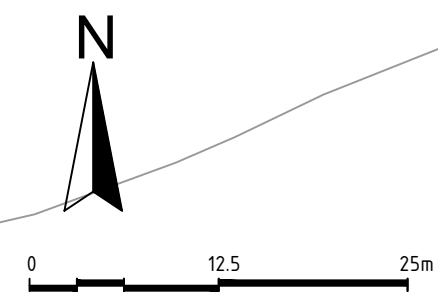


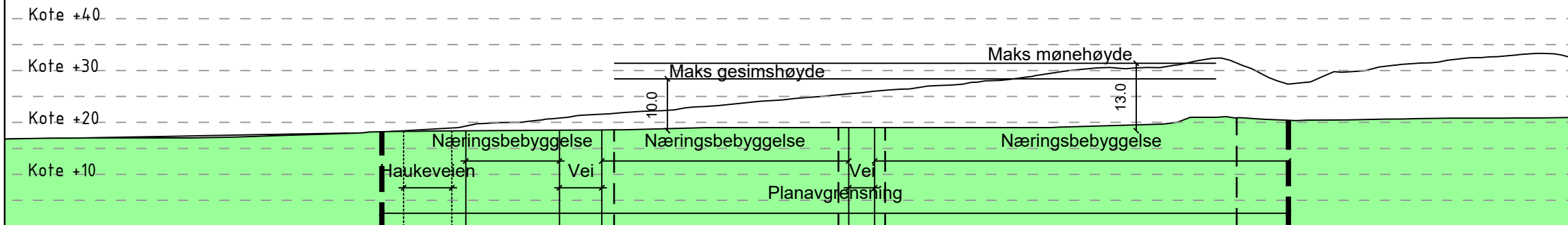
Tegnforklaring

	Planlagt bebyggelse
	Asfalterte flater
	Intern adkomstvei
	Buffersone
	Overvannshåndtering



