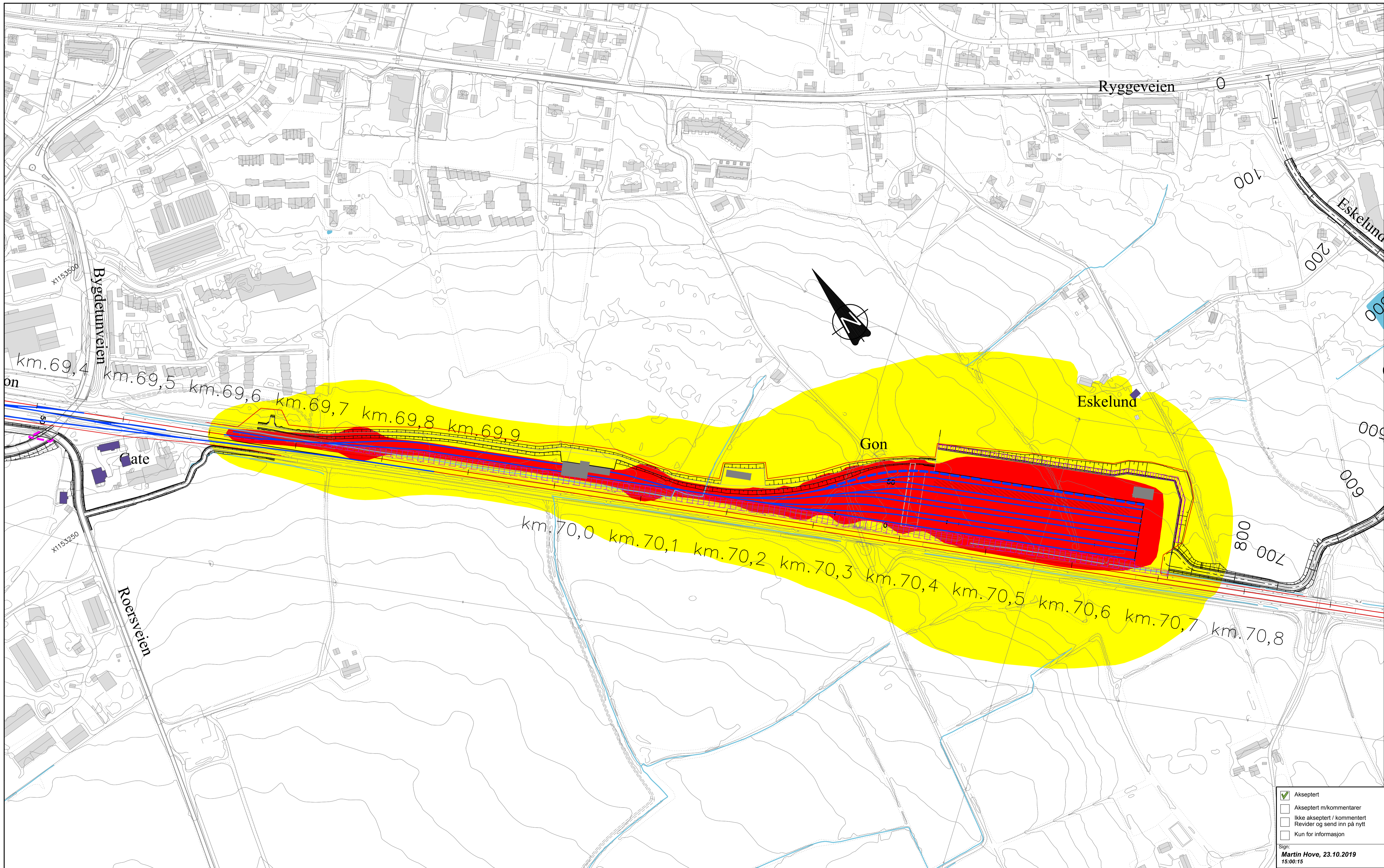
- Nytt togspor
- - - Nytt driftspor
- Eks. spor
- Ny sporveksel
- Eks. sporveksel
- Ny plattform (hovdedrengjøring)
- Eks. plattform
- Nytt gjerde
- Ny kulvert
- Ny veg/omlagt veg
- Plass for snødeponi
- Nye drifts og servicebygg, samt tak på plattform
- Berørte boliger
- Rød sone Lden > 65 dB(A)
- Gul sone Lden 55 - 65 dB(A)

- Akseptert
- Akseptert m/kommentarer
- Ikke akseptert / kommentert
- Revider og send inn på nytt
- Kun for informasjon

Sign: **Martin Hove, 23.10.2019**
14:58:26

Kilde: Norge Digitalt, FKB
Koordinatsystemer
Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
Vertikalt: NN2000

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEVG	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Date	Tegnet av	Kontrollert av	Godkjent av
Østfoldbanen vestre linje, (Moss) - Sarpsborg		Målestokk	Entreprise		
Moss, Hensetting Moss		1:2000 (A1)			
Gon, km 69,400 - km 70,800		Producent	RAMBOLL		
Støysonkart Lden 4 m, 2050, hensetting		Prod.tegning			
Hensettingsanlegg Gon		Erstatning for			
Prosjekt: 965012		Erstattet av			
Parsell: 11		Tegningsnummer:	ICH-11-X-25008		01A
BANE NOR		FDV-nummer:	FDV-rev.		



Tegnforklaring

- Nytt togspor
- - - Nytt driftsplan
- Eks. spor
- Ny sporveksel
- Eks. sporveksel
- Ny plattform (hovdedrengjering)
- Eks. plattform
- Nytt gjerde
- Ny kulvert
- Ny veg/omlagt veg
- Plass for snødeponi
- Nye drifts og servicebygg, samt tak på plattform
- Berørte boliger
- Rød sone Lnight > 55 dB(A)
- Gul sone Lnight 45 - 55 dB(A)

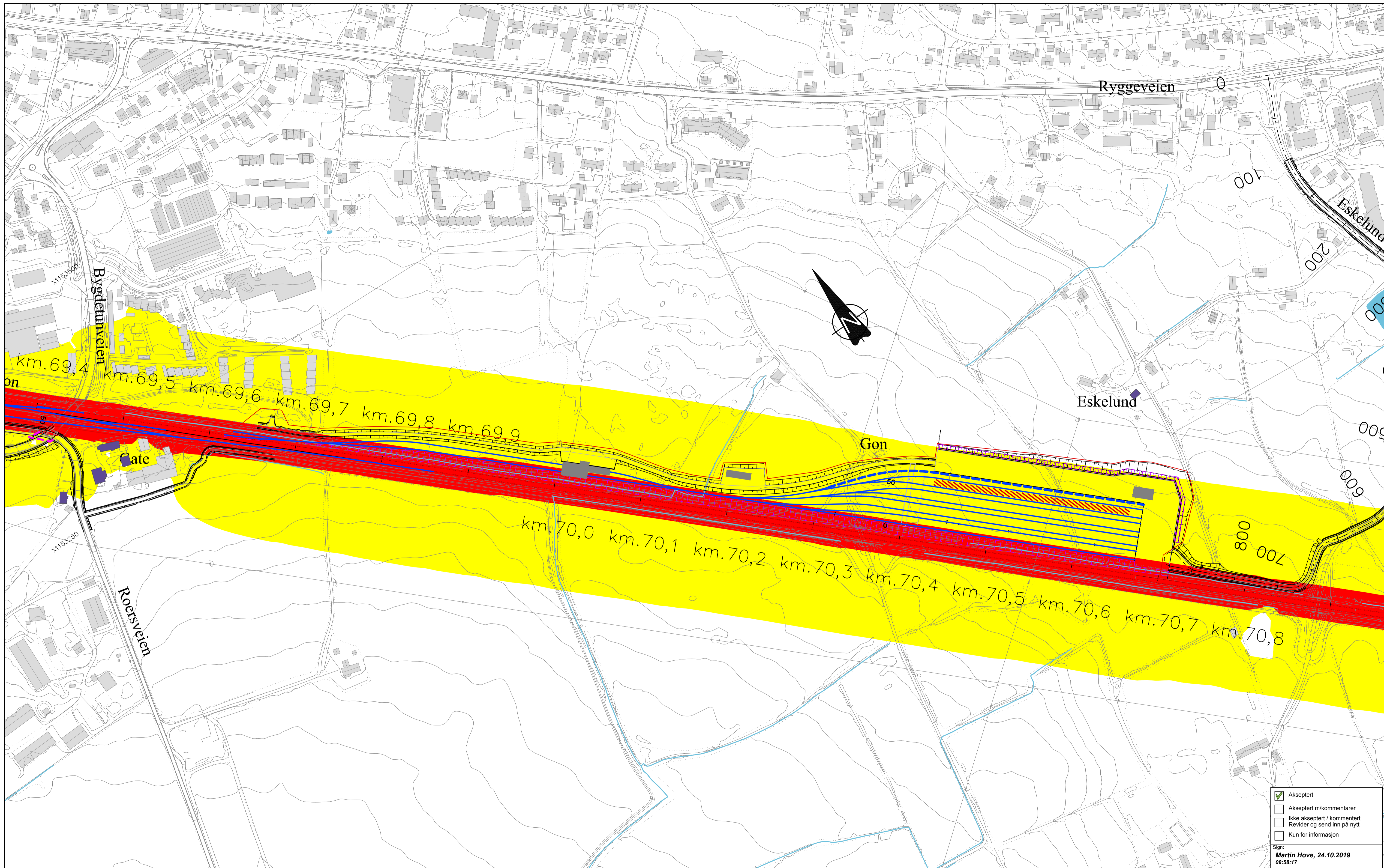
- Akseptert
- Akseptert m/kommentarer
- Ikke akseptert / kommentert
- Revider og send inn på nytt
- Kun for informasjon

Sign:
Martin Hove, 23.10.2019
15:00:15

Kilde: Norge Digitalt, FKB
Koordinatsystemer
Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
Vertikalt: NN2000

01A Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEVG	LBH	IRE
Rev. Revisjonen gjelder:	Date	Tegnet av	Kontrollert av	Godkjent av
Østfoldbanen vestre linje, (Moss) - Sarpsborg				
Moss, Hensetting Moss				
Gon, km 69,400 - km 70,800				
Støysonkart Lnight 4 m, 2050, hensetting				
Hensettingsanlegg Gon				
Prosjekt: 965012		Tegningsnummer:		Rev.
Parsell: 11		ICH-11-X-25009		01A
FDV-nummer:		FDV-rev:		





