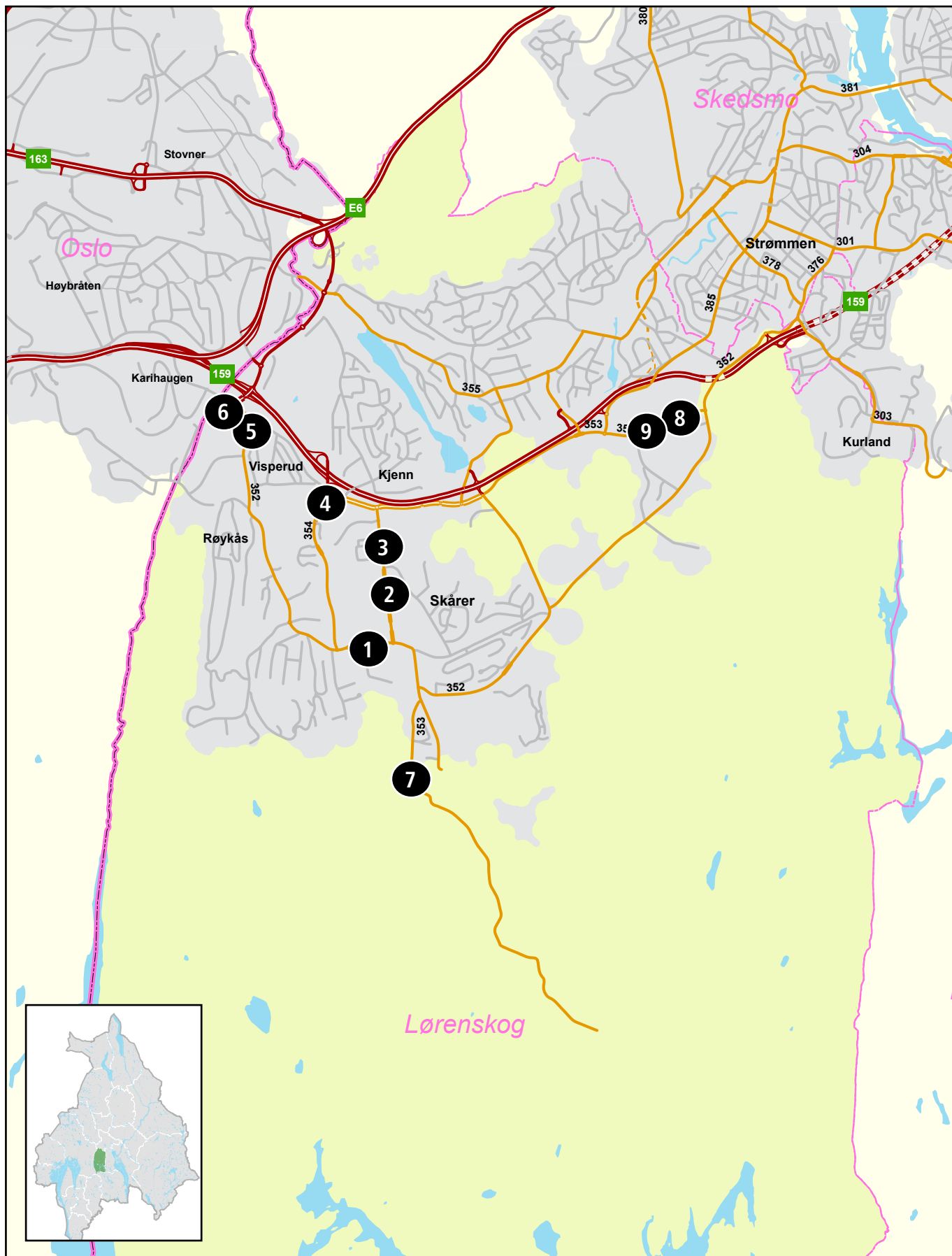


Lørenskog kommune



Alleer:

Lørenskog kommune

- 1 Fv. 352 Gamleveien Benterud/ Skårer
- 2 Fv. 353 Skårersletta, Skårer, del 1
- 3 Fv. 353 Skårersletta, Solheim, del 2
- 4 Fv. 353 Solheimveien, Solheim
- 5 Fv. 352 Solheimveien, Visperud
- 6 Fv. 352 Solheimveien/Lørenskogveien, Visperud
- 7 Fv. 353 Losbyveien, Losby
- 8 Fv. 352 Gamleveien, ved Bårlibakken
- 9 Fv. 356 Sykehusveien, Akershus universitetssykehus

① Fv. 352 Gamleveien Benterud/ Skårer

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. 60 km/t. ÅDT 12500. Vegbredde: 11 m.