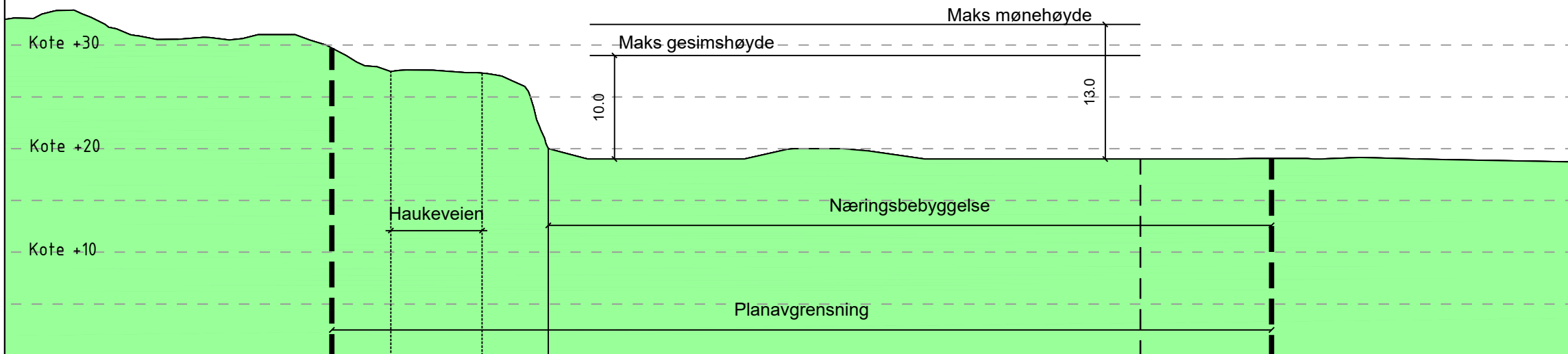
Snitt A

Målestokk 1:1000m



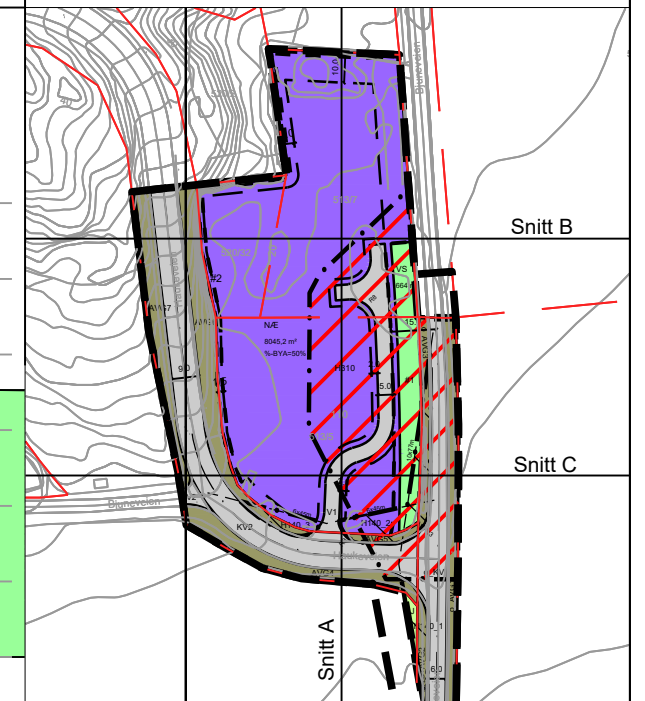
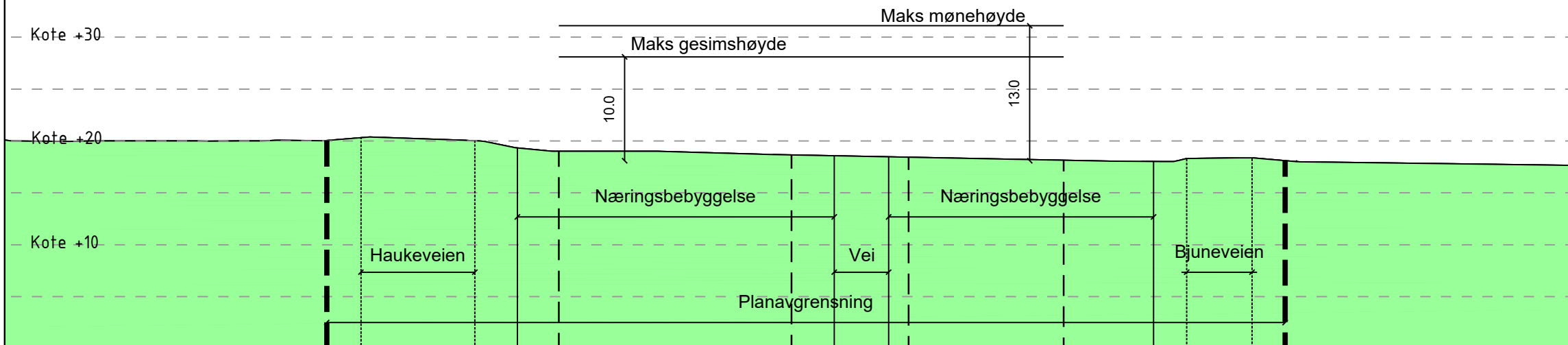
Snitt B