Tegnforklaring

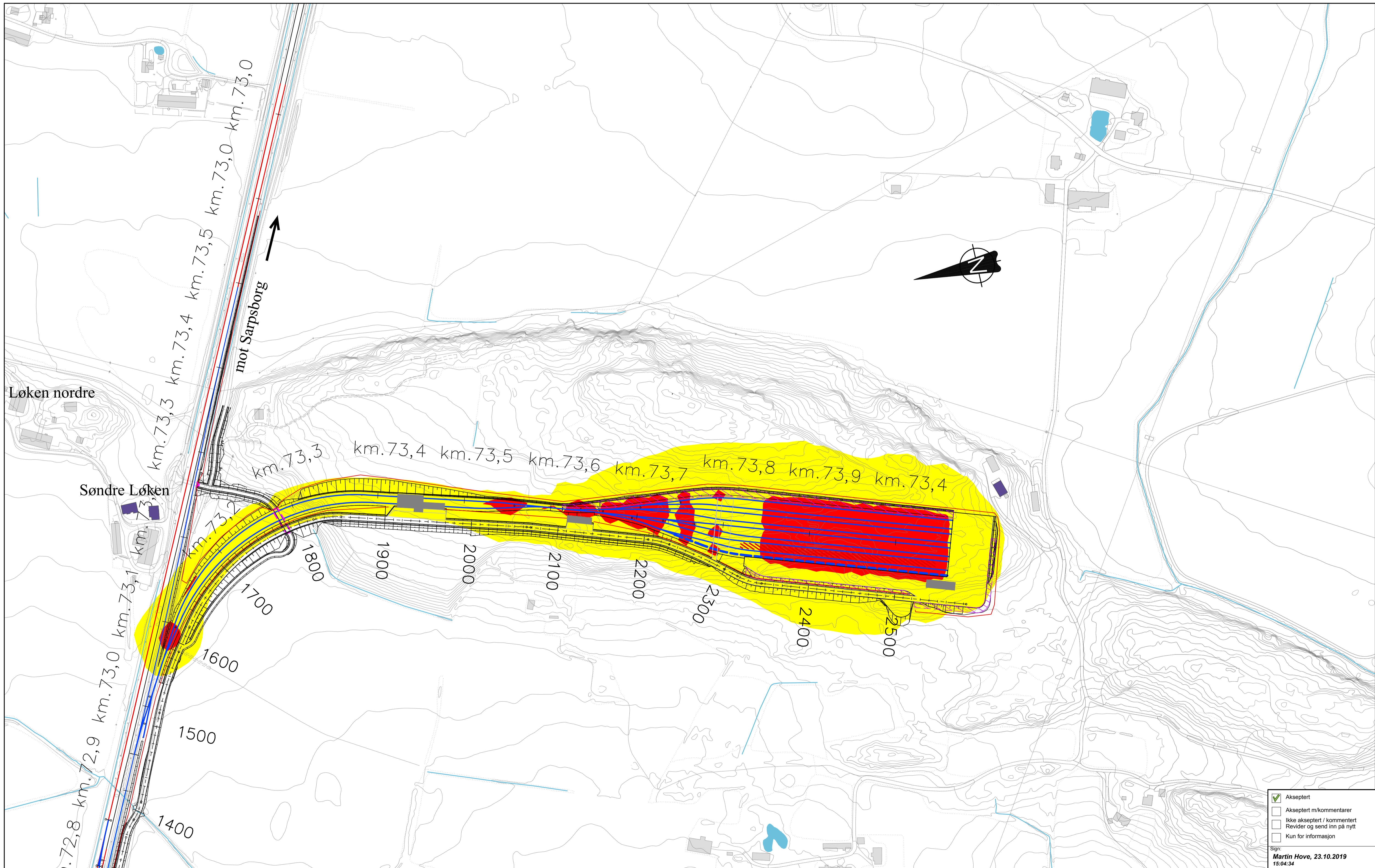
- Nytt togspor
- - - Nytt driftspor
- Eks. spor
- Ny sporveksel
- Eks. sporveksel
- Ny plattform (hovdedrengjøring)
- Eks. plattform
- Nytt gjerde
- Ny kulvert
- Ny veg/omlagt veg
- Plass for snødeponi
- Nye drifts- og servicebygg, samt tak på plattform
- Berørte boliger
- Rød sone Lden > 68 dB(A)
- Gul sone Lden 58 - 68 dB(A)

- Akseptert
- Akseptert m/kommentarer
- Ikke akseptert / kommentert
- Revider og send inn på nytt
- Kun for informasjon

Sign: **Martin Hove, 24.10.2019**
08:58:17

Kilde: Norge Digitalt, FKB
Koordinatsystemer
Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
Vertikalt: NN2000

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR			27.09.2019	VEVO	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegnet av	Kontrollert av	Godkjent av		
Østfoldbanen vestre linje, (Moss) - Sarpsborg		Målestokk	Entreprise				
Moss, Hensetting Moss		1:2000 (A1)					
Gon, km 69,400 - km 70,800		Produzent	RAMBOLL				
Støysonkart Lden 4 m, 2035, Østfoldbanen		Prod.tegning					
Hensettingsanlegg Gon		Erstatning for					
Prosjekt: 965012		Erstatlet av					
Parsell: 11		Tegningsnummer	ICH-11-X-25010		01A		
		FDV-nummer	FDV-rev.				
BANE NOR							



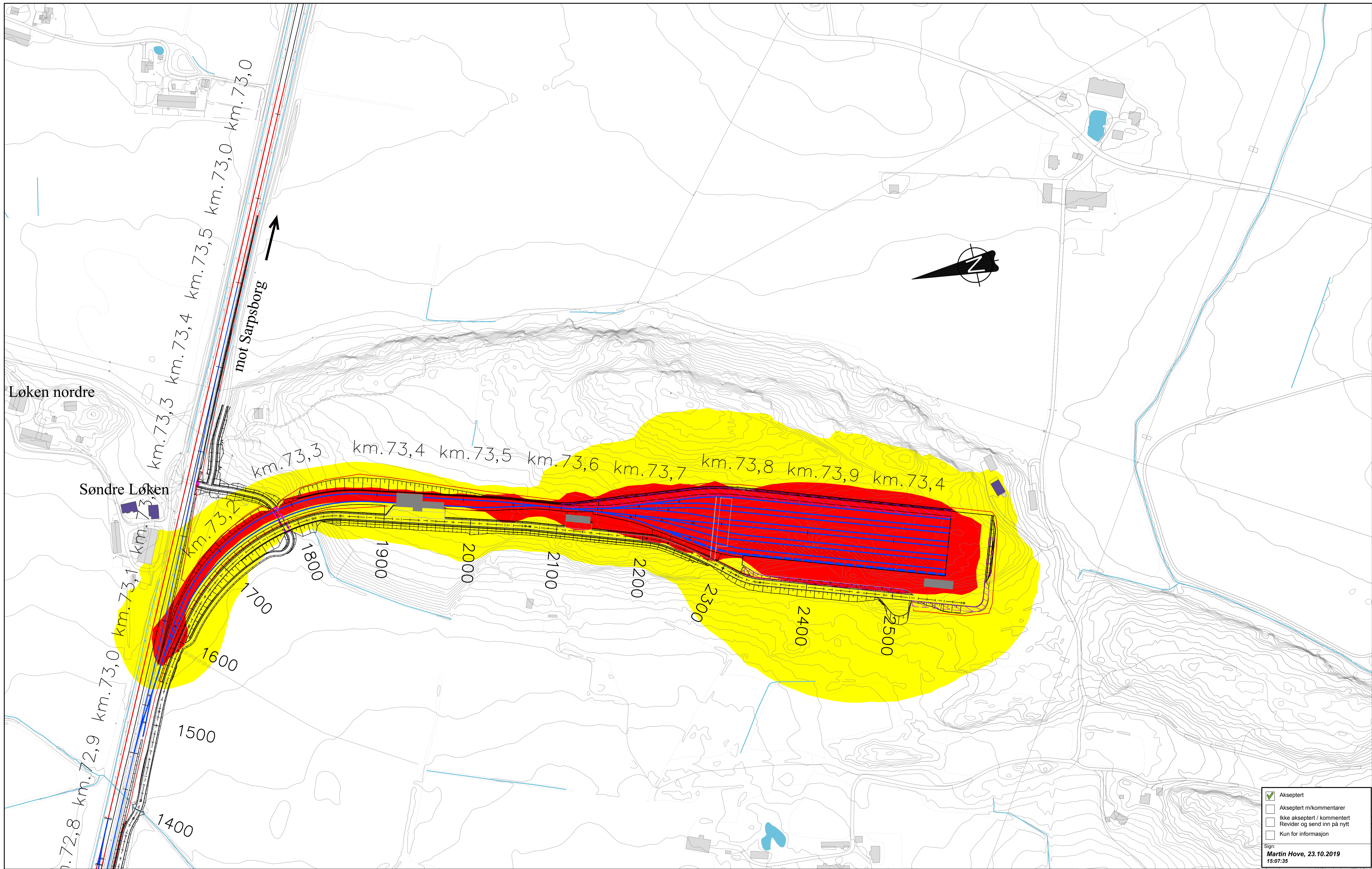
Tegnforklaring

	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Ny plattform (hovdedrengjøring)		Kommunegrense
	Nytt gjerde		Berørte boliger
			Rød sone Lden > 65 dB(A)
			Gul sone Lden 55 - 65 dB(A)

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEVO	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Date	Tagget av	Kontrollert av	Godkjent av
Østfoldbanen vestre linje, (Moss) – Sarpsborg		Målestokk	Entreprise		
Moss, Hensetting Moss		1:2000 (A1)			
Løken/Høyda, km 72,800 – km 73,500		Produsent	RAMBOLL		
Støysonkart Lden 4 m, 2050, hensetting		Prod.tegner	Rev.		
Hensettingsanlegg Løken/Høyda		Erstatning for	Erstatning av		
Parsell: 11		Tegningsnummer	ICH-11-X-25011		01A
Kilde: Norge Digitalt, FKB		FDV-nummer	FDV-rev.		
BANE NOR					

Akseptert
 Akseptert m/kommentarer
 Ikke akseptert / kommentert
 Revider og send inn på nytt
 Kun for informasjon
 Sign:
Martin Hove, 23.10.2019
 15:04:34



Tegnforklaring

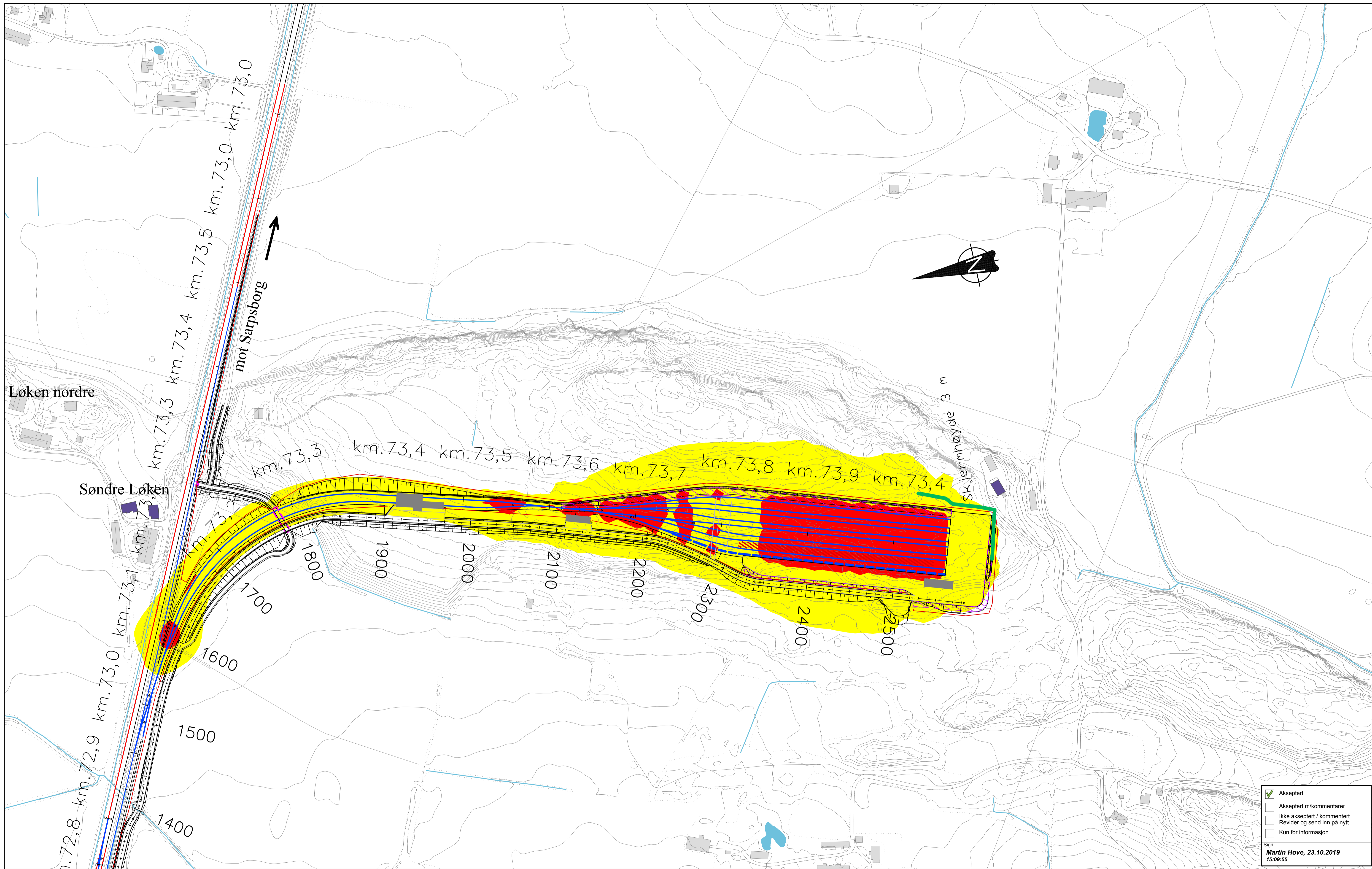
	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Ny plattform (hovdedrengjøring)		Kommunegrense
	Nytt gjerde		Berørte boliger
			Rød sone Lnight > 55 dB(A)
			Gul sone Lnight 45 - 55 dB(A)

