



Statens vegvesen

alléer

og trerekker i Hedmark



Alléer og trerekker i Hedmark

Statens vegvesen Region øst/Vegdirektoratet 2016

Innhold

Kommune	Nr.	Veg	Vegstrekning	Side
Alvdal				
	1	Rv. 3	Steijela	19
	2	Fv. 29	Murud gård	20
	3	Fv. 29	Gjelten gård	20
Eidskog				
	1	Fv. 326	Mobekkvegen, Kvernkroken	23
	2	Fv. 343	Matrandvegen, Skotterud	24
	3	Fv. 334	Gaustadvegen, Gaustad	24
	4	Fv. 334	Repsetvegen, Gaustad	25
Elverum				
	1	Fv. 505	Vestsivegen, Bjølset	27
	2	Fv. 505	Vestsivegen, Engmoen	28
	3	Rv. 2	Solørvegen, Skjefstadfossen rasteplass	28
	4	Fv. 505	Vestsivegen, Terningmoen	29
	5	Fv. 553	Kirkevegen, Fjellsetlia	29
	6	Fv. 553	Kirkevegen, Sykehuset Innlandet	30
	7	Fv. 554	Storgata, Elverum vgs. og Elverum kirke	31
	8	Rv. 2	Solørvegen, Elverum sentrum	32
	9	Fv. 556	Lundgaardvegen, sentrum nord	32
	10	Fv. 536	Langholsvegen, Millom	33
	11	Fv. 207	Sørskogvegen, Sørskogbygda I	34
	12	Fv. 207	Sørskogbygdvegen, Sørskogbygda II	34
	13	Fv. 545	Hernesvegen, Hernes	35
	14	Fv. 545	Hernesvegen, Grinden.....	36
	15	Fv. 533	Torgerstuvegen, Øksna.....	36
	16	Fv. 533	Torgerstuvegen, Torgerstua	37
	17	Rv. 3	Trondhjemsvegen, Rustad	37
	18	Fv. 533	Torgerstuvegen, Rudstad	38
Engerdal				
	1	Fv. 221	Femundsvegen, Elgå	41
	2	Fv. 26	Engerdalsvegen, Engerdal sentrum	42
Folldal				
	1	Fv. 29	Rasteplass ved kommunegrensa	45
	2	Fv. 704	Folldal sentrum	46
Grue				
	1	Fv. 408	Grindervegen, Grinder	49
	2	Fv. 404	Tjura	50
	3	Fv. 404	Berger gård	50
	4	Rv. 2	Solørvegen, Voll gård	51
	5	Rv. 2	Solørvegen, Kirkenær	51
	6	Fv. 404	Kirkenær	52
	7	Fv. 416	Smilholsvegen, Namnå	52



Hamar

1	Fv. 222	Stangevegen, Stangebrua	57
2	Fv. 222	Hamar stasjon	58
3	Fv. 222	Brugata, Briskebyen I	59
4	Fv. 222	Brugata, Briskebyen II	59
5	Fv. 222	Strandgata, Hamar sentrum	60
6	Rv. 25	Vangsvegen, Hamar sentrum	60
7	Fv. 222	Strandgata	61
8	Rv. 25	Vangsvegen, Hamar stadion I	61
9	Rv. 25	Vangsvegen, Hamar stadion II	62
10	Rv. 25	Vangsvegen, Briskeby stadion	62
11	Rv. 25	Vangsvegen, Briskeby	63
12	Rv.25	Vangsvegen, Disen bru	63
13	Fv. 77	Disenvegen	64
14	Fv. 77	Ringgata, Rollsløkken skole	65
15	Fv. 77	Ringgata, Børstad	65
16	Fv. 78	Solvangvegen, Børstad	66
17	Fv. 222	Furnesvegen, Solvang	67
18	Fv. 77	Ringgata, Storhamar vgs.	68
19	Fv. 222	Furnesvegen, Ankerløkka	69
20	Fv. 222	Furnesvegen, Hamar kirke	70
21	Fv. 222	Kirkegata, Hamar kirke	71
22	Fv. 222	Strandgata	72
23	Fv. 74	Storhamargata, Koigen	73
24	Fv. 73	Hakabekkevegen	74
25	Fv. 79	Aslak Bolts gate, Hamar sentrum	74
26	Fv. 73	Hakabekkevegen, Vestbyen	75
27	Fv. 79	Aslak Bolts Gate, Stormyra	75
28	Fv. 74	Vognveien	76
29	Fv. 74	Storhamargata, Domkirkeodden	76
30	Fv.75	Strandveien-Mabel Sandbergsvei	77
31	Fv. 75	Strandvegen, Jernbanemuseet	78
32	Fv. 75	Strandvegen, Martodden	79
33	Fv. 75	Kornsilovegen, Hamar vest	79
34	Fv. 76	Furubergvegen, Furuberg I	80
35	Fv. 76	Furubergvegen, Furuberg II	81
36	Fv. 74	Vognvegen, Hamar katedralskole	81
37	Fv. 77	Ringgata, Ajer ungdomsskole	82
38	Fv. 73	Aluvegen, Ajer I	82
39	Fv. 73	Aluvegen, Ajer II	83
40	Fv. 73	Aluvegen, Ajerhagen	84
41	Fv. 222	Vektbakken	84
42	Fv. 102	Narmovegen, Søndre Vendqvern	85
43	Fv. 116	Ridabu sentrum, Sælidvegen	85
44	Fv. 116	Ridabu, Sælidvegen	86
45	Fv. 235	Ilsevegen, Farmen gård	87
46	Fv. 105	Kappvegen, Ry	88
47	Fv. 104	Midtvangvegen, Kapp	89
48	Fv. 111	Høyvangvegen, Høyvang	90
49	Fv. 112	Dælidvegen, Dælid gård	90
50	Fv. 60	Fartvegen, Øvre Vang	91
51	Fv. 60	Bjørgedalsvegen, Nordby	91
52	Fv. 102	Veståsvegen, sør for Skjeset gård	92
53	Fv. 102	Veståsvegen, Skjeset gård	92
54	Fv. 115	Sankt Mikael's veg, Vangsåsen	93
55	Fv. 104	Øståsvegen, Vang	93
56	Fv. 103	Gåsbuvegen, Torvet	94
57	Fv. 222	ved Blomsterkroken hagesenter	94
58	Fv. 33	Skolegata, ved Høgskolen i Hedmark	95
59	Fv. 83	Skolegata, Sykehuset Innlandet	95
60	Fv. 88	Skolegata, Sykehuset Innlandet	96



Kongsvinger

1	Fv. 202	Brødbølvegen, Karterud	99
2	Fv. 394	Gaupevegen, Kongsvinger	100
3	Fv. 394	Otervegen-Gaupevegen, Kongsvinger	100
4	Fv. 394	Otervegen, Kongsvinger	101
5	Fv. 394	Otervegen-Bevervegen, Kongsvinger	101
6	Rv. 2	Arkovegen I, Kongsvinger.....	102
7	Rv. 2	Arkovegen II, Kongsvinger	103
8	Fv. 395	Kongevegen, Kongsvinger	103
9	Fv. 396	Glommengata, Kongsvinger	104
10	Fv. 210	Brugata, Kongssenteret	105
11	Fv. 210	Storgata, Kongsvinger rådhus	105
12	Fv. 210	Storgata, Kongsvinger sentrum	106
13	Fv. 210	Storgata, Øverbyen Kongsvinger	106
14	Fv. 381	Øvre Langelandsveg, Kongsvinger	107
15	Fv. 210	Vestre Solørveg, Vinger kirke	108
16	Fv. 388	Festningsgata, Kongsvinger	108
17	Fv. 367	Brøderudvegen, Brøderud sør	109
18	Fv. 367	Brøderudvegen, Brøderud nord	109
19	Fv. 367	Brøderudvegen, Roverud sør	110
20	Fv. 367	Brøderudvegen, Roverud sentrum sør.....	110
21	Fv. 205	Roverudgata, Roverud sentrum.....	111
22	Fv. 390	Brandvalvegen, Roverud nord	111
23	Fv. 390	Brandvalvegen, Helgeneset søndre	112
24	Fv. 390	Brandvalvegen, sør for Brandval	112

Løten

1	Fv. 116	Kongsvegen, krysset Fv. 116 og Fv. 151	115
2	Fv. 231	Hørsandvegen, Sande gård	116
3	Fv. 152	Vestbygdvegen, Skramstad vestre	117
4	Fv. 162	Løkjavegen, Ådalsbruk	118
5	Fv. 164	Kjøstadvegen, Skogly	119
6	Fv. 168	Østrovegen, Bjørnstad gård	120
7	Fv. 167	Østvangvegen, Midtre Hov gård	120
8	Fv. 167	Østvangvegen, Vestre Hov gård	121
9	Fv. 167	Meierivegen, Løten sentrum	122
10	Fv. 167	Stasjonsvegen, Løten stasjon	123
11	Fv. 166	Rokosjøvegen, Tingberg	123
12	Fv. 166	Stasjonsvegen, Løten sentrum vest	124
13	Fv. 166	Kirkevegen, Løten kirke	124
14	Fv. 153	Brennerivegen, Bruflat	125
15	Fv. 157	Bransrudvegen, Nordbygda.....	125
16	Fv. 115	Nordbygdvegen, Rogstad	126
17	Fv. 158	Savasetervegen, Slåtten I	126
18	Rv. 3	Chausseen, Glomstadhølen	127

Nord-Odal

1	Fv. 228	Trautskogvegen, Trauten	129
2	Fv. 263	Bunesvegen, Sand sentrum I	130
3	Fv. 24	Skarnesvegen, Bjelker I	130
4	Fv. 24	Skarnesvegen, Bjelker II	131

Os

1	Fv. 30	Søstergata, sentrum	133
2	Fv. 30	Søstergata, Os sentrum I	134
3	Fv. 30	Søstergata, Os sentrum II	134
4	Fv. 753	Allmannveien, Oslia I	135
5	Fv. 531	Allmannveien, Oslia II	135
6	Fv. 531	Allmannveien, Øvergård	136
7	Fv. 531	Allmannveien, Os kirke	136
8	Fv. 753	Øvre Dalsbygdvegen, Øvre Dalsbygda	137
9	Fv. 751	Mosengvegen	137



Rendalen

1	Fv. 30	Gamle Kongeveg, Åkre	139
2	Fv. 661	Lomnessjøen øst, Kværnesodden	140
3	Fv. 661	Lomnessjøen øst, Lomnessjøen	140
4	Fv. 30	Gamle Kongsveg, Hornset	141
5	Fv. 30	Gamle Kongevei, Hårset	141
6	Fv. 30	Gamle Kongsveg, Bergset kirke	142
7	Fv. 30	Gamle Kongsveg, Bergset	143

Ringsaker

1	Fv. 84	Nydal	149
2	Fv. 84	ved Hove	150
3	Fv. 56	Høsbjørvegen, Høsbjør.....	150
4	Fv. 84	ved Furnes	151
5	Fv. 69	Langbakken, Furnes	151
6	Fv. 72	Frøbergvegen, Furnes kirke	152
7	Fv. 84	ved Olrud	153
8	Fv. 72	Frøbergvegen, Furnes kirke	153
9	Fv. 69	Deglumsvegen, Furnes kirke	154
10	Fv. 73	Jessnesvegen, Jessnes I	155
11	Fv. 67	Jessnesvegen, Jessnes II	155
12	Fv. 67	Jessnesvegen, Jessnes III	156
13	Fv. 67	Vikervegen, Viker	157
14	Fv. 67	Kongsvegen, Jessnes	158
15	Fv. 67	Kongsvegen	158
16	Fv. 67	Sollerudvegen, Sollerud	159
17	Fv. 59	Tåsåsvegen, Mørud	159
18	Fv. 52	Kvemyrvegen, Nybygda	160
19	Fv. 11	Næravegen, Næra	160
20	Fv. 58	Gjerluvegen, Bjørkhol	161
21	Fv. 59	Gålåsgutua, Gålås nedre I	162
22	Fv. 51	Nordåsvegen, Brumunddal	163
23	Fv. 213	Turistvegen, Veia fagskole	164
24	Fv. 213	Turistvegen, Veia fagskole II	165
25	Fv. 213	Turistvegen, Ring	166
26	Fv. 3	Mælumsvegen, Brøttum	167
27	Fv. 11	Næravegen, Nordre Hemm	168
28	Fv. 216	Åsmarkvegen, Næros	169
29	Fv. 90	Nils Amblis veg, Brumunddal sentrum	169
30	Fv. 84	Furnesvegen, Brumunddal sentrum	170
31	Fv. 90	Gammelgata, Brumunddal sentrum	170
32	Fv. 90	Øverbakkvegen, Brumunddal sentrum	171
33	Fv. 47	Brumundvegen, Brumund	171
34	Fv. 92	Berger Langmoens veg, Brumunddal sentrum	172
35	Fv. 22	Flesakervegen, Veldre	172
36	Fv. 19	Tandeskogvegen, Tande	173
37	Fv. 93	Løkendalsvegen, Simenstad	174
38	Fv. 93	Løkendalsvegen, Tokstad gård	175
39	Fv. 216	Åsmarkvegen, Åsmarka kirk	175
40	Fv. 15	Ringsvegen, Sørby pensjonat	176
41	Fv. 15	Ringsvegen, Ring	176
42	Fv. 15	Ringsvegen, Lundehagen	177
43	Fv. 3	Ulvenvegen, Ulven	177
44	Fv. 213	Storgata, Moelv sentrum	178
45	Fv. 216	Møllergata, Moelv	178
46	Fv. 213	Storgata – Fv. 95 Åshøgdvegen	179
47	Fv. 213	Storgata, Ringsaker kirke	180
48	Fv. 213	Stavsjøvegen, Stavsjø I	181
49	Fv. 213	Stavsjøvegen, Stavsjø II	182
50	Fv. 213	Tingnesvegen, Stavsjø I	182
51	Fv. 213	Tingnesvegen, Stavsjø II	183
52	Fv. 34	Kisevegen, Hoel gård	183
53	Fv. 213	Tingnesvegen, Tingnes sentrum	184
54	Fv. 213	Tingnesvegen, Sølsberg	185
55	Fv. 84	Ringsakervegen, Brumunddal sentrum	186

Ringsaker		
56	Fv. 95	Åshøgdvegen, Ås 186
57	Fv. 19	Tandeskogvegen, Rudshøgda 187
58	Fv. 84	Ringsakervegen, Åshøgda 187
59	Fv. 95	Åshøgdvegen, Åshøgda 188
60	Fv. 39	Retterstadvegen, Nes 188
61	Fv. 213	Tingnesvegen, Stavsjø 189
62	Fv.41	Bryggevegen, Nes kirke 190
63	Fv. 35	Helgøyvegen, Vien gård 191
64	Fv. 35	Helgøyvegen, Helgøya kirke 191
Stange		
1	Fv. 222	Tangenvegen, Tangen 193
2	Fv. 231	Kolomoen, Kolomoen 194
3	Fv. 231	Kolomoen, Kvernmo 194
4	Fv. 231	Kolomoen, Koloa 195
5	Fv. 224	Fossvegen, Foss 195
6	Fv. 224	Fossvegen, Søndre Gata 196
7	Fv. 234	Jernbanegata, Nøkleholm 196
8	Fv. 234	Jernbanegata, sør for Stange sentrum 197
9	Fv. 233	Solheimgutua, nord for Såstad 197
10	Fv. 200	Såstadvegen, nord for Såstad 198
11	Fv. 200	Såstadvegen, Lund gård 198
12	Fv. 199	Kirkevegen, Vestad gård 199
13	Fv. 199	Kirkevegen, Enerhaugen 199
14	Fv. 199	Storgata, Stange sentrum ved samvirkelaget..... 200
15	Fv. 222	Kristian Fjeldsveg, Rådhuset 200
16	Fv. 222	Jernbanegata, Stange sentrum 201
17	Fv.197	Fokholgutua, Næsten gård 201
18	Fv. 197	Fokholgutua, Fokhol 202
19	Fv. 222	Stangevegen, Vevlingstad 202
20	Fv. 231	Mågårdsvegen, Romedal sentrum I 203
21	Fv. 231	Mågårdsvegen, Romedal sentrum II 203
22	Fv. 195	Skytragutua, Romedal kirke 204
23	Fv. 235	Jønsbergvegen, Jønsberg videregående skole I 205
24	Fv. 235	Jønsbergvegen, Jønsberg videregående skole II 206
25	Fv. 235	Jønsbergvegen, nord for Jønsberg 206
26	Fv. 239	Åsvegen, Norderhaug gård 207
27	Fv. 241	Brynsvegen, Sørbyn 207
28	Fv. 195	Arnebergvegen, Vevla 208
29	Fv. 193	Gubberudvegen, Gubberud 209
30	Fv. 193	Gubberudvegen, Norstad gård 210
31	Fv. 222	Stangevegen, Vikasenteret 211
Stor-Elvdal		
1	Rv. 3	Riksvegen Opphus 213
2	Fv. 606	Ole Evenstads veg, Evenstad 214
3	Fv. 606	Østsida, Stai 214
4	Rv. 3	Stor-Elvdal kirke 215
5	Rv. 3	Trya 215
6	Rv. 3	Mellom Koppang og Atna 216
7	Fv. 30	Storgata, Koppang 216
8	Fv. 30	Kjernsjøvegen, Dronningfuru 217
Sør-Odal		
1	Fv. 175	Hærnesvegen, Sander 219
2	Fv. 175	Sandervegen, Sander 220
3	Fv. 175	Disenåvegen, nær Skarnes 220
4	Fv. 283	Skjulstadvegen, Nordre Vestby 221
5	Fv. 285/ Fv. 283	Søndre Auli 222



Tolga			
1	Fv. 30	Røsebygda, Tolga	225
2	Fv. 30,	Tolga	226
3	Fv. 26	Malmplassen gjestegård, Tolga	226
4	Fv. 26	Tolga sentrum	227
5	Fv.735	Nær Vingelen sentrum	227
6	Fv. 732	Vingelen sentrum	228
Trysil			
1	Fv. 26	Plassen	231
2	Fv. 564	Grønnæs	232
3	Fv. 564	Skoglund	233
4	Fv. 564	Galåsen I	234
5	Fv. 564	Galåsen II	234
6	Fv. 564	Østby	235
7	Fv. 564	Lauvbekksetra	235
8	Fv. 570	Ljørdalen kirke	236
Tynset			
1	Fv. 718	Slåttåsen	239
2	Fv. 681	Tynset	240
3	Fv. 681	Kongsvegen, Sandbakken	240
4	Fv. 30	Tyllidalen Stortrøa	241
Våler			
1	Fv. 496	Glesmyrvegen, Strætkvern	243
2	Fv. 508	Våler sentrum I	244
3	Fv. 508	Våler sentrum II	244
4	Rv. 2	Braskereidfoss	245
Åmot			
1	Fv. 606	Vika	247
2	Fv. 606	Kilde gård	248
3	Fv. 606	ved Rena leir	249
4	Fv. 601	vest for Rena	250
5	Fv. 535	Åsta øst	250
Åsnes			
1	Fv. 434	Åsavegen, Hof-Åsa	253
2	Fv. 443	Millomvegen, Lommerud	254
3	Fv. 206	og Rv. 2 Flisa sentrum.....	255
4	Fv. 450	Knappumsvegen, Korsmo	256
5	Fv. 453	Smørbølsmoen, Smørbølsmoen Sandmo	256
6	Fv. 455	Østre Gjesåveg, Gjesåsen	257
7	Fv. 450	Trangenvegen, Sletta	257
8	Fv. 206	Kaptein Dreyers veg, Nyen	258
9	Fv. 206	Kaptein Dreyers veg, Skalbukilen	258
10	Fv. 206	Kaptein Dreyers veg, Kilen	259
11	Fv. 206	Kaptein Dreyers veg, Holtet	259



Forord

Tradisjonen med alléer langs norske veier har det til nå vært satt lite fokus på. Behovet for kartlegging, utarbeiding av veiledningsmaterieill og kompetanseheving er stort for Statens vegvesen og andre veiholdere - både offentlige og private.

Alléer representerer store kultur- og naturverdier. De preger landskapet, og gir opplevelse av skjønnhet for de veifarende. Alléene forteller også en historie om et område.

I St.meld.nr 16 (2008-2009) Nasjonal transportplan 2010-2019 er verdien av kulturlandskapet vektlagt: «Regjeringen har som mål å begrense inngrep i viktige kulturminner, kulturmiljø og kulturlandskap og dyrket jord.»

Statens vegvesen har et eget sektoransvar for miljø. Hensynet til landskapsverdier har i lang tid vært viktig for etaten. Den europeiske landskapskonvensjonen trådte i kraft i 2004. Den setter et sterkere fokus på verdiene i landskapet. I stortingsmelding 24 Nasjonal transportplan 2006-2015 har Statens vegvesen forpliktet seg til å ta hensyn til konvensjonens intensjoner gjennom prosjektering, planlegging og forvaltning både i byer og tettsted så vel som i det landlige landskapet.

I samarbeid med Riksantikvaren og Institutt for landskapsplanlegging ved Universitetet for miljø- og biovitenskap, har Statens vegvesen vurdert hvilke verdier alléene langs veiene representerer. Dette er presentert i publikasjonen Trær & Alléer (ISBN-10: 82-7704-099-7).

For å få en bedre oversikt over omfang av alléer og trekker, har Statens vegvesen kartlagt disse i flere fylker, og nå også i Hedmark. Arbeidet er utført i et samarbeid mellom Statens vegvesen Region øst og Vegdirektoratet.

Alle alléer langs det statlige og fylkeskommunale veinettet i Hedmark ble kartlagt sommeren 2013 etter mønster fra registreringene som ble gjort i Østfold. Rapporten gir et grunnlag for bedre vern, forvaltning og praktisk skjøtsel av alléer.

Kartleggingen er utført av NMBU studentene Line Pernille Andreassen og Ida Margrethe Brennodden. Alle foto er tatt av Line Pernille Andreassen og Ida Margrethe Brennodden. Skisser og illustrasjoner er tegnet av Ida Margrethe Brennodden. Fra Statens vegvesen har Henrik Wedum, Ingjerd Solfeld, Sunniva Schjetne og Alf Støle deltatt.

2016 Statens vegvesen
Veg og gateplanlegging Hamar og Oslo, Statens vegvesen Region øst
Miljøseksjonen, Vegdirektoratet





Innledning

Ordet allé kommer fra det franske verbet "aller" som betyr "å gå" eller "å dra", eller substantivet "alleé" som betyr "smal gang" eller "tur" som i "tur-retur" eller "turer hit og dit".

Alléer er et landskapselement som er knyttet til vegene. De har store natur- og kulturverdier og gir landskapet struktur, skjønnhet og særpreg. Alléene beskriver landskapets topografi, vegens plassering, historiske sammenhenger og gir trafikantene opplevelse.

Langt tilbake i tid har mennesket plantet trær i rette linjer. Dette kan sees på gravmonumenter og veggmalier i de eldste kulturene i Egypt og Mesopotamia. Også romerne plantet trær rundt torg og langs gater og landeveger.

Vår tids alléer er imidlertid inspirert av de storlinjete parkanleggene under barokken. Alléene ble plantet for å gi status, skygge for solen, le for vinden og for at de grønne trekronene skulle gi skjønnhet for de reisende. Der snøen la seg om vinteren var alléene også med på å vise vegens linjeføring. Trærne kunne også ha en drenerende funksjon og var med å holde veien tørr.

De første alléene i Norge ble plantet på slutten av 1600-tallet på Tomb i Østfold og på Værnes og Austeråt i Trøndelag. I løpet av 1700-tallet ble det vanlig at gods og herregårder plantet alléer som symbol på makt og rikdom. Rundt 1725 begynte offiserene å forskjønne festningene ved å plante alléer. Flere byer fikk gatealléer på slutten av 1700-tallet, f.eks Kalfaret i Bergen.

På slutten av 1800-tallet begynte også mindre gårder å plante alléer med lokalt preg, ofte bjørk, som ble hentet fra skogen. Trærne kunne også gi føde til mennesker og dyr, derfor kunne gårdsalléene bestå av både frukt- og asketrær.

De siste 50 årene har biltrafikken økt dramatisk, og dette har stilt andre krav til vegenes standard og sikkerhet. Veger er utbedret ved kurveutrettinger og breddeutvidelse. Slik har mange alléer blitt borte.

Påkjørsel av et tre kan forårsake alvorlig personskade. For å bevare alléer på eksisterende vegnett kan tiltak for å bedre trafiksikkerheten være å redusere fartsnivået ved vegutforming og fartsgrense eller sette opp rekkverk. Svinger kan også gjøres tydelige med malte kantlinjer. Andre steder kan det være aktuelt å lede gjennomgangstrafikken til andre veger.

Rapporten er et grunnlag for en bedre forvaltning av verdifulle alléer og trekker, f.eks ved å utarbeide skjøtselsplaner, planer for restaurering og nyplanting.

HVA ER EN ALLÉ?

I arbeidet med kartleggingen er følgende definisjoner benyttet:

- ALLÉ er to trekker, med minimum 5 trær på rekke, med tilnærmet lik avstand mellom hvert tre.
- TRERЕКKE/ENSIDIG ALLÉ er en rekke med minimum 5 trær på rekke, med tilnærmet lik avstand mellom hvert tre.

Definisjonen bygger på svensk lovverk. I tillegg sies det der at "Träden skall till övervägande del utgöras av vuxna träd. I kartleggingen har vi i tillegg til voksne trær også tatt med nyplantinger, for slik å vise status for fremtidens alléer.



Registrerte alléer og trerekker i Hedmark

Alléene og trekkene er kartlagt i forhold til lengde, antall trær, treslag, planteavstand m.m. I tillegg er alléene fotografert og det er tegnet plantegninger og snitt. Alléene er klassifisert ut fra kultur- og skjønnhetsverdi og deres verdi som biotop. Kultur- og skjønnhetsverdi er inndelt i fire klasser; A, B, C og D, der A er den høyeste og D er den laveste klassen. Registreringsskjema og metodikk er omtalt i vedlegget.

I alt er det registrert 304 alléer. Ringsaker og Hamar utmerker seg med spesielt mange alléer og trerekker. Det er også i disse kommunene vi finner alléene som har fått høyest verdi i denne registreringen. Det er henholdsvis 4 og 2 alléer med verdien A i disse kommunene. I tillegg har Stor-Elvdal en furu som har fått verdien A. Det er totalt 40 alléer som har fått verdien B, disse er spredt i ulike kommuner, men det er flest i Ringsaker og Hamar. Det er en hovedvekt av alléer som har fått verdien C, til sammen er det 202 alléer med denne verdien. De yngre alléene, som får lavere verdi grunnet lav alder, er fremtidens alléer. Ofte er det også de yngre trærne som har størst skjøtselsbehov.

Noen av trekkene med betydelig verdi for de reisende har kommet opp som naturlig oppslag. Det viser hvordan en bevisst kultivering av naturlig vegetasjon langs veg kan tilføre kvaliteter.

Rapporten viser alléer og trekker på riks- og fylkesvegnettet i Hedmark. Det er viktig å være klar over at det finnes verdifulle trekker og alléer både på kommunale og private veger.

Seks alléer og ett enkelttre er gitt høyeste verdi ut fra kulturmiljø og skjønnhet. I Hamar er det 2 alléer, den knutekolla lindealléen ved Hamar stasjon og lønnealléen opp mot Hamar kirke, begge langs fylkesveg 222. I Ringsaker er det alléen langs Fv.69 Deglumsvegen ved Furnes kirke, askealléen langs Fv. 93 Løkendalsvegen i Simenstad, trekken av bjørk langs Fv. 213 Stavsjøvegen og rekken av lønn langs Fv. 41 ved Nes kirke. I Stor-Elvdal er det «Dronningfuru» langs Fv. 30 Kjernsjøvegen.

kommune	antall	A	B	C	D
Alvdal	3			2	1
Eidskog	4			1	3
Elverum	18		3	12	3
Engerdal	2			2	
Folldal	2			2	
Grue	7			6	1
Hamar	60	2	9	40	9
Kongsvinger	24		3	15	6
Løten	18		3	12	3
Nord-Odal	4		1	3	
Os	9			3	6
Rendalen	7		1	5	1
Ringsaker	64	4	11	40	9
Stange	31		4	24	3
Stor-Elvdal	8	1		6	1
Sør-Odal	5		1	4	
Tolga	6			5	1
Trysil	8		1	3	4
Tynset	4			4	
Våler	4			3	1
Åmot	5		2	2	1
Åsnes	11		1	8	2

Skjøtsel av alléene og trerekkene i Hedmark

Generelt er skjøtsel ikke omfattende for friske, middels gamle og eldre trær. De vanligste skadene oppstår ved beskjæring av kronen eller ved arbeid som skader røttene eller stammen, samt påkjørsler i tett trafikkerte by- og tettstedsområder.

