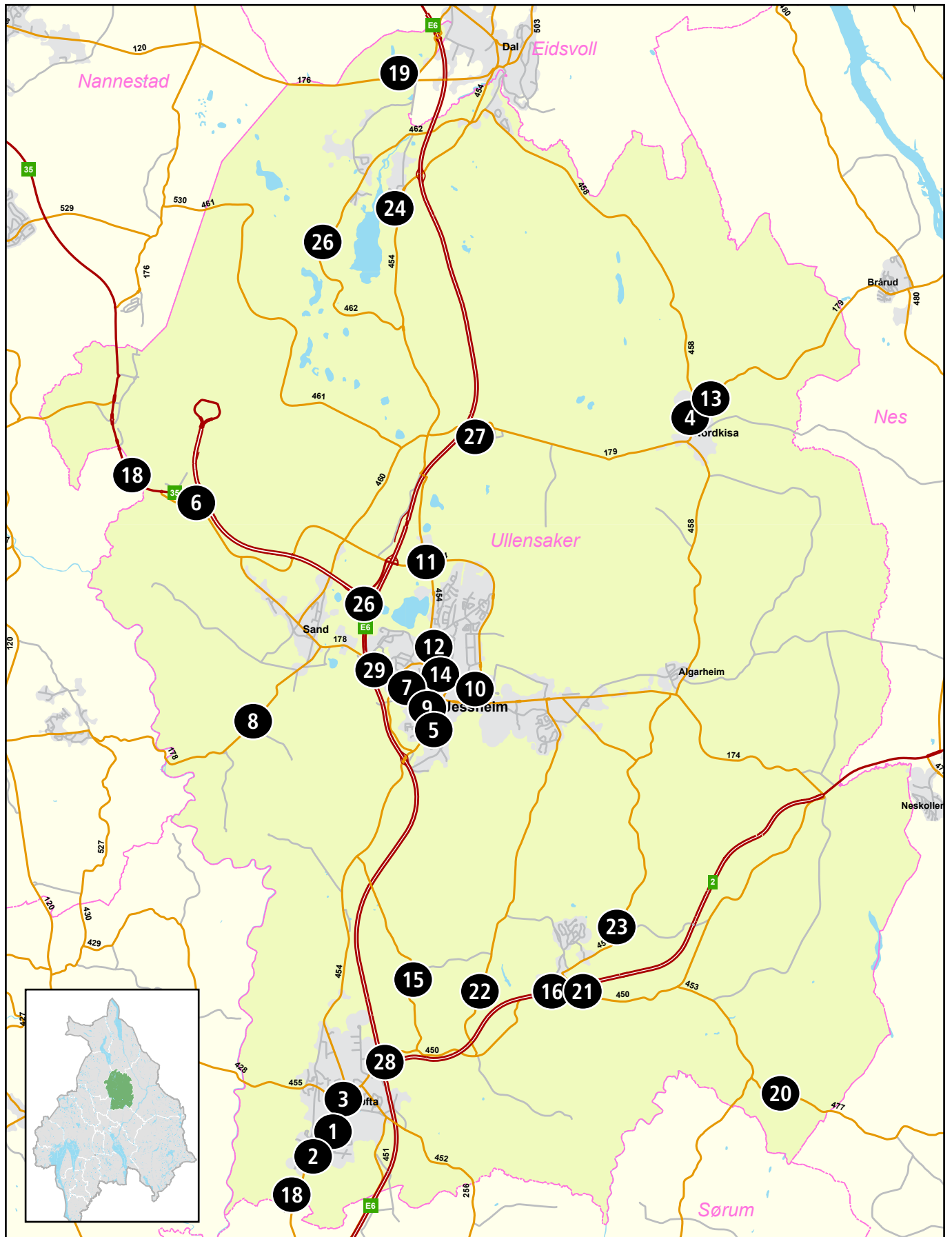


Ullensaker kommune



Alleer:

Ullensaker kommune

- | | |
|---|--|
| 1 Fv. 454 Trondheimsvegen, Kløfta, del 1 | 19 Fv. 176 ved krysset Sessvollvegen /Kolonivegen |
| 2 Fv. 454 Trondheimsvegen, Kløfta, del 2 | 20 Fv. 463 Flakstadvegen, Flakstad |
| 3 Fv. 454 Trondheimsvegen, Kløfta, del 3 | 21 Fv. 450 Kongsvingervegen, Borgenkrysset |
| 4 Fv.179 Storvegen, Nordkisa skole | 22 Fv. 457 Stokkervegen, ved Flatby |
| 5 Fv. 454 Trondheimsvegen, Jessheim | 23 Fv. 458 Gamle Kongsvingerveg, ved Lund |
| 6 Rv. 35 Ravinevegen, Gardermoen | 24 Fv. 454 Trondheimsvegen, Eldstadmoen |
| 7 Fv. 178 Gardermovegen, Gjestad øst | 25 Fv. 462 Fløtten, Melbykrysset |
| 8 Fv. 178 Krokfossvegen, Krokfoss - Hovin | 26 E6/Rv. 35 avkjøring, Jessheim nord |
| 9 Fv. 178 Storgata, Jessheim sentrum | 27 E6/Rv. 179 Hauer seter krysset, mot Nordkisa |
| 10 Fv. 174 Gystadmyra, Jessheim næringspark | 28 Rv. 2 Kløftakrysset øst, Miklagard |
| 11 Fv. 454 Trondheimsvegen, Grønvold | 29 E6/Rv. 35 Avkjøring Gardermoen nordgående retning |
| 12 Fv. 454 Trondheimsvegen, Nordby ungdomsskole | |
| 13 Fv. 179 Grøndalsvegen, ved Nordkisa vel | |
| 14 Fv. 459 Ringvegen, Jessheim sentrum | |
| 15 Fv. 456 Hauger | |
| 16 Rv. 2 Borgenbrua | |
| 17 Rv. 35 Gardermoen | |
| 18 Fv. 454 Trondheimsvegen | |

① Fv. 454 Trondheimsvegen, Kløfta, del 1

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. Fartsgrense 50 km/t. ÅDT 5600. Vegbredde: 7 m.

Alleen

Allélengde: 108,5 m. Både ensidig trerekke og allé, plantet.

Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 20

Trehøyde: Store avvik fra 5-25 m.

Form: Åpen.

Stammeomkrets: 0,2-2 m.

Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 6 m.

Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfasen.

Merknader: Det er en del påkjørsler på de eldste trærne.

Skjøtsel: Frikronet. Nye bjørk er plantet ved et næringsbygg som en forlengelse av trerekken.

Avstander og omgivelser

Plassering: Trærne står i plen.

Fysiske objekter som påvirker alleen: Innkjørsler og skilt.

Alleens målpunkt: Kløfta sentrum.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Eksponert i tettstedsbebyggelse.

Kulturmiljø: Tettsted.

Vegmiljø: Trærne har en skjermende virkning.

Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

Bjørkerekke i tre forskjellige størrelser. Dette fører til et lite kontinuerlig helhetsinntrykk.



② Fv. 454 Trondheimsvegen, Kløfta, del 2

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. Fartsgrense 50 km/t.
ÅDT 5600. Vegbredde: 7 m.

Alleen

Allélengde: 149 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Spisslønn – *Acer platanoides*: 11
Trehøyde: Jevn høyde mellom 5-15 m.
Stammeomkrets: 0,9 m.
Planteavstand lengderetning: Varierende med 8,5-24,3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen.
Merknader: En del sprekker i stammene. Noen trær har ikke gjennomgående stamme og dermed dårlig struktur.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 3 m, hvit stripe 4,5 m, kantstein 2,9 m. Rabattbredden varierer mellom 4,5-5,8 m. Det er grøft mellom veg og trekke, og trærne står i plen.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Innkjørsel, skilt, strømledning.
Alleens målpunkt: Kløfta sentrum.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Eksponert med tettstedsbebyggelse i bakgrunn av trekken.
Kulturmiljø: Tettsted.
Vegmiljø: Trekken virker skjermende for myke trafikanter, linjeførende og har stor pryddverdi.
Naturmiljø: Lav og mose.
Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

En fin trekke med frodig uttrykk.
Den har stor verdi for vegmiljøet.



③ Fv. 454 Trondheimsvegen, Kløfta, del 3

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. Fartsgrense 50 km/t. ÅDT 5600. Vegbredde: 11,4 m.

Alleen

Allélengde: 234 m. Ensidig trekkke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 41
Trehøyde: Jevn høyde med 0-10 m.
Stammeomkrets: 0,4 m.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 12,4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen.
Merknader: Noe lindebladveps og stammesprekker. En del påkjørsler.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Trærne står i varierende avstand til asfaltkant. Der det er rabatt er bredden mellom 1,2-5,5 m. De står i både plen og buskfelt.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Rundkjøring, innkjørsler, skilt.
Alleens målpunkt: Kløfta sentrum og stasjon.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert til eksponert i tettstedsbebyggelse.
Kulturmiljø: Tettsted, togstasjon.
Vegmiljø: Trekkene har linjeførende virkning, og virker skjermende ved togstasjonen. Har pryddverdi.
Naturmiljø: Lav.
Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

Noe fragmentert trekkke i sentrumsmiljø. Den er i god stand, og tilfører et grøntdrag til veggen og tettstedet.



④ Fv.179 Storvegen, Nordkisa skole

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. Fartsgrense 40 km/t. ÅDT 1500. Vegbredde: 5,8 m.

Alleen

Allélengde: 22,4 m. Ensidig trekkke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 5
Trehøyde: Jevn høyde, 15-20m.
Stammeomkrets: 1 m.
Planteavstand lengderetning: Varierende mellom 4,7-8,2 m.
Utviklingsfase: Avviklingsfasen.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til asfaltkant er 1,2-3,6 m. Avstand til hvit stripe er 1,5-4 m. Rabattbredden er 5 m. Trærne står i grasbakke opp fra veggen.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Strømledning, lysmast, skilt.
Alleens målpunkt: Nordkisa skole.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert på grunn av vegetasjonen rundt.
Kulturmiljø: Skole, tettsted.
Vegmiljø: Trekkene virker noe skjermende for skolen.
Biotopklasse: M

Vurdering av alleen

Svært kort trekkke med varierende tilstand. Skiller seg ut på grunn av høyde og alder.



5 Fv. 454 Trondheimsvegen, Jessheim

Alléklasse: C

Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. Fartsgrense 50 km/t. ÅDT 12000.

Alleen

Allélengde: 84,5 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Spisslønn – *Acer platanoides*: 11
Trehøyde: Jevn høyde med 5-10 m.
Stammeomkrets: 0,5 m.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen.
Merknader: Enkelte glisne kroner der trærne står i buskfelt.
Skjøtsel: Frikronet. Ett tre er lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 1,6 m, kantstein 4 m. Rabattbredde 2,9 m. Trærne står lavere enn vegen, i buskfelt og på plen.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Skilt, inngangsparti.
Alleens målpunkt: Følger vegen langs legesenter i Jessheim.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Eksponert i tettstedsmiljø.
Kulturmiljø: Tettsted.
Vegmiljø: I noen grad linjeførende. Trerekken har prydderdi for både myke og harde trafikanter.
Naturmiljø: Lav.
Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

En kort og fin trerekke med noen trær i dårlig stand. Virker skjermende for parkeringsplass.



6 Rv. 35 Ravinevegen, Gardermoen

Alléklasse: C

Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. Fartsgrense 80 km/t. ÅDT 12000.

Alleen

Allélengde: 400 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 50
Bjørk – *Betula pendula*: 49
Ask – *Fraxinus excelsior*: 1
Trehøyde: Store avvik med 0-10 m.
Stammeomkrets: 0,7 m.
Planteavstand lengderetning: Varierende avvik med 8,9 m i gjennomsnitt.
Utviklingsfase: Vekstfasen.
Merknader: Noen tørre, glisne kroner.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 16,2 m (til gangfelt/ Fv 460 6,5 m), hvit stripe 16,5 m. Trærne står i grasbakke noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Lyktestolper, skilt ved vegen.
Alleens målpunkt: Følger vegen.

Alleens verdi:

Landskapsbildet: Godt eksponert med jordbruk, stor veg og flyplass i omgivelsene ved trerekken.
Kulturmiljø: Jordbruk, flyplass.
Vegmiljø: Prydderdi for vegen, og kanskje mest for det som fungerer som gangveg.
Biotopklasse: L



Vurdering av alleen

Lang kontinuerlig trerekke med tydelige hvite stammer, som har stor visuell betydning for vegen.