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEWO	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Tagget av	Kontrollert av	Godkjent av
	Østfoldbanen vestre linje, (Moss) – Sarpsborg	Målestokk	Entreprise		
	Moss, Hensetting Moss	1:2000 (A1)			
	Løken/Høyda, km 72,800 – km 73,500	Produsent	RAMBOLL		
	Støysonkart Lnight 4 m, 2050, hensetting	Prod.tegner		Rev.	
	Hensettingsanlegg Løken/Høyda	Erstatning for			
		Erstatning av			
	Prosjekt: 965012	Tegningsnummer:			
	Parsell: 11	ICH-11-X-25012			01A
		FDV-nummer:			FDV-rev.
			BANE NOR		

Akseptert
 Akseptert m/kommentarer
 Ikke akseptert / kommentert
 Revider og send inn på nytt
 Kun for informasjon

Sign: **Martin Hove, 23.10.2019**
 15:07:35



Tegnforklaring

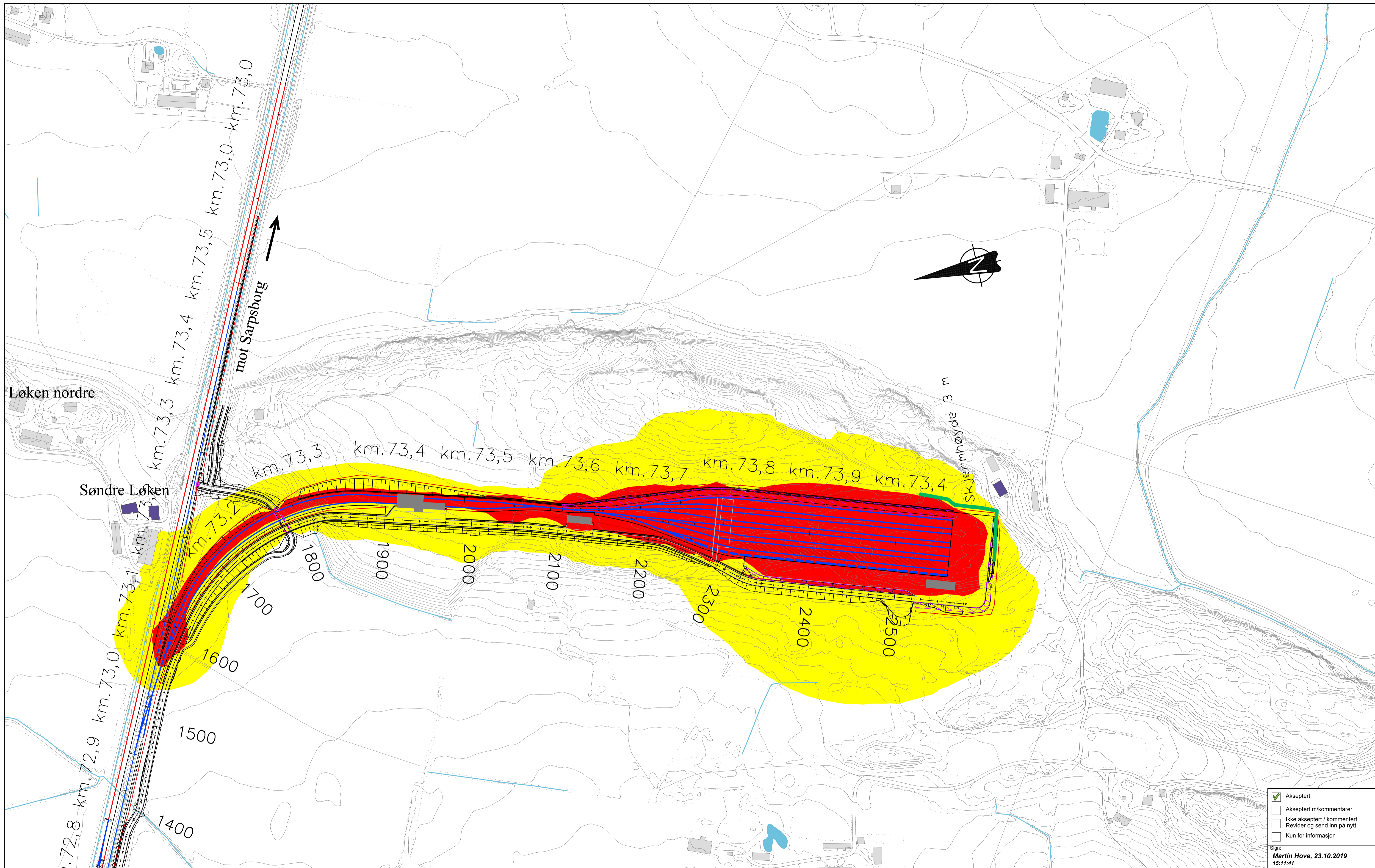
	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Ny plattform (hovdedrengjøring)		Kommunegrense
	Nytt gjerde		Berørte boliger
	Støyskjerm		Rød sone Lden > 65 dB(A)
			Gul sone Lden 55 - 65 dB(A)

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

<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: **Martin Hove, 23.10.2019**
15:09:55

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEVO	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Tagget av	Kontrollert av	Godkjent av
	Østfoldbanen vestre linje, (Moss) – Sarpsborg	Målestokk	Entreprise		
	Moss, Hensetting Moss	1:2000 (A1)			
	Løken/Høyda, km 72,800 – km 73,500	Produsent	RAMBOLL		
	Støysonekart Lden 4 m, 2050, hensetting, skjermet	Prod.tegner		Rev.	
	Hensettingsanlegg Løken/Høyda	Erstatter for			
		Erstattet av			
	Prosjekt: 965012	Tegningsnummer			
	Parsell: 11	ICH-11-X-25013			01A
		FDV-nummer			FDV-rev.
			BANE NOR		



Tegnforklaring

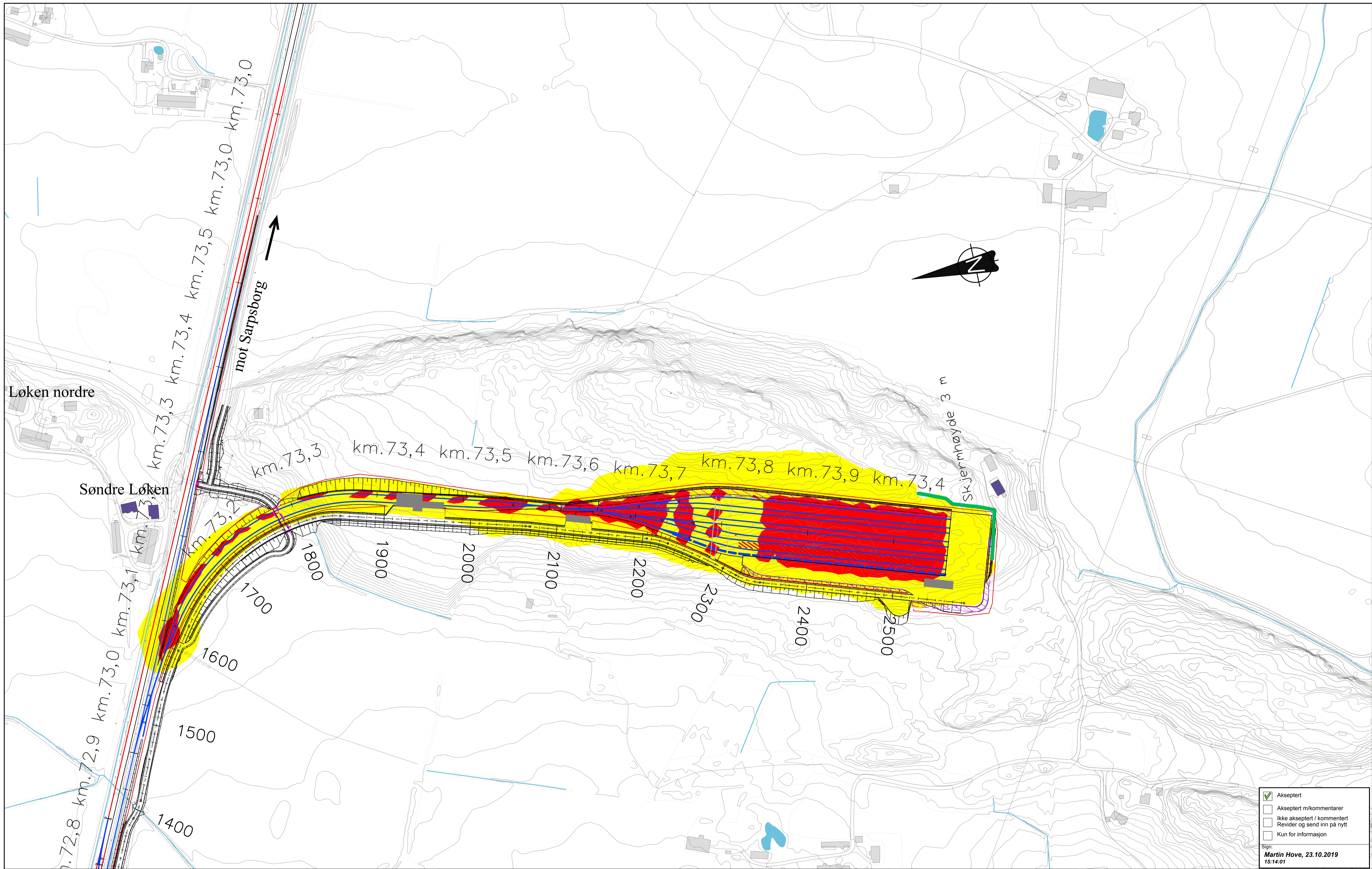
	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Ny plattform (hovdedrengjering)		Kommunegrense
	Nytt gjerde		Berørte boliger
	Støyskjerm		Rød sone Lnight > 55 dB(A)
			Gul sone Lnight 45 - 55 dB(A)