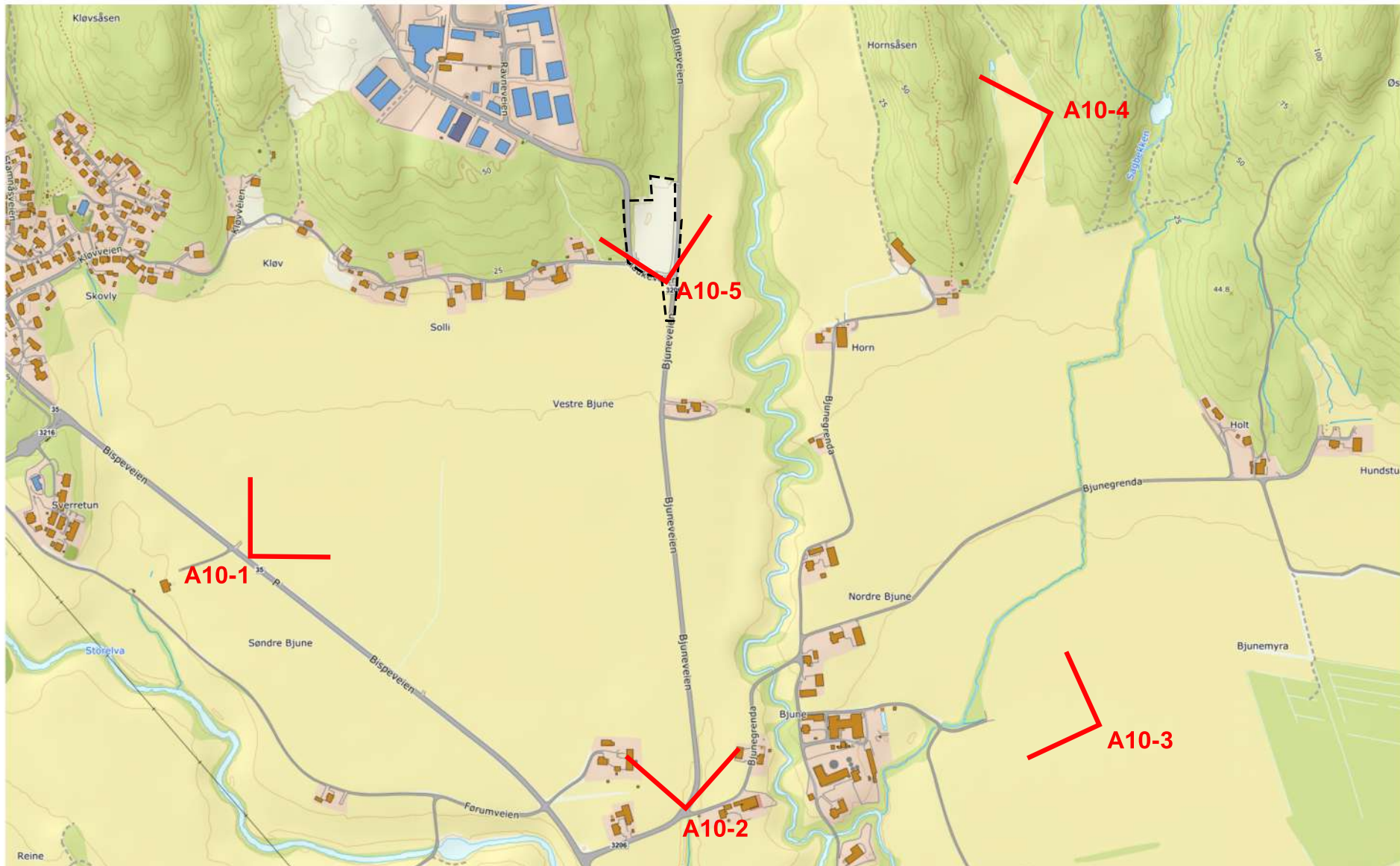
Målestokk 1:500m



Snitt C

Målestokk 1:500m





Arkitekt
SPIR
 Spir Arkitekter AS
 Tollbodgaten 22, 3111 Tønsberg
 www.spir.no

Prosjekt
 24200
Bjuneveien 110
 G.nr/B.nr: 513/5, 513/7, 520/32

Dato opprettet
 24.09.24
 Mål

Sign.
 SHL
 Kontroll:
 JG

Fase:
 Regulering
 Type:
 Regulering

Tegning:
**Oversiktskart med henvisning til
 standpunkt**

Tegningsnr.
 Rev. ID

Regulert bebyggelse
i Bjuneveien 110



Arkitekt
SPIR
Spir Arkitekter AS
Tollbodgaten 22, 3111 Tønsberg
www.spir.no

Prosjekt
24200
Bjuneveien 110
G.nr/B.nr: 513/5, 513/7, 520/32

Dato opprettet
24.09.24

Sign.
SHL

Fase:
Regulering

Tegning:
**Fotomontasje/Google Earth utsnitt/perspektiv
fra Bispeveien**

Tegningsnr.
A10-1

Mål

Kontroll:
JG

Type:
Regulering

Rev. ID

Regulert bebyggelse
i Bjuneveien 110



Arkitekt
SPIR
Spir Arkitekter AS