7 Fv. 178 Gardermovegen, Gjestad øst

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. Fartsgrense 50 km/t. ÅDT 5400. Vegbredde: 6,8 m.

Alleen

Allélengde: 191,5 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 17
Trehøyde: Jevn høyde med 0-5 m.
Stammeomkrets: 0,2 m.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 12,4 m.
Utviklingsfase: Mellom etablerings- og vekstfasen.
Merknader: Enkelte glisne kroner.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 2,8 m. Trærne står noe høyere enn vegen, med grøft mellom veg og trær. Det er plen og buskfelt rundt trærne.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Brannhydrant, skilt, gangveg, busslomme.
Alleens målpunkt: Boligbebyggelse Gjestad øst.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert i bolig-/tettstedsbebyggelse.
Kulturmiljø: Tettsted og boligbebyggelse.
Vegmiljø: Trærne virker noe linjeførende for vegen.
Naturmiljø: Lav.
Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

Fin linderekke med betydning for både boligbebyggelsen og vegen. Rekken er med på å danne et grøntdrag inn mot Jessheim sentrum.



8 Fv. 178 Krokfossvegen, Krokfoss - Hovin

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. Fartsgrense 40 og 60 km/t. ÅDT 1100. Vegbredde: 5,7 m.

Alleen

Allélengde: Ca 3,4 km. Både ensidig trerekke og allé, plantet.
Treslag/antall: 117
Bjørk – *Betula* sp.: 116
Gran – *Picea* sp.: 1
Trehøyde: Jevn høyde med 15-20 m.
Form: Åpen.
Stammeomkrets: 1,2 m.
Planteavstand lengderetning: Store avvik, mange trær er felt.
Planteavstand bredde: Jevn bredde.
Utviklingsfase: Avviklingsfasen.
Merknader: En del store påkjørsler og andre skader.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 1,4, hvit stripe 1,7 m. Trærne står noe lavere enn vegen i grasbakke og kratt.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Strømledning, skilt.
Alleens målpunkt: Følger vegen.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Eksponert, noen steder lite eksponert. Jordbruk og spredt bebyggelse preger omgivelsene rundt trærne.
Kulturmiljø: Jordbruk, kirke.
Vegmiljø: Trærne virker skjermende og har pryddverdi for vegen. Danner vegger ved veien. Alleen danner stedvis en slags tunnel/tak over vegen.
Naturmiljø: Lav, tørre greiner, kjuke.
Biotopklasse: H



Vurdering av alleen

Svært fragmentert trerekke/allé. Gamle trær med pryddverdi og romdannende element for vegen.



Veginfo: Asfaltdekke. Fartsgrense 30 km/t. ÅDT 5400.
Vegbredde: 5,8 m.

Alleen

Allélengde: 210 m. Allé, plantet.

Treslag/antall: 35

Rogn – *Sorbus aucuparia* 'Rosina': 31

Lind – *Tilia* sp.: 4

Trehøyde: Jevn høyde med 5-10 m.

Form: Åpen.

Stammeomkrets: 0,3 m.

Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 6,6 m.

Planteavstand bredde: Jevn bredde med 12,1 m.

Utviklingsfase: Vekstfasen.

Merknader: Lite skader på stammene, da alle trær har stammebeskytter.

Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 3,6 m, kantstein 3 m. Trærne står i steinbelegning.

Fysiske objekter som påvirker alleen: Innkjørsler, flaggstang, lyktestøple.

Alleens målpunkt: Jessheim sentrum.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Eksponert i tettstedsmiljø.

Kulturmiljø: Tettsted.

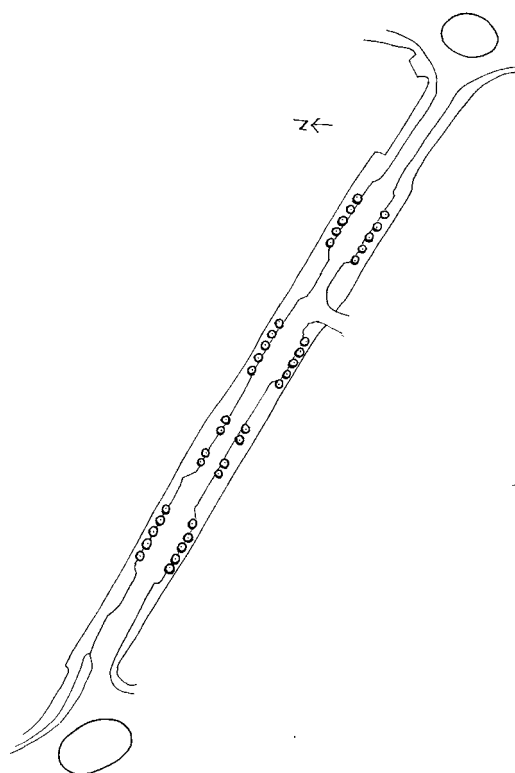
Vegmiljø: Trærne virker linjeførende og tilfører et grøntdrag til stedets hovedgate, og har stor pryddverdi for gatebildet.

Naturmiljø: Lav.

Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

Lang og frodig allé, som har stor verdi for gatebildet. Den bidrar som et identitetsskapende element for Jessheims hovedgate.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. Fartsgrense 60 km/t. ÅDT 7000. Vegbredde: 13,9 m.

Alleen

Allélengde: 592 m. Ensidig trerekke, plantet.

Treslag/antall: Poppel – *Populus* sp.: 23

Trehøyde: Jevn høyde med 10-15 m.

Stammeomkrets: 1,1 m.

Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 19,2 m.

Utviklingsfase: Klimaksfasen.

Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 1,8 m. Trærne står i grasbakke og kratt ved sykkelsti, både høyere og i lik høyde med vegen.

Fysiske objekter som påvirker alleen: Rundkjøring, skilt, lyktestolpe.

Alleens målpunkt: Jessheim næringspark.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Godt eksponert med næringspark rundt trærne.

Trekronene er i horisontlinjen når man ser dem fra vegen.

Kulturmiljø: Næringspark.