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

<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:
Martin Hove, 23.10.2019
 15:11:41

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEWO	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Date	Tagget av	Kontrollert av	Godkjent av
	Østfoldbanen vestre linje, (Moss) – Sarpsborg	Målestokk	Entreprise		
	Moss, Hensetting Moss	1:2000 (A1)			
	Løken/Høyda, km 72,800 – km 73,500	Produsent	RAMBOLL		
	Støysonekart Lnight 4 m, 2050, hensetting, skjermet	Prod.tegner			
	Hensettingsanlegg Løken/Høyda	Erstatning for			
		Erstatning av			
	Prosjekt: 965012	Tegningsnummer:			
	Parsell: 11	ICH-11-X-25014			01A
		FDV-nummer:			FDV-rev.
			BANE NOR		



Tegnforklaring

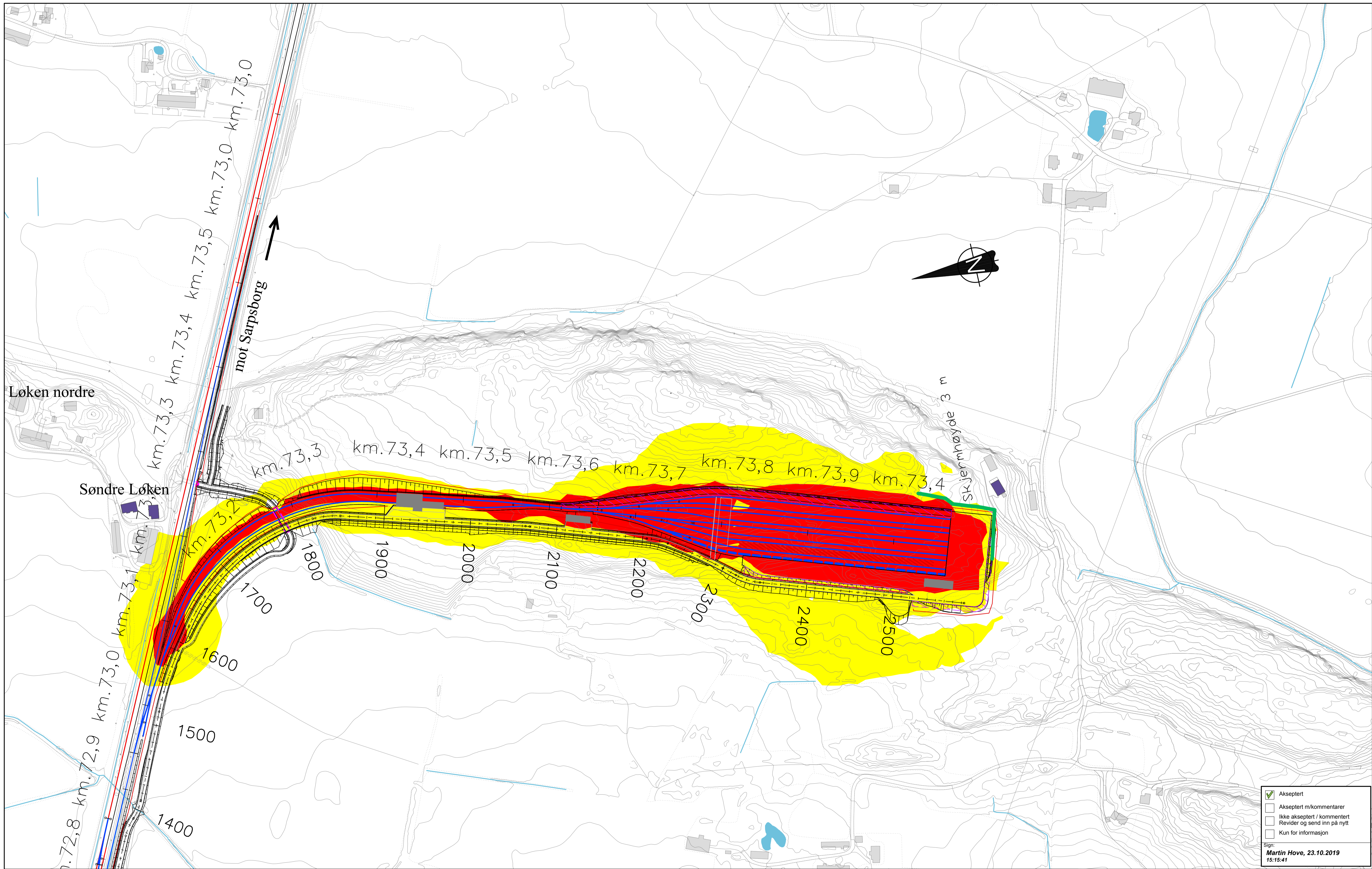
	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Ny plattform (hovdedrengjøring)		Kommunegrense
	Nytt gjerde		Berørte boliger
	Støyskjerm		Rød sone Lden > 65 dB(A)
			Gul sone Lden 55 - 65 dB(A)

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEVO	LBH	IRE
Rev. Revisjonen gjelder	Date	Tagget av	Kontrollert av	Godkjent av
Østfoldbanen vestre linje, (Moss) – Sarpsborg		Målestokk	Entreprise	
Moss, Hensetting Moss		1:2000 (A1)		
Løken/Høyda, km 72,800 – km 73,500		Produsent	RAMBOLL	
Støysonkart Lden 1,5 m, 2050, hensetting, skjermet		Prod.tegner		Rev.
Hensettingsanlegg Løken/Høyda		Erstatning for		
		Erstatning av		
Prosjekt: 965012		Tegningsnummer:		Rev.
Parsell: 11		ICH-11-X-25015		01A
		FDV-nummer:		FDV-rev.
BANE NOR				

Akseptert
 Akseptert m/kommentarer
 Ikke akseptert / kommentert
 Revider og send inn på nytt
 Kun for informasjon

Sign: **Martin Hove, 23.10.2019**
 15:14:01



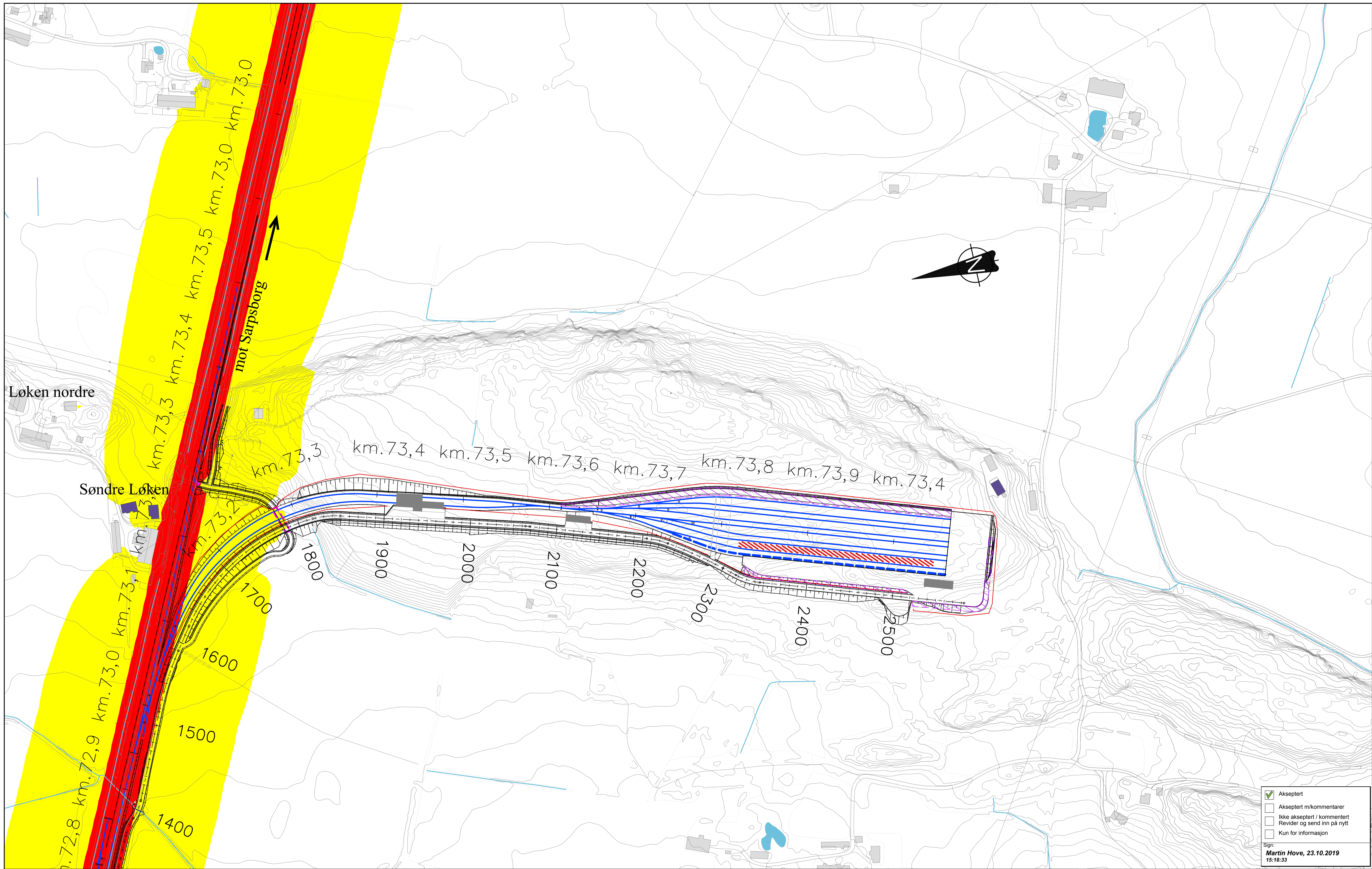
Tegnforklaring

	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Ny plattform (hovdedrengjøring)		Kommunegrense
	Nytt gjerde		Berørte boliger
	Støyskjerm		Rød sone Lnight > 55 dB(A)
			Gul sone Lnight 45 - 55 dB(A)

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEWO	LBH	IRE
Rev. Revisjonen gjelder	Date	Tagget av	Kontrollert av	Godkjent av
Østfoldbanen vestre linje, (Moss) – Sarpsborg		Målestokk	Entreprise	
Moss, Hensetting Moss		1:2000 (A1)		
Løken/Høyda, km 72,800 – km 73,500		Produsent	RAMBOLL	
Støysonekart Lnight 1,5 m, 2050, hensetting, skjermet		Prod.tegner		Rev.
Hensettingsanlegg Løken/Høyda		Erstatning for		
Parsell: 11		Erstatning av		
Prosjekt: 965012		Tegningsnummer		Rev.
Tegningsnummer		ICH-11-X-25016		01A
FDV-nummer				FDV-rev.
BANE NOR				

Akseptert
 Akseptert m/kommentarer
 Ikke akseptert / kommentert
 Revider og send inn på nytt
 Kun for informasjon
 Sign: **Martin Hove, 23.10.2019**
 15:15:41



Tegnforklaring

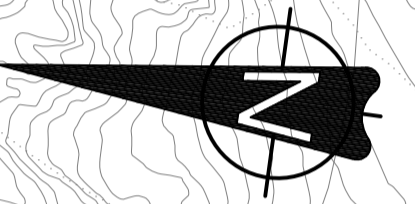
	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Ny plattform (hovdedrengjøring)		Kommunegrense
	Nytt gjerde		Berørte boliger
			Rød sone Lden > 68 dB(A)
			Gul sone Lden 58 - 68 dB(A)

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR			27.09.2019	VEWO	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Tagget av	Kontrollert av	Godkjent av		
	Østfoldbanen vestre linje, (Moss) – Sarpsborg			Målestokk	Entreprise		
	Moss, Hensetting Moss			1:2000 (A1)			
	Løken/Høyda, km 72,800 – km 73,500			Produsent	RAMBOLL		
	Støysonkart Lden 4 m, 2035, Østfoldbanen			Prod.tegner			
	Hensettingsanlegg Løken/Høyda			Erstating for			
	Parsell: 11			Erstallet av			
	Tegningsnummer:			ICH-11-X-25017			
	FDV-nummer:						
	Rev.						01A
	FDV-rev.						