Tollbodgaten 22, 3111 Tønsberg
www.spir.no

Prosjekt
24200
Bjuneveien 110
G.nr/B.nr: 513/5, 513/7, 520/32

Dato opprettet
24.09.24

Sign.
SHL

Fase:
Regulering

Tegning:
**Fotomontasje/Google Earth utsnitt/perspektiv
fra Bjuneveien**

Tegningsnr.
A10-2

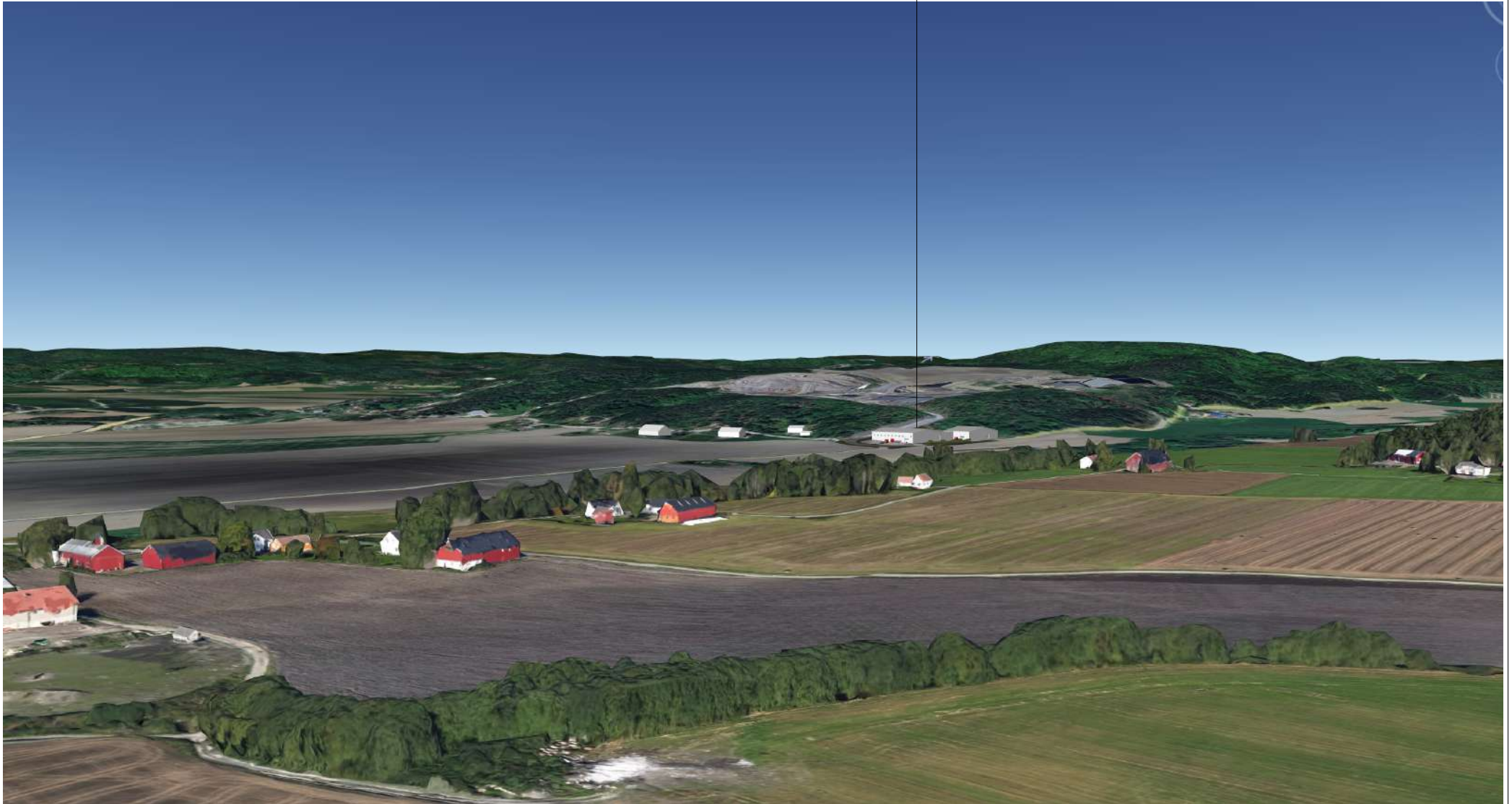
Mål

Kontroll:
JG

Type:
Regulering

Rev. ID

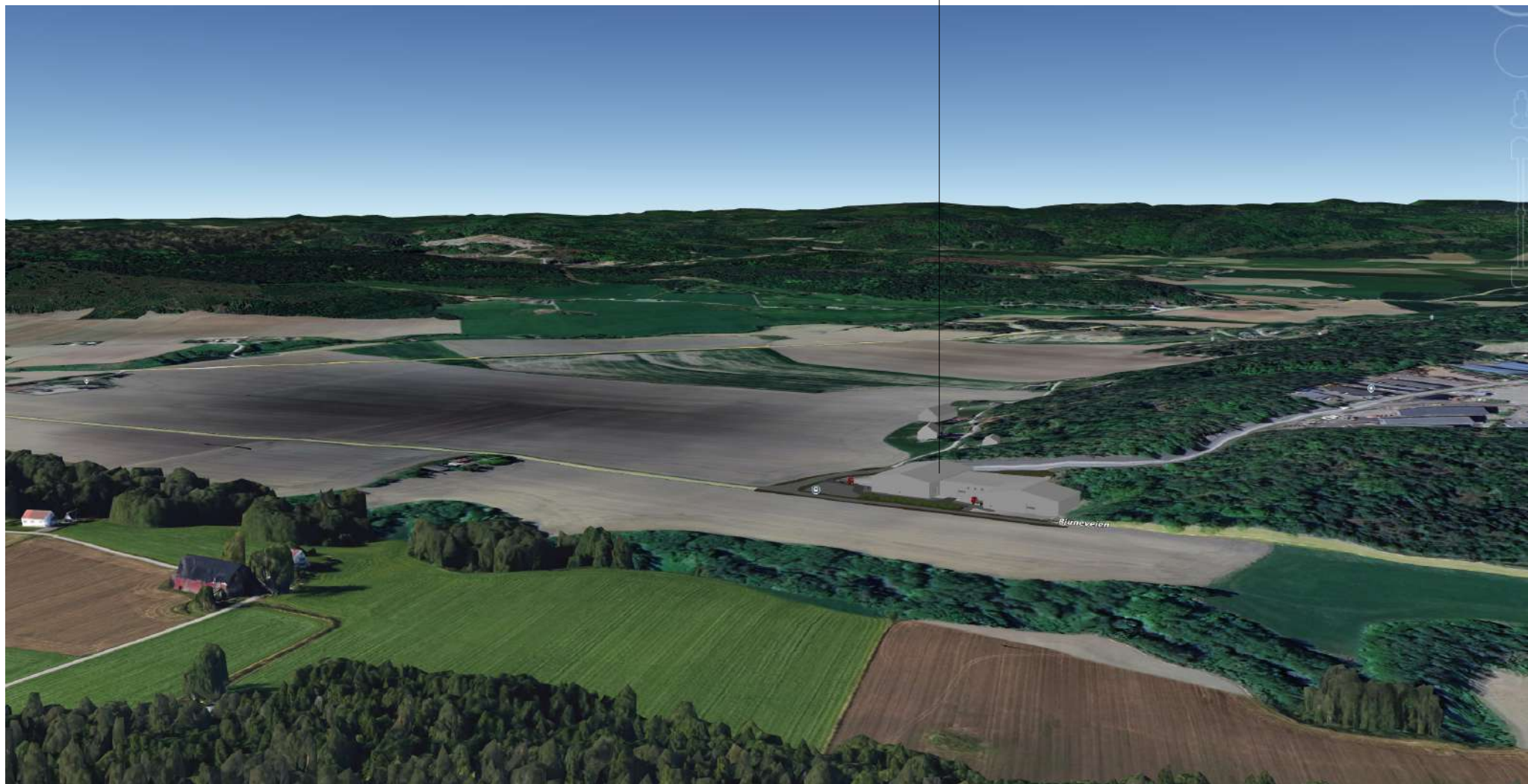
Regulert bebyggelse
i Bjuneveien 110



Google Earth har ikke 3D-informasjon på aktuelt område, kun flatt ortofoto. Omkringliggende bebyggelse og vegetasjon fremstår dermed på illustrasjonen lavere enn virkeligheten.

Arkitekt SPIR Spir Arkitekter AS Tollbodgaten 22, 3111 Tønsberg www.spir.no	Prosjekt 24200 Bjuneveien 110 G.nr/B.nr: 513/5, 513/7, 520/32	Dato opprettet 24.09.24	Sign. SHL	Fase: Regulering	Tegning: Google Earth utsnitt/perspektiv fra sør-øst	Tegningsnr. A10-3
		Mål	Kontroll: JG	Type: Regulering		Rev. ID