Det bør utarbeides skjøtelsplaner med utgangspunkt i denne kartleggingen. Inntil dette foreligger, kan følgende skjøtsel av alléene anbefales:

Alle vurderinger og anbefalinger, samt all skjøtsel av trær skal utføres av fagfolk med dokumenterbar trepleiefaglig kompetanse. Hovedregelen er årlig inspeksjon av trærne. I forvaltningen av trær langs veg må det tas hensyn til at det er krav til fri høyde over vegbanen. Døde greiner som medfører risiko for ferdsel langs vegen må fjernes. Det bør vurderes om stubber etter felling skal stå for å fortelle alléens historie. Stubber er dessuten ofte verdifulle for biologisk mangfold. Stammeskudd og kratt fjernes årlig. Oppbyggingsbeskjæring av trær i vekstfasen foretas ved behov. Vanligvis vil det være nødvendig å gjøre inngrep med tre til fem års mellomrom. Ved behov for restaurering av Alléen bør dette gjøres ut fra en helhetlig plan som ivaretar biologiske-, historiske- og estetiske verdier.



Metodikk

Metoden er den samme som benyttet av Vägverket i "Allévårdsplan Skötsel och vård för samtliga alléer på det statliga vägnätet i Skåne" ISBN 91-88250-22-9, med unntak av registreringsdata. Alléene er klassifisert ut fra kulturhistorisk- og skjønnhetsverdi samt verdi som biotop.

Kultur- og skjønnhetsverdi er inndelt i fire klasser; A, B, C og D, der A er den høyeste og D er den laveste klassen.

Definisjon av klassene:

- Klasse A omfatter alléer med stor kulturhistorisk verdi og alléer med stor verdi for landskapsbilde. Det er gjerne alléer med målpunkter. Trærne er ofte eldre med stor estetisk verdi. Alléene har en viss lengde, er ofte tosidige og er godt eksponert i landskapet.
- Klasse B er alléer med kulturhistorisk verdi og verdi for landskapsbildet. Alléene har ofte stor estetisk verdi og bidrar til å styrke karakteren i området. Alléene består oftest av eldre trær, men også yngre trær kan forekomme. De kan ha et målpunkt og kan være enkle eller dobbeltsidige.
- Klasse C er kortere alléer, med varierende størrelse og form på trærne. De mangler ofte tydelige målpunkter i landskapet. Alléene har ingen stor verdi for landskapsbildet eller det kulturhistoriske miljøet, men gir likevel ett inntrykk av å være en allé, enten ensidig eller tosidig. Ofte vil nyplantede alléer bli klassifisert til C.
- Klasse D er alléer som ikke nødvendigvis oppleves som alléer. Rekken består av et fåtall trær, ofte av ulike arter og gir ikke et enhetlig uttrykk. Alléene er korte og har en svak tilknytning til landskap og omgivelser.

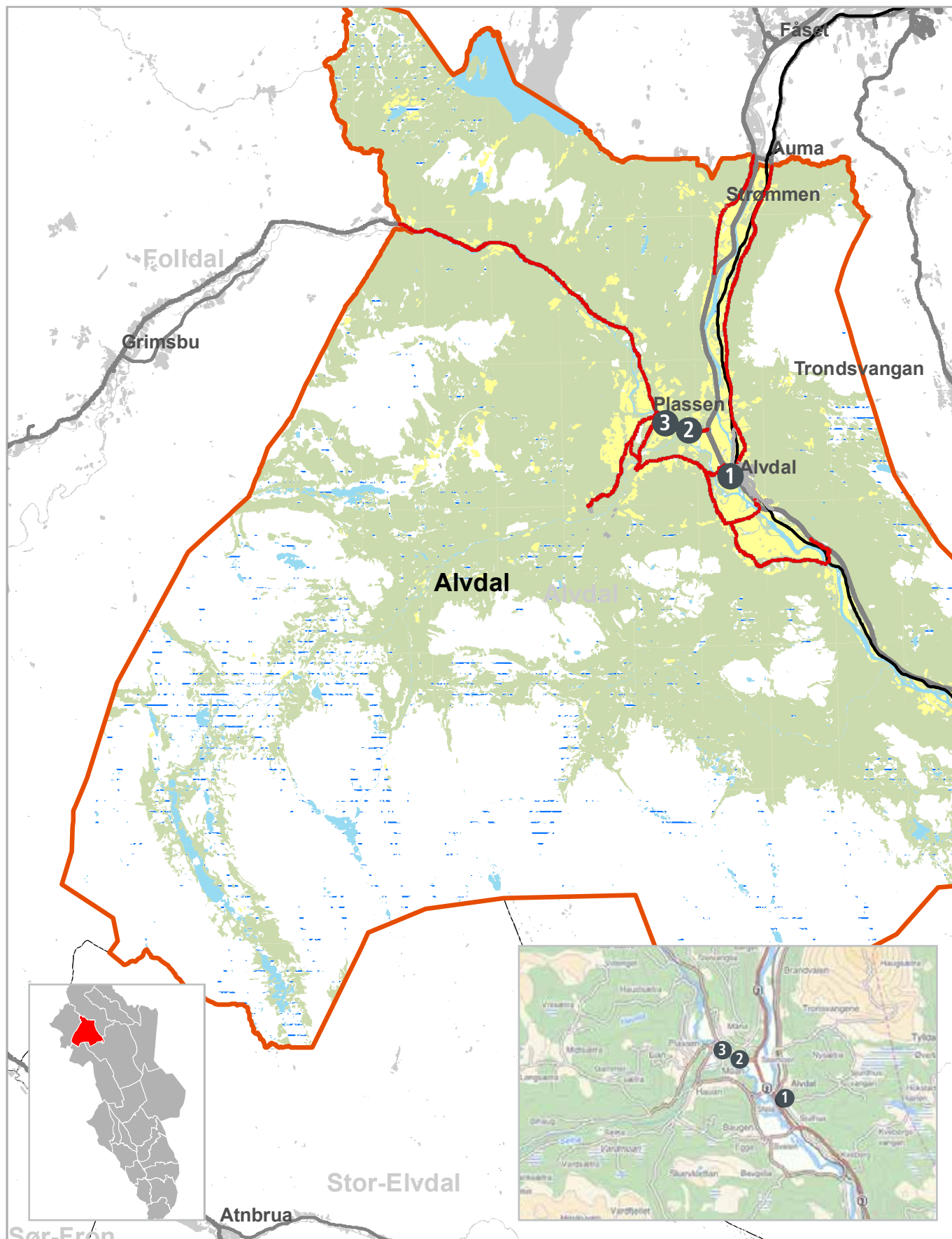
Verdi som biotop er inndelt i tre klasser; høy (H), middels (M) og lav (L) verdi.

- Klasse H er alléer som består av eldre trær. Mange av trærne har hulrom og råte.
- Klasse M er alléer med middels til eldre trær. Flere av trærne har hulrom.
- Klasse L er alléer med unge, middels eller gamle trær uten hulrom og råte.

Registreringsskjema finnes bak i rapporten.



Alvdal kommune



Alvdal kommune

- 1 Rv. 3 Steijela
- 2 Fv. 29 Murud gård
- 3 Fv. 29 Gjelten gård

1 Rv. 3 Steijela

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 1550.
Vegbredde: 6,7 m.
Vegreferanse: RV3_hp50_m150_m220, stigende.

Alléen

Allélengthe: 70 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Hengebjørk 'Dalecarlica' - *Betula pendula*
'Dalecarlica': 10.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand, ca. 7,5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Store avvik i høyde, 3-5 m.
Stammeomkrets 13 cm. Åpen med store avvik i kronediameter.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra gang- og sykkelveg 1,65 m, fra hvit stripe 3,5 m. Trærne står i grasbakke lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Oppbindingsstokker, steiner.
Målpunkt: Steia.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Tettsted med jordbruksområder.
Vegmiljø: Vil i fremtiden virke linjeførende.
Biotopklasse: L.



Vurdering av alléen/trekket

Trærne har dødd i toppen, og blitt mer buskformet enn normalt. Rekken er lite tydelig, da trærne ennå er små, og de store høydeforskjellene gir et glissent inntrykk.

2 Fv. 29 Murud gård

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 1600.
Vegbredde: 8,5 m.
Vegreferanse: FV29_hp01_m479-m430, synkende.

Alléen

Allélengde: 49 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 12.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde, 10-15 m.
Stammeomkrets 0,9 m. Jevn kronediameter 8 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,7 m. Trærne står i grasbakke 2 m lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Gårdsmiljø og spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende og avgrensende til gården.
Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekken står en god del lavere enn vegbanen, men stammene er godt synlige fra vegen. Trekket følger gårdsplassen.



3 Fv. 29 Gjelten gård

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 1600.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV29_hp01_m2160-m2208, stigende.

Alléen

Allélengde: 48 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 11.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde, 5-10 m.
Stammeomkrets 1,1 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5,3 m. Trærne står i plen, høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde, innkjørsel.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsmiljø og jordbruk.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer for gårdstunet.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Trerekke som i hovedsak skjermer for gårdstunet bak. Trærne er friske og frodige.



Eidskog kommune



Eidskog kommune

- 1 Fv. 326 Mobekkevegen, Kvernkroken
- 2 Fv. 343 Matrandvegen, Skotterud
- 3 Fv. 334 Gaustadvegen, Gaustad
- 4 Fv. 334 Repsetvegen, Gaustad

1 Fv. 326 Mobekkevegen, Kvernkroken

Alléklasse: **D**

Veginfo: Grusdekke. 80 km/t. ÅDT: 160.
Vegbredde: 6,3 m.
Vegreferanse: FV326_hp01_m1885-m1899, stigende.

Alléen

Allélengde: 14 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 10.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand; 2,4 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,7 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra kjørebane er 2,4 m. Trærne står i grasbakke.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Spredt bebyggelse, skog og jordbruksmiljø.
Vegmiljø: Skjermende for gammelt hus og hage som ligger bak trerekken.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trekket står i utkanten av en gammel hage og følger vegen. Er beskyært for å holde siktsone fri for greiner. Noen tørre greiner.



② Fv. 343 Matrandvegen, Skotterud

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 2200.
Vegbredde: 7,9 m.
Vegreferanse: FV343_hp01_m5075-m4779, synkende.

Alléen

Allélengde: 296 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn – *Sorbus aucuparia*: 36.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,45 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2 m. Trærne står i grasbakke.
Fysiske objekter: Skilt og lyktestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Tettsted.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Lang og velstelt trerekke med unge trær langs vegen igjennom Skotterud. Trærne står i en rabatt mellom gangveg og kjørebane.



③ Fv. 334 Gaustadvegen, Gaustad

Alléklasse: **D**

Veginfo: Grusdekke. 60 km/t. ÅDT: 250.
Vegbredde: 5,1 m.
Vegreferanse: FV334_hp01_m9502-m9466, synkende.

Alléen

Allélengde: 46 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6,6 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Varierende høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,1 m. Varierende kronediameter, ca. 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra kjørebane 4,4 m. Trærne står i plen i utkant av hagen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Gårdsbruk og vegkryss.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer gårdstun.
Biotopklasse: L/M.

Vurdering av alléen/trerekken

Tett trekk som skjermer bolighus og hage fra vegen som går rett igjennom gårdstunet. Noe skade på et tre, ellers i god stand. Stor planteavstand gjør den vanskelig å oppfatte som en rekke.



4 Fv. 334 Repsetvegen, Gaustad

Alléklasse: **D**

Veginfo: Grusdekke. 60 km/t. ÅDT: 250.
Vegbredde: 5,1 m.
Vegreferanse: FV334_hp01_m9770-m9832, stigende.

Alléen

Allélengde: 62 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Furu – *Pinus sylvestris*: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 7 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,5 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra kjørebane 2 m. Trærne står i tørr grasbakke noe høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Postkasse, innkjørsel.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsbruk og jorder i spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende. Skaper et visuelt skille mellom veg og gårdstun.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekken er stor, og skaper et visuelt skille mellom gårdstun og veg. Ei tørr furu, ellers i god stand.



Elverum kommune

1	Fv. 505	Vestsivegen, Bjølset	11	Fv. 207	Sørskogvegen, Sørskogbygda I
2	Fv. 505	Vestsivegen, Engmoen	12	Fv. 207	Sørskogbygdvegen, Sørskogbygda II
3	Rv. 2	Solørvegen, Skjefstadfossen rasteplass	13	Fv. 545	Hernesvegen, Hernes
4	Fv. 505	Vestsivegen, Terningmoen	14	Fv. 545	Hernesvegen, Grinden
5	Fv. 553	Kirkevegen, Fjellsetlia	15	Fv. 533	Torgerstuvegen, Øksna
6	Fv. 553	Kirkevegen, Sykehuset Innlandet	16	Fv. 533	Torgerstuvegen, Torgerstua
7	Fv. 554	Storgata, Elverum vgs. og Elverum kirke	17	Rv. 3	Trondhjemsvegen, Rustad
8	Rv. 2	Solørvegen, Elverum sentrum	18	Fv. 533	Torgerstuvegen, Rudstad
9	Fv. 556	Lundgaardvegen, sentrum nord			
10	Fv. 536	Langholsvegen, Millom			

1 Fv. 505 Vestsivegen, Bjølset

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 60 km/t.
ÅDT: 675.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV505_hp2_m4029_m4095, stigende.

Alléen

Allélengde: 66m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 10:
Lønn – *Acer* sp.: 3
Bjørk – *Betula* sp.: 7
Planteavstand lengderetning: Varierende planteavstand på 3,5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Varierende trehøyde på 5-10 m.
Stammeomkrets 1,25 m. Jevn kronediameter på 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til hvit stripe 4,1 m. Trærne er plassert på lik høyde med vegen og står i grasbakke.
Fysiske objekter: Busslomme, luftspenn og skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Boliger, spredt bebyggelse, jordbruksmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for privat eiendom.
Biotopklasse: L.



Vurdering av alléen/trekket

En lang trekke med to ulike arter. Trekket skjærer privat eiendom fra vegen.

② Fv. 505 Vestsivegen, Engmoen

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 50 km/t.
ÅDT: 675.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV505_hp2_m6866_m7040, stigende.

Alléen

Allélengde: 174 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 27.
Planteavstand lengderetning: Jevn planteavstand på 6 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn trehøyde med 15-20 m.
Stammeomkrets 1,2 m. Varierende kronediameter på 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til hvit stripe på 4 m. Trærne er plassert på lik høyde med vegen og står i kratt.
Fysiske objekter: Gjerde og innkjørsel.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bolighus, åker.
Vegmiljø: Linjeførende, skjærer bolighus.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Lang og linjeførende bjørkerekke som skaper et skille



mellom vegen og omgivelsene. Trerekken skjærer bolighus noe, leder også inn til en allé som fører inn til et hus.

③ Rv. 2 Solørvegen, Skjefstadfossen rasteplass

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 60 km/t.
ÅDT: 4850.
Vegbredde: 8,2 m.
Vegreferanse: RV2_hp14_m6422_m6383, synkende.

Alléen

Allélengde: 39 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn planteavstand på 6,8 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn trehøyde på 10- 15 m.
Stammeomkrets 1,6 m. Jevn kronediameter på 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til hvit stripe på 6,5 m. Trærne er plassert lavere enn vegen og står i plen.
Rabattbredde: 6 m.
Fysiske objekter: Søppeldunker.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Rasteplass.
Vegmiljø: Linjeførende og visuelt skille mellom rasteplass og veg.
Biotopklasse: L

Vurdering av alléen/trerekken

En trekkete som i hovedsak danner et skille mellom riksvegen og rasteplass. Et av trærne er brukket.



4 Fv. 505 Vestsivegen, Terningmoen

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 60 km/t.
ÅDT: 1600.
Vegbredde: 6,2 m.
Vegreferanse: FV505_hp3_m9692_m9664, synkende.

Alléen

Allélengde: 28 m. Ensidig trerekke med naturlig opphav.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn planteavstand på 6 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn trehøyde på 10-15 m.
Stammeomkrets 1,2 m. Jevn kronediameter på 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til hvit stripe på 3,6 m. Trærne er plassert høyere enn vegen og står i plen.
Fysiske objekter: Innkjørsler.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert. Næringsområde, skog og bolighus.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for bolighus og hage.
Biotopklasse: L.



Vurdering av alléen/trekket

Bjørkerekke med noen tørre kvister nederst, ellers i god stand.
Virker linjeførende og skjærer privat bolig fra vegen. Lite tydelig grunnnet skogholt i bakgrunnen.

5 Fv. 553 Kirkevegen, Fjellsetlia

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 3050.
Vegbredde: 7,7 m.
Vegreferanse: FV553_hp1_m1181_m1288, stigende.

Alléen

Allélengde: 107 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 14.
Planteavstand lengderetning: Jevn planteavstand på 8,1 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn trehøyde på 15-20 m.
Stammeomkrets 1,05 m. Jevn kronediameter på 12 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til hvit stripe på 4,8 m. Trærne er plassert på lik høyde med vegen og står i plen.
Fysiske objekter: Skilt, lavt gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bolig- og tettstedsbebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for blokkene som ligger bak.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Flott og frodig trekke med jevn avstand mellom trærne.
Trekket hindrer innsyn til blokkene bak trekket.



Veginfo: Asfaltsdekke med gul og hvit stripe. 50 km/t.
ÅDT: 14100.
Vegbredde: 8,9 m.
Vegreferanse: FV553_hp1_m475_m828,

Alléen

Allélengde: 358 m. Allé og ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn – *Sorbus aucuparia*.: 29.
Planteavstand lengderetning: Jevn planteavstand på 8,7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn trehøyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,3 m. Jevn kronediameter 2 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til hvit stripe på 1,4 m. Trærne er plassert på lik høyde med veggen og står i plen.
Rabattbredde: 0,85 m.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Tettbygd strøk, sykehusområde.
Vegmiljø: Linjeførende, visuelt pen i gatebildet.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Fin og relativt nyetablert trerekke som fungerer godt i gatebildet. Gir liv til veggen der den står mellom gang- og sykkelveg og veg. Danner stedvis en allé for gang- og sykkelveg.



7 Fv. 554 Storgata, Elverum vgs. og Elverum kirke Alléklasse: B

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 5700.
Vegbredde: 8,0-9,8 m.
Vegreferanse: FV554_hp1_m13_m477, stigende.

Alléen

Allélengde: 464 m. Åpen allé og ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 79.
Planteavstand lengderetning: Varierende planteavstand ca. 11 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn trehøyde 10-15 m.
Stammeomkrets: 1,3 m. Varierende kronediameter.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til hvit stripe på 3 m. Trærne er plassert på lik høyde med vegen og står i grasbakke.
Rabattbredde: 3,5 m.
Fysiske objekter: Skilt, lyktestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bolig, kirkegård, sentrumsnært område.
Vegmiljø: Linjeførende både for veg og gangveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Flotte trær som fungerer som allé både for bilveg og for gang- og sykkelveg. En trekke går langs kirkegården bak kirkemuren på den ene siden av gangvegen.



8 Rv. 2 Solørvegen, Elverum sentrum

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 50 km/t.
ÅDT: 14100.
Vegbredde: 8,9 m.
Vegreferanse: RV2_hp14_m13313_m13367, stigende.

Alléen

Allélengde: 54 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn – *Sorbus aucuparia*.: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn planteavstand på 9,7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Store avvik i trehøyde, 5-10 m.
Stammeomkrets 0,4 m. Varierende kronediameter ca. 3,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe på 4 m. Trerekken er plassert lavere enn vegen og står i grasbakke med busker.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Byområde, Elverum sentrum.
Vegmiljø: Linjeførende inn i rundkjøring.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Rognrekke som virker linjeførende inn mot/ut fra rundkjøring mot Elverum sentrum. Et tørt tre, ellers i bra stand.



9 Fv. 556 Lundgaardvegen, sentrum nord

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med gul stripe. 50 km/t. ÅDT: 5450.
Vegbredde: 9,8 m.
Vegreferanse: FV556_hp1_m683_m596, synkende.

Alléen

Allélengde: 87 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn – *Sorbus aucuparia*.: 9.
Planteavstand lengderetning: Jevn planteavstand på 9 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn trehøyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,45 m. Jevn kronediameter 2,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant på 0,7 m. Trærne er plassert høyere enn vegen i grasbakke. Rabattbredde: 2,3 m.
Fysiske objekter: Avkjørsler, lyktestolper.
Målpunkt: Rundkjøring/sentrum nord.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Rundkjøring, bymiljø.
Vegmiljø: Linjeførende, skaper en grønn åre gjennom sentrum.
Biotopklasse: L

Vurdering av alléen/trerekken

Enkel trekke som virker linjeførende inn mot sentrumskjernen. Bidrar til en grønn åre langs grasrabbattene. I relativt god stand.



10 Fv. 536 Langholsvegen, Millom

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 225.
Vegbredde: 5,6 m.
Vegreferanse: FV536_hp2_1375_1616, stigende.

Alléen

Allélengde: 241 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 40.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6,3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,9 m. Jevn kronediameter 10 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

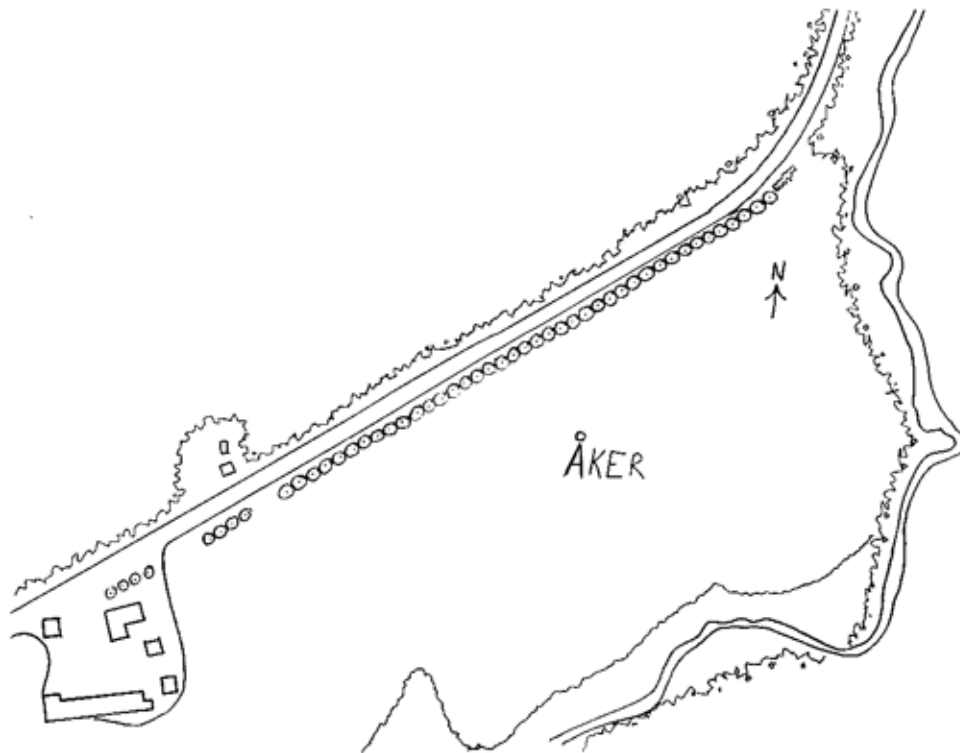
Plassering: Avstand til hvit stripe 3 m. Trærne står i kratt på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Gjerdestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruks- og skogsområde.
Vegmiljø: Svært linjeførende og skjærer jordet fra vegen.
Biotopklasse: L

Vurdering av alléen/trerekken

Jevn trerekke med gamle trær som har en del tørre greiner.



11 Fv. 207 Sørskogvegen, Sørskogbygda I

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 70 km/t. ÅDT: 275.
Vegbredde: 7,2 m.
Vegreferanse: FV207_hp1_m7247_m7220, synkende.

Alléen

Allélengde: 27 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn planteavstand på 7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Varierende høyde, 10-15 m.
Stammeomkrets 1,3 m. Jevn kronediameter på 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: 8 m fra hvit stripe. Trerekken står på lik høyde med vegen. Grøft mellom veg og trerekke.
Fysiske objekter: Busslomme.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bolighus, skog, busslomme.
Vegmiljø: Skjermer hus og hage fra veg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Eldre, jevn bjørkerekke som skjermer bolighus og hage fra vegen.



12 Fv. 207 Sørskogbygdvegen, Sørskogbygda II

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 50 km/t.
ÅDT: 1100.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV207_hp1_m5632_m5674, stigende.

Alléen

Allélengde: 42 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 13.
Planteavstand lengderetning: Jevn planteavstand på 3 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Store avvik i trehøyde, 10-15 m.
Stammeomkrets 0,9 m. Varierende kronediameter på ca. 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til hvit stripe 3 m. Trærne er plassert lavere enn vegen i en grasbakke.
Fysiske objekter: Innkjørsel, nettingjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gardsbruk, spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermer gardstun fra vegen.
Biotopklasse: L

Vurdering av alléen/trekket

Høy bjørkerekke som skjermer et gardstun fra vegen.
Virker linjeførende i vegbildet.



13 Fv. 545 Hernesvegen, Hernes

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaldtekkje med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 825.
Vegbredde: 6,2 m.
Vegreferanse: FV545_hp1_m3788_m4368, stigende og synkende.

Alléen

Allélengde: 580 m. Stedvis lukket allé, plantet.
Treslag/antall: 99:
Alm – *Ulmus glabra*: 79.
Lønn – *Acer* sp.: 20.
Planteavstand lengderetning: Jevn planteavstand på 9 m.
Planteavstand bredde: Jevn planteavstand i bredden.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Varierende trehøyde, 15-20 m.
Stammeomkrets 1,5 m. Jevn kronediameter på 10 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

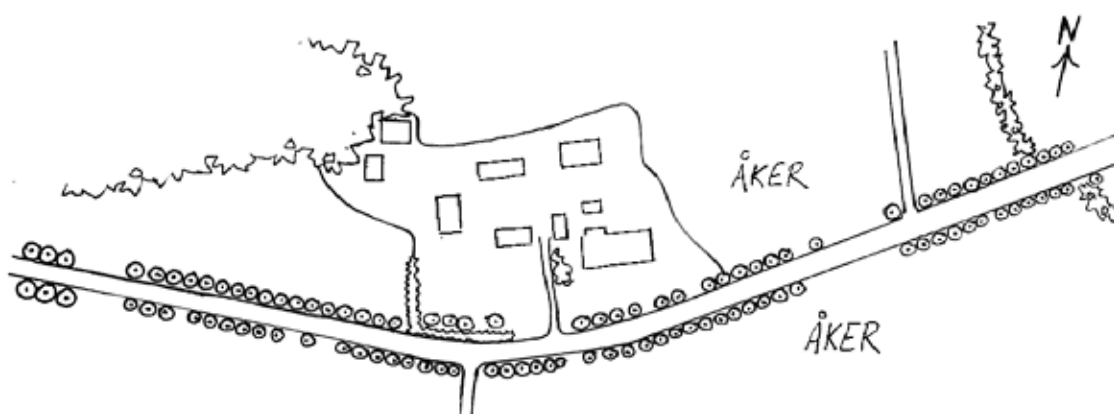
Plassering: Avstand til hvit stripe på 2,1 m.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Godt eksponert. Jordbruks- og gårdsområde.
Vegmiljø: Tunneldannende. Danner tak og vegger for vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekkjen

En stor, flott og velstelt allé langs vegen nedenfor Rostad gård. Trærne står nær kjørebanelen og ser ut til å trives godt. Noen tørre greiner på trærne.



14 Fv. 545 Hernesvegen, Grinden

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 1650.
Vegbredde: 6,1 m.
Vegreferanse: FV545_hp1_m2417_m2336, synkende.

Alléen

Allélengde: 81 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 26:
Bjørk – *Betula* sp.: 25
Furu – *Pinus sylvestris*: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn planteavstand på 3,2 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn trehøyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,9 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til hvit stripe på 6,2 m. Trærne er plassert på lik høyde med vegen i en grasbakke.
Fysiske objekter: Innkjørsler.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt bebyggelse, jordbruksmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende for privat eiendom bak trekken.
Biotopklasse: L.



Vurdering av alléen/trekken

Jevn trekke som i hovedsak skjerner privat eiendom fra fylkesveg. Innkjøringer til eiendommer gjennom trekken.