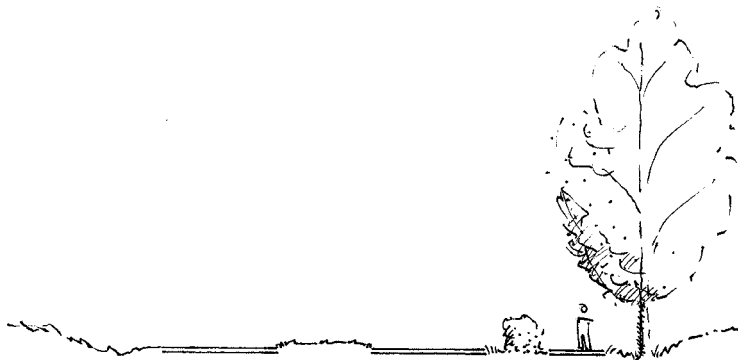
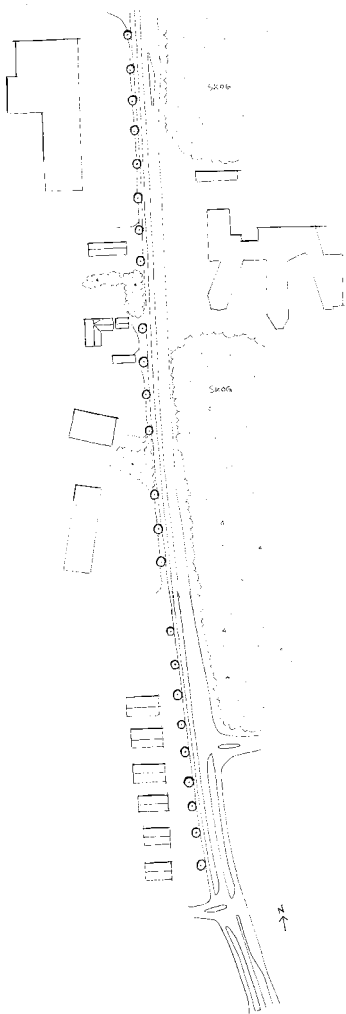
Vegmiljø: Skjermende mot næringspark. Gir et triveligere vegmiljø.

Naturmiljø: Lav.

Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

Høy og flott poppelrekke som danner en fin skjerm for trafikantene mot omgivelsene rundt. Har et frodig og fint uttrykk.



11 Fv. 454 Trondheimsvegen, Grønvold

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. Fartsgrense 60 km/t. ÅDT 7900. Vegbredde: 7,5 m.

Alleen

Allélengde: 60 m. Allé, plantet.

Treslag/antall: Spisslønn – *Acer platanoides*: 21

Trehøyde: Jevn høyde med 0-5 m.

Form: Åpen.

Stammeomkrets: 0,3 m.

Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 5,5 m.

Planteavstand bredde: Varierende bredde med 28,5 m som gjennomsnitt.

Utviklingsfase: Vekstfasen.

Merknader: En del forskjell i trærnes utseende. Mange har glisne og tørre kroner, noen trær har svært små blader med lys farge.

Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 8,1 m og hvit stripe 8,4 m. Trærne står i buskfelt.

Fysiske objekter som påvirker alleen: Skilt, gangveg.

Alleens målpunkt: Rundkjøring.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert i jordbruksmiljø med spredt bebyggelse.

Kulturmiljø: Jordbruk.

Vegmiljø: Trærne har noe linjeførende virkning mot rundkjøringen.

Naturmiljø: Lav.

Biotopklasse: L



Vurdering av alleen

Kort allé i varierende stand.

12 Fv. 454 Trondheimsvegen, Nordby ungdomsskole

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. Fartsgrense 50 km/t. ÅDT 7900. Vegbredde: 6,9 m.

Alleen

Allélengde: 189 m. Ensidig trekke, plantet.

Treslag/antall: Bjørk – *Betula pendula*: 12

Trehøyde: Jevn høyde med 15-20 m.

Stammeomkrets: 1 m.

Planteavstand lengderetning: Varierende avstand med 9,2-43 m.

Utviklingsfase: Klimaksfasen.

Merknader: Enkelte trær har skader på stammen.

Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 2 m, hvit stripe 2,3 m, rabattbredde 4,5 m. Trærne står på plen.

Fysiske objekter som påvirker alleen: Skilt, lyktestolpe, gangsti.

Alleens målpunkt: Nordby ungdomsskole.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Godt eksponert i tettstedsmiljø.

Kulturmiljø: Tettsted. Boligbebyggelse og skole.

Vegmiljø: Trærne er et linjeførende og romdannende element for både veg og gang- og sykkelveg. De virker også noe skjermende for solen.

Naturmiljø: Maur, hull, kjuke.

Biotopklasse: H



Vurdering av alleen

Kort bjørkerække med store, flotte trær som har opplevelsesverdi for de som ferdes langs vegen.



13 Fv. 179 Grøndalsvegen, ved Nordkisa vel

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. Fartsgrense 40 km/t.
ÅDT 1400. Vegbredde: 5,8 m.

Alleen

Allélengde: 50 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 9
Trehøyde: Jevn høyde med 15-20 m.
Stammeomkrets: 1 m.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 5,4-11 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen.
Merknader: En del tørre greiner og enkelte skader og sprekker på stammene.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 2,5 m, hvit stripe 2,7 m. Rabattbredde 4,4 m. Det er grøft mellom veg og trerekke, og trærne står i grasbakke.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Strømlijnje, strømstolpe, gangsti, skilt.
Alleens målpunkt: Nordkisa vel.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Eksponert på grunn av trærnes høyde.
Det er tettstedsbebyggelse ved trærne.
Kulturmiljø: Tettsted.
Vegmiljø: Trærne virker skjermende, romdannende og linjeførende for vegen.
Naturmiljø: Hull, tørre greiner, lav.
Biotopklasse: H



Vurdering av alleen

Høy, men kort, trerekke som har prydderdi for omgivelsene. Gamle trær i god stand.

14 Fv. 459 Ringvegen, Jessheim sentrum

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. Fartsgrense 50 km/t.
ÅDT 5500. Vegbredde: 7,7 m.