Alleen

Allélengde: 66 m. Ensidig rekke, plantet.

Treslag/antall: Lind – *Tilia cordata*: 11

Trehøyde: Jevn høyde 5-10 m.

Form: Åpen.

Stammeomkrets: 0,3 m.

Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6 m.

Utviklingsfase: Vekstfasen.

Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 2,65 m og hvit stripe 2,75 m.

Trærne står på plen.

Fysiske objekter som påvirker alleen: Gjerde, skilt.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Eksponert.

Kulturmiljø: Tettsted.

Vegmiljø: Prydverdi.

Naturmiljø: Lav.

Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

Ung trekke i noe dårlig stand.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. 50 km/t. ÅDT 17200.
Vegbredde: 3-felt pluss midtrabatt.

Alléen

Allélengde: 500 m. Ensidig rekke, plantet.
Treslag/antall: Spisslønn – *Acer platanoides*: 21
Trehøyde: Jevn høyde 5-10 m.
Form: Åpen.
Stammeomkrets: 0,4 m.
Planteavstand lengderetning: Store avvik 10-50 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Trærne står i plen.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Lyktestolper, skilt, kumlokk.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Eksponert.
Kulturmiljø: Tettsted, kjøpesenter.
Vegmiljø: Prydverdi, linjeførende.
Naturmiljø: Lav.
Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

Fragmentert, men fin trerekke. Opplevs som helhetlig selv om den ikke er kontinuerlig.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. 40 km/t.
ÅDT 17200.

Alleen

Allélengde: 186 m. Ensidig rekke, planter.
Treslag/antall: Spisslønn – *Acer platanoides*: 15
Trehøyde: Jevn høyde 5-10 m.
Form: Åpen.
Stammeomkrets: 0,48 m.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 12,5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen, klimaksfasen.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

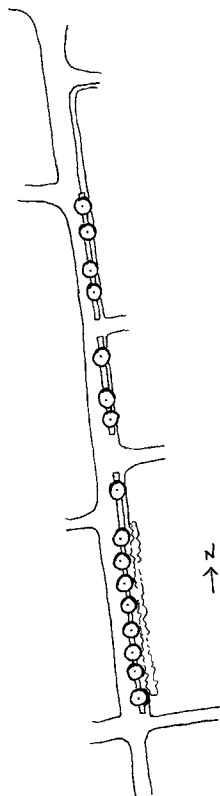
Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,7 m og hvit stripe 1,9 m.
Trærne står i plen.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Lyktestolper, skilt, innkjørsler.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Ekspontert.
Kulturmiljø: Tettsted, boligområde, kjøpesenter/næringsområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for gang- og sykkelveg. Stor betydning for gatebildet. Danner fint spill av skygger på gang- og sykkelvegen.
Naturmiljø: Lav, mose.
Biotopklasse: M

Vurdering av alleen

Gammel, lang, kontinuerlig og frodig trerekke. Betydningsfull for opplevelsesverdien, spesielt for myke trafikanter. Fin i kombinasjon med en bjørkerekke som står på den andre siden av gang- og sykkelvegen.



④ Fv. 353 Solheimveien, Solheim

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. 40 km/t.
ÅDT 21200. Vegbredde: 4-felt pluss midtrabatt.

Alleen

Allélengde: 300 m. Ensidig rekke med plantet opphav.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 19
Trehøyde: Jevn høyde 0-5 m.
Form: Åpen.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 15 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra kantstein 1,5 m, fra asfaltkant 1,6 m og hvit stripe 1,9 m. Trærne står i plen/grasbakke.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Lyktestolper, skilt, innkjørsler, rundkjøring, autovern.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Ekspontert.
Kulturmiljø: Tettsted, boligområde, kjøpesenter/næringsområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for gang- og sykkelveg.
Naturmiljø: Noe lav.
Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

Lang trerekke. Fin i forgrunn til massive bygg. Er forholdsvis nyplantet og vil på sikt få mer betydning for gatebilde.



⑤ Fv. 352 Solheimveien, Visperud

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. 50 km/t. ÅDT 7000.
Vegbredde: 3-felt pluss rundkjøring.

Alleen

Allélengde: 135 m. Ensidig rekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 16
Trehøyde: Jevn høyde 0-5 m.
Form: Åpen.
Stammeomkrets: 0,3 m.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 8,5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra kantstein 3,8 m, fra asfaltkant 4 m og hvit stripe 4,2 m. Trærne står i grasbakke.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Lyktestolper, skilt, innkjørsler, rundkjøring, autovern.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Ekspontert.
Kulturmiljø: Tettsted, boligområde, kjøpesenter/næringsområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for gang- og sykkelveg, forskjønner vegmiljøet.
Naturmiljø: Noe lav. Mange humler i blomstene.
Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

Frodige kroner; trærne er i fin form.