15 Fv. 533 Torgerstuvegen, Øksna

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke. 80 km/t. ÅDT: 210.
Vegbredde: 4,1 m.
Vegreferanse: FV533_hp1_m710_m671, synkende.

Alléen

Allélengde: 39 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 9
Planteavstand lengderetning: Jevn planteavstand på 4,6 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn trehøyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,3 m. Varierende kronediameter.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: 3,6 m. fra gruskanten.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Bolighus, skog, elv.
Vegmiljø: Linjeførende, skaper et visuelt skille mellom hage og veg.
Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trekken

Høy trekke som skaper et skille mellom hage og veg. Kraftig beskåret for ikke å hindre sikt. Begynner å preges av alder.



16 Fv. 533 Torgerstuvegen, Torgerstua

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke. 80 km/t. ÅDT: 210.
Vegbredde: 4,1 m.
Vegreferanse: FV533_hp1_m2346_m2378, stigende.

Alléen

Allélengde: 32 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Jevn planteavstand på 3,4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn trehøyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,85 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra gruskant 2,7 m. Trærne står i grasbakke. Grøft mellom veg og trerekke.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gammelt skolemiljø, jordbruk, spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende, sammen med granhekk.
Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekken står inne i en granhekk. Stammene synes godt mellom grantrærne. Skjermer for en nedlagt skole med en gammel skolegård. Trerekken virker linjeførende.



17 Rv. 3 Trondhjemsvegen, Rustad

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 80 km/t.
ÅDT: 3900.
Vegbredde: 8,2 m.
Vegreferanse: RV3_hp9_16576_16540, synkende.

Alléen

Allélengde: 36 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 10.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 1,05 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til hvit stripe 6,3 m. Trærne står i kratt på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Innkjørsel.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde med spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Skjermende for privatbolig.
Biotopklasse: L

Vurdering av alléen/trerekken

Trærne ser ut til å være i god stand, og skjermer fint privatboligen.



Veginfo: Grusdekke. 60 km/t. ÅDT: 210.
Vegbredde: 4,1 m.
Vegreferanse: FV533_hp1_m5196_m5174, synkende.

Alléen

Allélengde: 22 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn – *Sorbus aucuparia*.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn planteavstand på 5,7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn trehøyde 5-10 m.
Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til gruskant på 3,4 m. Trærne er plassert på lik høyde med vegen og står i plen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Skjermende for privat hage.
Biotopklasse: L.

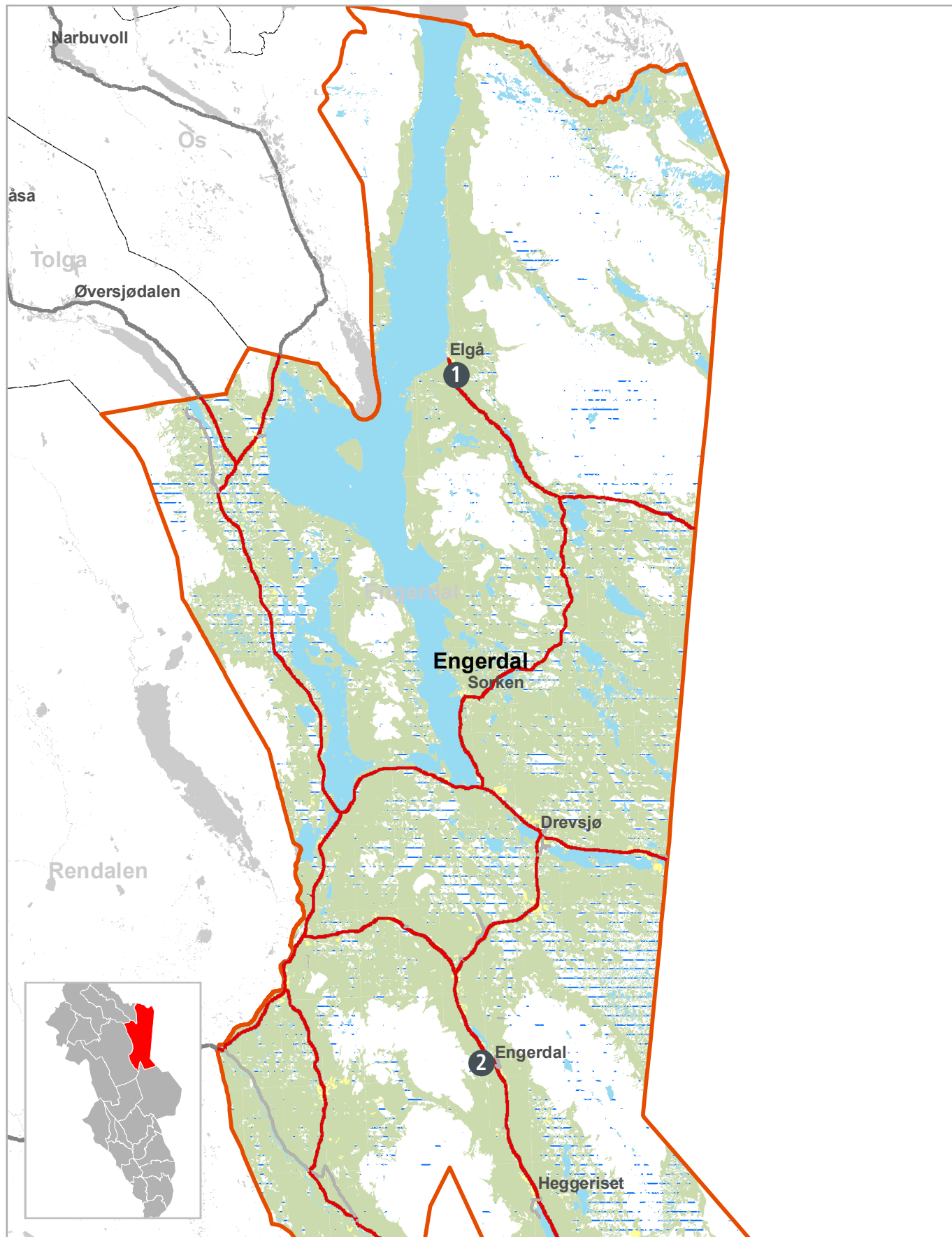
Vurdering av alléen/trerekken

Kort og godt voksen trerekke som i hovedsak skjerner privat hage fra fylkesveg. Trærne er fylldige og friske.





Engerdal kommune



Engerdal kommune

- 1 Fv. 221 Femundsvegen, Elgå
- 2 Fv. 26 Engerdalsvegen, Engerdal sentrum

① Fv. 221 Femundsvegen, Elgå

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 225.
Vegbredde: 6,7 m.
Vegreferanse: FV221_hp01_m697-m766, stigende.

Alléen

Allélengde: 69m. Ensidig trerekke, plantet.

Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 13.

Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 9 m.

Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.

Stammeomkrets 0,75 m. Jevn kronediameter 5 m.

Skjøtsel: Frikronet og oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5 m. Trærne står i grasbakke.

Fysiske objekter: Luftspenn.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Utkant av tettsted og skogsmiljø.

Vegmiljø: Svært linjeførende. Skjermende for privat hage og hus som ligger bak trekken.

Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Lang trerekke med lave, jevnstore og friske trær. Innkjørsel innimellom noen av trærne i rekken.



② Fv. 26 Engerdalsvegen, Engerdal sentrum

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 1000.
Vegbredde: 7,3 m.
Vegreferanse: FV26_hp10_m9411-m9480, stigende.

Alléen

Allélengde: 69 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 9.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand 5,5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 1,5 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,5 m. Trærne står i plen.
Fysiske objekter: Gjerde.
Alléens målpunkt: Engerdal kirke.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Kirke- og sentrumsområde.
Vegmiljø: Linjeførende. Avgrenser kirkegården i tillegg til gjerdet.
Biotopklasse: L.

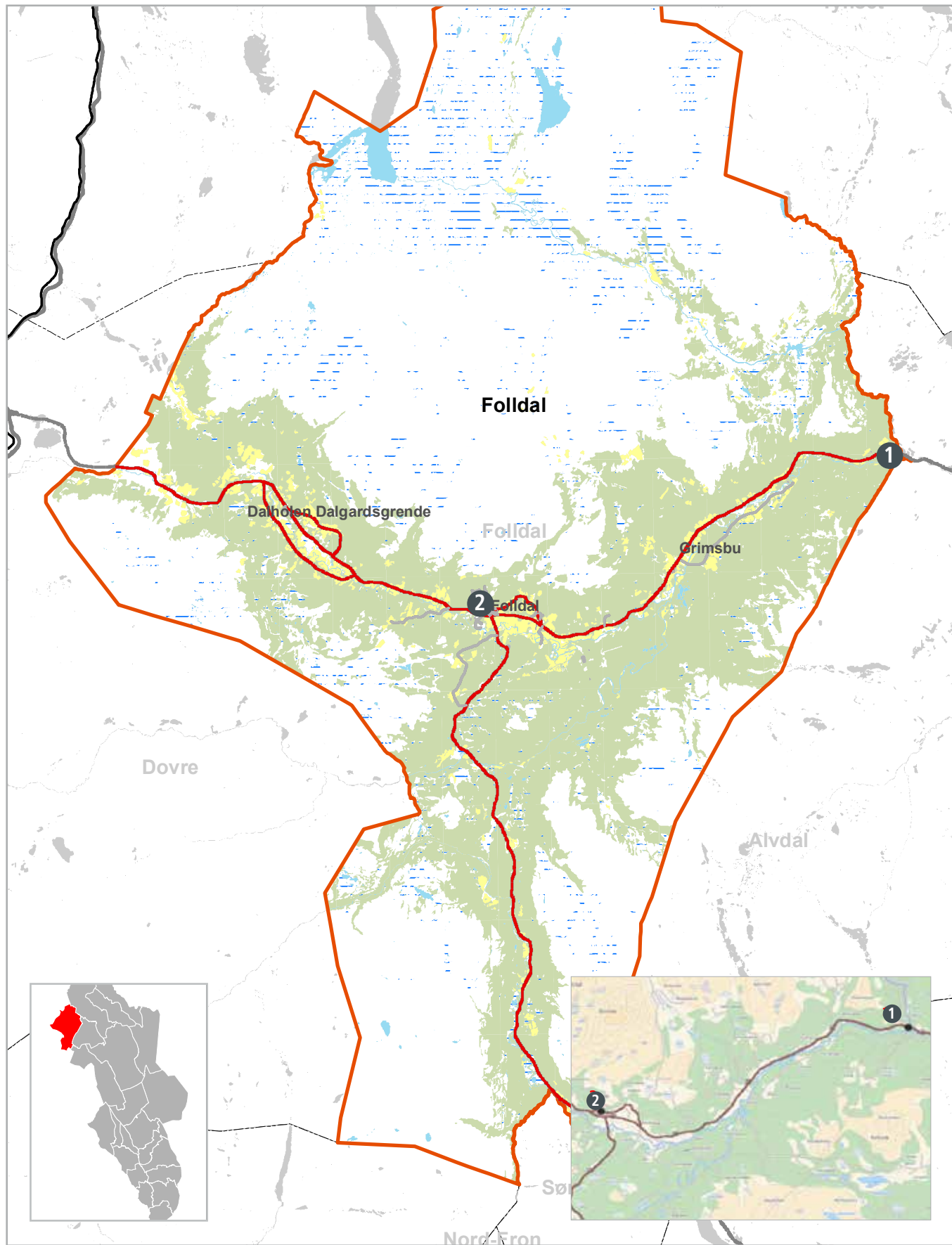
Vurdering av alléen/trekken

Trerekke som følger kirkegård. Rekken avgrenser kirkegården fra vegen sammen med et gjerde. Et tre mangler.





Folldal kommune



Folldal kommune

- 1 Fv. 29 Rasteplass ved kommunegrensa
- 2 Fv. 704 Folldal sentrum

1 Fv. 29 Rasteplass ved kommunegrensa

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t ÅDT: 600.
Vegbredde: 5,6 m.
Vegreferanse: FV29_hp02_m32-m65, stigende.

Alléen

Allélengde: 33 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde, 3-5 m.
Stammeomkrets 0,3 m. Jevn kronediameter 2,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,6 m. Trærne står i lyng, høyere enn veggen

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Skog og rasteplass.
Vegmiljø: Skaper et skille mellom veg og rasteplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Spinkel rekke pga. stedets høyde over havet. Rekken er i god stand.
Skjermer rasteplass fra veg.



② Fv. 704 Folldal sentrum

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 325.
Vegbredde: 6,8 m.
Vegreferanse: FV704_hp01_m667-m635, synkende.

Alléen

Allélengde: 32 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 11.
Bjørk – *Betula* sp.: 2.
Furu – *Pinus sylvestris*: 9.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 2,3 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Store avvik 5-10 m.
Stammeomkrets 0,8 m. Varierende kronediameter ca. 5 m.
Skjøtsel: Frikronet

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 6 m. Trærne står i plen høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Skilt.
Alléens målpunkt: Skysstasjon.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Fjellmiljø og tettsted.
Vegmiljø: Rekken er linjeførende og leder inn mot skysstasjonen.
Biotopklasse: M.

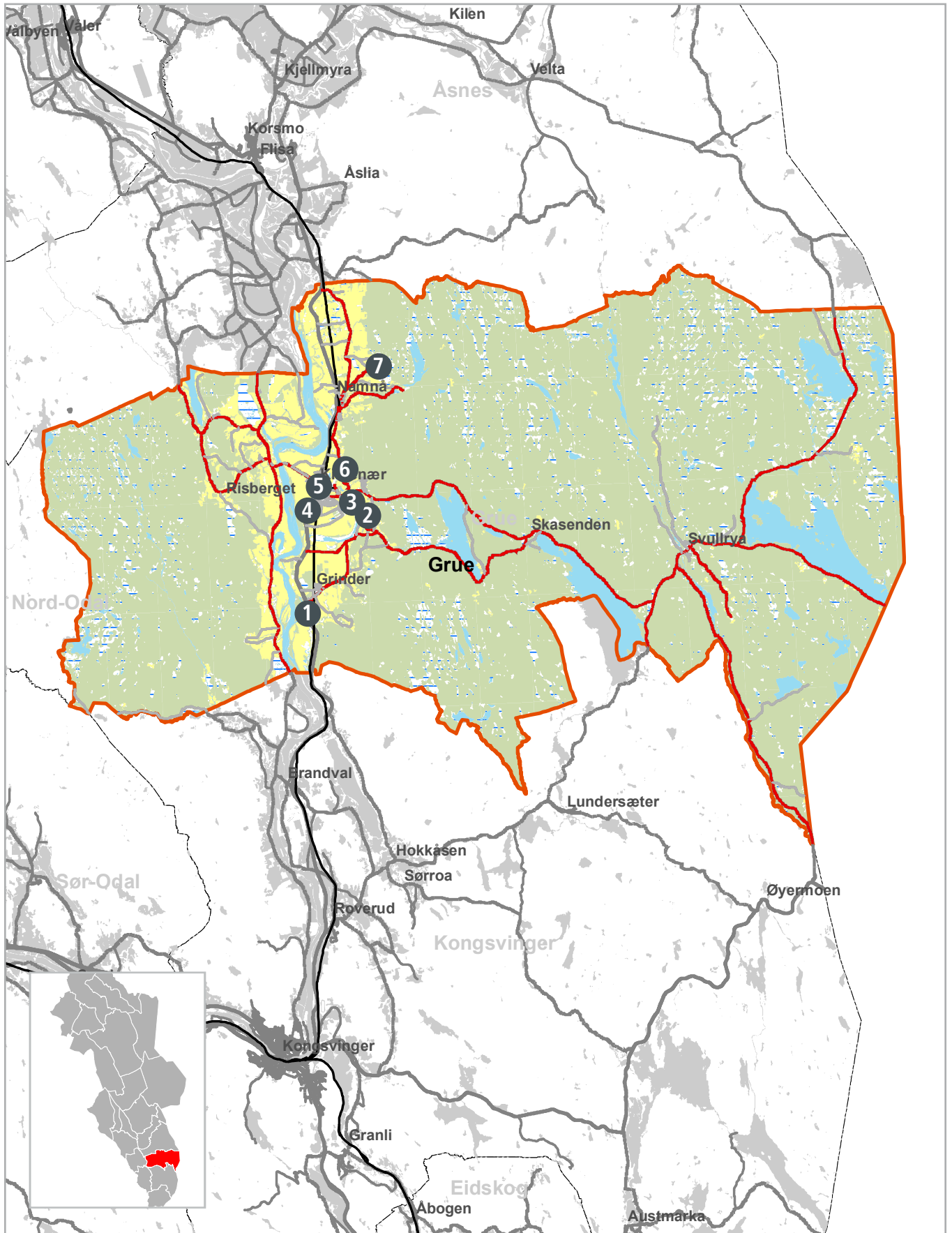
Vurdering av alléen/trerekken

Fururekke med innslag av små bjørker som leder ut fra vegkryss og inn til bussholdeplass. Rekken er i god stand.





Grue kommune



Grue kommune

- 1 Fv. 408 Grindervegen, Grinder
- 2 Fv. 404 Tjura
- 3 Fv. 404 Berger gård
- 4 Rv. 2 Solørvegen, Voll gård
- 5 Rv. 2 Solørvegen, Kirkenær
- 6 Fv. 404 Kirkenær
- 7 Fv. 416 Smilholsvegen, Namnå

1 Fv. 408 Grindervegen, Grinder

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 210.
Vegbredde: 5,5 m.
Vegreferanse: FV408_hp01_m483-m463, synkende.

Alléen

Allélengde: 20 m. Ensidig trekke, plantet.

Treslag/antall: 7.

Gran- *Picea* sp.: 6.

Furu- *Pinus sylvestris*: 1.

Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 3,4 m.

Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.

Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter 9 m.

Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4 m. Trærne står i plen 0,2 m høyere enn veien.

Fysiske objekter: Luftspenn.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Boligområde nær jernbane og vegkryss.

Vegmiljø: Skjermer bolighus og hage for innsyn.

Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Tett og jevn gran/fururekke som fint skjermer bolighus for innsyn fra veien og sentrumsområde.



② Fv. 404 Tjura

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 450.
Vegbredde: 6,1 m.
Vegreferanse: FV404_hp01_m6520-m6480, synkende.

Alléen

Allélengde: 40 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 7 m.
Utviklingsfase: Klimaksfaen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,5 m. Varierende kronediameter ca. 8 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,7 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsmiljø og jordbruksområde med spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Skjermende for gårdsplassen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Stor og flott trerekke i ved gård. Gjerdet omringer hele gården og går langs utsiden av trærne. En innkjøring bryter opp rekken.



③ Fv. 404 Berger gård

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 450.
Vegbredde: 6,1 m.
Vegreferanse: FV404_hp01_m6142-m6073, synkende.

Alléen

Allélengde: 69 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 9.
Bjørk- *Betula* sp.: 8.
Rogn- *Sorbus aucuparia*: 1
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 7 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Varierende høyde, 10-15 m.
Stammeomkrets 1,1 m. Jevn kronediameter 8 m.
Skjøtsel: Frikronet

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,5 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruks- og gårdsmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende. Avgrenser gårdseiendommer.
Biotopklasse: L

Vurdering av alléen/trerekken

Flott trerekke nedenfor gård. Trærne er store og frodige og det er pent med rogn innimellom.



4 Rv. 2 Solørvegen, Voll gård

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 70 km/t.
ÅDT: 3550.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: RV2_hp08_m5070-m4840, synkende.

Alléen

Allélengde: 230 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 15.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 16 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Varierende høyde, 15-20 m.
Stammeomkrets 1,1 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,6 m. Trærne står i kratt 0,7 m lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsmiljø, åker.
Vegmiljø: Linjeførende langs trafikkert veg. Skiller åkeren fra vegen. Biotopklasse: L

Vurdering av alléen/trerekken

Lang trerekke som starter ved gårdens innkjørsel og fortsetter langs vegen. Delvis oppstammet, og derfor tydelig for vegfarende.



5 Rv. 2 Solørvegen, Kirkenær

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 50 km/t.
ÅDT: 3550.
Vegbredde: 7,8 m.
Vegreferanse: RV2_hp08_m5931-m6053, stigende.

Alléen

Allélengde: 92 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Furu- *Pinus sylvestris*: 18.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 1,3 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet og lukeforynget

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 11,5 m, fra gang- og sykkelveg 4 m. Trærne står i plen 0,7 m høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Skoleområde, jordbruksmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for skoleområde.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Flott fururekke som følger gang- og sykkelvegen langs riksvegen. Visuelt fin i vegbildet og tydelig selv om den står langt unna. I svært god stand.



6 Fv. 404 Kirkenær

Alléklasse: **C**

Veginfo: Grusdekke. 80 km/t. ÅDT: 200.
Vegbredde: Ingen info.
Vegreferanse: FV404_hp1_m3538-m3581, stigende.

Alléen

Allélengde: 43 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,25 m. Jevn kronediameter 8 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra vegkant på kjørebane 2 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Innkjørsel.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende, skiller gårdsplassen fra vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekken følger fylkesvegen gjennom et gårdstun, og har mye å si for inntrykket. Stor skade på et av trærne.



7 Fv. 416 Smilholsvegen, Namnå

Alléklasse: **D**

Veginfo: Grusdekke. 60 km/t. ÅDT: 150.
Vegbredde: Ingen info.
Vegreferanse: FV416_hp1_m1924-m1960, stigende.

Alléen

Allélengde: 36 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 6.
Furu- *Pinus sylvestris*: 4.
Bjørk- *Betula* sp.: 1.
Gran- *Picea abies*: 1.
Planteavstand lengderetning: Varierende, ca. 7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,4 m. Varierende kronediameter, ca. 9 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra vegkant på kjørebane, 2,7 m. Trærne står i grasbakke lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Hytte, åkre, spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende. Skaper et visuelt skille mellom hyttetomt og veg.
Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trerekken

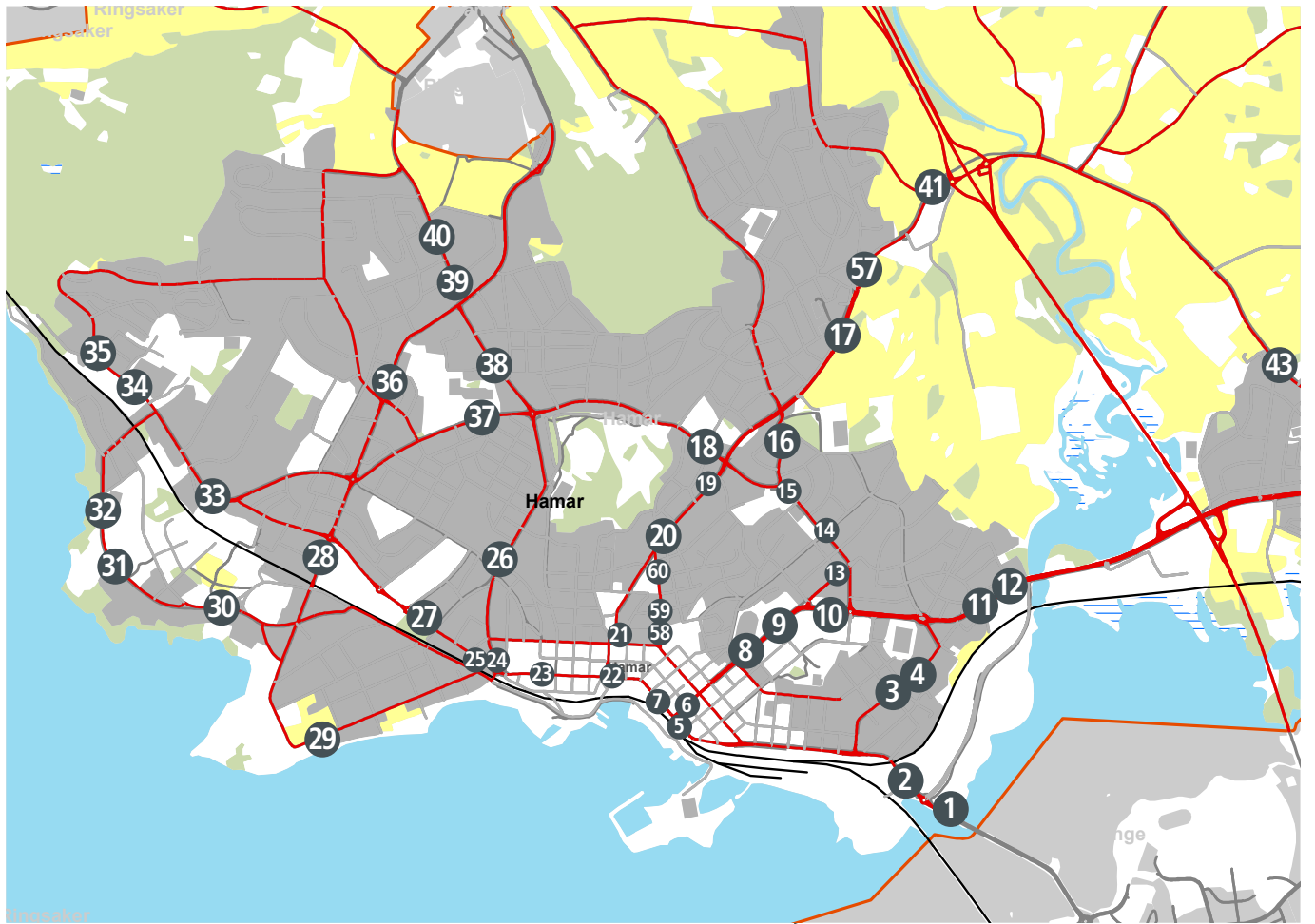
Stor, ruvende trerekke som skaper et skille mellom hyttetomta og vegen. Avklipte greiner mot vegen skjemmer noe.





Hamar kommune





Hamar kommune

1	Fv. 222	Stangevegen, Stangebrua	31	Fv. 75	Strandvegen, Jernbanemuseet
2	Fv. 222	Hamar stasjon	32	Fv. 75	Strandvegen, Martodden
3	Fv. 222	Brugata, Briskebyen I	33	Fv. 75	Kornsilovegen, Hamar vest
4	Fv. 222	Brugata, Briskebyen II	34	Fv. 76	Furubergvegen, Furuberget I
5	Fv. 222	Strandgata, Hamar sentrum	35	Fv. 76	Furubergvegen, Furuberget II
6	Rv. 25	Vangsvegen, Hamar sentrum	36	Fv. 74	Vognvegen, Hamar katedralskole
7	Fv. 222	Strandgata	37	Fv. 77	Ringgata, Ajer ungdomsskole
8	Rv. 25	Vangsvegen, Hamar stadion I	38	Fv. 73	Aluvegen, Ajer I
9	Rv. 25	Vangsvegen, Hamar stadion II	39	Fv. 73	Aluvegen, Ajer II
10	Rv. 25	Vangsvegen, Briskeby stadion	40	Fv. 73	Aluvegen, Ajerhagen
11	Rv. 25	Vangsvegen, Briskeby	41	Fv. 222	Vektbakken
12	Rv.25	Vangsvegen, Disen bru	42	Fv. 102	Narmovegen, Søndre Vendqvern
13	Fv. 77	Disenvegen	43	Fv. 116	Ridabu sentrum, Sælidvegen
14	Fv. 77	Ringgata, Rollsløkken skole	44	Fv. 116	Ridabu, Sælidvegen
15	Fv. 77	Ringgata, Børstad	45	Fv. 235	Ilsevegen, Farmen gård
16	Fv. 78	Solvangvegen, Børstad	46	Fv. 105	Kappvegen, Ry
17	Fv. 222	Furnesvegen, Solvang	47	Fv. 104	Midtvangvegen, Kapp
18	Fv. 77	Ringgata, Storhamar vgs.	48	Fv. 111	Høyvangvegen, Høyvang
19	Fv. 222	Furnesvegen, Ankerløkka	49	Fv. 112	Dælidvegen, Dælid gård
20	Fv. 222	Furnesvegen, Hamar kirke	50	Fv. 60	Fartvegen, Øvre Vang
21	Fv. 222	Kirkegata, Hamar kirke	51	Fv. 60	Bjørgedalsvegen, Nordby
22	Fv. 222	Strandgata	52	Fv. 102	Veståsvegen, sør for Skjeset gård
23	Fv. 74	Storhamargata, Koigen	53	Fv. 102	Veståsvegen, Skjeset gård
24	Fv. 73	Hakabekkevegen	54	Fv. 115	Sankt Mikael's veg, Vangsåsen
25	Fv. 79	Aslak Bolts gate, Hamar sentrum	55	Fv. 104	Øståsvegen, Vang
26	Fv. 73	Hakabekkevegen, Vestbyen	56	Fv. 103	Gåsbuvegen, Torvet
27	Fv. 79	Aslak Bolts Gate, Stormyra	57	Fv. 222	ved Blomsterkroken hagesenter
28	Fv. 74	Vognveien	58	Fv. 33	Skolegata, ved Høgskolen i Hedmark
29	Fv. 74	Storhamargata, Domkirkeodden	59	Fv. 83	Skolegata, Sykehuset Innlandet
30	Fv.75	Strandveien-Mabel Sandbergsvei	60	Fv. 88	Skolegata, Sykehuset Innlandet



1 Fv. 222 Stangevegen, Stangebrua

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50/70 km/t.
ÅDT: 12500.
Vegbredde: 7,0 - 8,8 m.
Vegreferanse: FV222_hp2_m9160-m9937, stigende.