Regulert bebyggelse
i Bjuneveien 110



Google Earth har ikke 3D-informasjon på aktuelt område, kun flatt ortofoto. Omkringliggende bebyggelse og vegetasjon fremstår dermed på illustrasjonen lavere enn virkeligheten.

Arkitekt SPIR Spir Arkitekter AS Tollbodgaten 22, 3111 Tønsberg www.spir.no	Prosjekt 24200 Bjuneveien 110 G.nr/B.nr: 513/5, 513/7, 520/32	Dato opprettet 24.09.24	Sign. SHL	Fase: Regulering	Tegning: Google Earth utsnitt/perspektiv fra øst	Tegningsnr. A10-4
		Mål	Kontroll: JG	Type: Regulering		Rev. ID



Arkitekt
SPIR
 Spir Arkitekter AS
 Tollbodgaten 22, 3111 Tønsberg
 www.spir.no

Prosjekt
 24200
Bjuneveien 110
 G.nr/B.nr: 513/5, 513/7, 520/32

Dato opprettet
 24.09.24

Sign.
 SHL

Kontroll:
 JG

Fase:
 Regulering

Type:
 Regulering

Tegning:
**Google Earth utsnitt/perspektiv fra innkjøring
 Haukeveien**

Tegningsnr.
A10-5

Rev. ID