Akseptert
 Akseptert m/kommentarer
 Ikke akseptert / kommentert
 Revider og send inn på nytt
 Kun for informasjon

Sign: **Martin Hove, 23.10.2019**
 15:18:33



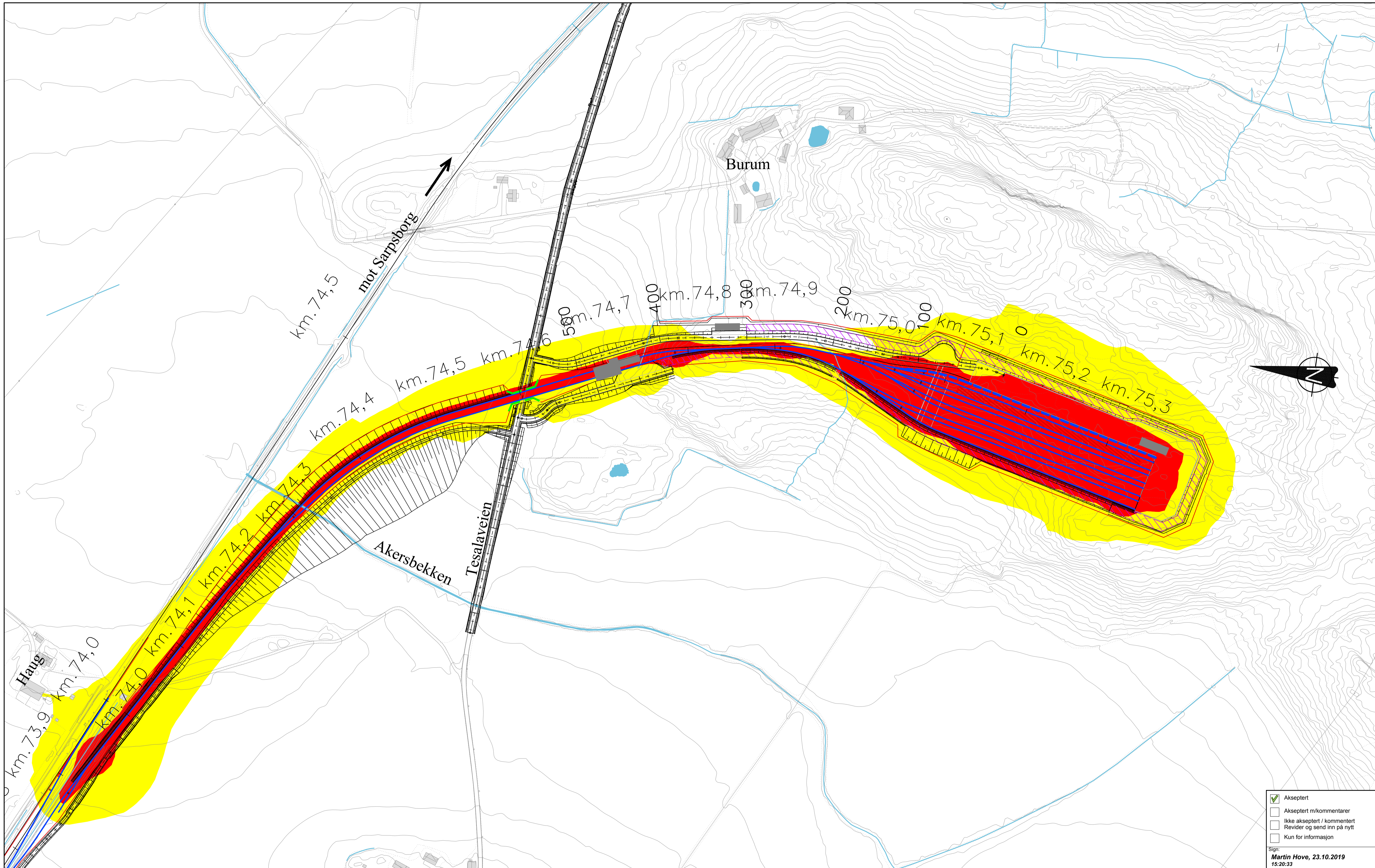
Tegnforklaring

	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Eks. sporveksel		Kommunegrense
	Ny plattform (hovdedrengjering)		Berørte boliger
	Nytt gjerde		Rød sone Lden > 65 dB(A)
	Bru		Gul sone Lden 55 - 65 dB(A)

<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: Martin Hove, 23.10.2019 15:17:06	

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEVG	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegnet av	Kontrollert av	Godkjent av
Østfoldbanen vestre linje, (Moss) – Sarpsborg		Målestokk	Entreprise		
Moss, Hensetting Moss		1:2000 (A1)			
Kjellerødåsen vest, km 73,900 – km 75,300		Produsent	RAMBOLL		
Støysonkart Lden 4 m, 2050, hensetting		Prod.tegner			
Hensettingsanlegg Kjellerødåsen vest		Erstatning for			
Prosjekt: 965012		Erstattet av			
Parsell: 11		Tegningsnummer:	ICH-11-X-25018		01A
BANE NOR		FDV-nummer:	FDV-rev.		



Tegnforklaring

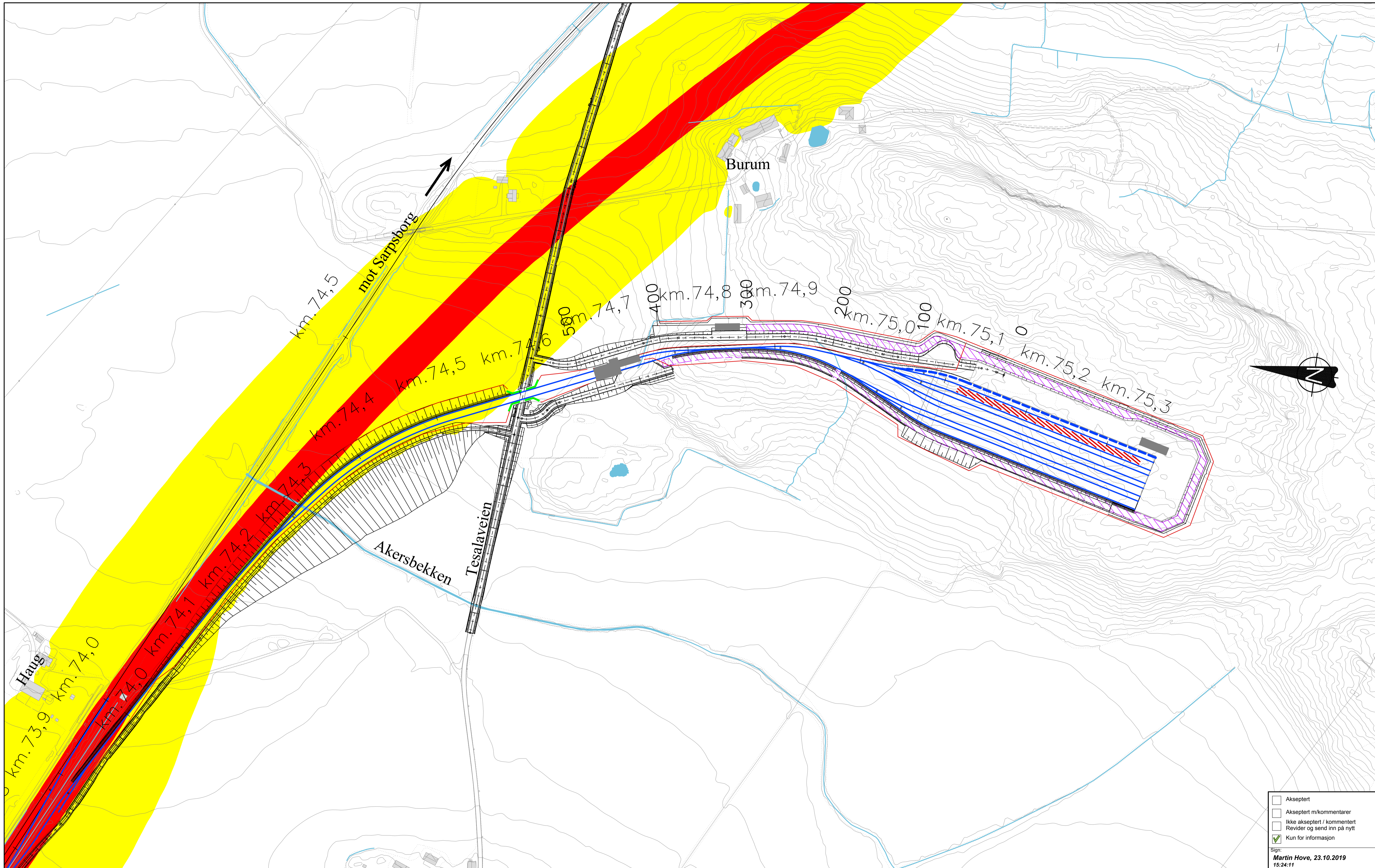
	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Eks. sporveksel		Kommunegrense
	Ny plattform (hovdedrengjering)		Berørte boliger
	Nytt gjerde		Rød sone Lnight > 55 dB(A)
	Bru		Gul sone Lnight 45 - 55 dB(A)

<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: **Martin Hove, 23.10.2019**
15:20:33

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEWO	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegnet av	Kontrollert av	Godkjent av
Østfoldbanen vestre linje, (Moss) - Sarpsborg		Målestokk	Entreprise		
Moss, Hensetting Moss		1:2000 (A1)			
Kjellerødåsen vest, km 73,900 - km 75,300		Producent	RAMBOLL		
Støysonekart Lnight 4 m, 2050, hensetting		Prod.tegnet			
Hensettingsanlegg Kjellerødåsen vest		Erstatning for			
Prosjekt: 965012		Erstattet av			
Parsell: 11		Tegningsnummer	ICH-11-X-25019		01A
BANE NOR		FDV-nummer	FDV-rev.		