Alleen

Allélengde: 204 m. Både ensidig trerekke og allé, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula pendula*: 34
Trehøyde: Jevn høyde mellom 5-12 m.
Form: Åpen.
Stammeomkrets: 0,5-0,7 m.
Planteavstand bredde: Varierende bredde.
Utviklingsfase: Både vekst- og klimaksfasen.
Merknader: Enkelte sprekker og skader på stammene.
Trærne som står i den smaleste enden av rabatten er mindre av vekst enn de andre.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 1,4 m. Rabattbredde mellom 1,4-8,4 m. Trærne står på plen.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Skilt, innkjørsel.
Alleens målpunkt: Jessheim sentrum.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Eksponert i tettstedsmiljø.
Kulturmiljø: Tettsted, kjøpesenter.
Vegmiljø: Trærne har en linjeførende virkning, og er skjermende mot parkeringsplass og næringsbygg. Tilfører vegen et grønt innslag.
Naturmiljø: Maur.
Biotopklasse: L

Vurdering av alleen:



En fin trerekke og allé, med potensial til å bli en fullstendig allé langs hele strekningen. Virker som et ledende element mot Jessheim sentrum.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. Fartsgrense 50 km/t. ÅDT 450. Vegbredde: 5,6 m.

Alleen

Allélengde: 800 m. Både ensidig rekke og allé, plantet.
 Treslag/antall: 154
 Bjørk – *Betula* sp.: 142
 Gran – *Picea* sp.: 1
 Lønn – *Acer* sp.: 7
 Ask – *Fraxinus excelsior*: 2
 Furu – *Pinus sylvestris*: 2
 Trehøyde: Store avvik mellom 5-20 m.
 Form: Åpen.
 Stammeomkrets: 0,6-1,3 m.
 Planteavstand lengderetning: Varierende med ca 10,2 m.
 Planteavstand bredde: Jevn bredde med 15 m.
 Utviklingsfase: De fleste trærne er i vekstfasen, enkelte i avviklingsfasen.
 Skjøtsel: En svært lang bjørkerekke er plantet for å forlenge gamle rekker inntil gårdene. Alleene fortsetter inn på private veier til gårdene. Blitt mye oppstammet. Frikronet. Lukeforynging.

Avstander og omgivelser

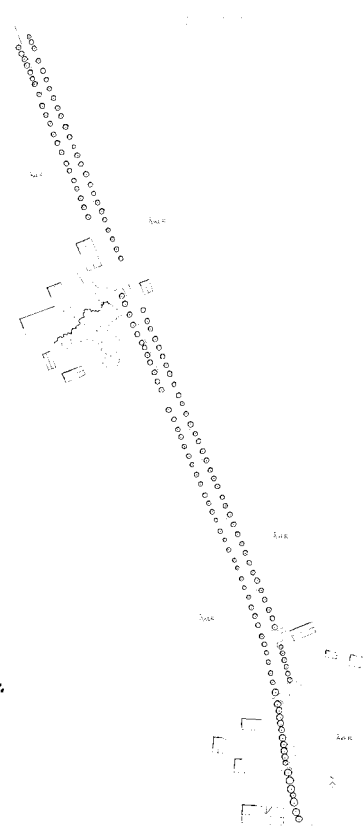
Plassering: Avstand asfaltkant 5,3 m, hvit stripe 5,5 m. Det er grøft mellom veg og allé, og trærne står i grasbakke lavere enn vegen.
 Fysiske objekter som påvirker alleen: Innkjørsler, skilt. Alleens målpunkt: Haug gård, gårder.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Godt eksponert. Åpent jordbrukslandskap rundt trærne.
 Kulturmiljø: Jordbruk, kirke.
 Vegmiljø: Alleen virker linjeførende og skjermende. Den gir en fin opplevelse av vegen, og har stor pryddverdi.
 Naturmiljø: Maur, lav, mose, tørre og døde trær.
 Biotopklasse: M

Vurdering av alleen

En veldig lang og pen allé. Tilstand og alder er varierende, særlig i søndre del. Den nordre delen er yngre, og har høy kontinuitet. Den oppleves som i god stand. Det er noe variasjon i kronebredde og -form, og alleen oppfattes derfor som en privat planting av naturlige trær. Trærne danner et flott rom rundt vegen.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. Fartsgrense 90 km/t. ÅDT 10300.

Alleen

Allélengde: 50 m. Allé, plantet. Trerekken på motsatt side av vegen oppfattes uavhengig av den andre på grunn av stor avstand.

Treslag/antall: Svartor – *Alnus glutinosa*: 22

Trehøyde: Jevn høyde med 0-5 m.

Stammeomkrets: 0,1 m.

Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 4,9 m.

Utviklingsfase: Vekstfasen.

Merknader: Trerekka på motsatt side av vegen er mer glissen enn den vi har registrert.

Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 11,9 m, avstand hvit stripe 14,6 m, rabattbredde 25,7 m. Det er grøft mellom veg og trerekke, og trærne står i grasbakke ca 3 m høyere enn vegen.

Alleens målpunkt: Borgen bru.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert.

Kulturmiljø: Jordbruk, bru.

Vegmiljø: Trerekka har foreløpig liten betydning for vegen, da trærne enda er ganske små.

Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

Lite synlig allé i god vekst på en side av vegen, men noe dårligere på andre siden.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. Fartsgrense 80 km/t. ÅDT 7900. Vegbredde: 9,6 m.

Alleen

Allélengde: Ca 700 m. Ensidig rekke, plantet.
 Treslag/antall: Bjørk – *Betula pendula*: 41
 Trehøyde: Jevn høyde med 5-10 m.
 Stammeomkrets: 0,5 m.
 Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 15,3 m.
 Utviklingsfase: Vekstfasen.
 Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