⑥ Fv. 352 Solheimveien/Lørenskogveien, Visperud

Alléklasse:

D

Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT 16800.

Alleen

Allélengde: 128 m. Ensidig rekke, plantet.
Treslag/antall: 16
Lind – *Tilia* sp.: 7
Rogn – *Sorbus* sp.: 9
Trehøyde: Jevn høyde 5-10 m.
Form: Åpen.
Stammeomkrets: 0,17 m.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand 8-11 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 2,6 m og hvit stripe 2,8 m.
Trærne står i grasbakke.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Lyktestolper, skilt, rundkjøring.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert.
Kulturmiljø: Tettsted.
Vegmiljø: Skiller parkeringsplass fra veg, ellers liten betydning for vegmiljøet.
Naturmiljø: Lav.
Biotopklasse: M



Vurdering av alleen

Trerekke i dårlig stand, ser ut som dette kan skyldes skjøtselen av trærne.
Liten betydning for vegmiljøet i den forfatningen trerekken er i per i dag.

⑦ Fv. 353 Losbyveien, Losby

Alléklasse:

C

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT 870.
Vegbredde: 6,3 m

Alleen

Allélengde: 63 m. Ensidig rekke, plantet.
Treslag/antall: Osp – *Populus tremula*: 19
Trehøyde: Jevn høyde 10-15 m.
Form: Åpen.
Stammeomkrets: 0,18-1 m.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand 8-11 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen, klimaksfasen.
Skjøtsel: Frikronet. Fire av trærne er plantet senere.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 5 m og hvit stripe 5,4 m.
Trærne står i grasbakke.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Lyktestolper, strømledning.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Godt eksponert.
Kulturmiljø: Jordbruk, landeveg.
Vegmiljø: Linjeførende for svingen, danner et skille mellom åkeren og veien.
Naturmiljø: Lav.
Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

Fin, kort trerekke som har stor betydning for landskapsbildet.
Markerer svingen på en tydelig måte.



⑧ Fv. 352 Gamleveien, ved Bårlibakken

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. 40 og 50 km/t.
ÅDT 17200. Vegbredde: 7 m.

Alleen

Allélengde: 400 m. Ensidig rekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk –*Betula* sp.: 58
Trehøyde: Jevn høyde 5-10 m.
Form: Åpen.
Stammeomkrets: 0,35 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 6,4 m og hvit stripe 6,6 m.
Trærne står i grasbakke.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Skilt, bussholdeplass.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert.
Kulturmiljø: Jordbruk.
Vegmiljø: Skjermer mot bebyggelse.
Naturmiljø: Lav, tørre greiner.
Biotopklasse: L

Vurdering av alleen

En lang og kontinuerlig rekke i ok stand. Ses fra to veger: Fv. 252, som den er plantet langs, og fra rv. 159 hvor en kan se tretoppene. Trerekken gir derfor kvaliteter til begge vegene.



⑨ Fv. 356 Sykehusveien, Akershus universitetssykehus Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit- og gul stripe. 40 km/t. ÅDT 8800.
Vegbredde: 2-felt.

Alleen

Allélengde: 85 m. Står på begge sider av vegen, men oppfattes som to ensidige rekker fordi avstanden i bredde er så stor.
Plantet.
Treslag/antall: Spisslønn –*Acer Platanoides*: 10 (5+5).
Trehøyde: Jevn høyde 0-5 m.
Form: Åpen.
Stammeomkrets: 0,17 m.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand ca 10 m.
Planteavstand bredde: Jevn bredde.
Utviklingsfase: Etableringsfasen.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 4,2 m og hvit stripe 4,5 m.
Steinbelegning.
Fysiske objekter som påvirker alleen: Busstur, lyktestolper, granittblokker som sitteobjekter.

Alleens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert.
Kulturmiljø: Sykehus, bussholdeplass.
Vegmiljø: Gir et grønnere miljø på bussholdeplassen, skaper skygge for sitteplasser.
Biotopklasse: L



Vurdering av alleen

Trær i etableringsfasen i to korte rekker på hver sin side av vegen. Disse kan bli fine og romdannende med alderen. Vegen har to felt i tillegg til busslommer på hver side. Vegen blir derfor så bred at den ikke oppfattes som en allé, men som to trerekker.