Tegnforklaring

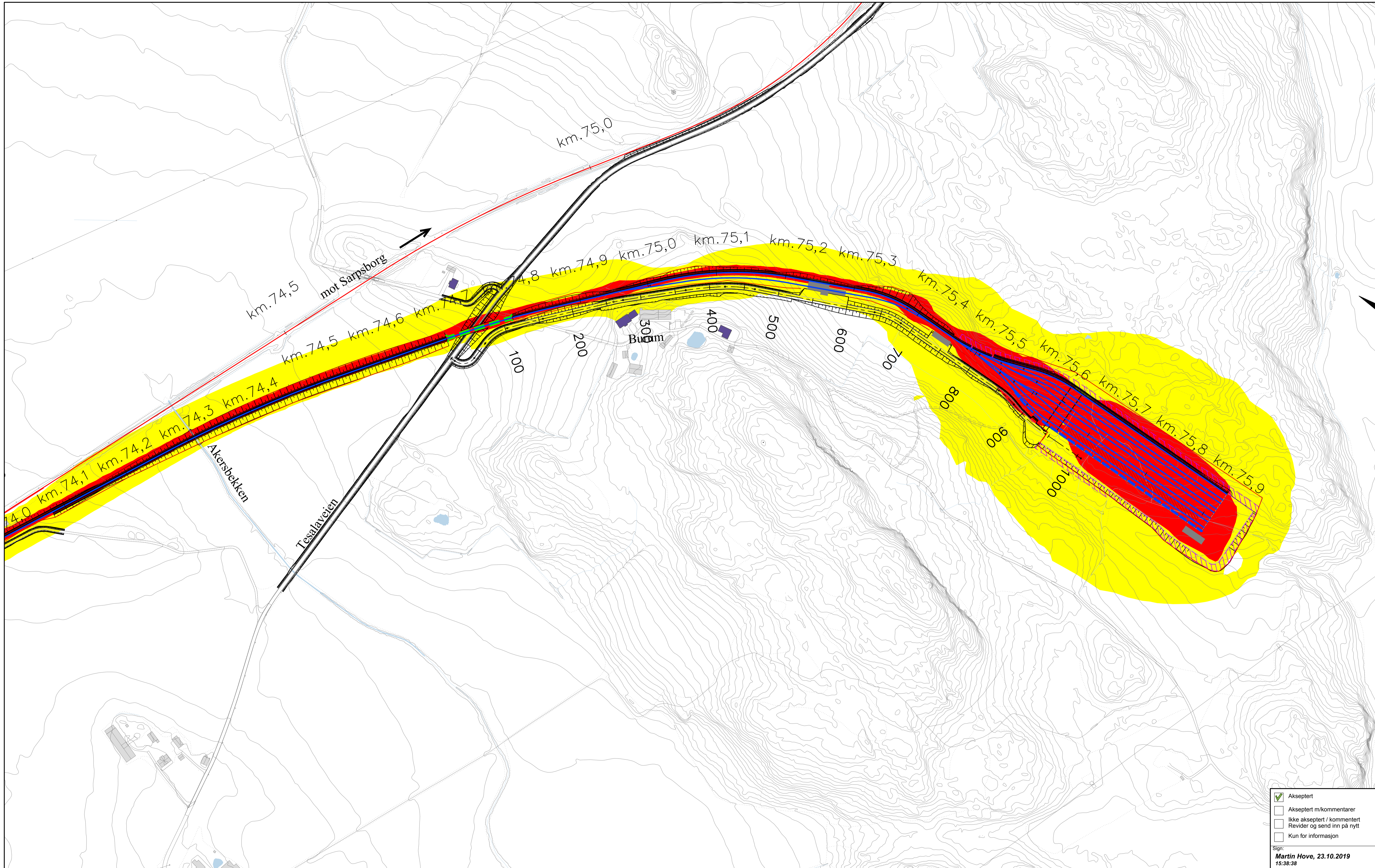
	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Eks. sporveksel		Kommunegrense
	Ny plattform (hovdedrengjering)		Berørte boliger
	Nytt gjerde		Rød sone Lden > 68 dB(A)
	Bru		Gul sone Lden 58 - 68 dB(A)

<input 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 checked="" type="checkbox"/>	Kun for informasjon

Sign: **Martin Hove, 23.10.2019**
15:24:11

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01U Utgått	27.09.2019	VEVO	LBH	IRE
Rev. Revisjonen gjelder	Date	Teget av	Kontrollert av	Godkjent av
Østfoldbanen vestre linje, (Moss) – Sarpsborg		Målestokk	Entreprise	
Moss, Hensetting Moss		1:2000 (A1)		
Kjellerødåsen vest, km 73,900 – km 75,300		Producent	RAMBOLL	
Støysonekart Lden 4 m, 2027, Østfoldbanen		Prod.tegnet		Rev.
Hensettingsanlegg Kjellerødåsen vest		Erstatning for		
Prosjekt: 965012		Erstatlet av		
Parsell: 11		Tegningsnummer:	ICH-11-X-25020	01U
BANE NOR		FDV-nummer:		FDV-rev.



Tegnforklaring

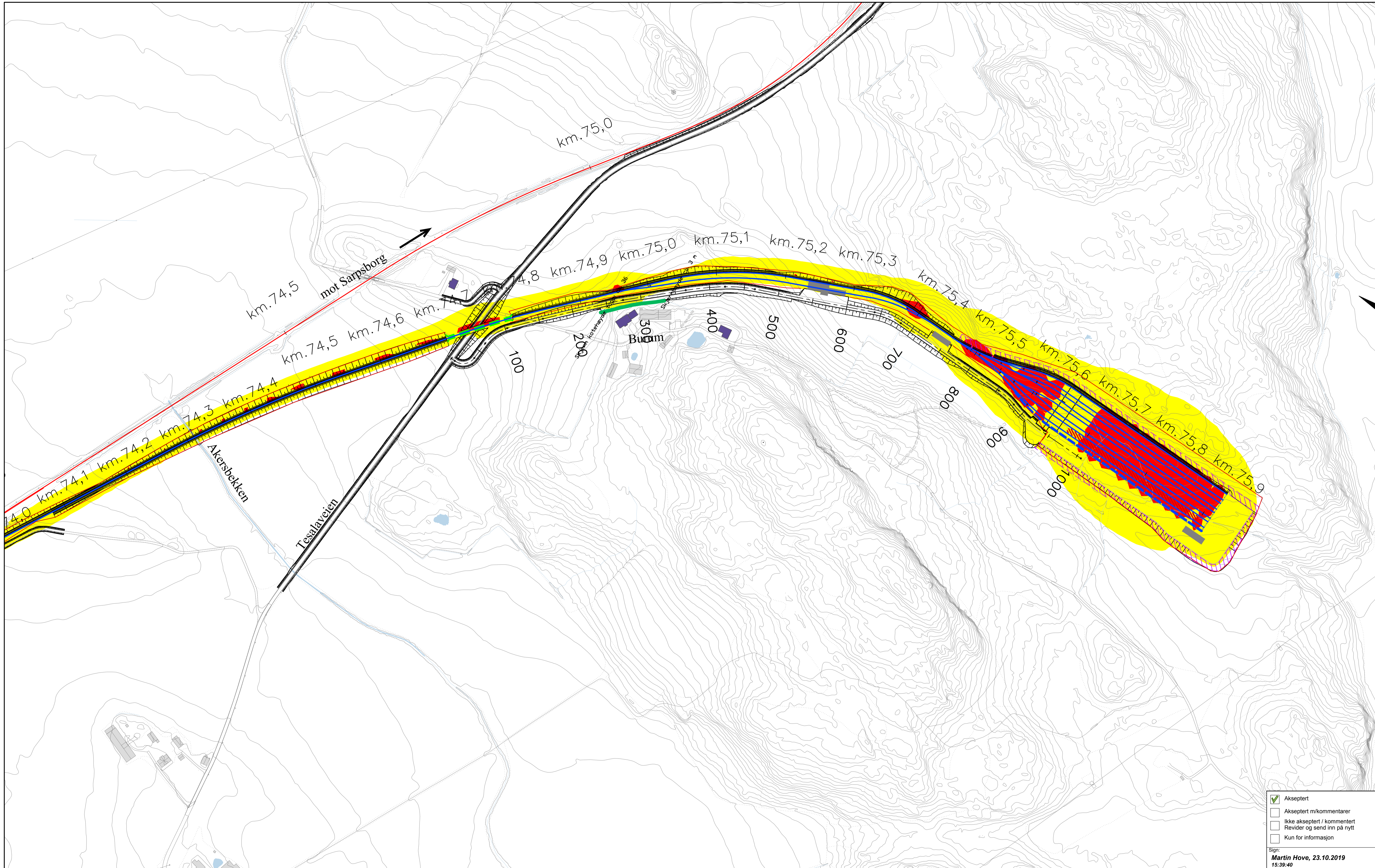
	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Eks. sporveksel		Kommunegrense
	Ny plattform (hoveddrengjøring)		Berørte boliger
	Bru		Rød sone Lnight > 55 dB(A)
			Gul sone Lnight 45 - 55 dB(A)

<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: **Martin Hove, 23.10.2019**
15:38:38

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR			27.09.2019	VEVO	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegnet av	Kontrollert av	Godkjent av		
		Målestokk	Entreprise				
		1:2500 (A1)					
		Produsent	RAMBOLL				
		Prod.tegner					
		Erstalling for					
		Erstallert av					
		Tegningsnummer					
		ICH-11-X-25022					01A
		FDV-nummer					FDV-rev.
			BANE NOR				



Tegnforklaring

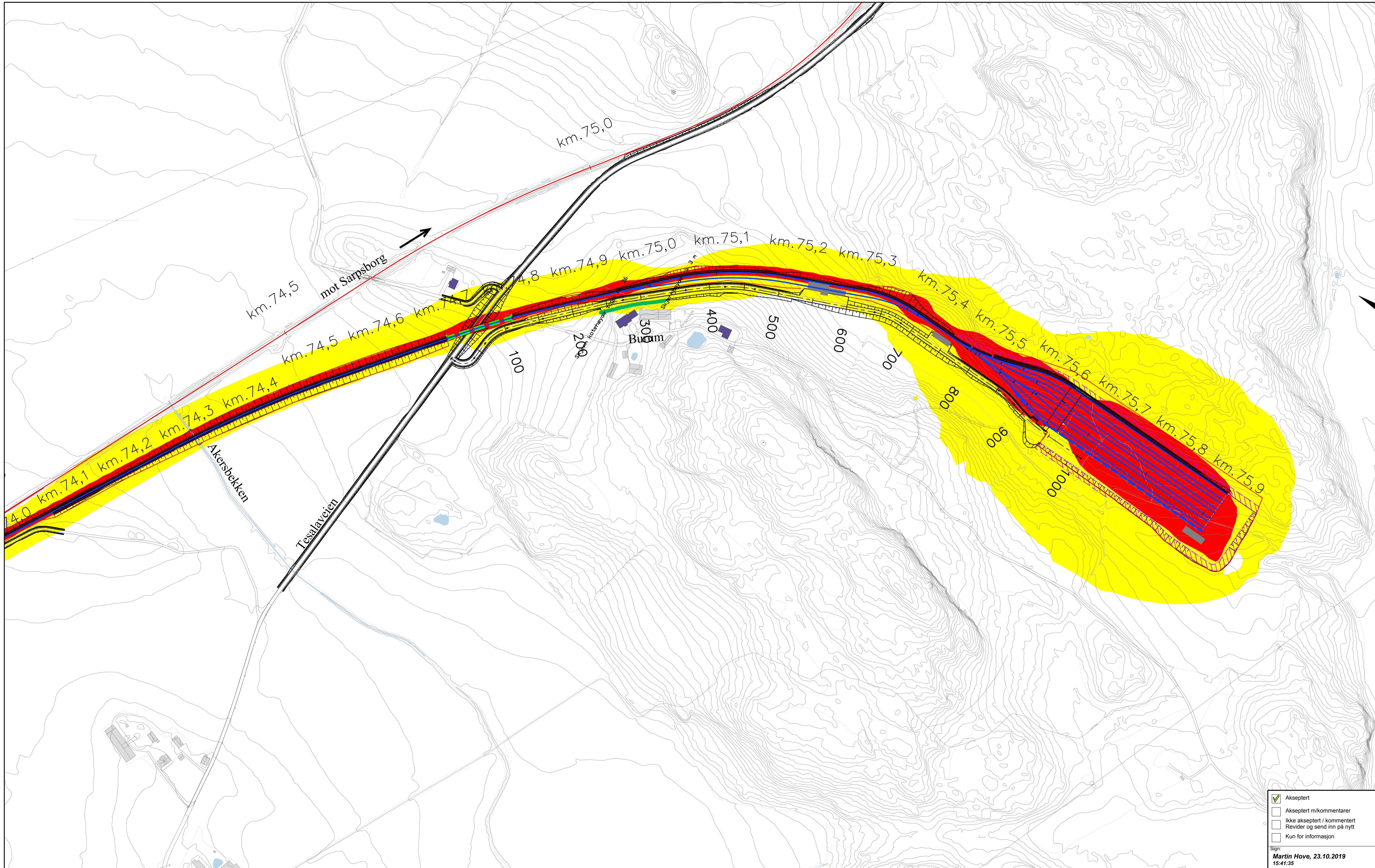
	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Eks. sporveksel		Kommunegrense
	Ny plattform (hovdedrengjøring)		Berørte boliger
	Bru		Rød sone Lden > 65 dB(A)
	Støyskjerm		Gul sone Lden 55 - 65 dB(A)