Alléen

Allélengde: 777 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 33.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 5 m.
Utviklingsfase: Vekst- og avviklingsfasen. Jevn høyde 5 -10 m. Stammeomkrets 0,7 m. Jevn kronediameter 3,5 m.
Merknader: Rekken strekker seg mellom Hamar og Stange kommune.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

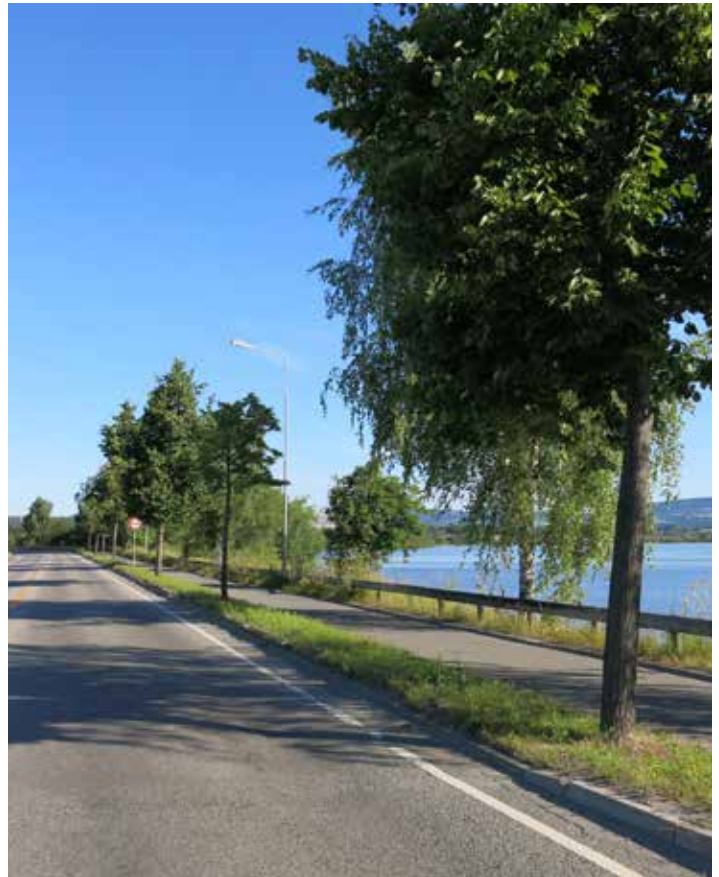
Plassering: Avstand fra asfaltkant 0,9 m. 0,3 m høyere enn vegen. Rabattbredde: 1,4 m.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Meget eksponert. Bru.
Vegmiljø: Linjeførende trerekke.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Linjeførende trerekke som følger Stangebrua med noen opphold og leder vegen mot Hamar sentrum. Skaper en fin grønn åre i vegbildet. Noen tørre kvister, ellers i god stand.



2 Fv. 222 Hamar stasjon

Alléklasse: **A**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 12400.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: Fv222_hp02_m9753-m10486.

Alléen

Allélengde: 733 m. Dobbelt og enkel åpen allé og ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 194.
Planteavstand: Varierende.
Utviklingsfase: Klimaksfase. Varierende høyde, form og stammeomkrets.
Skjøtsel: Knutekollet, frikronet. Lukeforynget

Avstander og omgivelser

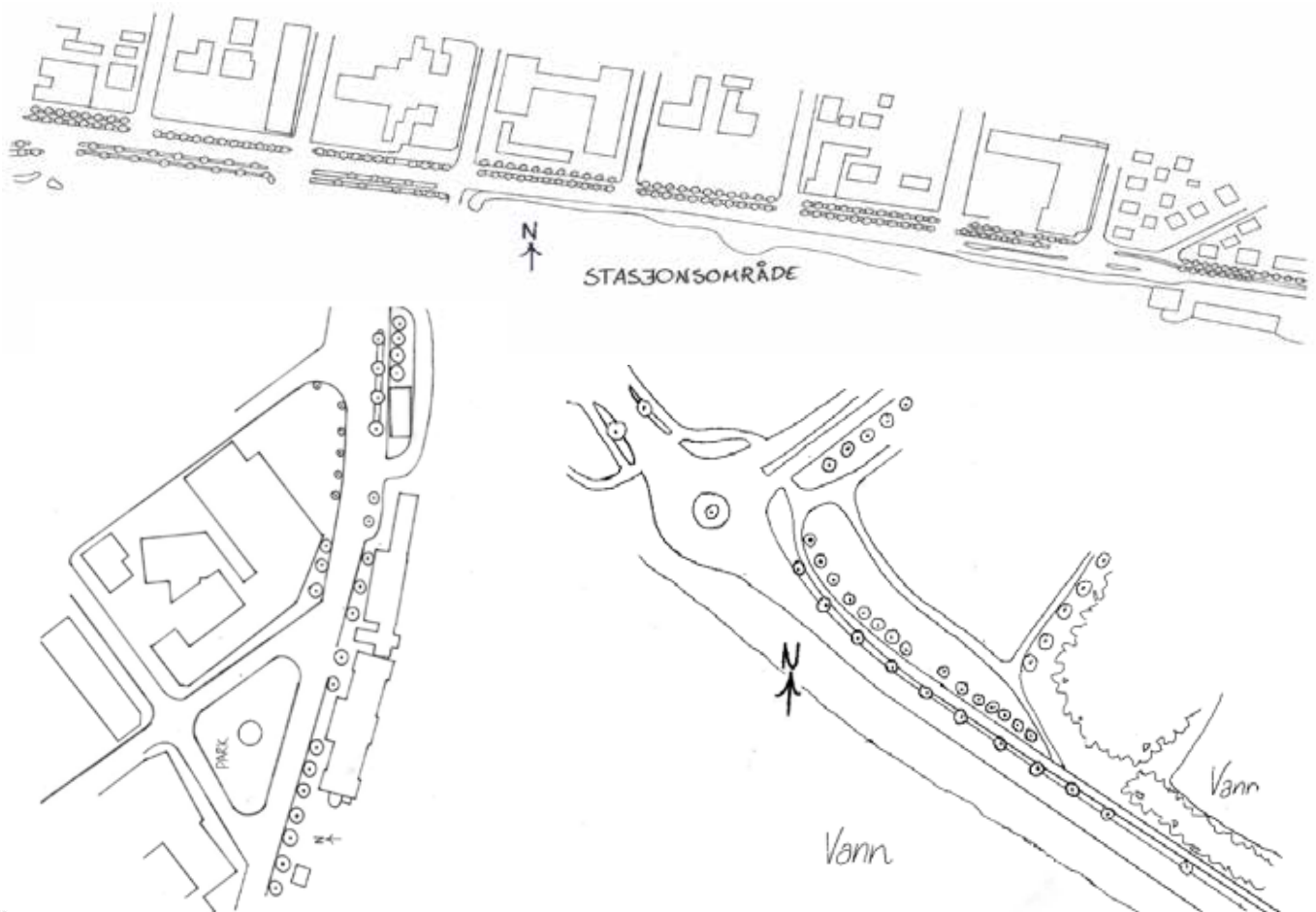
Fysiske objekter: Lyktestolper, lyskryss, skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Meget eksponert. Byområde.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

En lang og flott allé som ender ved Hamar stasjon.
Innslag av enkel og dobbelt allé, og trerekker.
Både nye og gamle trær. Trær og annen vegetasjon rundt er godt skjøttet og gir strekningen et særdeles ryddig uttrykk.



3 Fv. 222 Brugata, Briskebyen I

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 40 km/t. ÅDT: 2400.
Vegbredde: 7,6 m.
Vegreferanse: FV222_hp50_m377-m400, stigende.

Alléen

Allélengde: 23 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1 m. Varierende kronediameter, 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til asfaltkant 3,3 m.
Fysiske objekter: Skilt, gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Boligområde
Biotopklasse: H.

Vurdering av alléen/trerekken

Høy og gammel trekke i relativt god stand, men med noen døde greiner. Skjermer privathage fra veg.



4 Fv. 222 Brugata, Briskebyen II

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 40 km/t. ÅDT: 2400.
Vegbredde: 10,4 m.
Vegreferanse: FV222_hp50_m4510-m560, synkende.

Alléen

Allélengde: 50 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn – *Betula*: 8
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn trehøyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,25 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Rabattbredde: 2,4 m. Avstand til asfaltkant 3,3 m.
Avstand til kantstein 1,3 m.
Fysiske objekter: Skilt og lyktestolpe.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert.
Kulturmiljø: Parkeringsplass, næringsbygg og boligområde.
Vegmiljø: Sideveg inn mot sentrum.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

En relativt nyetablert trekke, godt vedlikeholdt.
Trekket skiller veg fra parkeringsplass.



5 Fv. 222 Strandgata, Hamar sentrum

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 30 km/t. ÅDT: 12400.
Vegbredde: 10,8 m.
Vegreferanse: FV222_hp02_m11211-m11234.

Alléen

Allélengde: 23 m.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 6 m.
Utviklingsfase: Etableringsfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,2 m. Jevn kronediameter 2 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,5 m.
Fysiske objekter: Stammebeskyttelse.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Bymiljø.
Vegmiljø: Skiller veg fra gang- og sykkelveg. Trafikkert område.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Nyetablert trekke som ser ut til å trives godt. Er allerede fin og fungerer linjeførende. Vil trolig bli større og flottere.
Forgrønner bymiljøet på en god måte.



6 Rv. 25 Vangsvegen, Hamar sentrum

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 30 km/t.
ÅDT: 6900 - 9700
Vegbredde: 7,5 - 10,6 m
Vegreferanse: RV25_hp01_m74-m334.

Alléen

Allélengde: 260 m. Allé og dobbelt allé, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 40.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand på 10 m.
Utviklingsfase: Etablerings- og vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m. Stammeomkrets 0,5 m. Delvis lukket med varierende kronediameter ca. 5 m.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynging.

Avstander og omgivelser

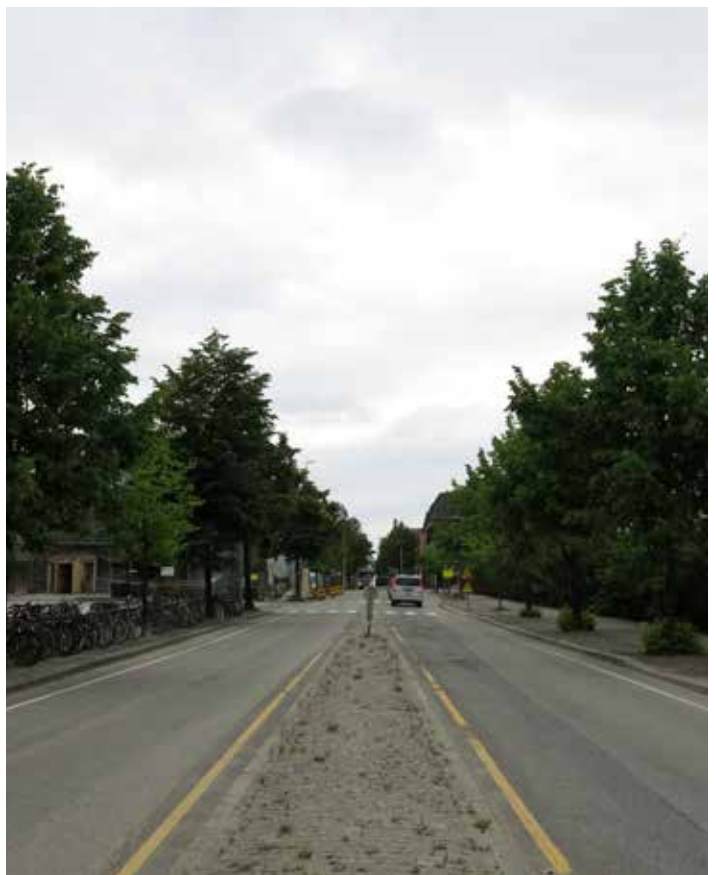
Plassering: Avstand fra asfaltkant 1 m. Rabattbredde: 2 m.
Målpunkt: Hamar sentrum.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Bymiljø med mye trafikk.
Vegmiljø: Linjeførende mellom veg og gangveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Veletablert trekke som fungerer som en grønn åre gjennom kvartalstrukturen.



7 Fv. 222 Strandgata

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 30 km/t. ÅDT: 12400.
Vegbredde: 10,8.
Vegreferanse: FV222_hp03_m67-m102.

Alléen

Allélengde: 35 m.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: 6 m.
Utviklingsfase: Etableringsfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,2 m. Jevn kronediameter på 2 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,5 m.
Fysiske objekter: Stammebeskyttelse.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Bymiljø, sentrum.
Vegmiljø: Skiller veg fra gang- og sykkelveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Nyplantet trekke som ser ut til å trives godt. Kan utvokst bli fin og førende langs gangveg. Forgrønner bymiljøet.



8 Rv. 25 Vangsvegen, Hamar stadion I

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 11900.
Vegbredde: 8,2 m.
Vegreferanse: RV25_hp01_m528-m596, stigende.

Alléen

Allélengde: Ensidig trekke, 67 m.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Varierende, ca. 10 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Varierende høyde 10 m.
Stammeomkrets 0,6 m. Varierende kronediameter ca. 6 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra kjørebane 3,9 m, fra kantstein 0,5 m.
Trekket står lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde, skilt, bussholdeplass.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert. Parkeringsplass.
Vegmiljø: Skille mellom vegområde og parkeringsplass ved næringsområde.
Biotopklasse: L. Naturmiljø: Noe moser og laver.

Vurdering av alléen/trekket

Trekket som skiller parkeringsplass fra gang- og sykkelveg.
Trærne står på parkeringsplassen. Det er 4 stk. unge og 2 stk. noe eldre trær.



9 Rv. 25 Vangsvegen, Hamar stadion II

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 50 km/t.
ÅDT: 11100.
Vegbredde: 8,2 m.
Vegreferanse: Rv25_hp01_m602-m829.

Alléen

Allélengde: 217 m.
Treslag/antall: 25.
Lind – *Tilia* sp.: 11.
Bjørk – *Betula* sp.: 14.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand, ca. 10 m.
Utviklingsfase: Etableringsfasen, vekstfasen og klimaksfasen.
Store avvik i høyde, 5-15 m stammeomkrets. 0,7 m.
Store avvik i kronediameter, ca. 7 m
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til asfaltkant er 5,1 m, avstand til kantstein er 1 m. Rabattbredde: 5,4 m.
Fysiske objekter: Skilt og lyktestolper.
Målpunkt: Hamar sentrum.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Parkeringsplass, næringsbygg, trafikkert veg.
Vegmiljø: Linjeførende mellom næringsområde/ parkeringsplass og veg/gangveg.
Biotopklasse: L.



Vurdering av alléen/trekket

Lang og variert trekke som leder mot Hamar sentrum. Trærne ser ut til å trives godt.

10 Rv. 25 Vangsvegen, Briskeby stadion

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 14900.
Vegbredde: 9,5 m.
Vegreferanse: RV25_hp01_m1220-m1263.

Alléen

Allélengde: 43 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand på 10 m.
Utviklingsfase: Etableringsfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,25 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 3,6 m. Rabattbredde: 4,5 m.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert pga. ung alder.
Samlingsplass.
Vegmiljø: Skiller veg fra stor åpen plass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trekket

Nyetablert trekke som har potensial til å lage et positivt skille mellom samlingsplassen foran Briskeby stadion og vegen som går forbi.



11 Rv. 25 Vangsvegen, Briskeby

Alléklasse: D

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 15800.
Vegbredde: 9,6 m.
Vegreferanse: RV25_hp1_m1404-m1596.

Alléen

Allélengde: 192 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 9.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 19 m.
Utviklingsfase: Etableringsfasen. Jevn høyde 5 m.
Stammeomkrets 0,2 m. Jevn kronediameter på 3 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant er 0,8 m.
Rabattbredde: 1,5 m.
Fysiske objekter: Lyktestolper, oppbindingsstokker.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Gang- og sykkelveg, bilveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Linjeførende ung trerekke som skiller gang- og sykkelveg fra bilveg. Visuell grønn åre mot Hamar sentrum.



12 Rv.25 Vangsvegen, Disen bru

Alléklasse: D

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 15800.
Vegbredde: 9,2 m.
Vegreferanse: RV25_hp01_m1723-m1783.

Alléen

Allélengde: 60 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Søyloesp – *Populus tremula* 'Erecta': 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 11 m.
Utviklingsfase: Avviklingsfasen. Varierende høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,9 m. Varierende kronediameter, 2-4 m.
Skjøtsel: Frikronet, søyleformet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant er 8,9 m. Rabattbredde: 2 m.
Fysiske objekter: Skilt, støttepåler og lyktestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Parkeringsplass, næringsbygg og lyskruss.
Biotopklasse: H.

Vurdering av alléen/trerekken

En nokså tydelig trerekke på grunn av de karakteristiske søyleformede trærne. Dårlig vedlikeholdt, flere trær er helt døde eller holder på å dø.



13 Fv. 77 Disenvegen

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking, 30 km/t.
ÅDT: 1000.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV77_hp50_m35-m186, stigende.

Alléen

Allélengde: 151 m.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 28.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 8 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,6 m. Jevn kronediameter 10-15 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1 m.
Fysiske objekter: Skilt, fortau.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Meget eksponert. Tettsted, boligfelt nær sentrum.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Frodig og fin allé som går gjennom hele Disenvegen.
Gir et svært estetisk uttrykk.



14 Fv. 77 Ringgata, Rollsløkken skole

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 9600.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV77_hp01_m508-m408, synkende.

Alléen

Allélengde: 100 m.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 9.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand, ca. 10,5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,87 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit linje 2,6 m. Rabattbredde: 2,6 m.
Fysiske objekter: Skilt og lyktestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bymiljø, skole.
Vegmiljø: Skiller gang- og sykkelveg fra kjørebane.
Biotopklasse: M.

Vurdering av trerekken

Fin og gammel trerekke som står langs en skolebygning.



15 Fv. 77 Ringgata, Børstad

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 9600.
Vegbredde: 8,8 m.
Vegreferanse: FV77_hp01_m701-m619, synkende.

Alléen

Allélengde: 82 m.
Treslag/antall: 9.
Lind – *Tilia* sp.: 5.
Rogn – *Sorbus aucuparia*: 4.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 9 m.
Utviklingsfase: Etablerings- og vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,2 m. Jevn kronediameter 4 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 11,8 m. Står i buskfelt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Byområde.
Vegmiljø: Skiller gang- og sykkelveg fra åpen plen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken:

Ung todelt trekke med lind og rogn. Har potensial til å bli et fint skille mellom gang- og sykkelveg og stor offentlig plen.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 40 km/t.
ÅDT: 4950.
Vegbredde: 8 m.
Vegreferanse: FV78_hp01_m226-m252.

Alléen

Allélengde: 26 m.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 5,5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 20-25 m.
Stammeomkrets 1,4 m. Jevn kronediameter 9 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,8 m.
Fysiske objekter: Nettinggjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Boligfelt.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Stor og godt etablert trekke som skjerner boligblokker fra vegen.



17 Fv. 222 Furnesvegen, Solvang

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 60 km/t.
ÅDT: 12300.
Vegbredde: 14,4 m.
Vegreferanse: FV222_hp03_m2327-m2533, synkende.

Alléen

Allélengde: 206 m. Ensidig trerekke, stedvis åpen allé, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 24.
Planteavstand lengderetning: Varierende, ca. 10 m.
Planteavstand bredde: 6,4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,7 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Knutekollet.

Avstander og omgivelser

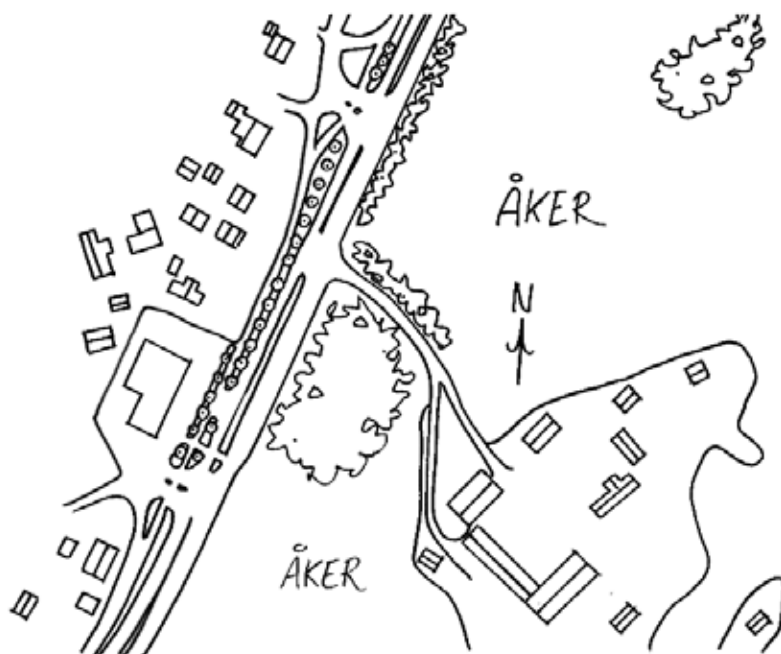
Plassering: Avstand fra asfaltkant 4,6 m.
Rabattbredde: 6,3 m.
Fysiske objekter: Skilt og lyktestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Utkant av by, boligfelt og jordbruk.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Trekket som ender i kort allé. Ser ut til å trives godt, vokser jevnt. Bidrar til en grønn åre mot Hamar sentrum.



18 Fv. 77 Ringgata, Storhamar vgs.

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 40 km/t.
ÅDT: 8100.
Vegbredde: 9,3 m.
Vegreferanse: FV77_hp01_m1074-m1921, stigende.

Alléen

Allélengde: 825 m. Ensidig trerekke og åpen allé, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 54.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 13,3 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,5 m. Jevn kronediameter 2,5 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 0,8 m. Trærne er står høyere enn vegen. Rabattbredde: 1,3 m.
Fysiske objekter: skilt, lyktestolper, gangveg, avkjøring.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert, boligområde.
Vegmiljø: Skiller kjøreveg og gangveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Trerekke, stedvis allé, som fungerer som en grønn åre langs en veg, gjennom to boligområder.



19 Fv. 222 Furnesvegen, Ankerløkka

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe.. 50 km/t.
ÅDT: 8700.
Vegbredde: 7-13,9 m.
Vegreferanse: Fv222_hp03_m1061-m1773.

Alléen

Allélengde: 712 m.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 54.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 10 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,5 m. 2-5 m. kronediameter.
Skjøtsel: Frikronet, knutekollet.

Avstander og omgivelser

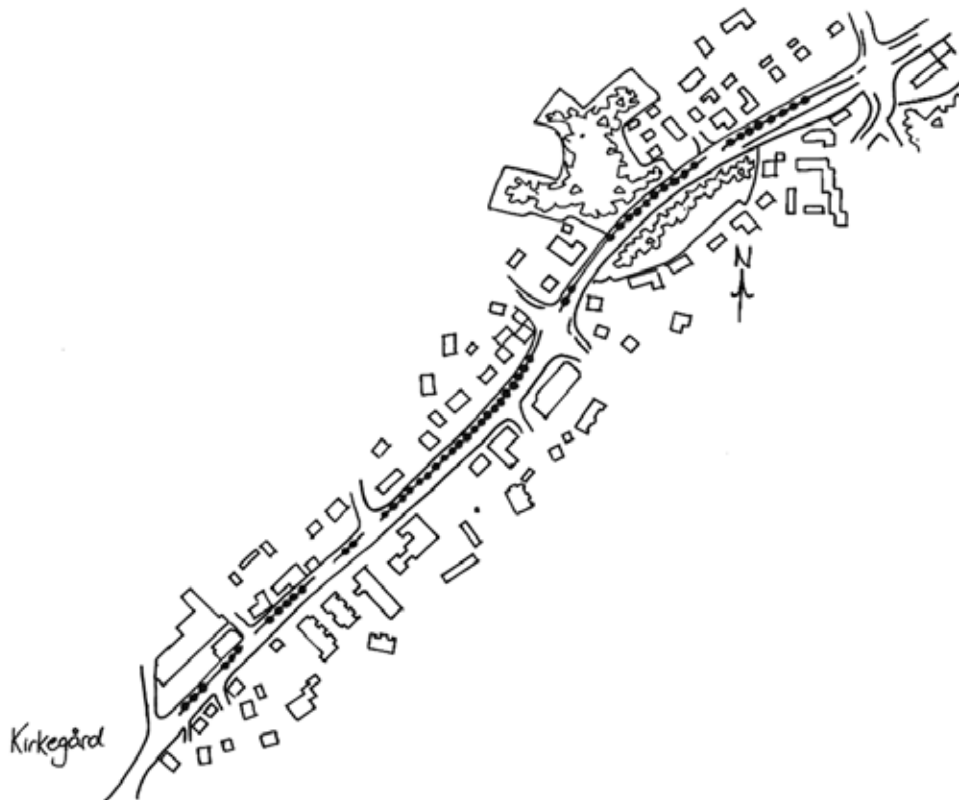
Plassering: Avstand fra asfaltkant 0,8 m.
Rabattbredde: 1,5 m.
Fysiske objekter: Lyskryss, lyktestolper, skilt.
Målpunkt: Hamar sentrum.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Meget eksponert mot sentrum. Bymiljø.
Vegmiljø: Skiller veg og gang- og sykkelveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Jevn knutekollet trekke med innslag av frikronet lind på andre siden av vegen. Viktig grønn linje mot Hamar sentrum.



Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 30 km/t.
ÅDT: 5800.
Vegbredde: 12,8 m.
Vegreferanse: FV222_hp03_m581-m673.

Alléen

Allélengde: 92 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lønn – *Acer* sp.: 10.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand, 5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets varierende, ca. 1,5 m. Varierende kronediameter, 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

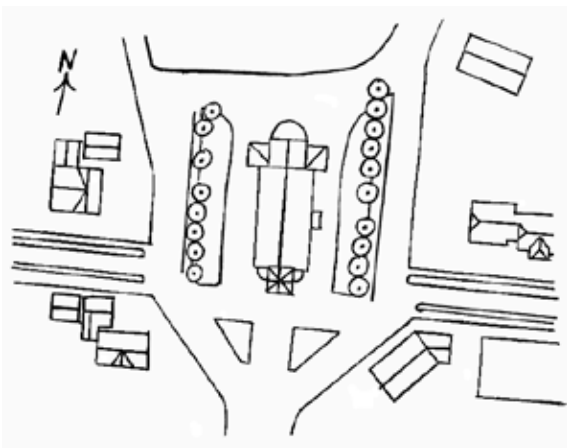
Plassering: Avstand fra asfaltkant 4 m.
Rabattbredde: 7,4 m.
Fysiske objekter: Skilt og lyktestolper

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Kirkeområde.
Biotopklasse: M. Naturmiljø: Litt lav på stammene.

Vurdering av alléen/trerekken

Flott, gammel og oppstammet trerekke av lønn som står i sammenheng med Hamar kirke. Er i relativt god stand, ser ut til å trives på stedet.



Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 30 km/t.
ÅDT: 7400.
Vegbredde: 10,2 m.
Vegreferanse: FV222_hp03_m487-m551.

Alléen

Allélengde: 64 m. Åpen allé, plantet.
Treslag/antall: Lønn – Acer sp.: 18.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand, ca. 9 m.
Planteavstand bredde: Jevn bredde, 12 m.
Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfasen. Store avvik i høyde, 5-20 m. Stammeomkrets ca. 1,5 m. Åpen med store avvik i kronediameter.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,8 m. Rabattbredde: 2 m.
Fysiske objekter: Skilt, lyktestolper og flaggstenger.
Alléens målpunkt: Hamar kirke.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bymiljø.
Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trekket

Svært betydningsfull allé som fører til Hamar kirke. Det er varierende kvalitet på trærne i Alléen, men den grønne lungen gjør seg særdeles godt.



Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 30 km/t. ÅDT: 12600.
Vegbredde: 10,2 m.
Vegreferanse: FV222_hp03_m255-m315.

Alléen

Alléengde: 60 m. Lukket allé, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 10.
Planteavstand lengderetning: Store avvik, ca. 12 m.
Planteavstand bredde: Jevn bredde, 8 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 20-25 m. Stammeomkrets 2 m. Lukket med store avvik i kronediameter.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,7 m. Rabattbredde: 13 m, inkludert gang- og sykkelveg.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Meget eksponert i bymiljø.
Biotopklasse: H.

Vurdering av alléen/trerekken

En tilsynelatende urørt allé, bestående av store, gamle trær.
Ender i flere like, gamle linder som ikke er del av Alléen.



23 Fv. 74 Storhamargata, Koigen

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 50 km/t.
ÅDT: 9800.
Vegbredde: 6 m.
Vegreferanse: FV74_hp01_m391-m429.

Alléen

Allélengde: 38 m.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter på 3 m.
Skjøtsel: Knutekollet.

Avstander og omgivelser

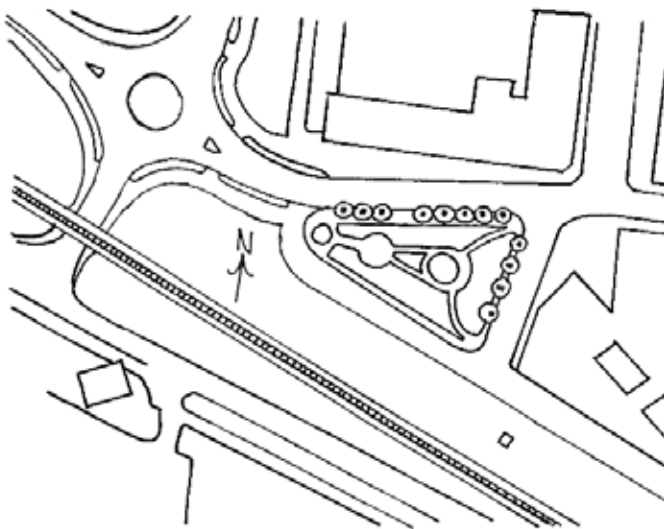
Plassering: Avstand fra asfaltkant 1 m. Rabattbredde: 1,5 m.
Målpunkt: Rundkjøring.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert i bymiljø, rett ved sentrumskjernen.
Vegmiljø: Skiller en trafikkert veg fra gang- og sykkelveg.
Biotopklasse: H.

Vurdering av alléen/trerekken

Gammel allé i utkanten av en bypark, nær trafikkert veg og rundkjøring. Noe sykdom på trærne, hull og sprekker.



24 Fv. 73 Hakabekkevegen

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 40 km/t.
ÅDT: 1550.
Vegbredde: 6,7 m.
Vegreferanse: FV73_hp01_m26-m140.

Alléen

Allélengde: 114m.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 9.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 13,5 m.
Utviklingsfase: Etableringsfasen. Jevn høyde 0-5m.
Stammeomkrets 0,2 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant er 1 m.
Rabattbredde: 1,7 m.
Fysiske objekter: Lysstolper og oppbindingsstokker.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bymiljø/utkant by.
Vegmiljø: Skiller gang- og sykkelveg og blokk fra veg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Relativt nyetablert trekke mellom to nye boligfelt.



25 Fv. 79 Aslak Bolts gate, Hamar sentrum

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 50 km/t.
ÅDT: 11400.
Vegbredde: 7,7.
Vegreferanse: FV79_hp01_m28-m107.

Alléen

Allélengde: 79 m.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 14 m.
Utviklingsfase: Etableringsfasen. Jevn høyde 5 m.
Stammeomkrets 0,2 m. Jevn kronediameter 3,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 4 m. Rabattbredde: 1,7 m.
Fysiske objekter: Lysstolpe, oppbindingsstokker og skilt.
Målpunkt: Rundkjøring.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert i bymiljø.
Vegmiljø: Skiller gang- og sykkelveg fra bilveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Alléen er en del av et nyanlagt grøntområde tilhørende et boligområde nær sentrum. Fyller sin rolle som en grønn åre i gjennom den ellers grå gaten.



26 Fv. 73 Hakabekkevegen, Vestbyen

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 40 km/t.
ÅDT: 1900.
Vegbredde: 7,3 m.
Vegreferanse: FV73_hp01_m873-m491, stigende.

Alléen

Allélengde: 418 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 21.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 14 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,3 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 0,8 m.
Rabattbredde: 1,6 m.
Fysiske objekter: Skilt, innkjøring, oppbindingsstokker.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Mellom to boligfelt.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Jevn og fin trekke som følger vegen gjennom to boligfelt.
Ser ut til å trives godt.



27 Fv. 79 Aslak Bolts Gate, Stormyra

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 50 km/t.
ÅDT: 11400.
Vegbredde: 7,5 m.
Vegreferanse: FV79_hp01_m540-m440, synkende.

Alléen

Allélengde: 100 m.
Treslag/antall: Rogn – *Sorbus aucuparia*: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6,6 m.
Utviklingsfase: Etableringsfasen. Jevn høyde 5 m.
Stammeomkrets 0,2 m. Jevn kronediameter 1 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant er 8,6 m.
Rabattbredde: 2,7 m.
Fysiske objekter: Skilt, lyktestolper, oppbindingsstokker og flaggstenger.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert. Handelsområde.
Vegmiljø: Skiller gang- sykkelveg fra parkeringsplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trekket

Ung trekke som ser ut til å trives godt. Skiller parkeringsplass, handel og boligområde fra gang- sykkelveg og kjørefelt.



28 Fv. 74 Vognveien

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 40 km/t.
ÅDT: 3050.
Vegbredde: 8 m.
Vegreferanse: FV74_hp01_m2408-m2569.

Alléen

Allélengde: 161 m
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 13.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand, ca. 7 m.
Utviklingsfase: Etablerings- og vekstfasen. Store avvik i høyde, stammeomkrets og kronediameter.
Skjøtsel: Frikronet og lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til kantstein 3,5 m. Rabattbredde: 2 m.
Fysiske objekter: Skilt, lyktestolper, innkjøring til kjøpesenter.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Byområde.
Vegmiljø: Skiller veg og parkeringsplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Trekken består av trær i varierende utviklingsfaser. Påvirkes av mye trafikk. Er et positivt innslag i vegmiljøet.



29 Fv. 74 Storhamargata, Domkirkeodden

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 40 km/t.
ÅDT 750.
Vegbredde: 6,2 m.
Vegreferanse: FV74_hp01_m1479-m1547.

Alléen

Allélengde: 68 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Hengebjørk – *Betula pendula*: 14.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand, ca. 5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 25+ m.
Stammeomkrets 1,7 m. Jevn kronediameter 9 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 5 m.
Målpunkt: Sideinngang til Domkirkeodden.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Godt eksponert. Park, gård, museum og turområde.
Vegmiljø: Skjermer stor åpen plen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Flott trekke med store og friske hengebjørker. Er godt etablert i et kulturhistorisk landskap.



Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 40 km/t.
ÅDT: 1275.
Vegbredde: 8,5m.
Vegreferanse: FV75_hp02_m2484-m2790.

Alléen

Allélengde: 306 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 12.
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 3 m.
Utviklingsfase: Etableringsfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,3 m. Varierende kronediameter, ca. 3 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 0,5 m. Rabattbredde: 1 m.
Fysiske objekter: Skilt og lyktestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert trerekke. Utkant by.
Vegmiljø: Skjermer gang- og sykkelveg fra kjørebane.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Funksjonell trekket som skiller gang- og sykkelveg fra kjørebane. Linjeførende element i veglandskapet.



31 Fv. 75 Strandvegen, Jernbanemuseet

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 40 km/t. ÅDT: 550.
Vegbredde: 8,4 m.
Vegreferanse: FV75_hp02_m1946-m2342.

Alléen

Allélengde: 396 m. Ensidig trerekke og stedvis allé, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 27.
Planteavstand lengderetning: Varierende.
Utviklingsfase: Etableringsfasen. Jevn høyde 5 m.
Stammeomkrets 0,3 m. Åpen varierende kronediameter, ca. 4 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 0,5 m. Rabattbredde: 1 m.
Fysiske objekter: Lyktestolper.
Målpunkt: Jernbanemuseet.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Industriområde/
museumsområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skiller veg fra gang- og sykkelveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Trekket som skiller gang- og sykkelveg fra bilveg. Er linjeførende mot Jernbanemuseet.



32 Fv. 75 Strandvegen, Martodden

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 40 km/t. ÅDT: 550.
Vegbredde: 7,2 m.
Vegreferanse: Fv75_hp02_m1746-m1830.

Alléen

Allélengde: 83 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Store avvik, ca. 22 m.
Utviklingsfase: Etableringsfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,3 m. Jevn kronediameter 4 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 0,5 m. Rabattbredde: 1 m.
Fysiske objekter: Lysstolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Relativt eksponert. Industri/
museumsområde.
Vegmiljø: Linjeførende mellom gang- og sykkelveg og
bilveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Nyetablert trekke som fungerer fint som et linjeførende
element mellom veg og gang- og sykkelveg mot
Jernbanemuseet.



33 Fv. 75 Kornsilovegen, Hamar vest

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 50 km/t.
ÅDT: 5650.
Vegbredde: 8 m.
Vegreferanse: FV75_hp02_m651-m621m.

Alléen

Allélengde: 30 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: 6.
Lønn – *Acer* sp.: 1.
Lind – *Tilia* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 7 m
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5 m. Stammeomkrets
0,3 m. Varierende kronediameter ca. 4 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 3 m. Rabattbredde: 3 m.
Fysiske objekter: Skilt, lyktstolper og flaggstenger.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert. Utkant bymiljø.
Vegmiljø: Skjermer gang- og sykkelveg fra parkeringsplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trekke

Funksjonell trekke som skiller veg fra parkeringsplass.
Skaper litt liv i et ellers grått område.



34 Fv. 76 Furubergvegen, Furuberget I

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 40 km/t. ÅDT: 2200.
Vegbredde: 6,8 m.
Vegreferanse: FV76_hp01_m2652-m2798.

Alléen

Allélengde: 146 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Furu – *Pinus sylvestris*: 14.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 10 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10 m.
Stammeomkrets 0,8 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 8,5 m, avstand fra kantstein 2,5 m. Står høyere enn vegen. Rabattbredde: 2,5 m.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert ved idrettsplass.
Vegmiljø: Linjeførende mellom gangveg og fotballbane.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Fururekke som fungerer fint som et linjeførende element mellom fotballbaner og gangveg. Mangler noen trær i rekken.



35 Fv. 76 Furubergvegen, Furuberget II

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 40 km/t. ÅDT: 2200.
Vegbredde: 7,4 m.
Vegreferanse: FV76_hp01_m2442-m2496.

Alléen

Allélengde: 53 m.
Treslag/antall: 7.
Lind – *Tilia* sp.: 4.
Rogn – *Sorbus aucuparia*: 3.
Planteavstand lengderetning: Varierende, ca. 7 m
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5 m. Stammeomkrets 0,5 m. Jevn størrelse på 5 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 5 m.
Fysiske objekter: Gjerde, garasje.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert. Boliger, gatekryss, plen.
Vegmiljø: Skaper et skille mellom boligområdet og veien.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Danner et visuelt skille mellom bolig og gate.



36 Fv. 74 Vognvegen, Hamar katedralskole

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 50 km/t.
ÅDT: 5300.
Vegbredde: 9,1 m.
Vegreferanse: FV74_hp01_m3319-m3581.

Alléen

Allélengde: 262 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 15.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 15 m.
Utviklingsfase: Etableringsfasen. Jevn høyde 5 m.
Stammeomkrets 0,3 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1 m. Rabattbredde: 2 m.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Trafikkert gatemiljø, nær skoleområde.
Vegmiljø: Linjeførende mellom vegbane og gangveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

En ung trekke som vokser jevnt og fint. Fungerer fint som et linjeførende element gjennom gaten. Mangler ett tre.



37 Fv. 77 Ringgata, Ajer ungdomsskole

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 6550.
Vegbredde: 6,9 m.
Vegreferanse: FV77_hp01_m2192-m2121, stigende.

Alléen

Allélengde: 71 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 6.
Bjørk – *Betula* sp.: 5.
Kirsebær – *Prunus* sp.: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 15 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,3 m. Varierende kronediameter ca. 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 4,9 m.
Rabattbredde: 10,5 m.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Tettsted/bymiljø. Skoleområde.
Vegmiljø: Skjermer skoleområdet fra vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Ruvende bjørketrerekke som gir et godt uttrykk. En del av et ellers godt vedlikeholdt og nytt grøntområde ved skolen.



38 Fv. 73 Aluvegen, Ajer I

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 4500.
Vegbredde: 6,9 m.
Vegreferanse: FV73_hp01_m1616-m1564, stigende.

Alléen

Allélengde: 52 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 10 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,5 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant er 0,8 m.
Rabattbredde: 1,1 m.
Fysiske objekter: Innkjørsel.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Boligområde.
Vegmiljø: Står mellom gangveg og kjørebane.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Fin, kort trekket som følger vegen mellom to boligfelt. Tross noen skader på noen av trærne ser det ut til at trekket klarer seg ganske godt.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 2200.
Vegbredde: 6 m.
Vegreferanse: FV73_hp02_m28-m128, synkende.

Alléen

Allélengde: 100 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 9,2 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,9 m. Jevn kronediameter 4 m.
Skjøtsel: Kollet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant er 1,7 m.
Rabattbredde: 2,7 m.
Fysiske objekter: Lyktestolper og skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Boligområde.
Vegmiljø: Linjeførende for vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

En frodig trekke som bidrar til liv i gaten. Trærne står i en rabatt av busker.



40 Fv. 73 Aluvegen, Ajerhagen

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 2200.
Vegbredde: 6 m.
Vegreferanse: FV73_hp02_m385-m488, synkende.

Alléen

Allélengde: 103 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 11.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 10 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,75 m. Jevn kronediameter 4 m.
Skjøtsel: Kollet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant er 0,7 m.
Rabattbredde: 1,6 m.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Boligfelt og jordbruk.
Vegmiljø: Linjeførende, skiller gang- og sykkelveg og boligfelt.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekken leder vegen inn mot tettere bebyggelse. Den er frodig og ser ut til å trives godt.



41 Fv. 222 Vektbakken

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 60 km/t.
ÅDT: 12900.
Vegbredde: 9,7 m.
Vegreferanse: FV222_hp03_m3073-m3147, stigende.

Alléen

Allélengde: 74 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 15 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,75 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 5,2 m.
Fysiske: Skilt og lyktestolper.
Målpunkt: Rundkjøring.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Skiller gangveg fra kjørebane.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Fin trekkere i god vekst langs trafikkert veg. Visuelt skille mellom kjørebane og gangveg.



42 Fv. 102 Narmovegen, Søndre Vendqvern

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 750.
Vegbredde: 6,6 m.
Vegreferanse: FV102_hp01_m3896-m3945, stigende.

Alléen

Allélengde: 49 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 9.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6,3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 20 m.
Stammeomkrets 1,1 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit linje er 4,7 m.
Fysiske objekter: Lavt gjerde.
Målpunkt: Bolighus.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert.
Kulturmiljø: Gård.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Stor og betydningsfull trekke som skiller gårdshuset fra fylkesvegen. Innkjøring til huset mellom de to ytterste trærne i rekken.



43 Fv. 116 Ridabu sentrum, Sælidvegen

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 40 km/t.
ÅDT: 5600.
Vegbredde: 7,1 m.
Vegreferanse: FV116_hp1_m1911-m2191, synkende.

Alléen

Allélengde: 280 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 12.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 17 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,6 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant er 0,8 m. Avstand fra kantstein er 0,8 m. Rabattbredde: 1,5 m.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert igjennom sentrum.
Vegmiljø: Skiller gang- og sykkelveg fra bilveg
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Godt vedlikeholdt trekke med linjeførende effekt gjennom sentrum. Skaper en grønn åre samtidig som trekken skiller gang- og sykkelveg fra veg.



Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 40 km/t.
ÅDT: 5600.
Vegbredde: 7,1 m.
Vegreferanse: FV116_hp1_m2237-m2343, synkende.

Alléen

Allélengde: 106 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 6.
Bjørk — *Betula* sp.: 5.
Lind — *Tilia* sp.: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 16,5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,6 m. Varierende kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: I grasbakke. Rabattbredde: 3,3 m.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert.
Kulturmiljø: Vegkryss, veg, bolighus, liten skog.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Bjørketrærne glir inn i vegetasjonen omkring, trerekken er derfor lite tydelig i vegbildet.



45 Fv. 235 Ilsengvegen, Farmen gård

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 1350.
Vegbredde: 6,3 m.
Vegreferanse: Fv235_hp2_m2498-m2375, synkende.

Alléen

Allélengde: 123 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 19.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6,3 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Varierende høyde, 10-15 m.
Stammeomkrets 1,3 m. Varierende kronediameter ca. 5 m.

Avstander og omgivelser

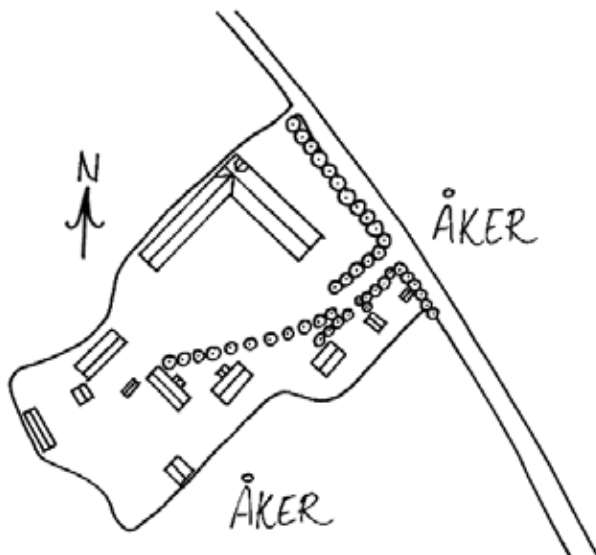
Plassering: Avstand fra asfaltkant er 4 m.
Fysiske objekter: Kampestein, innkjørsel.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Meget eksponert.
Jorder, noe bebyggelse, gård.
Vegmiljø: Skjermer gårdene. Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Linjeførende trekke langs vegen som virker skjermende for gårder. Trær på hver side av innkjørselen danner en allé.
Rett og fin, godt vedlikeholdt trekke med flotte trær.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 1500.
Vegbredde: 6 m.
Vegreferanse: Fv105_hp01_m1117-m1087.

Alléen

Allélengde: 30 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: 4,3 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,6 m. Varierende kronediameter ca. 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit linje er 5,2 m.
Trekken står i plen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Utkant av boligområde.
Vegmiljø: Skjermer privat hage og bolighus fra veg.
Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekken

Linjeførende bjørkerekke som skjermer privat hage og hus fra veg. Godt skjøttet. Noen trær i trekken er fjernet.



47 Fv. 104 Midtvangvegen, Kapp

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 1650.
Vegbredde: 6,2 m.
Vegreferanse: FV104_hp01_m2499-m2664, stigende.

Alléen

Allélengde: 165 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Søyloesp – *Populus tremula*: 32.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,55 m. Jevn kronediameter 1 m.
Skjøtsel: Søyloformet.

Avstander og omgivelser

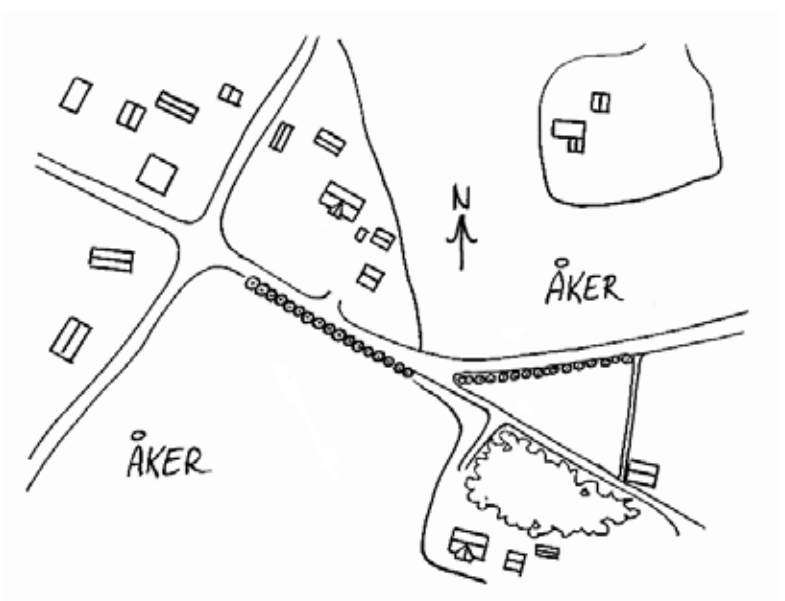
Plassering: Avstand fra hvit linje 3 m. Trærne står i rabatt dekket med bark. Rabattbredde: 3,3 m.
Fysiske objekter: Innkjørsel.
Målpunkt: Skraastad gård og gartneri.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gård og jordbruk.
Vegmiljø: Linjeførende for vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Frodig og flott trerekke. Todelt med innkjøring til gård/gartneri i mellom. Flotte trær, busker og blomster rundt trerekken gjør sammen med trerekken området svært estetisk.



48 Fv. 111 Høyvangvegen, Høyvang

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 600.
Vegbredde: 6,9 m.
Vegreferanse: FV111_hp01_m585-m593, stigende.

Alléen

Allélengde: 8 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 2,7 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,1 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant er 2,1 m. Trærne står i grasbakke.
Fysiske objekter: Oppbevaring av belegningsstein.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bolig og jordbruk.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermende for bolighus
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Kort trekke som i hovedsak skjærer bolighus fra veggen.
Trærne har noen tørre greiner.



49 Fv. 112 Dælidvegen, Dælid gård

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 800.
Vegbredde: 5,5 m.
Vegreferanse: FV112_hp01_m1191-m1148, synkende.

Alléen

Allélengde: 43 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6,4m.
Utviklingsfase: Klimaks- og avviklingsfasen. Jevn høyde 10-15 m. Stammeomkrets 1,2 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

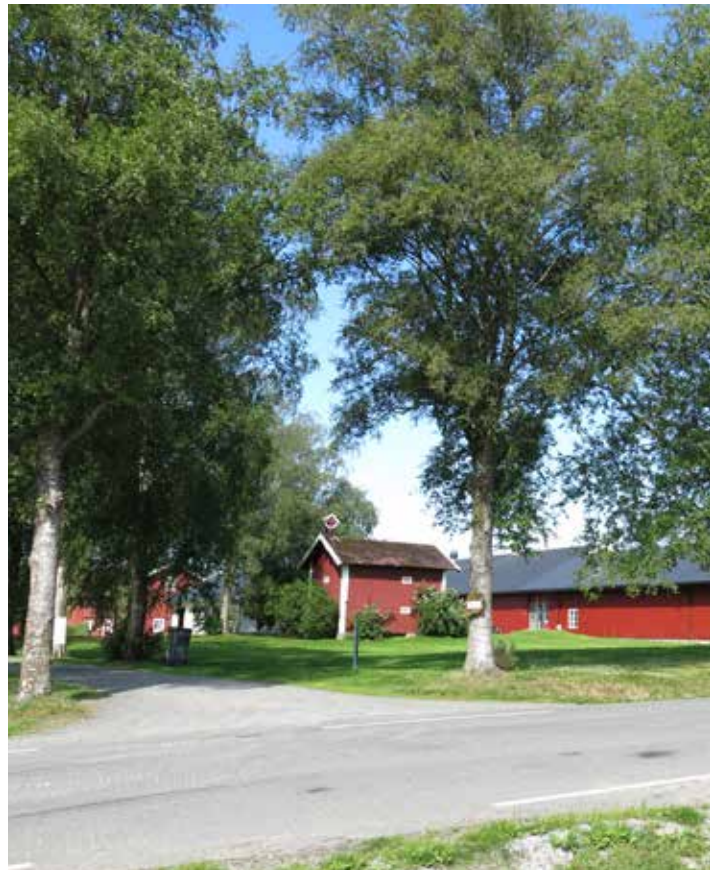
Plassering: Avstand fra asfaltkant er 4,5 m. Trærne står i plen.
Fysiske objekter: Gårdsskilt og postkasse.
Målpunkt: Dælid gård.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gård, jordbruk.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for gårdsplass.
Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trerekken

Fin trekke i forbindelse med en gård. Trekket går langs veggen og fortsetter som en allé langs den private veggen inn til gården.



50 Fv. 60 Fartvegen, Øvre Vang

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 1250
Vegbredde: 6,9 m
Vegreferanse: FV60_hp02_m5766-m5713, synkende.

Alléen

Allélengde: 53 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn – *Sorbus aucuparia*: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 2,8 m.
Utviklingsfase: Etablerings- og avviklingsfasen. Jevn høyde 5 m. Stammeomkrets 0,13 m. Jevn kronediameter 1,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 8,4 m.
Fysiske objekter: Lyktestolper, skilt, oppbindingsstokker.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert i sentrumbildet. Butikk, bolighus, parkeringsplass.
Vegmiljø: Skjermer butikkområdet og vegbanen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Nyplantet trerekke med noen døde og døende trær. Rekken skaper et visuelt skille mellom parkeringsplassen ved butikken og vegen.



51 Fv. 60 Bjørgedalsvegen, Nordby

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 1050.
Vegbredde: 6,3 m.
Vegreferanse: FV60_hp02_m1502-m1475, synkende.

Alléen

Allélengde: 27 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand, ca. 5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets: 1,2 m. Jevn kronediameter ca. 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant er 4,1 m.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bolig, skog med hogstfelt.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Synlig trerekke som er plantet i privat hage for å hindre innsyn.



52 Fv. 102 Veståsvegen, sør for Skjeset gård

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 80 km/t. ÅDT: 275.
Vegbredde: 6 m.
Vegreferanse: FV102_hp01_m7264-m7290, stigende.

Alléen

Allélengde: 26 m. Ensidig trerekke, plantet og naturlig.
Treslag/antall: 11.
Furu – *Pinus sylvestris*: 10. Bjørk – *Betula* sp.: 1
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 2,6 m.
Utviklingsfase: Klimaks- og vekstfasen. Jevn høyde på furutrær 5-10 m. Stammeomkrets 0,55 m. Jevn kronediameter 4 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant er 3,25 m.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Bolig, spredt bebyggelse og jordbruk.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for privathage.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Kort trekke som i hovedsak hindrer innsyn til privat hage.
Stammene på trærne er vanskelige å se fra vegen og trærne oppfattes ikke nødvendigvis som en trekke.



53 Fv. 102 Veståsvegen, Skjeset gård

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 80 km/t. ÅDT: 275.
Vegbredde: 6,9 m.
Vegreferanse: FV102_hp01_m7679-m7611, synkende

Alléen

Allélengde: 68 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: 11.
Bjørk – *Betula* sp.: 10.
Lønn – *Acer* sp.: 1.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 7,3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,7 m. Varierende kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 3,8 m.
Fysiske objekter: Postkassestativ, gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsområde.
Vegmiljø: Linjeførende for vegen. Skjermende for hagen.
Biotopklasse: M. Naturmiljø: Noe lav på stammene.

Vurdering av trerekken

En gammel trekke i relativt god stand. Skjermer gårdstunet og henger litt over vegen.



54 Fv. 115 Sankt Mikael's veg, Vangsåsen

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 260.
Vegbredde: 5,2 m.
Vegreferanse: FV115_hp02_m1448-m1370, synkende.

Alléen

Allélengde: 78 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: 17.
Bjørk – *Betula* sp.: 16.
Lønn – *Acer* sp.: 1.
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 3,5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,2 m. Varierende kronediameter ca. 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant er 5,5 m. Trærne står høyere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bolighus og hage.
Vegmiljø: Virker linjeførende og skjermende.
Biotopklasse: L

Vurdering av alléen/trerekken

Todelt trekk som i hovedsak skjerner privathager og bolig fra vegen.



55 Fv. 104 Øståsvegen, Vang

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 750.
Vegbredde: 5,1 m.
Vegreferanse: FV104_hp02_m3083-m3133, stigende.