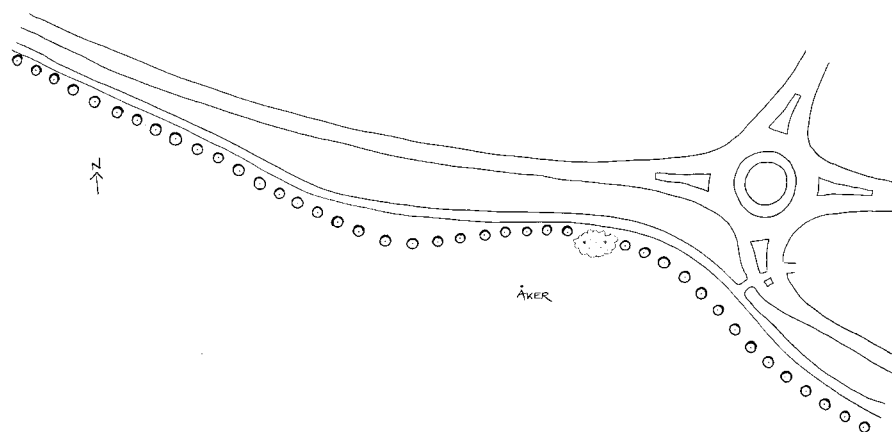
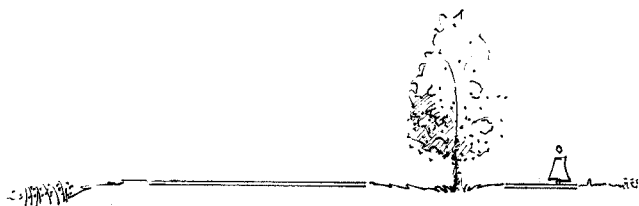
Plassering: Avstand asfaltkant 4,1 m, avstand hvit stripe 4,6 m, rabattbredde 6 m. Det er grøft mellom veg og trerekke, og trærne står i buskfelt.
 Fysiske objekter som påvirker alleen: Skilt, rundkjøring.
 Alleens målpunkt: Gardermoen sør.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Godt eksponert.
 Kulturmiljø: Landbruk, flyplass.
 Vegmiljø: Trekken virker linjeførende. Den har stor pryddverdi, og står i kontrast til flyplassen.
 Naturmiljø: Maur.
 Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

Lang kontinuerlig trekkke med tydelige hvite stammer, som har høy visuell verdi for vegen.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. Fartsgrense 70 km/t. ÅDT 5600. Vegbredde: 7 m.

Alleen

Allélengde: 167,5 m. Ensidig trerekke, plantet.

Treslag/antall: 14

Alm – *Ulmus glabra*: 10

Ask – *Fraxinus excelsior*: 3

Bjørk – *Betula pendula*: 1

Trehøyde: Jevn høyde med 15-20 m.

Stammeomkrets: 1,8 m.

Planteavstand lengderetning: Varierende avstand med 8-19 m.

Utviklingsfase: Klimaks- og avviklingsfasen.

Merknader: Ett dødt tre, noe tørre kroner.

Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 2,9, hvit stripe 3,1. Det er grøft mellom vegen og trerekken, og trærne står i grasbakke lavere enn vegen.

Alleens målpunkt: Fløgstad gård.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Godt eksponert i jordbrukslandskap.

Kulturmiljø: Jordbruk.

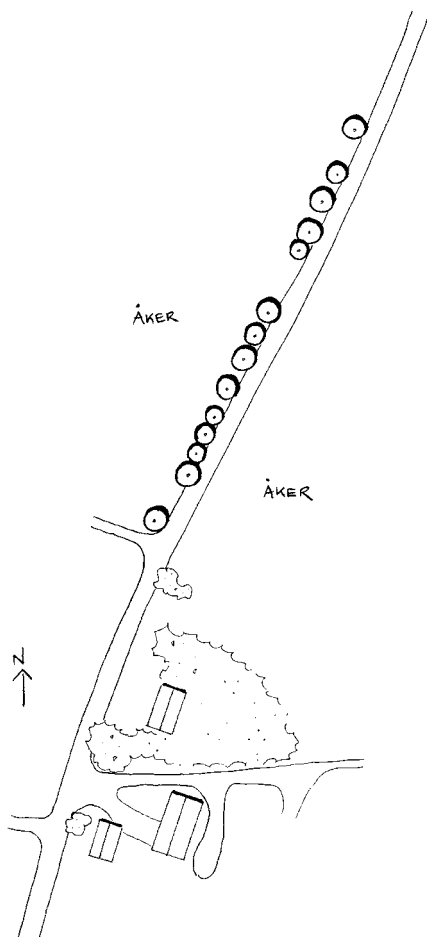
Vegmiljø: Trærne har prydderdi, og virker skjermende og linjeførende på vegen.

Naturmiljø: Mose, lav, dødt tre.

Biotopklasse: M

Vurdering av alleen

Gammel, godt eksponert trekkje som gir et flott inntrykk fra vegen.



19 Fv. 176 ved krysset Sessvollvegen /Kolonivegen

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. Fartsgrense 60 km/t. ÅDT 2500. Vegbredde: 6m.

Alleen

Allélengde: 36 m. Ensidig rekke, plantet.

Treslag/antall: Bjørk – *Betula pendula*: 5

Trehøyde: Varierende høyde med 15-25 m.

Stammeomkrets: 1,5 m.

Planteavstand lengderetning: Store avvik med 2,5-14 m.

Utviklingsfase: Vekstfasen, mot klimaksfasen.

Merknader: Noen skader og tørre greiner.

Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 2,4 m, hvit stripe 2,6 m. Trærne står i grasbakke 0,8 m lavere enn veggen.

Alleens målpunkt: Trærne står langs veg og åker.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Eksponert i jordbrukslandskap.

Kulturmiljø: Landbruk.

Vegmiljø: Trærne virker skjermende og skiller åker og vei fra hverandre.

Naturmiljø: Lav.

Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

Kort bjørkerekke med store, frodige trær i god stand.



20 Fv. 463 Flakstadvegen, Flakstad

Alléklasse:



Veginfo: Grusdekke. Fartsgrense 80 km/t. ÅDT 142.

Alleen

Allélengde: 11 m. Ensidig trerekke, plantet.

Treslag/antall: Bjørk – *Betula pendula*: 7

Trehøyde: Jevn høyde med 5-10 m.

Stammeomkrets: 0,6 m.

Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 1,7 m.

Utviklingsfase: Vekstfasen.

Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand grusveg 2 m. Trærne står i grasbakke.

Alleens målpunkt: Trærne følger veg langs hage.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert med skog, hytte og jordbruk bak trerekken.

Kulturmiljø: Skog og jordbruksområde.

Vegmiljø: Trærne skiller hager fra veggen.

Naturmiljø: Lav på noen greiner.