<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: **Martin Hove, 23.10.2019**
15:39:40

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEVO	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Taget av	Kontrollert av	Godkjent av
	Østfoldbanen vestre linje, (Moss) – Sarpsborg	Målestokk	Entreprise		
	Moss, Hensetting Moss	1:2500 (A1)			
	Kjellerødåsen øst, km 74,000 – km 75,900	Produsent	RAMBOLL		
	Støysonekart Lden 4 m, 2050, hensetting, skjermet	Prod.tegner		Rev.	
	Hensettingsanlegg Kjellerødåsen øst	Erstalling for			
		Erstallet av			
	Prosjekt: 965012	Tegningsnummer			
	Parsell: 11	ICH-11-X-25023			01A
		FDV-nummer			FDV-rev.
BANE NOR					



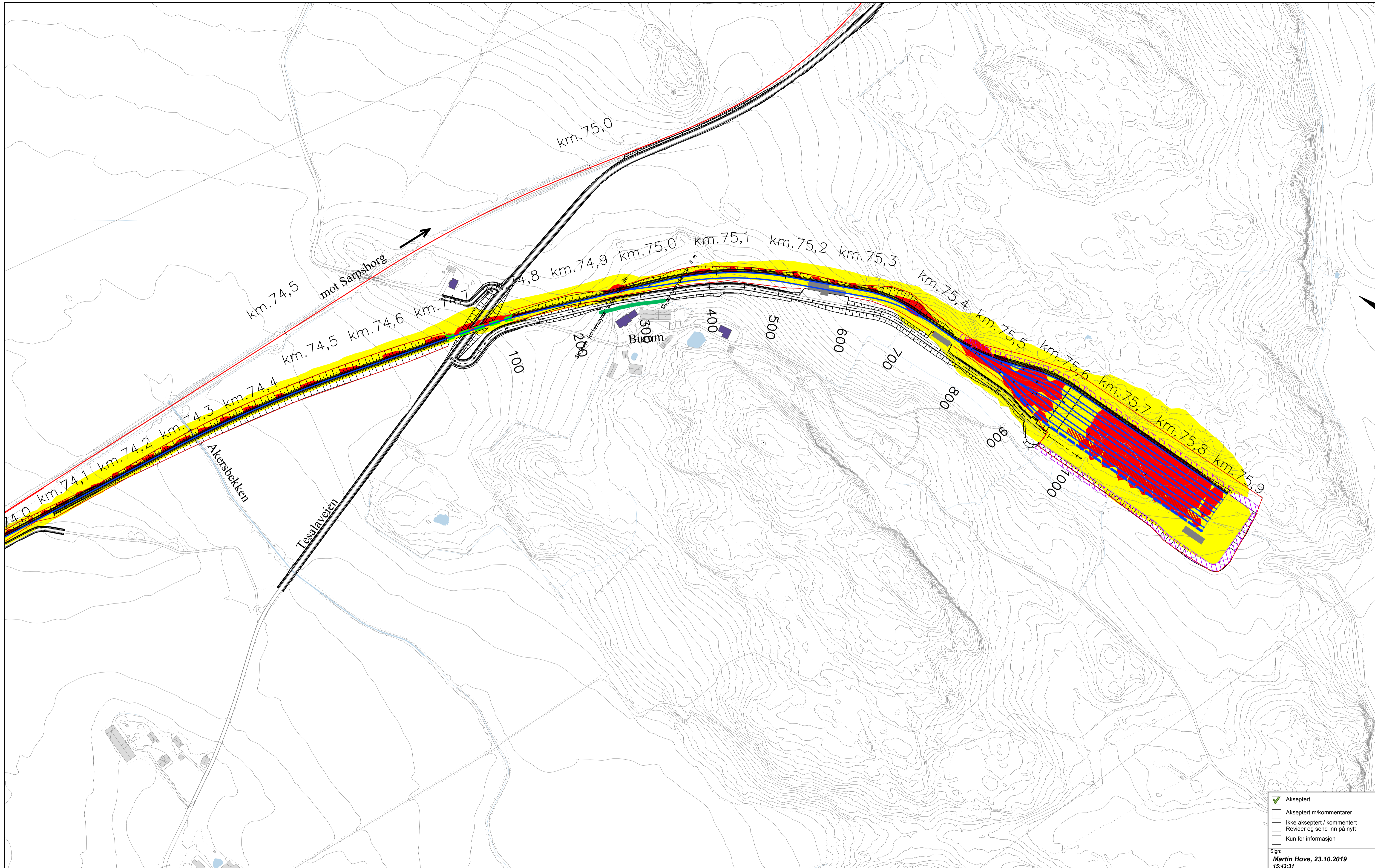
Tegnforklaring

	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Eks. sporveksel		Kommunegrense
	Ny plattform (hovdedrengjøring)		Berørte boliger
	Bru		Rød sone Lnight > 55 dB(A)
	Støyskjerm		Gul sone Lnight 45 - 55 dB(A)

<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: Martin Hove, 23.10.2019 15:41:35	

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEVO	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Taget av	Kontrollert av	Godkjent av
	Østfoldbanen vestre linje, (Moss) – Sarpsborg	Målestokk	Entreprise		
	Moss, Hensetting Moss	1:2500 (A1)			
	Kjellerødåsen øst, km 74,000 – km 75,900	Produsent	RAMBOLL		
	Støysonekart Lnight 4 m, 2050, hensetting, skjernet	Prod.tegner		Rev.	
	Hensettingsanlegg Kjellerødåsen øst	Erstalling for			
		Erstallet av			
	Prosjekt: 965012	Tegningsnummer			
	Parsell: 11	ICH-11-X-25024			01A
		FDV-nummer			FDV-rev.
BANE NOR					



Tegnforklaring

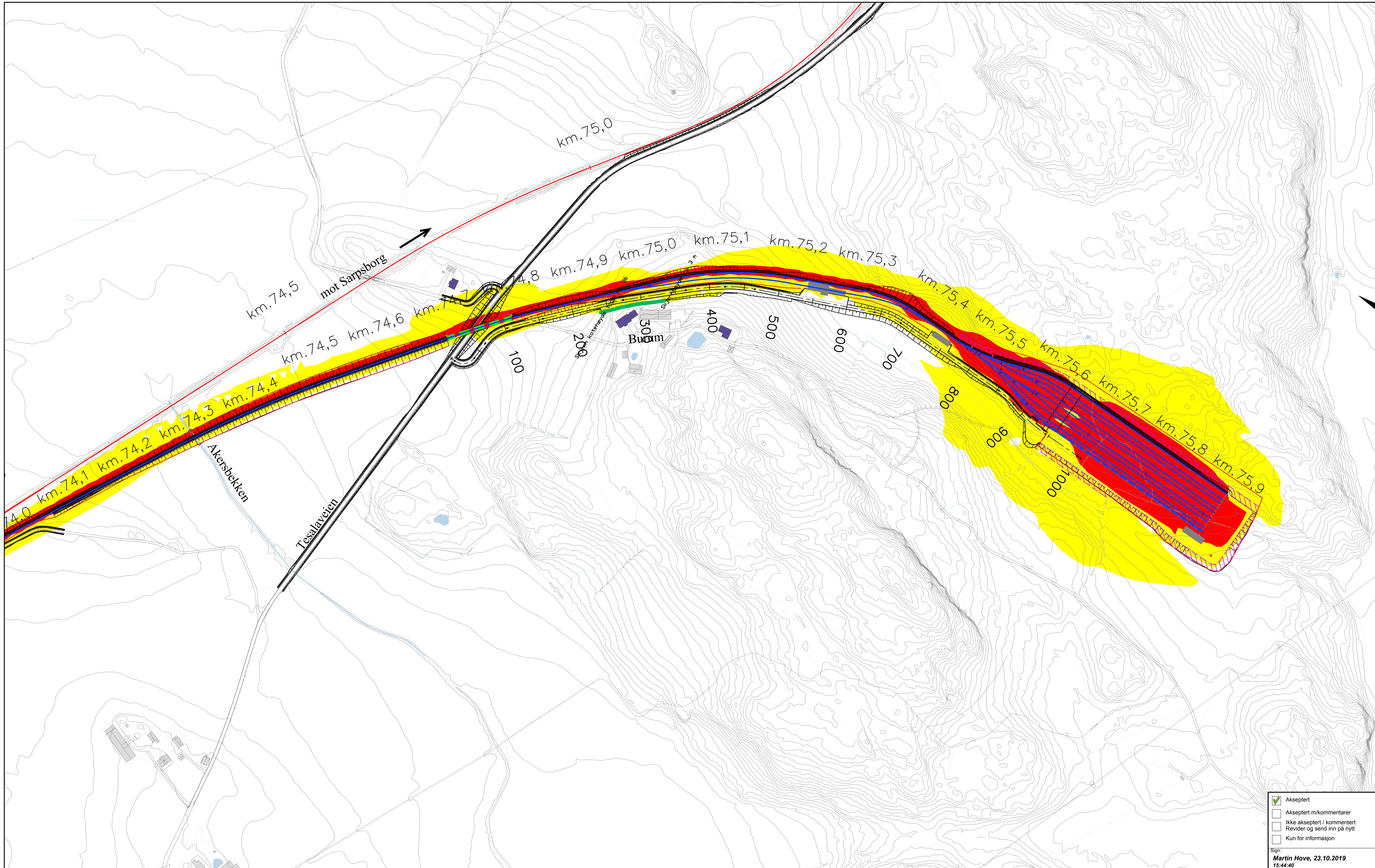
	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Eks. sporveksel		Kommunegrense
	Ny plattform (hovdedrengjering)		Berørte boliger
	Bru		Rød sone Lden > 65 dB(A)
	Støyskjerm		Gul sone Lden 55 - 65 dB(A)

<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: **Martin Hove, 23.10.2019**
15:43:31

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEVO	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Teget av	Kontrollert av	Godkjent av
	Østfoldbanen vestre linje, (Moss) – Sarpsborg	Målestokk	Entreprise		
	Moss, Hensetting Moss	1:2500 (A1)			
	Kjellerødåsen øst, km 74,000 – km 75,900	Produsent	RAMBOLL		
	Støysonekart Lden 1,5 m, 2050, hensetting, skjernet	Prod.tegner		Rev.	
	Hensettingsanlegg Kjellerødåsen øst	Erstalling for			
		Erstallet av			
	Prosjekt: 965012	Tegningsnummer			
	Parsell: 11	ICH-11-X-25025			01A
		FDV-nummer			FDV-rev.
BANE NOR					