Alléen

Allélengde: 50 m. Ensidig trekk, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 7,7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,5 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 6,1 m.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruk.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trekk med høyt oppstammede trær. Står langs gjerde ved jorde langs fylkesvegen.



56 Fv. 103 Gåsbuvegen, Torvet

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 900.
Vegbredde: 6,4.
Vegreferanse: FV103_hp01_m7070-m7025, synkende.

Alléen

Allélengde: 45 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 8,3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Står oppå voll. Jevn høyde 20-25 m. Stammeomkrets 1,1 m. Jevn kronediameter 5 m.
Merknader:
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,4 m. Står i buskfelt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Bolig, jordbruk, spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Skjermende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Enkel trekke, plantet på voll i kanten av en privat hage.
Skjermer privathage fra veggen.



57 Fv. 222 ved Blomsterkroken hagesenter

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 11900.
Vegbredde: 9,9 m.
Vegreferanse: FV222_hp03_m2474-m2818, stigende.

Alléen

Allélengde: 342 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 29.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 9,7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 1 m. Varierende kronediameter ca. 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 5 m.
Fysiske objekter: Autovern.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Jordbruksområde.
Utkant av by.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekkene

En lang og fyldig trekke langs veg mot Hamar sentrum.
Skaper visuell avgrensning til et stort jorde.



58 Fv. 33 Skolegata, ved Høgskolen i Hedmark

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 30 km/t. ÅDT 3650.
Vegbredde: 6,8 m.
Vegreferanse: FV83_hp01_m0-m60.

Alléen

Allélengde: 60 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 6.
Lind – *Tilia* sp.: 2.
Lønn – *Acer* sp.: 4.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 8,4 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,8 m. Jevn kronediameter 9 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 3 m. Rabattbredde: 3,4 m.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Byområde.
Vegmiljø: Skjermer skolegård og parkeringsplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Store, flotte trær i utkanten av en skolegård. Skaper et tydelig skille mellom skoleområdet og veien.



59 Fv. 83 Skolegata, Sykehuset Innlandet

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 30 km/t. ÅDT: 3650.
Vegbredde: 6,8 m.
Vegreferanse: FV83_hp01_m88-m123.

Alléen

Allélengde: 35 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 8 m.
Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,8 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet og knutekollet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 7 m. Rabattbredde: 4,3 m.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Bymiljø.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Fin trekket som skiller gangveg fra sykehusinngangen på tvers av trekket.



Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 30 km/t. ÅDT 3650.
Vegbredde: 6,8 m.
Vegreferanse: Fv83_hp01_m345-m369.

Alléen

Allélengde: 23 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lønn – Acer sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets: 0,9 m. Varierende kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 12,5 m. Avstand fra kantstein 2,4 m. Rabattbredde: 9 m.
Fysiske objekter: To skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Litt eksponert ved parkeringsplass.
Biotopklasse: M.

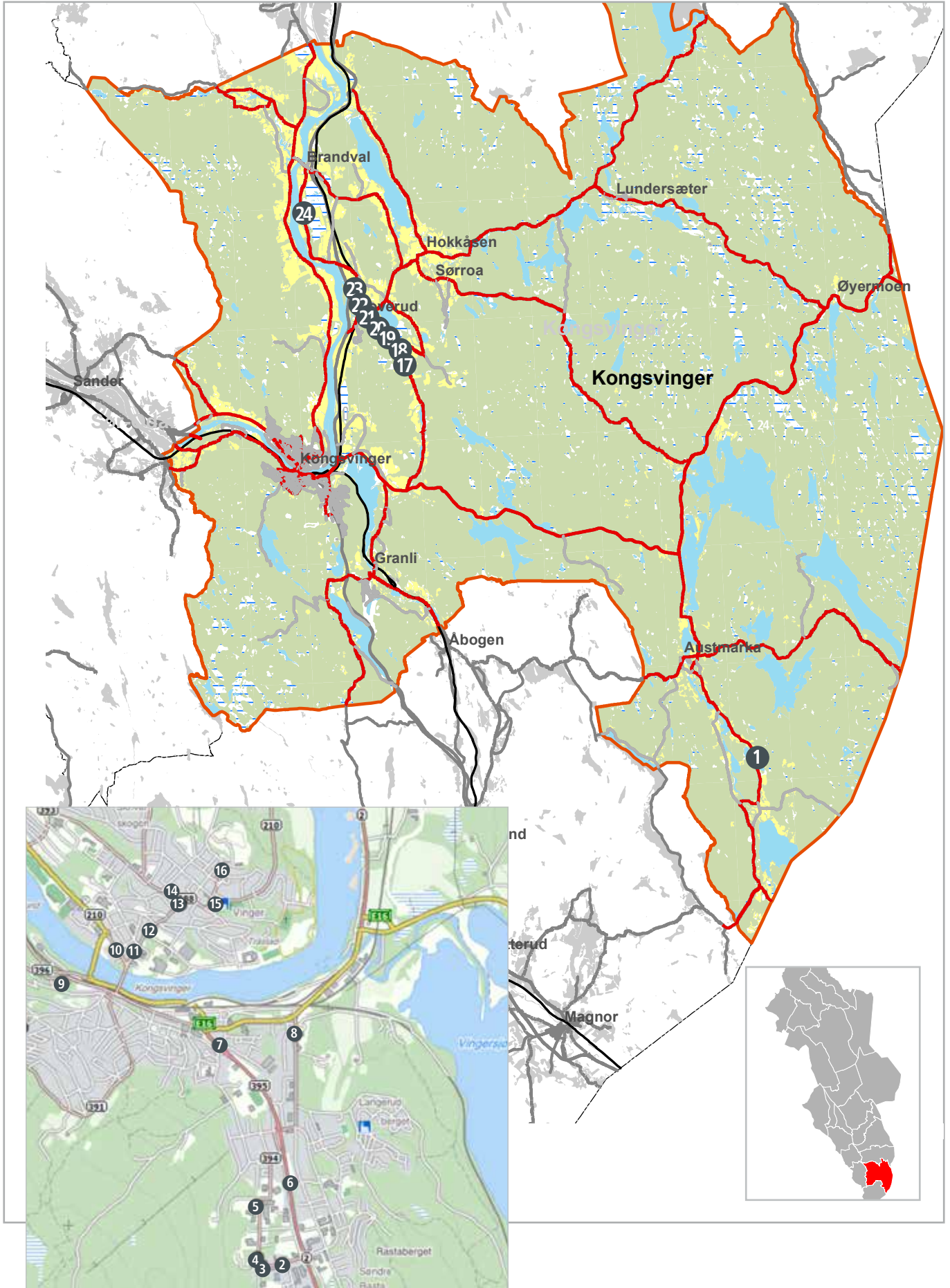
Vurdering av alléen/trerekken

En frikronet trerekke som skiller veg fra parkeringsplass i bymiljø. Tilfører et grøntområde ved sykehusets inngang.





Kongsvinger kommune



Kongsvinger kommune

1	Fv. 202	Brødbølvegen, Karterud	13	Fv. 210	Storgata, Øverbyen Kongsvinger
2	Fv. 394	Gaupevegen, Kongsvinger	14	Fv. 381	Øvre Langelandsveg, Kongsvinger
3	Fv. 394	Otervegen-Gaupevegen, Kongsvinger	15	Fv. 210	Vestre Solørveg, Vinger kirke
4	Fv. 394	Otervegen, Kongsvinger	16	Fv. 388	Festningsgata, Kongsvinger
5	Fv. 394	Otervegen-Bevervegen, Kongsvinger	17	Fv. 367	Brøderudvegen, Brøderud sør
6	Rv. 2	Arkovegen I, Kongsvinger	18	Fv. 367	Brøderudvegen, Brøderud nord
7	Rv. 2	Arkovegen II, Kongsvinger	19	Fv. 367	Brøderudvegen, Roverud sør
8	Fv. 395	Kongevegen, Kongsvinger	20	Fv. 367	Brøderudvegen, Roverud sentrum sør
9	Fv. 396	Glommengata, Kongsvinger	21	Fv. 205	Roverudgata, Roverud sentrum
10	Fv. 210	Brugata, Kongssenteret	22	Fv. 390	Brandvalvegen, Roverud nord
11	Fv. 210	Storgata, Kongsvinger rådhus	23	Fv. 390	Brandvalvegen, Helgeneset søndre
12	Fv. 210	Storgata, Kongsvinger sentrum	24	Fv. 390	Brandvalvegen, sør for Brandval

1 Fv. 202 Brødbølvegen, Karterud

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 550.
Vegbredde: 7,4 m.
Vegreferanse: FV202_hp3_m8109-m8073, synkende.

Alléen

Allélengde: 36 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Store avvik, ca. 5,0.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Varierende høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,7 m. Varierende kronediameter ca. 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Postkasser, luftspenn.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde, gård.
Vegmiljø: Skjermer for privatbolig.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Fin og frodig, men ganske kort, trerekke.



② Fv. 394 Gaupevegen, Kongsvinger

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 50 km/t. ÅDT: 1325.
Vegbredde: 7,4 m.
Vegreferanse: FV394_hp1_m1375-m1463, stigende.

Alléen

Allélengde: 88 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind- *Tilia* sp.: 15.
Planteavstand lengderetning: Jevnt 5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Varierende høyde 0-10 m.
Stammeomkrets: 0,4 m. Varierende kronediameter ca. 5 m.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynget, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 3,4 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Skilt, lyktestolper, luftspenn, innkjørsel.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Industriområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skjerner for parkeringsplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trærne ser ut til å være dårlig vedlikeholdt. Ellers er det oppfriskende med en trerekke i industriområdet.



③ Fv. 394 Otervegen-Gaupevegen, Kongsvinger

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 50 km/t. ÅDT: 1325.
Vegbredde: 7,4 m.
Vegreferanse: FV394_hp1_m1250-m1146, synkende.

Alléen

Allélengde: 104 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn- *Sorbus aucuparia*: 13.
Planteavstand lengderetning: Jevnt 8 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,85 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 4 m. Trærne står i plen 0,3 m lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Industriområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skjerner for parkeringsplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Linjeførende i sving. Preger området og forskjøner parkeringsplassen.



4 Fv. 394 Otervegen, Kongsvinger

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 50 km/t. ÅDT: 1325.
Vegbredde: 7,4 m.
Vegreferanse: FV394_hp1_m1131-m1164, stigende.

Alléen

Allélengde: 33 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind- *Tilia* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevnt 9,2 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,7 m. Jevn kronediameter 9 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfalt 3,6 m. Trærne står i plen noe høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Lyktestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert. Industriområde.
Vegmiljø: Skjermer parkeringsplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Kort trekke som fra vegen kan oppfattes som enkelttrær mer enn en trekke.



5 Fv. 394 Otervegen-Bevervegen, Kongsvinger

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 50 km/t. ÅDT: 1325.
Vegbredde: 5,8 m.
Vegreferanse: FV394_hp1_m707-m919.

Alléen

Allélengde: 212 m langs fylkesveg pluss 100 m langs kommunal veg. Åpen allé, plantet.
Treslag/antall: Rogn- *Sorbus aucuparia*: 53.
Planteavstand bredde: 15,1.
Planteavstand lengderetning: Jevnt 5,7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,8 m. Jevn kronediameter 4 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,7 og 6,5 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen og høyere.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Næringsområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermer for parkeringsplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

To trekker med rogn danner sammen inntrykk av en allé. Den ene rekken fortsetter inn Bevervegen.



6 Rv. 2 Arkovegen I, Kongsvinger

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 60 km/t.
ÅDT: 11800.
Vegbredde: 10,3m.
Vegreferanse: RV2_hp4_m3637-m3205, stigende.

Alléen

Allélengde: 432 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 33.
Planteavstand lengderetning: Jevnt 9 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,95 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

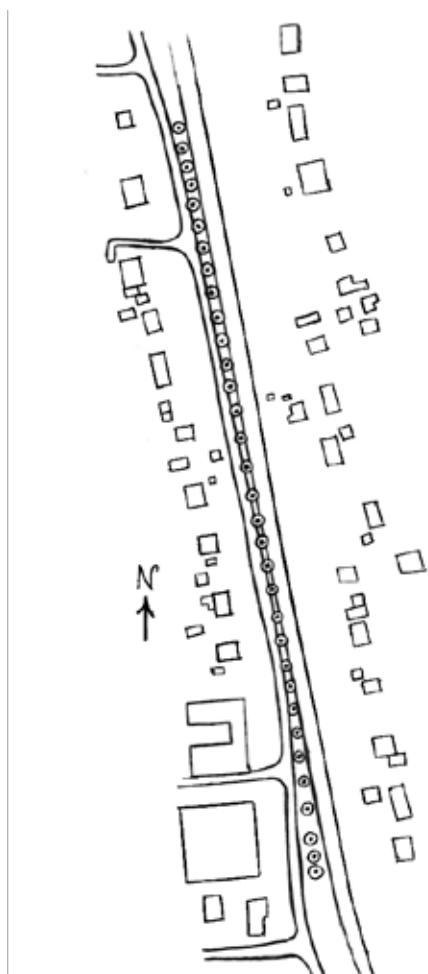
Plassering: Avstand fra hvit stripe 6,6 m. Trærne står i plen 0,7 m høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Skilt, luftspenn.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Boligområde
Vegmiljø: Linjeførende mellom to veger.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Jevn og lang trekke langs riksvegen ved Rasta. Trærne ser ut til å trives godt. Rekken lager et skille mellom riksvegen og Eidskogvegen.



7 Rv. 2 Arkovegen II, Kongsvinger

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 13400-13600.
Vegbredde: 11,6 m.
Vegreferanse: RV2_hp4_m4823-m4413, stigende.

Alléen

Allélengde: Todelt, 134 og 103 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 28.
Lønn- *Acer* sp.: 1
Usikkert: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevnt 7,5 m.
Utviklingsfase: Klimaks- og avviklingsfasen. Jevn høyde 10-15 m. Stammeomkrets 0,8 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,8-5,1 m. Trærne står i plenrabatt høyere vegen.
Fysiske objekter: Skilt, lyktestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Boligområde
Vegmiljø: Linjeførende, skjerner for parkeringsplass og gang- og sykkelveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Beplantning i to lange rekker. Skaper skille mellom parkeringsplass og vegen.



8 Fv. 395 Kongevegen, Kongsvinger

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t.
ÅDT: 2350.
Vegbredde: 7,3m.
Vegreferanse: FV395_hp1_m162-m90, stigende.

Alléen

Allélengde: 72 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn- *Sorbus aucuparia*: 10.
Planteavstand lengderetning: Jevnt 8 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,7 m. Jevn kronediameter 2,5m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 6,4 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Boligområde.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Sped trekke som skaper et visuelt skille fra vegen.



9 Fv. 396 Glommengata, Kongsvinger

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 2600.
Vegbredde: 7,4 m.
Vegreferanse: FV396_hp1_m476-m167, synkende.

Alléen

Allélengde: 309 m. Åpen allé, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 97.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,6 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet

Avstander og omgivelser

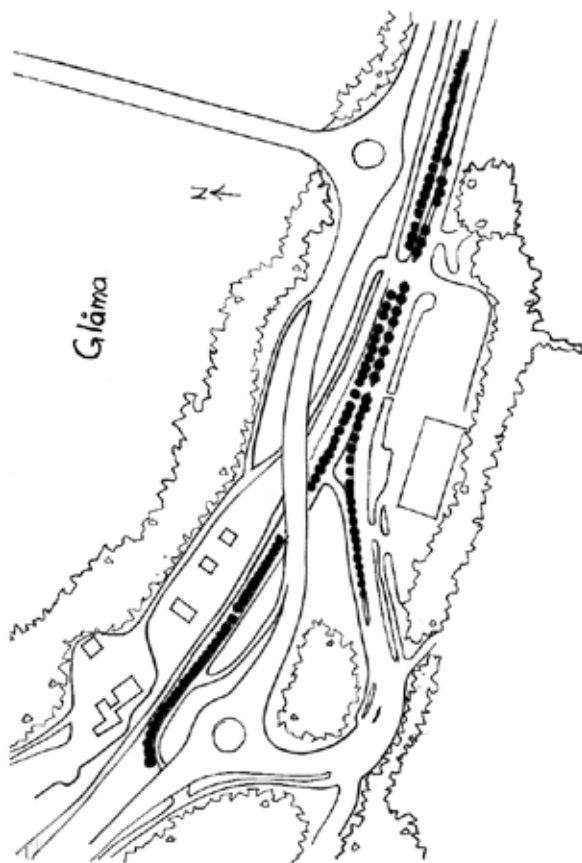
Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,6 m. Trærne står i grasbakke og plen på lik høyde med vegen.
Rabattbredde 2,9 m.
Fysiske objekter: Skilt, lyktestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Utkant av sentrumsområde, toglinje, butikkområde.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende for gang- og sykkelveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Alléen følger gang- og sykkelvegen, og skiller denne fra bilvegen og toglinja. Den forskjønner og preger området.



10 Fv. 210 Brugata, Kongscenteret

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul oppmerking. 50 km/t.
ÅDT: 6750.
Vegbredde: 6,7 m.
Vegreferanse: FV210_hp1_m14-m57.

Alléen

Allélengde: 43 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind- *Tilia* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,2 m. Jevn kronediameter 1,5 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 3,4 m. Trærne står i rabatt med plen og buskfelt, høyere enn vegen. Rabattbredde 2,7 m.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Sentrumsområde.
Vegmiljø: Linjeførende mot rundkjøring. Skjermer parkeringsplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Rekken er ennå ung, men vil med tiden påvirke vegmiljøet i større grad. Grasdekket i rabatten er lite pent.



11 Fv. 210 Storgata, Kongsvinger rådhus

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul oppmerking. 50 km/t.
ÅDT: 8800.
Vegbredde: 6,4 m.
Vegreferanse: FV210_hp1_m430-m387, synkende.

Alléen

Allélengde: 43 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind- *Tilia* sp.: 9.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Store avvik i høyde, ca. 5-10 m.
Stammeomkrets 0,6 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet, lukeforyngt.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1 m. Trærne står i plen høyere enn vegen. Rabattbredde 1,6 m.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Sentrumsområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermer gang- og sykkelveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Godt vedlikeholdt, men virker litt rotete med de varierende størrelsene. Rekken er finest fra gang- og sykkelveg.



12 Fv. 210 Storgata, Kongsvinger sentrum

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul oppmerking. 50 km/t.
ÅDT: 5300-6900.
Vegbredde: 6,5 m.
Vegreferanse: FV210_hp1_m444-m723, synkende.

Alléen

Allélengde: 279 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind- *Tilia* sp.: 23.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,6 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 0,8 m. Trærne står i rabatt noe høyere enn vegen. Rabattbredde 2,0m.
Fysiske objekter: Skilt, avkjørslr.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Sentrumsområde
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for gang- og sykkelveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Godt vedlikeholdt rekke som strekker seg fra Øverbyen ned mot sentrum. Plenen i rabatten er derimot dårlig vedlikeholdt og skjemmende.



13 Fv. 210 Storgata, Øverbyen Kongsvinger

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul oppmerking. 50 km/t.
ÅDT: 5300.
Vegbredde: 7,2 m.
Vegreferanse: FV210_hp1_m922-m968, stigende.

Alléen

Allélengde: 46 m. Delvis lukket allé, plantet.
Treslag/antall: Rogn- *Sorbus aucuparia*: 10.
Lind- *Tilia* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevnt 8 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,5 m. Jevn kronediameter 4 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,5 m. Trærne står i rabatt noe høyere enn vegen. Rabattbredde 2,5 m.
Fysiske objekter: Lyktestolper, skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Sentrumsområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermes gang- og sykkelveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Kort allé som er delvis lukket over gang- og sykkelveg. Rogna står innerst i plenen, og linden ytterst.



Veginfo: Asfaltdekke med gul oppmerking. 50 km/t.
ÅDT: 3500.
Vegbredde: 6,9 m.
Vegreferanse: FV381_hp1_m1759-m1724, synkende.

Alléen

Allélengde: 35 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind- *Tilia* sp.: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevnt 5,4 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 25+ m.
Stammeomkrets 1,9 m. Jevn kronediameter 14 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

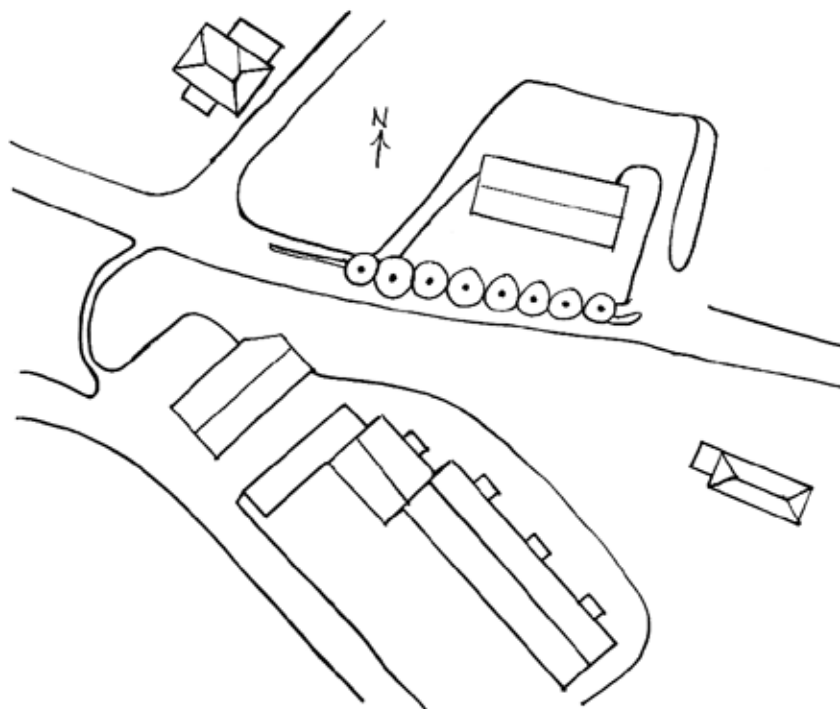
Plassering: Avstand fra asfaltkant 2,3 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Boligområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermer for hus.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

En stor og flott trerekke som er takdannende og preger vegen.



15 Fv. 210 Vestre Solørveg, Vinger kirke

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 2900.
Vegbredde: 7,2 m.
Vegreferanse: FV210_hp1_m1120-m1188, stigende.

Alléen

Allélengde: 68 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lønn- *Acer* sp.: 8.
Planteavstand lengderetning: Varierende, ca. 5,4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,44 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 1,7 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Skilt, lyktestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Boligområde, kirke, parkeringsplass.
Vegmiljø: Skjermer parkeringsplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Ung trerekke med ett eldre tre, skjermer kirkens parkeringsplass.



16 Fv. 388 Festningsgata, Kongsvinger

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 30 km/t.
ÅDT: 1050.
Vegbredde: 5 m.
Vegreferanse: FV388_hp1_m328-m266.

Alléen

Allélengde: 62 m. Lukket allé, plantet og naturlig.
Treslag/antall: Lønn- *Acer* sp.: 16.
Lind- *Tilia* sp.: 2.
Hegg- *Prunus padus*: 2.
Planteavstand lengderetning: Varierende, ca. 3,4 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Varierende høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 2 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Gjerde, skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Boligområde.
Vegmiljø: Tak- og veggdannende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Flott allé som leder mot festningen.



17 Fv. 367 Brøderudvegen, Brøderud sør

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 360.
Vegbredde: 5,8m.
Vegreferanse: FV367_hp1_m2645-m2671, stigende.

Alléen

Allélengde: 26 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 5.
Lerk- *Larix* sp.: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 3,6 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,25 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4 m. Trærne står i plen lavere vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Skogsområde
Vegmiljø: Linjeførende, skjerner privatbolig.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Kort trekke med store, kraftige trær. Trærne har mye moser og lav.



18 Fv. 367 Brøderudvegen, Brøderud nord

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 525.
Vegbredde: 6,8 m.
Vegreferanse: FV367_hp1_m1498-m1417, synkende.

Alléen

Allélengde: 60 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: 12
Bjørk- *Betula* sp.: 8.
Furu- *Pinus sylvestris*: 2. Gran- *Picea abies*: 2.
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 5 m.
Utviklingsfase: Vekst-, klimaks- og avviklingsfasen. Store avvik i høyde ca. 10-15 m. Stammeomkrets 1,6 m. Varierende kronediameter ca. 5 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,0m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Innkjørsel, fuglekasse, luftspenn.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde med spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Skjermende for privatbolig.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Ujevn, blandet trekke. De fleste trærne er i god stand, men med noen unntak.



19 Fv. 367 Brøderudvegen, Roverud sør

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 525.
Vegbredde: 5,9 m.
Vegreferanse: FV367_hp1_m340-m360, stigende.

Alléen

Allélengde: 20 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Furu- *Pinus sylvestris*: 8.
Planteavstand lengderetning: Varierende, ca. 2,5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,2 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Sjøppelskur, lyktstolper, luftspenn.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Boligområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skjærer for privatbolig.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Tett fururekke som fint skjærer privatboligen bak.



20 Fv. 367 Brøderudvegen, Roverud sentrum sør

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 525.
Vegbredde: 5,9 m.
Vegreferanse: FV367_hp1_m127-m91, synkende.

Alléen

Allélengde: 36 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 13.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Varierende høyde, ca. 5-10 m.
Stammeomkrets 0,7 m. Varierende kronediameter ca. 4 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Sjøppelskur.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Sentrumsnært boligområde.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende for parkeringsplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Bjørkerekken gjør område litt grønnere.



21 Fv. 205 Roverudgata, Roverud sentrum

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 3000.
Vegbredde: 8 m.
Vegreferanse: FV205_hp1_m991-m1257, stigende.

Alléen

Allélengde: 266 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn- *Sorbus aucuparia*: 20.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 8 m.
Utviklingsfase: Vekst- og avviklingsfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,5 m. Jevn kronediameter 2,5 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 1,4 m. Trærne står i rabatt noe høyere enn vegen. Rabattbredde 2 m.
Fysiske objekter: Skilt, avkjørsler.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Ekspontert. Sentrumsområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skjærer gang- og sykkelveg, skaper en grønn åre.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Rognerekken strekker seg fra jernbanen og gjennom Roverud sentrum. Skaper en fin grønn åre.



22 Fv. 390 Brandvalvegen, Roverud nord

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 625.
Vegbredde: 6,8 m.
Vegreferanse: FV390_hp1_m365-m354 og m312-m276, synkende.

Alléen

Allélengde: 36 m og 11 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 5 + 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 3,6 og 6,4 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde innenfor hver beplantning 5-15 m. Stammeomkrets: 1,05 og 1,4 m. Jevn kronediameter 7,0 og 9 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,6 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Innkjørsel, hekk, luftspenn, gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Ekspontert. Boligområde
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for privatboliger.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

To korte trekker med store, kraftige og frodige trær. En privatbolig danner et mellomrom mellom de to rekkene.



23 Fv. 390 Brandvalvegen, Helgeneset søndre

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 625.
Vegbredde: 6,2 m.
Vegreferanse: FV390_hp1_m822-m785, synkende.

Alléen

Allélengde: 37 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 1,3 m. Jevn kronediameter 8 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,4 m. Trærne står i plen 0,3 m lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsområde.
Vegmiljø: Skjermer gårdsplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Det går en liten allé inn mot gården i forbindelse med trekket. Det er fjernet noen trær i rekken.



24 Fv. 390 Brandvalvegen, sør for Brandval

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 350.
Vegbredde: 6,5 m.
Vegreferanse: FV390_hp1_m6798-m6784, synkende.

Alléen

Allélengde: 14 m. Ensidig trekket, plantet.
Treslag/antall: Furu- *Pinus sylvestris*: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 1,3 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,3 m. Trærne står i plen 0,3 m lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt bebyggelse i skogs- og jordbruksområde.
Vegmiljø: Skjermende for privatbolig.
Biotopklasse: L.