Biotopklasse: M

Vurdering av alleen

Kort, tett bjørkerekke ved hytte i skogen. Høye, tynne trær.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. Fartsgrense 80 km/t. ÅDT 8400.

Alleen

Allélengde: 37 m. Ensidig rekke, plantet.

Treslag/antall: Furu – *Pinus sylvestris*: 7

Trehøyde: Jevn høyde med 0-5 m.

Stammeomkrets: 0,2 m.

Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 7,5 m.

Utviklingsfase: Vekstfasen.

Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 3,8 m, hvit stripe 4,1 m.

Trærne står i grasbakke 0,6 m lavere enn veggen.

Fysiske objekter som påvirker alleen: Lyktestolper og skilt.

Alleens målpunkt: Følger kurvatur ved rundkjøring.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Trærne er lite eksponert fordi de foreløpig er små.

Kulturmiljø: Jordbruksområde.

Vegmiljø: Trerekken markerer rundkjøring og virker linjeførende.

Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

Ung fururekke i ytterkant av rundkjøring.

Den danner en fin avgrensning mot åker. Trærne blir sannsynligvis flotte når de vokser til.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. Fartsgrense 60 km/t. ÅDT 750. Vegbredde: 5,4 m.

Alleen

Allélengde: 52 m. Både ensidig trerekke og allé, plantet.
 Treslag/antall: Bjørk – *Betula pendula*: 12
 Trehøyde: Jevn høyde med 15-20 m.
 Stammeomkrets: 1,2 m.
 Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 6 m.
 Utviklingsfase: Varierende alder gjør at noen trær er i vekstfasen og andre i klimaksfasen.
 Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

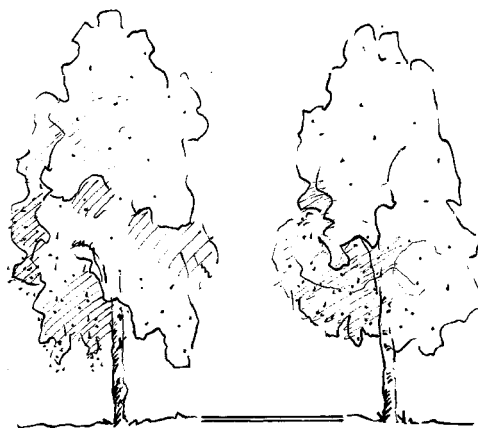
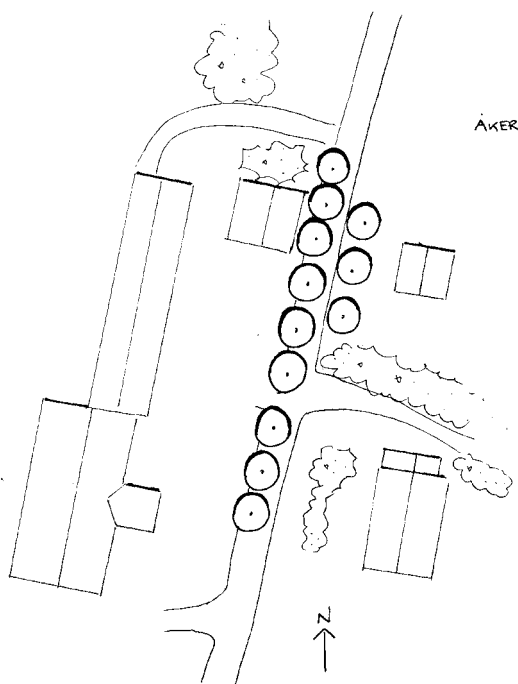
Plassering: Avstand asfaltkant 1,6 m, hvit stripe 2,1 m.
 Trærne står i plen 0,6 m lavere enn vegen.
 Fysiske objekter som påvirker alleen: Skilt og innkjørsel.
 Alleens målpunkt: Følger veg gjennom gårdstun.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Eksponert med jordbrukslandskap og gård bak trærne.
 Kulturmiljø: Jordbruksområde.
 Vegmiljø: Trærne skjermer bygninger og vegen og virker fartsdempende gjennom tunet.
 Naturmiljø: Noe lav.
 Biotopklasse: M

Vurdering av alleen

Fin bjørkerekke gjennom gårdstun, fungerer som blikkfang når man kjører gjennom den. Trærne ser ut til å være godt vedlikeholdt og i god stand.



23 Fv. 458 Gamle Kongsvingerveg, ved Lund

Alléklasse: C

Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. Fartsgrense 80 km/t. ÅDT 800. Vegbredde: 7,1 m.

Alleen

Allélengde: 29 m. Til sammen fire tilsvarende rekker plantet over en strekning på 500 m. Ensidig trerekke, plantet.

Treslag/antall: Bjørk – *Betula pendula*: 7

Trehøyde: Jevn høyde med 15-20 m.

Stammeomkrets: 1,3 m.

Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 4 m.

Utviklingsfase: Klimaksfasen.

Merknader: Mye tørre greiner, og enkelte store sår på stammene.

Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 3,3 m, hvit stripe 3,5 m.

Trærne står i grasbakke lavere enn vegen.

Fysiske objekter som påvirker alleen: Skilt og strømlinje.

Alleens målpunkt: Trærne følger vegen.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Trerekken er eksponert i et jordbrukslandskap, med et grendehus i nærheten av trærne.

Kulturmiljø: Jordbruksområde.

Vegmiljø: Trærne avgrensner hage fra vegen.

Naturmiljø: Noe lav, hull.

Biotopklasse: H

Vurdering av alleen

Kort bjørkerække langs lang, rett vegstrekning. Den danner en fin avgrensning mot en eiendom. Trærne er gamle og i ok stand.



24 Fv. 454 Trondheimsvegen, Eldstadmoen

Alléklasse: C

Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. Fartsgrense 60 km/t. ÅDT 2500. Vegbredde: 6,8 m.

Alleen

Allélengde: 106 m. Ensidig trerekke, plantet.

Treslag/antall: 12

Eik – *Quercus robur*: 3

Bjørk – *Betula pendula*: 3

Lønn – *Acer* sp.: 6

Trehøyde: Jevn høyde med ca 10 m.

Stammeomkrets: 2,3 m.

Planteavstand lengderetning: Varierende med 5,2-15 m.