Tegnforklaring

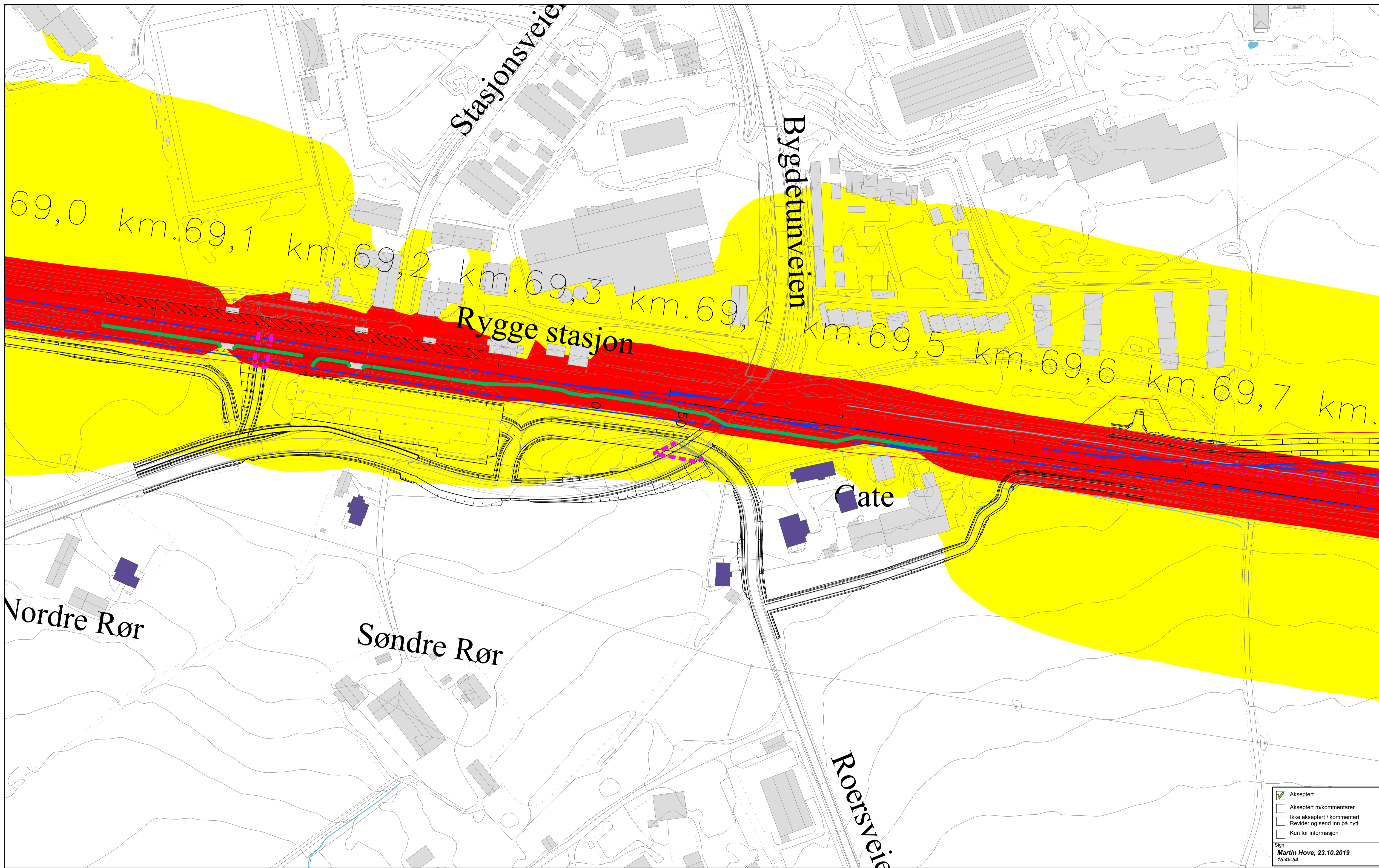
	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg
	Eks. sporveksel		Kommunegrense
	Ny plattform (hovdedrengjøring)		Berørte boliger
	Bru		Rød sone Lnight > 55 dB(A)
	Støyskjerm		Gul sone Lnight 45 - 55 dB(A)

<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: **Martin Hove, 23.10.2019**
15:44:40

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR	27.09.2019	VEVO	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegnet av	Kontrollert av	Godkjent av
	Østfoldbanen vestre linje, (Moss) – Sarpsborg	Målestokk	Entreprise		
	Moss, Hensetting Moss	1:2500 (A1)			
	Kjellerødåsen øst, km 74,000 – km 75,900	Produsent	RAMBOLL		
	Støysonekart Lnight 1,5 m, 2050, hensetting, skjernet	Prod.tegner		Rev.	
	Hensettingsanlegg Kjellerødåsen øst	Erstalling for			
		Erstallet av			
	Prosjekt: 965012	Tegningsnummer			
	Parsell: 11	ICH-11-X-25026			01A
		FDV-nummer			FDV-rev.
			BANE NOR		



Tegnforklaring

	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg, samt tak på plattform
	Eks. sporveksel		Berørte boliger
	Ny plattform (hoveddrensjering)		Rød sone Lden > 68 dB(A)
	Eks. plattform		Gul sone Lden 58 - 68 dB(A)
	Eksisterende støyskjerm		

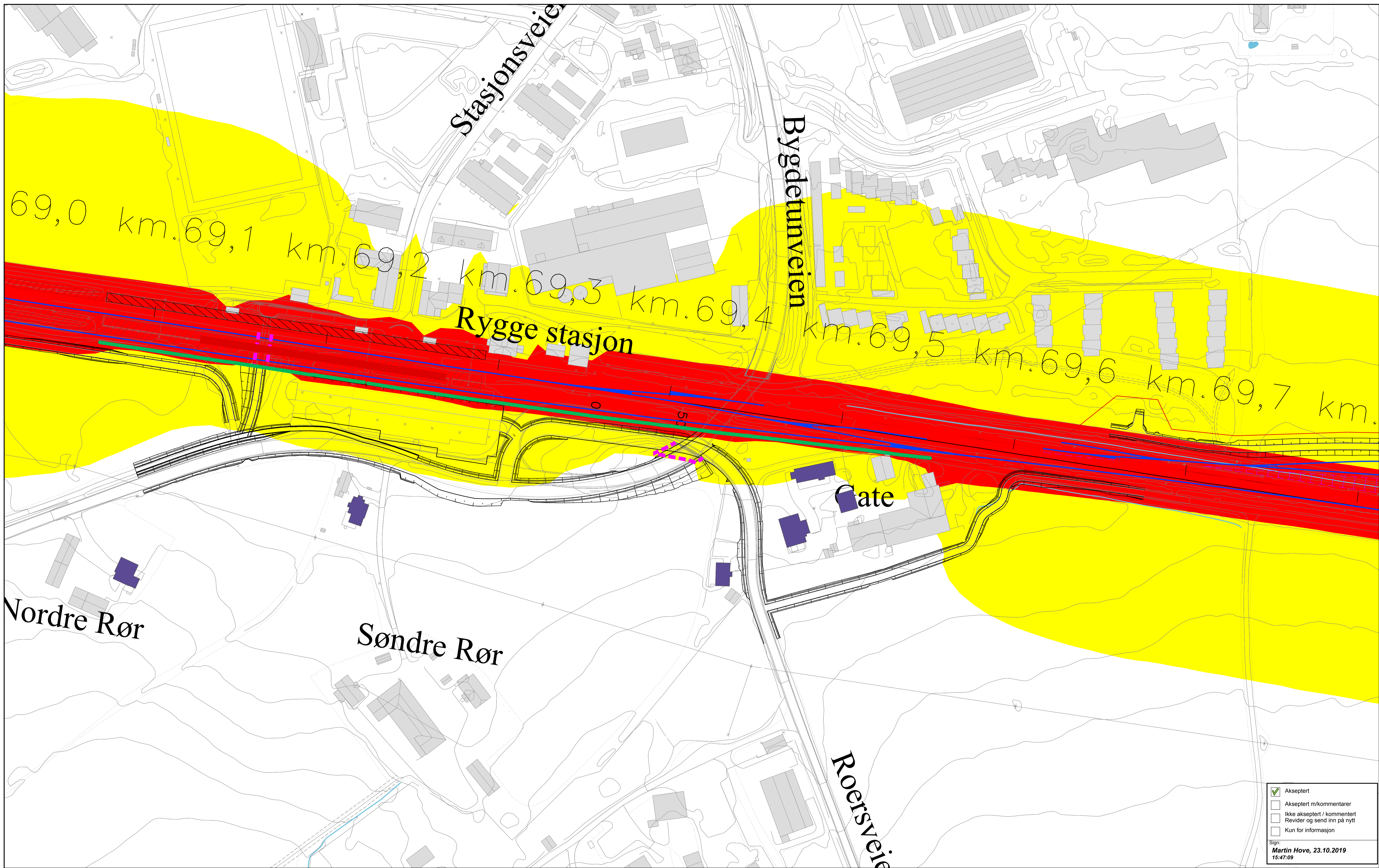
<input checked="" type="checkbox"/>	Akseptert
<input type="checkbox"/>	Akseptert m/kommentarer
<input type="checkbox"/>	Ikke akseptert / kommentert
<input type="checkbox"/>	Revider og send inn på nytt
<input type="checkbox"/>	Kun for informasjon

Sign:
Martin Hove, 23.10.2019
 15:45:54

Kilde: Norge Digitalt, FKB
 Koordinatsystemer
 Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
 Vertikalt: NN2000

01A	Endret etter kommentarer fra Bane NOR			27.09.2019	VEVG	LBH	IRE
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Teget av	Kontrollert av	Godkjent av		
	Østfoldbanen vestre linje, (Moss) - Sarpsborg						
	Moss, Hensetting Moss						
	Rygge, km 69,000 - km 69,700						
	Støysonekart Lden 4 m, 2019 (2035 trafikk), jernbane						
	Støyskjerm Rygge stasjon - Eksisterende						
	Prosjekt: 965012						
	Parsell: 11						
	Tegningsnummer: ICH-11-X-25028						
	FDV-nummer: 01A						
	FDV-rev:						





Tegnforklaring

	Nytt togspor		Ny kulvert
	Nytt driftspor		Ny veg/omlagt veg
	Eks. spor		Plass for snødeponi
	Ny sporveksel		Nye drifts og servicebygg, samt tak på plattform
	Eks. sporveksel		Berarte boliger
	Ny plattform (hoveddrensjering)		Rød sone Lden > 68 dB(A)
	Eks. plattform		Gul sone Lden 58 - 68 dB(A)
	Flyttet støyskerm, 0,5 m økt høyde		

Kilde: Norge Digitalt, FKB Koordinatsystemer Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10 Vertikalt: NN2000	01A Endret etter kommentarer fra Bane NOR Rev. Revisjonen gjelder: 27.09.2019 Data: 27.09.2019 Tegnet av: VEW Entreprise: LBH Kontrollert av: IRE Godkjent av:
	Østfoldbanen vestre linje, (Moss) - Sarpsborg Moss, Hensetting Moss Rygge, km 69,000 - km 69,700 Stasjonskart Lden 4 m, 2035, jernbane Støyskerm Rygge stasjon - Flyttet Prosjekt: 965012 Parsell: 11 BANE NOR

Akseptert
 Akseptert m/kommentarer
 Ikke akseptert / kommentert
 Revider og send inn på nytt
 Kun for informasjon
 Sign: **Martin Hove, 23.10.2019**
 15:47:09