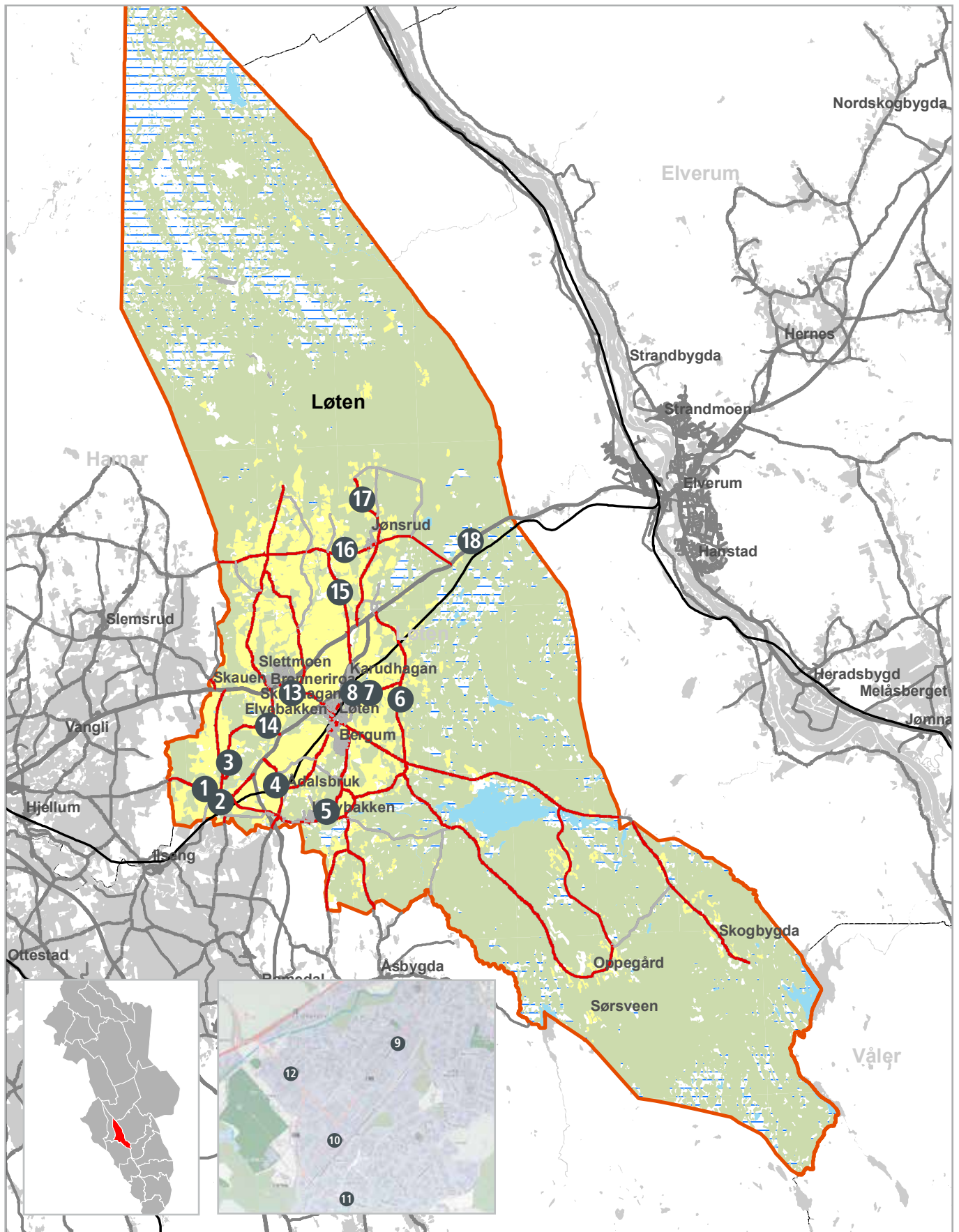
Vurdering av alléen/trekket

Trærne er fine og i god stand, men rekken er kort og påvirker i liten grad vegmiljøet.





Løten kommune



Løten kommune

1	Fv. 116	Kongsvegen, krysset Fv. 116 og Fv. 151	11	Fv.166	Rokosjøvegen, Tingberg
2	Fv. 231	Hørsandvegen, Sande gård	12	Fv. 166	Stasjonsvegen, Løten sentrum vest
3	Fv.152	Vestbygdvegen, Skramstad vestre	13	Fv.166	Kirkevegen, Løten kirke
4	Fv. 162	Løkjavegen, Ådalsbruk	14	Fv. 153	Brennerivegen, Bruflat
5	Fv. 164	Kjøstadvegen, Skogly	15	Fv. 157	Bransrudvegen, Nordbygda
6	Fv. 168	Østrovegen, Bjørnstad gård	16	Fv. 115	Nordbygdvegen, Rogstad
7	Fv. 167	Østvangvegen, Midtre Hov gård	17	Fv. 158	Savalsetervegen, Slåtten I
8	Fv. 167	Østvangvegen, Vestre Hov gård	18	Rv. 3	Chausseen, Glomstaden
9	Fv. 167	Meierivegen, Løten sentrum			
10	Fv. 167	Stasjonsvegen, Løten stasjon			

1 Fv. 116 Kongsvegen, krysset Fv. 116 og Fv. 151

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 1825.

Vegbredde: 6,7 m.

Vegreferanse: FV116_hp3-m1840-m1893, stigende.

Alléen

Allélengde: 53 m. Ensidig trerekke, plantet.

Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 11.

Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,4 m.

Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.

Stammeomkrets 1,35 m. Jevn kronediameter 9 m.

Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,6 m. Trærne står i grasbakke noe lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Ekspontert. Boliger i jordbruksområde.

Vegmiljø: Linjeførende og skjermende.

Biotopklasse: L

Vurdering av alléen/trerekken

Jevn og stor trerekke med godt utviklede trær.



② Fv. 231 Hørsandvegen, Sande gård

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 80 km/t.
ÅDT: 800.
Vegbredde: 6,5 m.
Vegreferanse: FV231_hp4_m731-m694, synkende.

Alléen

Allélengde: 37 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Edelgran- *Abies alba*: 15.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 2,5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,95 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 7,4 m. Trærne står i plen høyere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gård og jordbruksområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for gårdstun.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Fin trekke som skjerner gårdstun fra vegen. Ser ut til å trives godt, men litt tørr i bunnen.



Veginfo: Grusdekke. 60 km/t. ÅDT: 130.
Vegbredde: 3,8 m.
Vegreferanse: FV152_hp1_m786-m753.

Alléen

Allélengde: 33 m. Allé, plantet og naturlig.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6,6 m.
Planteavstand bredde: Jevn bredden 7,2 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 2,1 m. Jevn kronediameter 10 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

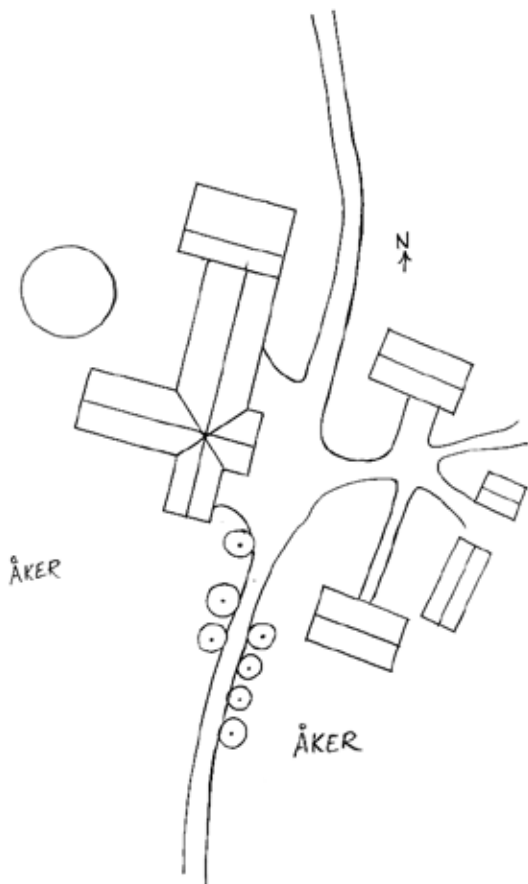
Plassering: Avstand fra vegkant 1,2 m. Trærne står i grasbakke høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.
Målpunkt: Gårdstun.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gård i jordbruksområde.
Vegmiljø: Vegg- og takdannende.
Biotopklasse: L

Vurdering av alléen/trerekken

Alléen består av en trerekke på 2 trær og en på fem trær.
Enda den er kort gir den en tydelig romfølelse.



4 Fv. 162 Løkjavegen, Ådalsbruk

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 225.
Vegbredde: 6 m.
Vegreferanse: FV162_hp1_m1276-m1248.

Alléen

Allélengde: 28 m. Åpen allé, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 14.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 4,3 m.
Planteavstand bredde: Jevn bredde 9,6 m.
Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfasen. Jevn høyde, 10-15 m.
Stammeomkrets 1,3 m. Varierende kronediameter ca. 4 m.
Skjøtsel: Frikronet og lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,9 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter som påvirker Alléen/trerekken: Gjerde.
Målpunkt: Jernbaneundergang.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende og romdannende.
Biotopklasse: L

Vurdering av alléen/trerekken

En åpen allé som snart vil vokse sammen.



5 Fv. 164 Kjøstadvegen, Skogly

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 275.
Vegbredde: 4,4 m.
Vegreferanse: FV164_hp1_m344-m476, stigende.

Alléen

Allélengde: 132 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 23.
Bjørk- *Betula* sp: 18.
Lønn- *Acer* sp: 5.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 6 m.
Utviklingsfase: Klimaks- og avviklingsfasen. Jevn høyde 20-25 m. Stammeomkrets 1,5 m. Varierende kronediameter ca. 9 m.
Skjøtsel: Frikronet og lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,9 m. Trærne står på jorde noe høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Steingjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde med spredt bebyggelse og skog.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

En lang og flott rekke.



6 Fv. 168 Østrovegen, Bjørnstad gård

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 500.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV168_hp1_m3038-m3022, synkende.

Alléen

Allélengde: 16 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 3,6 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,6 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,7 m. Trærne står i plen noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noen eksponert. Jordbruksområde med skog og spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Skjermer hage og bolighus fra vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Tett bjørkerekke som er frodig og i god vekst.



7 Fv. 167 Østvangvegen, Midtre Hov gård

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 525.
Vegbredde: 6,5 m.
Vegreferanse: Fv167_hp1_m1939-m1961.

Alléen

Allélengde: 22 m. Åpen allé, plantet.
Treslag/antall: 11.
Bjørk- *Betula* sp.: 10.
Rogn- *Sorbus aucuparia*: 1
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 3,5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,85 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,1 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdstun.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Alléen går gjennom Midtre Hov gård og deler gårdstunet i to.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 525.
Vegbredde: 6,5 m.
Vegreferanse: FV167-hp1_m1904-m1875, synkende.

Alléen

Allélengde: 29 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,05 m. Jevn kronediameter 8 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,2 m. Trærne står i grasbakke 0,2 m høyere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde, gårdstun.
Vegmiljø: Linjeførende mot gård.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Kort trekke som er i god stand og leder mot Hov gård.



9 Fv. 167 Meierivegen, Løten sentrum

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 40km/t. ÅDT: 2000.
Vegbredde: 6,9 m.
Vegreferanse: FV167_hp1_m498-m1105, stigende.

Alléen

Allélengde: 606 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn- *Sorbus aucuparia*: 29.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand.
Utviklingsfase: Etablerings- og vekstfasen. Jevn høyde 10 m. Stammeomkrets 0,4 m. Jevn kronediameter 4 m.
Skjøtsel: Frikronet og lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen. Rabattbredde: 4,7 m.
Fysiske objekter: Skilt, lyktestolper, innkjørsler.
Målpunkt: Løten sentrum, Meierigården.

Alléens verdi Løten sentrum.

Landskapsbildet: Eksponert.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer gang- og sykkelveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

En lang og linjeførende trerekke som skaper en grønn åre inn mot sentrum.



10 Fv. 167 Stasjonsvegen, Løten stasjon

Alléklasse: C

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 50 km/t. ÅDT: 2200.
Vegbredde: 6 m.
Vegreferanse: FV167_hp1_m145-m58.

Alléen

Allélengde: 87 m. Åpen allé, plantet.
Treslag/antall: 17.
Lønn- *Acer* sp.: 11. Lind- *Tilia* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand, fra 5-25 m.
Planteavstand bredde: Jevn bredde.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,3 m. Jevn kronediameter 4 m.
Skjøtsel: Frikronet og lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 0,9 m. Trærne står i plenrabatt og beleg. Rabattbredde: 1,45 m.
Fysiske objekter: Bussholdeplass, skilt, lyktestolper.
Målpunkt: Løten stasjon.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Løten sentrum.
Vegmiljø: Linjeførende mot sentrum.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Lønneallé som er lukeforynget med lind.



11 Fv. 166 Rokosjøvegen, Tingberg

Alléklasse: C

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t. ÅDT: 5050.
Vegbredde: 7,1 m.
Vegreferanse: FV166_hp2_m859-m817, synkende.

Alléen

Allélengde: 42 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 10,4 m.
Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,5 m. Jevn kronediameter 8 m.
Skjøtsel: Frikronet og lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5,6 m. Trærne står i busker i plen noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Skilt, luftspenn.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert foran kommunehus i utkanten av Løten sentrum.
Vegmiljø: Avgrensende for plen.
Biotopklasse: L

Vurdering av alléen/trerekken

Kort trekke som avgrensner en stor, åpen plen foran Løten kommunehus. Det siste treet i rekken er en nyplanting.



12 Fv. 166 Stasjonsvegen, Løten sentrum vest

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 5900.
Vegbredde: 7,2 m.
Vegreferanse: FV166_hp2_m104-m239.

Alléen

Allélengde: 135 m. Åpen allé, plantet.
Treslag/antall: Rogn- *Sorbus aucuparia*: 19.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 7,3 m.
Planteavstand bredde: Jevn bredde.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,27 m. Jevn kronediameter 2 m.
Skjøtsel: Frikronet og lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,15 m. Trærne står i plen og i buskfelt 0,2 m høyere enn vegen. Rabattbredde: 1,6 m.
Fysiske objekter: Skilt, lyktstolper, flaggstenger, innkjørsler.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Sentrumsområde med boliger.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Tilnærmet allé som er et oppfriskende element mot Løten sentrum. Ganske nyetablert, og noen av trærne trives ikke så godt.



13 Fv.166 Kirkevegen, Løten kirke

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 60 km/t.
ÅDT: 3500.
Vegbredde: Ingen info.
Vegreferanse: FV166_hp1_m80-m356 og m822-m945, stigende.

Alléen

Allélengde: 123 m og 276 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Lind- *Tilia* sp.: 13 + 27.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 10 m.
Utviklingsfase: Etableringsfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,16. Jevn kronediameter 2,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 8,3 m. Trærne står i grasbakke og i kratt noe lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Godt eksponert. Jordbruksområde med spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende. Skiller jordet fra vegbanen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Nyetablert trekke som virker linjeførende og skjermende langs vegen. Den har potensial til å bli av svært stor betydning for vegmiljøet.



14 Fv. 153 Brennerivegen, Bruflat

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 700.
Vegbredde: 6,5 m.
Vegreferanse: FV153_hp1_m703-m730, stigende.

Alléen

Allélengde: 27 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,35 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,9 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde med spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermende og innrammende for hage.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Rekken er et fint innslag langs vegen i et ellers trefritt landskap.



15 Fv. 157 Bransrudvegen, Nordbygda

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 475.
Vegbredde: 5,7 m.
Vegreferanse: FV157_hp1_m2089-m2070, synkende.

Alléen

Allélengde: 19 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,7 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,25 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5,1 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde med spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende for privatbolig.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Kort trekket som bare delvis skjerner privat hage.



16 Fv. 115 Nordbygdvegen, Rogstad

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke. 60 km/t. ÅDT: 300.
Vegbredde: 6,1 m.
Vegreferanse: FV115_hp5_m2206-m2223, stigende.

Alléen

Allélengde: 17 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 3,7 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter 9 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra kjørebane 2,6 m. Trærne står i kratt noe lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde og gård.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende for gården.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Fin trekke i forbindelse med gård.



17 Fv. 158 Savalsetervegen, Slåtten I

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke. 60 km/t. ÅDT: 210.
Vegbredde: 5,3 m.
Vegreferanse: FV158_hp2_m2260-m2245, synkende.

Alléen

Allélengde: 15 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 2,2 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,3 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra kjørebane 3,4 m. Trærne står i plen høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Luftspenn.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde med spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende og delvis skjermende for privatbolig.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Trekkens kraftige, hvite stammer virker forskjønnende for vegmiljøet.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 70 km/t.
ÅDT: 12900.
Vegbredde: 8,1 m.
Vegreferanse: RV3_hp3_m4855-m4745, synkende.

Alléen

Allélengde: 110 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 20.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 3,4 m,
Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,1 m. Varierende kronediameter 5,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4 m. Trærne står i kratt
noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Skilt, innkjørsel.

Alléens verdi

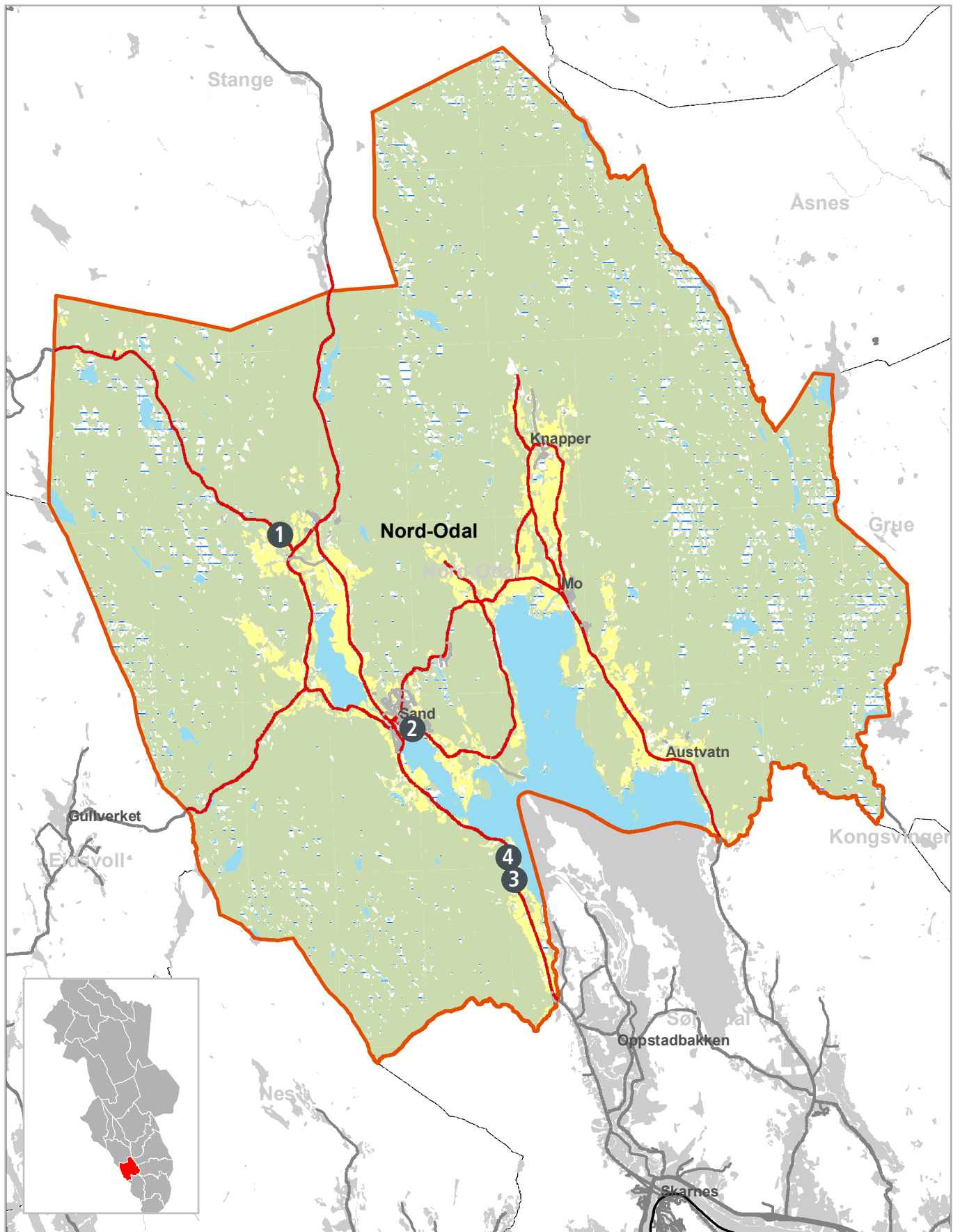
Landskapsbildet: Delvis eksponert. Skogbruksområde med
spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Skjermende og linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Trærne er blitt oppstammet av hensyn til sikt. Dette er ikke
profesjonelt utført, noe som er synd for en lang trerekke
som kunne hatt større potensial.



Nord-Odal kommune



Nord-Odal kommune

- 1 Fv. 228 Trautskogvegen, Trauten
- 2 Fv. 263 Bunesvegen, Sand sentrum I
- 3 Fv. 24 Skarnesvegen, Bjelker I
- 4 Fv. 24 Skarnesvegen, Bjelker II

1 Fv. 228 Trautskogvegen, Trauten

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 150.
Vegbredde: 6,1 m.
Vegreferanse: FV228_hp02_m10970-m10936,
synkende.

Alléen

Allélengde: 34 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand 5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,1 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4 m.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert. Jordbruk og spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer privatbolig.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Tett og ledende bjørkerekke. Det er oppfattet ikke så lett som en trerekke fra vegen i og med at trærne ikke er oppstammet. Trærne er i god stand. Skjermer delvis for et hus som ligger like ved rekken.



② Fv. 263 Bunesvegen, Sand sentrum I

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 40 km/t. ÅDT: 1500.
Vegbredde: 7,4 m.
Vegreferanse: FV263_hp01_m99-m142, stigende.

Alléen

Allélengde: 43 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 9.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,2 m.
Utviklingsfase: Klimaksfase. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet ca. 1 m.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,6 m. Trærne står i plen, lik høyden som vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Boligmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer for gårdstun.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Frisk og godt etablert trekk. Trekket står langs et gårdstun og skjermer det fra vegen. Trærne står tett og er frodige.



③ Fv. 24 Skarnesvegen, Bjelker I

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 80 km/t.
ÅDT: 3150.
Vegbredde: 7,1 m.
Vegreferanse: FV24_hp02_m3943-m3969, stigende.

Alléen

Allélengde: 26 m. Ensidig trekk, plantet.
Treslag/antall: Furu – *Pinus sylvestris*: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,3 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,4 m. Jevn kronediameter 8 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 6 m.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bolighus, hager og åkre.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer bolighus.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Tett, jevn og godt vedlikeholdt fururekke som skjermer bolig og hage fra en trafikkert veg.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 80 km/t.
ÅDT: 3150.
Vegbredde: 7,1 m.
Vegreferanse: FV24_hp02_m4664-m4044, synkende .

Alléen

Alléengde: 20 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 4 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,95 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,8 m.

Alléens verdi

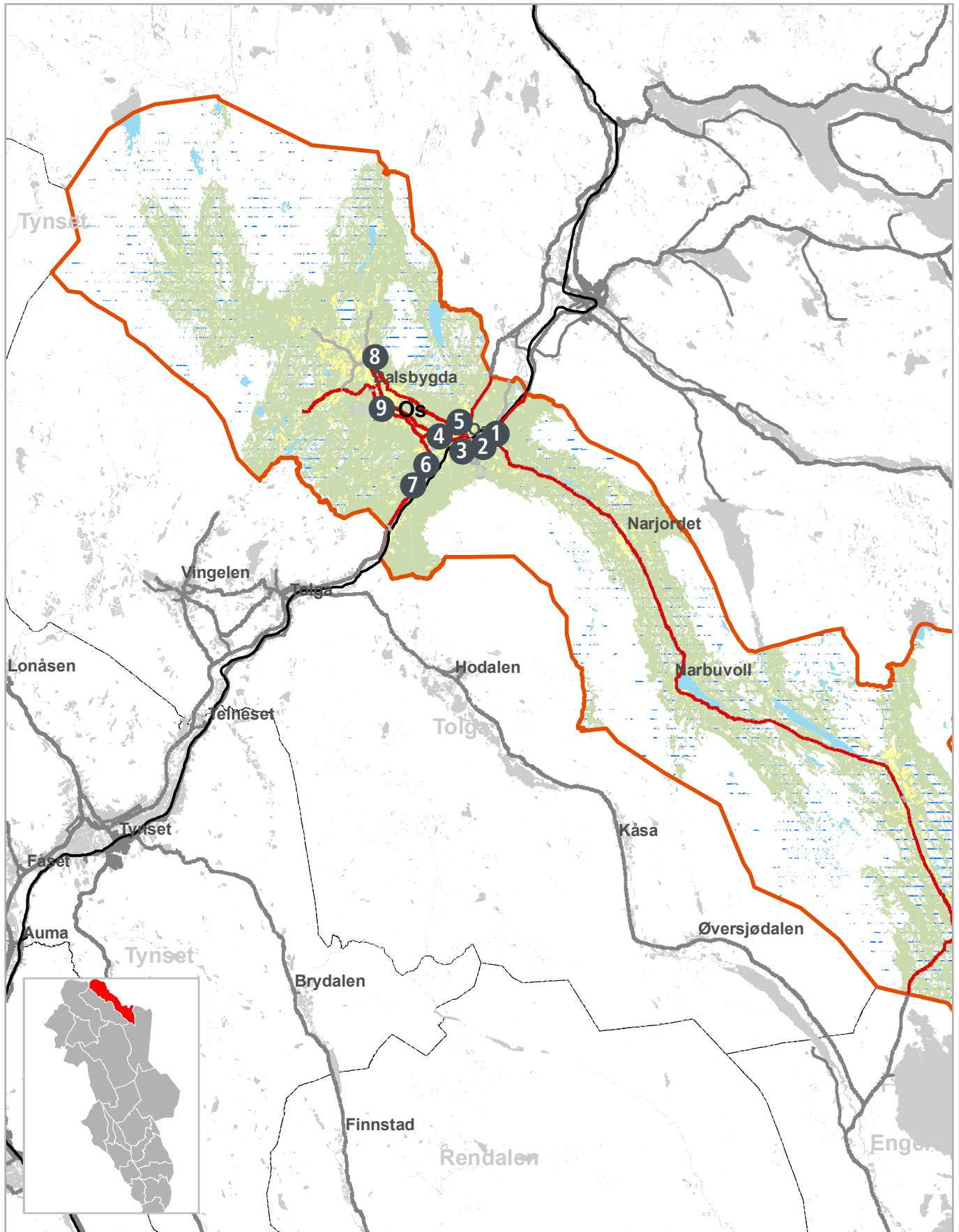
Landskapsbildet: Eksponert. Bolighus, kornåker.
Vegmiljø: Skjermer privatbolig.
Biotopklasse: L

Vurdering av trerekken

Kort bjørketrekk som skiller bolighus fra veg. I enden av trekken er det innkjøring til privat eiendom.



Os kommune



Os kommune

- 1 Fv. 30 Søstergata, sentrum
- 2 Fv. 30 Søstergata, Os sentrum I
- 3 Fv. 30 Søstergata, Os sentrum II
- 4 Fv. 753 Allmannveien, Oslia I
- 5 Fv. 531 Allmannveien, Oslia II
- 6 Fv. 531 Allmannveien, Øvergård
- 7 Fv. 531 Allmannveien, Os kirke
- 8 Fv. 753 Øvre Dalsbygdvegen, Øvre Dalsbygda
- 9 Fv. 751 Mosengvegen

1 Fv. 30 Søstergata, sentrum

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaldtekkje med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 2200.
Vegbredde: 6,4 m.
Vegreferanse: FV30_hp10_m19245-m19229,
synkende.

Alléen

Allélengde: 16 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Gran- *Picea abies*: 11.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand, ca. 2,2 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,1 m. Jevn kronediameter 4 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 2,7 m. Trærne står i
grasbakke noe lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert. Tettsted, boligområde,
sentrumsnært.
Vegmiljø: Skjermer bolighus.
Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trerekken

Veldig tett granrekke som skjermer huset og hagen
fullstendig fra vegen.



② Fv. 30 Søstergata, Os sentrum I

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 50 km/t. ÅDT: 2750.
Vegbredde: 6,4 m.
Vegreferanse: FV30_hp10_m19145-m19211, stigende.

Alléen

Allélengde: 66 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 13.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,2 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Varierende høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,4 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet og lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 1,8 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen. Rabattbredde: 2,8 m.
Målpunkt: Os sentrum.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Sentrumsmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer gang- og sykkelveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Bjørkerekke i to deler, avskilt av en avkjøring. Den ene delen ser ut til å trives fint og er lukeforynget. Den andre delen har flere trær som vokser dårlig.