Utviklingsfase: Trærne er i både klimaks- og avviklingsfasen.

Merknader: En del trær med tørre og glisne kroner.

Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 1,8 m, hvit stripe 2 m. Trærne står i grasbakke.

Fysiske objekter som påvirker alleen: Innkjørsel.

Alleens målpunkt: En gård.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Trærne står godt eksponert i jordbruksområde.

Kulturmiljø: Gårdsmiljø.

Vegmiljø: Trærne har prydverdi, og virker skjermende for vegen.

Naturmiljø: Tørre greiner og lav.

Biotopklasse: M



Vurdering av alleen

Gammel trerekke med varierte treslag og tilstand. Den oppleves derfor som noe ujevn.



25 Fv. 462 Fløtten, Melbykrysset

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. Fartsgrense 60 km/t.
ÅDT 380. Vegbredde: 5,5 m.

Alleén

Allélengde: 200 m. Allé, plantet.
Treslag/antall: 47
Bjørk – *Betula* sp.: 42
Furu – *Pinus sylvestris*: 5
Trehøyde: Jevn høyde med ca 20 m.
Form: Lukket.
Stammeomkrets: 1,5 m.
Planteavstand lengderetning: Varierende med 4,3 m som gjennomsnitt.
Planteavstand bredde: Jevn bredde med 9,2 m.
Utviklingsfase: Trærne er i både klimaks- og avviklingsfasen.
Merknader: En del skader på den siden av trærne som vender ut mot vegen.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 1,9 m, hvit stripe 2,2 m, rabattbredde 3,5 m. Det er grøft mellom trærne og vegen, og de står i grasbakke både høyere og på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter som påvirker alleén: Skilt.

Alleéns verdi

Landskapsbildet: Alleén står godt eksponert med åker på begge sider.
Kulturmiljø: Jordbruk og tettsted.
Vegmiljø: Alleén har en skjermende, ledende og romskapende virkning på vegen.
Naturmiljø: Råte, tørre greiner, lav og mose.
Biotopklasse: H



Vurdering av alleén:

Alleén består av høye og gamle trær som står noe ujevnt. Tilstand og avstand er varierende og får den til å virke uryddig. Trærne gir fin romfølelse og er vakker.

26 E6/Rv. 35 avkjøring, Jessheim nord

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. Fartsgrense 50 km/t.
ÅDT 10000.

Alleén

Allélengde: 143,5 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 12
Trehøyde: Jevn høyde med ca 9 m.
Stammeomkrets: 0,6 m.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 14,5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 5,8-8,5 m, hvit stripe 6,0-8,7 m.
Det er grøft mellom veg og trerekke, og trærne står i buskfelt og grasbakke høyere enn vegen.
Alleéns målpunkt: Næringsområde, følger veg langs avkjørsel fra E6.

Alleéns verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert i næringsområde.
Kulturmiljø: Veganlegg.
Vegmiljø: Trærne har en skjermende virkning for vegen.
Naturmiljø: Maur og lav.
Biotopklasse: L

Vurdering av alleén

En trekkke i god stand, men den er noe skjult av vegetasjonen bak.



27 E6/Rv. 179 Hauer seter krysset, mot Nordkisa

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. Fartsgrense 50 km/t.
ÅDT 3000.

Alleen

Allélengde: 145,2 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 10
Trehøyde: Jevn høyde med 5-10 m.
Stammeomkrets: 0,7 m.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 16,8 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 6,8 m, hvit stripe 7,3 m.
Trærne står i buskfelt og grasbakke høyere enn vegen.
Alleens målpunkt: Nordkisa.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert med vegnett rundt trærne.
Kulturmiljø: Veganlegg.
Vegmiljø: Trærne har linjeførende virkning.
Naturmiljø: Noe lav.
Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

Trerrekken består av store bjørketrær for det meste i god stand.
Dens pryddverdi forsvinner litt på grunn av høye buskfelt.



28 Rv. 2 Kløftakrysset øst, Miklagard

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. Fartsgrense 50 km/t.
ÅDT 10300.

Alleen

Allélengde: 62,5 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Svartor – *Alnus glutinosa*: 24
Trehøyde: Jevn høyde med ca 5 m.
Stammeomkrets: 0,3 m.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand med 6,8 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 6,3 m, hvit stripe 8,3 m. Trærne står i grasbakke både lavere og på høyde med vegen.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Lyktestolpe og skilt.
Alleens målpunkt: Rv 2.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Eksponert med bensinstasjon i nærheten av trærne.
Kulturmiljø: Industri, rasteplass, bensinstasjon og golfbane.
Vegmiljø: Trærne har pryddverdi og virker linjeførende for vegen.
Naturmiljø: Noe lav.
Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

Kort, ung trekkje i god stand. Trærne har fin form, og skjærmer litt for rasteplass i bakgrunn.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. Fartsgrense 100 km/t.
ÅDT 38000.

Alleen

Allélengde: 433 m. Ensidig trerekke, plantet.

Treslag/antall: 105

Ask – *Fraxinus excelsior*: 34

Vanlig bjørk – *Betula pubescens*: 71

Trehøyde: Jevn høyde rundt 5 m.

Stammeomkrets: 0,3 m (ask) og 0,4 m (bjørk).

Planteavstand lengderetning: Jevn avstand md 14,7 m (ask).

Utviklingsfase: Vekstfasen.

Merknader: Bjørketrærne er i god stand, mens ask ser dårlig ut.

Mulig askeskuddsjuke.

Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 6,6 m. Trærne står i buskfelt og grasbakke høyere enn veggen.

Fysiske objekter som påvirker alleen: Bru.

Alleens målpunkt: Følger avkjøringen fra/til Gardermoen lufthavn.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert.

Kulturmiljø: Veganlegg og jernbane.

Vegmiljø: Ask har liten betydning på grunn av dårlig tilstand.

Bjørketrærne danner lange grønne, vakre linjer.

Naturmiljø: Tørre greiner, og mulig sopp (ask).

Biotopklasse: M

Vurdering av alleen

Denne trekket omfatter avkjøringen til Rv35 fra E6. Rekket består av ask og bjørk, der ask er i meget dårlig stand. Asketrærne har ingen spesiell betydning for vegmiljøet, mens bjørkerekket har stor pryddverdi som en grønn linje.