③ Fv. 30 Søstergata, Os sentrum II

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 50 km/t. ÅDT: 2750.
Vegbredde: 6,4 m.
Vegreferanse: FV30_hp10_m19063-m19012, synkende.

Alléen

Allélengde: 51 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 14.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 2 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Store avvik i høyde, 5-10 m.
Stammeomkrets 0,6 m. Varierende kronediameter ca. 4 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 1,4 m. Trærne står i plen noe høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde på utsiden.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe ueksponert. Sentrumsmiljø, bolighus.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer bolighus fra veg og butikksonnråde.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Bjørkerekke som skjermer bolighus fra parkeringsplass og fylkesveg. Trerekken fortsetter videre langs tomte bort fra vegen. Trærne er i god stand.



4 Fv. 753 Allmannveien, Oslia I

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 375.
Vegbredde: 6,2 m.
Vegreferanse: FV753_hp1_m913-m884, synkende.

Alléen

Allélengde: 29 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 1,4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,5 m. Jevn kronediameter.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand hvit stripe 4 m. Trærne står i plen, noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde, innkjørsel.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Bolighus, tettsted.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer bolighus.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Bjørkerekke som skjermer bolighus og hage fra veg. Vokser tett inntil vegen, oppstammet.



5 Fv. 531 Allmannveien, Oslia II

Alléklasse: **C**

Veginfo: Grusdekke. 60 km/t. ÅDT: 200.
Vegbredde: 4,9 m.
Vegreferanse: FV531_hp1_m1484-m1547, stigende.

Alléen

Allélengde: 63 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: 30. Bjørk- *Betula* sp.: 19.
Gran- *Picea abies*: 8. Osp- *Populus tremula*: 3.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 2,6 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Varierende høyde, 10-20 m.
Stammeomkrets 0,7 m. Varierende kronediameter ca. 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 1,4 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Nettinggjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt boligbebyggelse.
Skogsmiljø. Beite.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermende for huset bak rekken.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerække som visuelt sett er delt i to, en rekke med gran og en rekke med bjørk og osp. Sammen danner de en lang og jevn trerække som skjermer huset bak.



6 Fv. 531 Allmannveien, Øvergård

Alléklasse: **D**

Veginfo: Grusdekke. 60 km/t. ÅDT: 250.
Vegbredde: 5,3 m.
Vegreferanse: FV531_hp1_m797-m746, stigende.

Alléen

Allélengde: 51 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 12.
Bjørk- *Betula* sp.: 11.
Lerk- *Larix* sp.: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,5 m. Jevn kronediameter 9 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 5,5 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende. Avgrensende og skjermende for gårdsplassen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Fin og jevn trerekke som går langs en gårdsplasse. Flere innkjøringer til gårdsplassen deler opp trerekken.



7 Fv. 531 Allmannveien, Os kirke

Alléklasse: **C**

Veginfo: Grusdekke. 60 km/t. ÅDT: 250.
Vegbredde: 5,3 m.
Vegreferanse: FV531_hp1_m567-m508, synkende.

Alléen

Allélengde: 59 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 22.
Bjørk- *Betula* sp.: 18.
Rogn- *Sorbus aucuparia*: 3.
Poppel- *Populus tremula*: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 1,2 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand asfaltkant 5,2 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert for kirke. Kirke og spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende, avgrensner kirkegården.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekke ved kirke og kirkegård. Består i hovedsak av bjørk, men med andre arter innimellom.



8 Fv. 753 Øvre Dalsbygdvegen, Øvre Dalsbygda

Alléklasse: **D**

Veginfo: Grusdekke. 80 km/t. ÅDT: 210.
Vegbredde: 4,3 m.
Vegreferanse: FV753_hp2_m6274-m6254, synkende.

Alléen

Allélengde: 20 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 2,4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand vegkant 2,6 m. Trærne står i kratt lavere enn vegen.
Målpunkt: Leder inn mot gårdstun.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Jordbruksområde, gårdsbruk.
Vegmiljø: Linjeførende inn mot gård.
Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trekket

Bjørkerekket i bratt skråning nær vegen. Oppstammet mot vegen og rekken er i god stand.



9 Fv. 751 Mosengvegen

Alléklasse: **D**

Veginfo: Grusdekke. 80 km/t. ÅDT: 125.
Vegbredde: 4,5 m.
Vegreferanse: FV751_hp1_m788-m834, stigende.

Alléen

Allélengde: 46 m. Ensidig trekket, plantet.
Treslag/antall: 10.
Bjørk- *Betula* sp.: 7.
Rogn- *Sorbus aucuparia*: 3.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5 m.
Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfasen. Store avvik i høyde 5-10 m. Stammeomkrets 0,9 m. Varierende kronediameter ca. 4,5 m.
Skjøtsel: Frikronet og lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand vegkant 4 m. Trærne står i plen 1,5 m høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

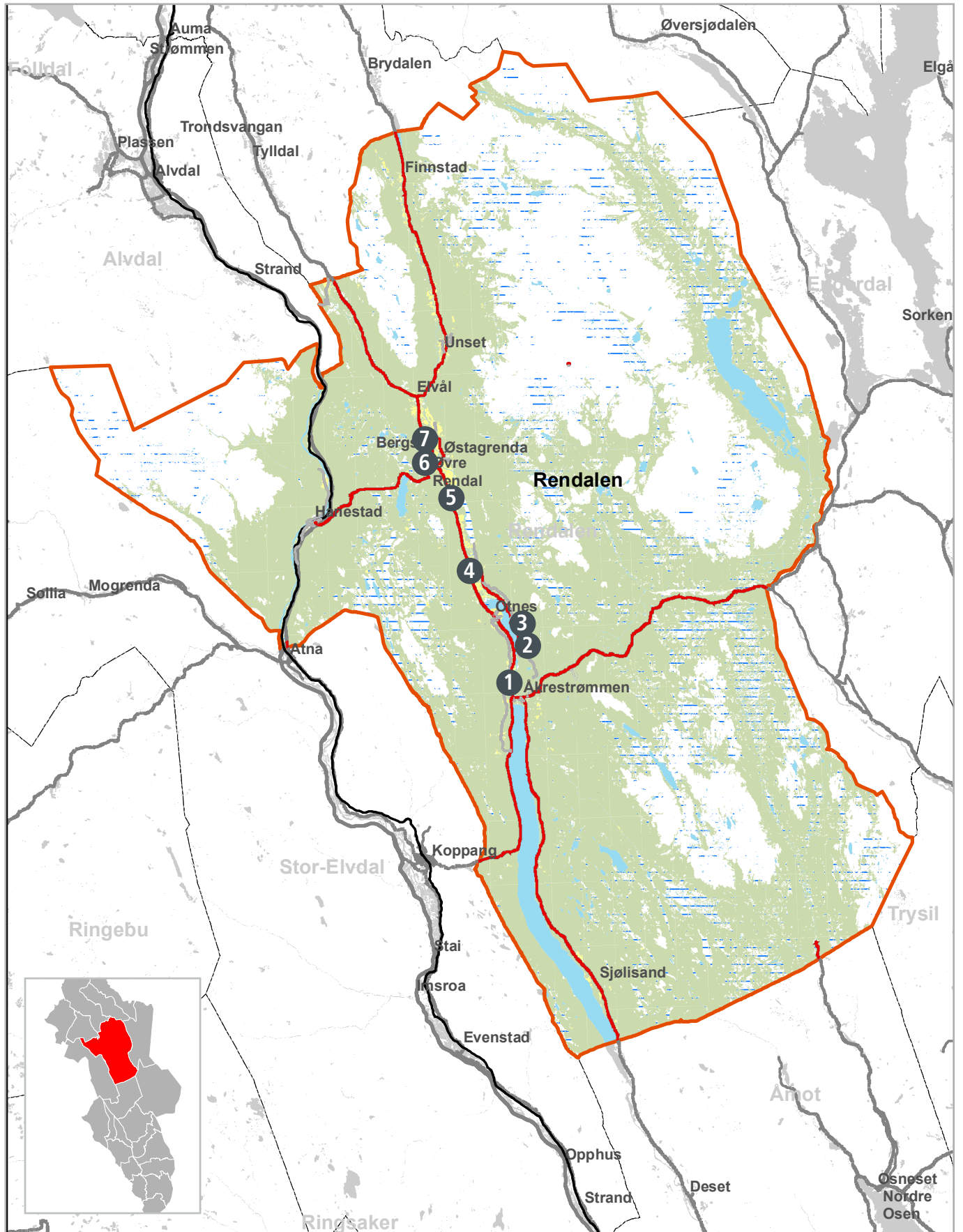
Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsbruk, jordbruksområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skaper et skille mellom gården og vegen.
Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trekket

Trekket er lukeforynget med rogn. Noen av bjørkene er litt tørre i toppen, men rekken er ellers i god stand.



Rendalen kommune



Rendalen kommune

- 1 Fv. 30 Gamle Kongeveg, Åkre
- 2 Fv. 661 Lomnessjøen øst, Kværnesodden
- 3 Fv. 661 Lomnessjøen øst, Lomnessjøen
- 4 Fv. 30 Gamle Kongsveg, Hornset
- 5 Fv. 30 Gamle Kongevei, Hårset
- 6 Fv. 30 Gamle Kongsveg, Bergset kirke
- 7 Fv. 30 Gamle Kongsveg, Bergset

① Fv. 30 Gamle Kongeveg, Åkre

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 1150.
Vegbredde: 7,4 m.
Vegreferanse: FV30_hp03_m556-m513, synkende.

Alléen

Allélengde: 43 m.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand, 4 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,2 m. Varierende kronediameter, 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 5,6 m. Trærne står i grasbakke, lik høyde med vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Bolighus i spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende, skjerner bolighus noe fra veg.
Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trerekken

Gammel bjørkerekke som skjerner bolighus og hage fra veg. Trærne er i siste livsfase.



② Fv. 661 Lomnessjøen øst, Kværnesodden

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 225.
Vegbredde: 4,4 m.
Vegreferanse: FV661_hp1_m308-m350, stigende.

Alléen

Allélengde: 42 m. Ensidig trerekke, naturlig opphav.
Treslag/antall: Furu- *Pinus sylvestris*: 7.
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,4 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 1,7 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde med spredt bebyggelse, populært badested.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekken skjerner vegen og jordet bak og gir et fint uttrykk til vegen.



③ Fv. 661 Lomnessjøen øst, Lomnessjøen

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 225.
Vegbredde: 6,2 m.
Vegreferanse: FV661_hp1_m1549-m1631, stigende.

Alléen

Allélengde: 82 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 10.
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 7,1 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,8 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,4 m. Trærne står i plen noe høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Strømgjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde med spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Avgrensende for jorde.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekken er verdifull som skyggegir for beitedyr, og avgrensner beitet.



④ Fv. 30 Gamle Kongsveg, Hornset

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 900.
Vegbredde: 6,9 m.
Vegreferanse: FV03_hp03_11622_11602, synkende.

Alléen

Allélengde: 20 m.
Treslag/antall: Furu – *Pinus sylvestris.*: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 3,7 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 1,3 m. Jevn kronediameter, 6 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 3,8 m. Trærne står i grasbakke, lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt boligbebyggelse, skog.
Vegmiljø: Linjeførende, avgrensende for privat eiendom.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekken er jevn og i god stand. Den avgrenser privat eiendom mot veg.



⑤ Fv. 30 Gamle Kongevei, Hårset

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 750.
Vegbredde: 6,4 m.
Vegreferanse: FV30_hp4_m8417_m8462, stigende.

Alléen

Allélengde: 45 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 9.
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,9 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for jorde.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Rekken er i god stand og skjerner fint for jorde. Ett tre er noe høyere enn de andre.



6 Fv. 30 Gamle Kongsveg, Bergset kirke

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 850.
Vegbredde: 6,7 m.
Vegreferanse: FV30_hp04_11515_11310.

Alléen

Allélengde: 205 m.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 41.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 7 m.
Planteavstand bredde: Jevn bredde, 17,3 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter, 3,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

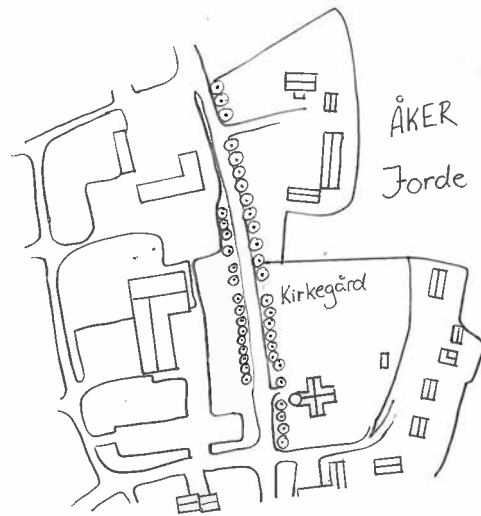
Plassering: Avstand fra asfaltkant 3,6 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Avkjøringen, skilt, lyktestolper, gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Sentrumsmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

En lang og pen bjørkeallé som går gjennom Bergset og skaper en grønn åre gjennom sentrum. Trærne er friske og fine.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 850.
Vegbredde: 6,9 m.
Vegreferanse: FV30_hp04_11921_11754, synkende.

Alléen

Allélengde: 167 m.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 22.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand, 6 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,8 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til asfaltkant 5,6 m. Trærne står i plen ved lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Avkjørsel og lyktestolper.

Alléens verdi

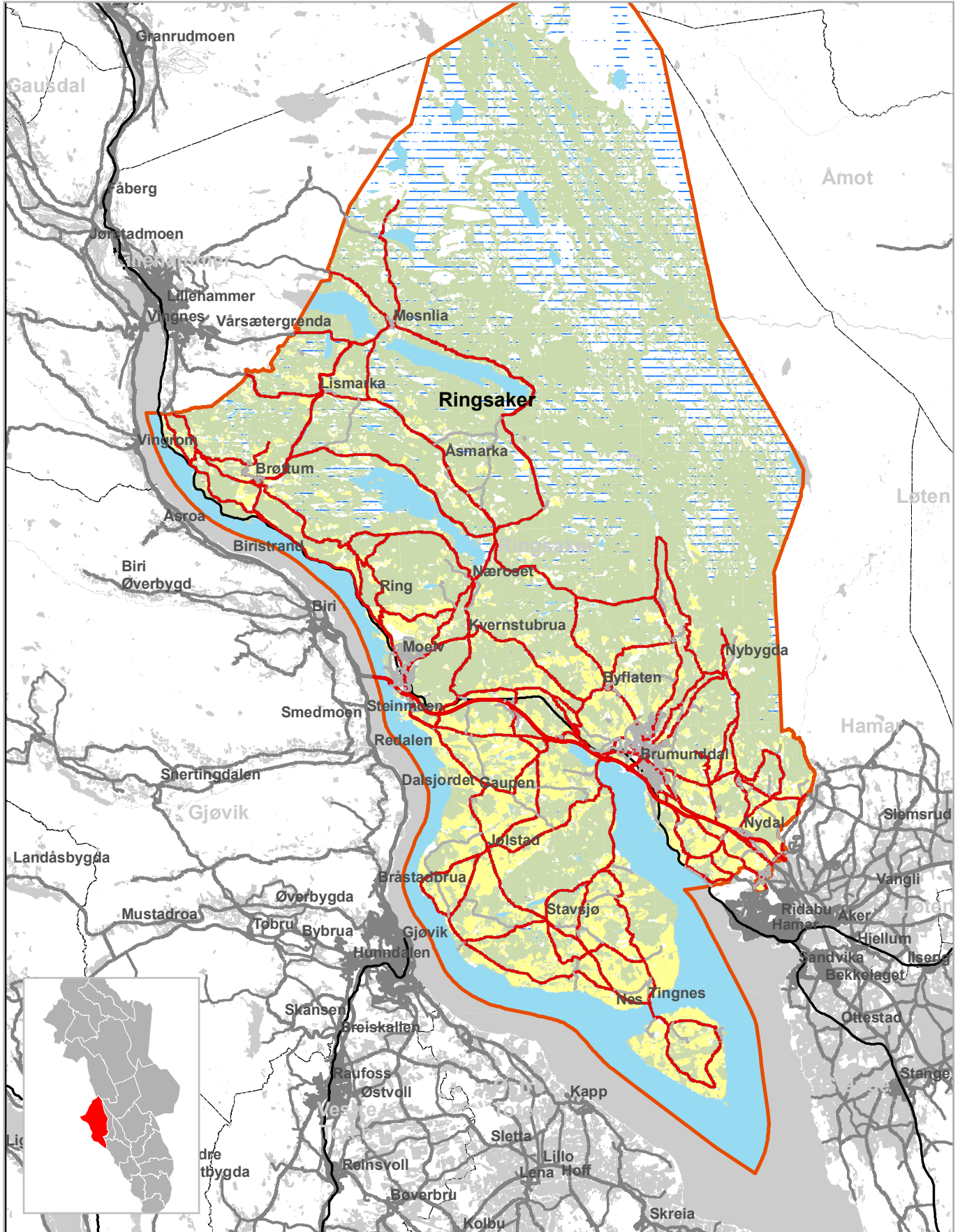
Landskapsbildet: Eksponert. Sentrumsmiljø, jordbruk.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermer bolighus fra veg og næringsbygg.
Biotopklasse: L

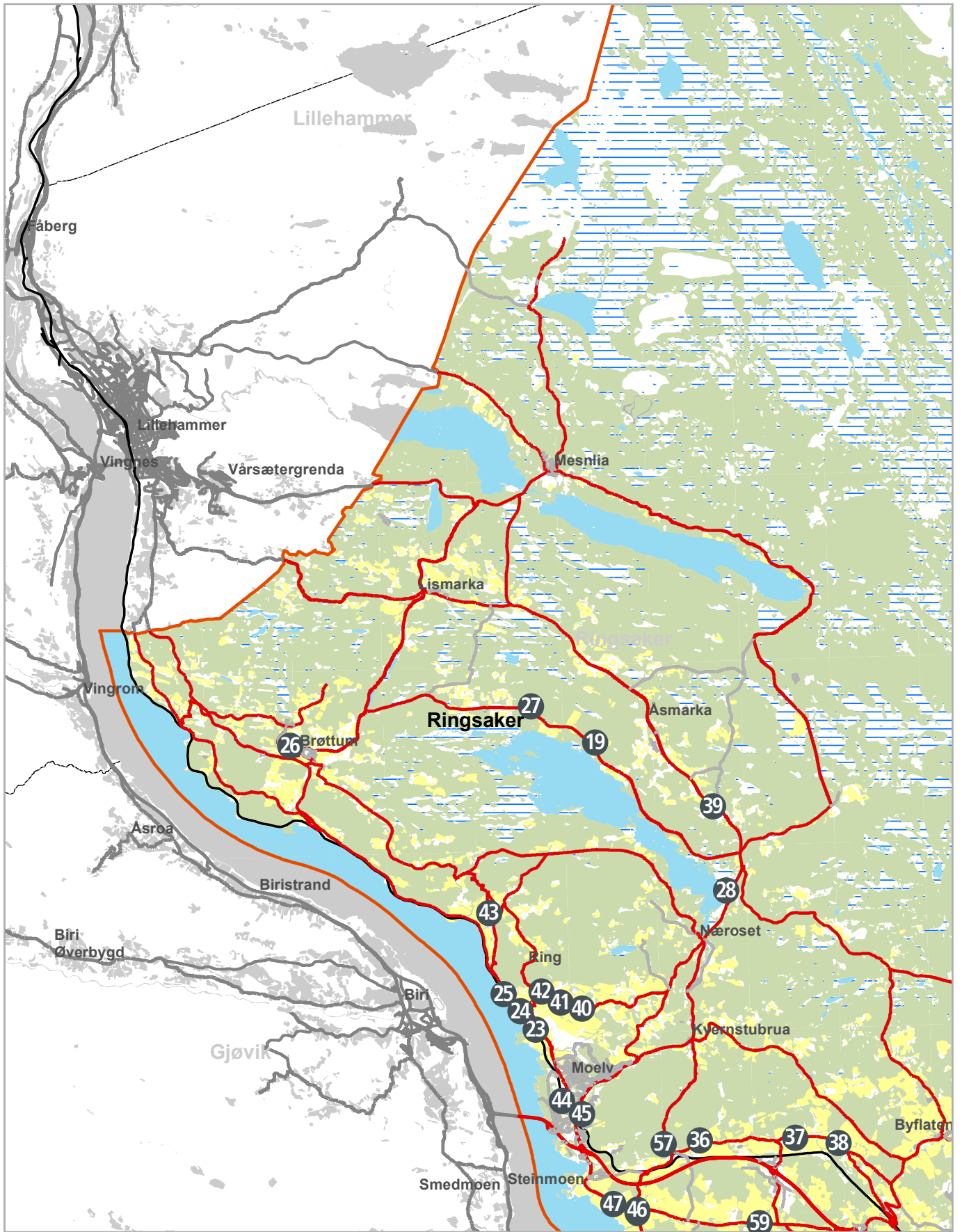
Vurdering av alléen/trerekken

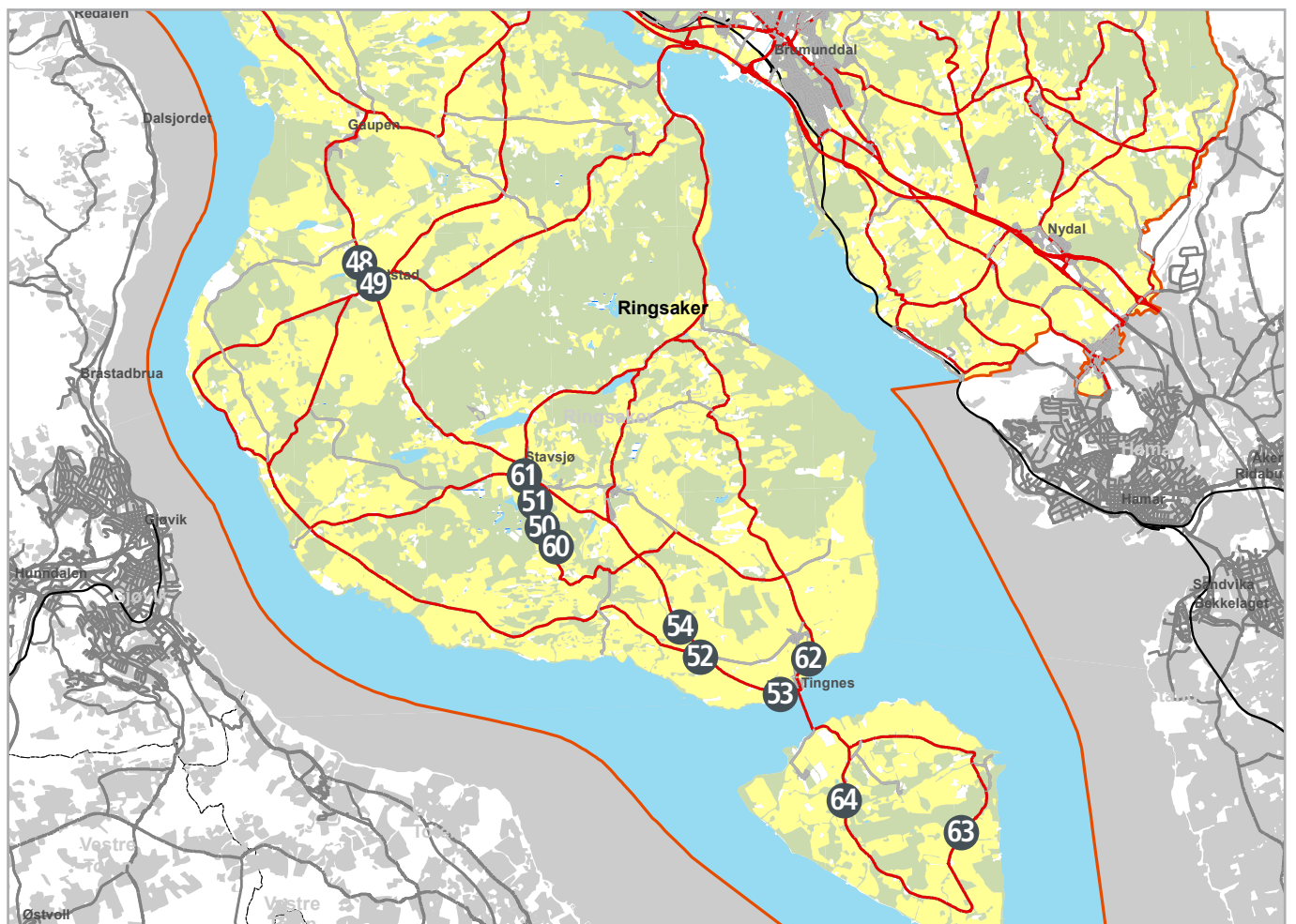
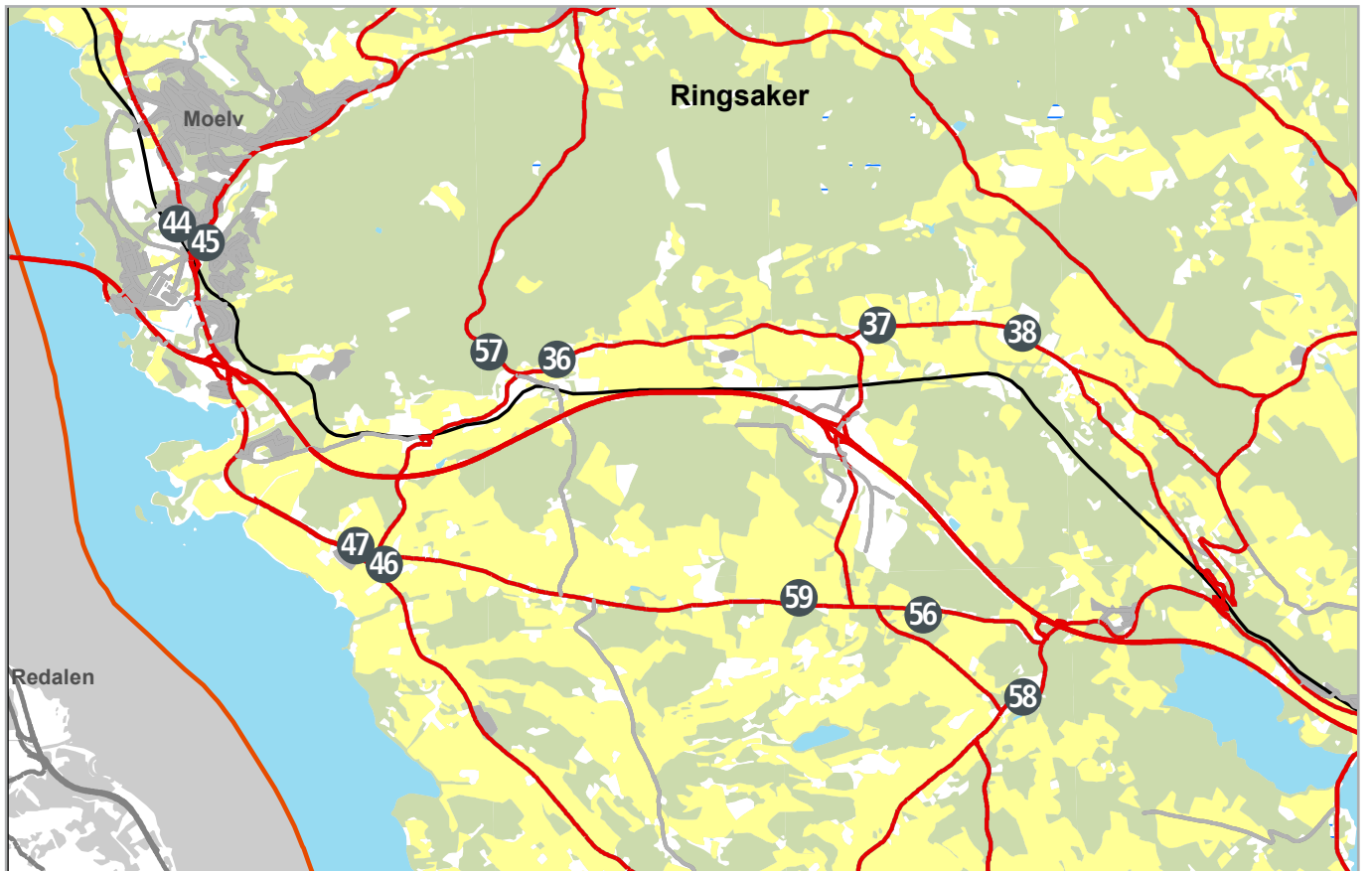
En todelt bjørkerekke i god stand. Den deles av en innkjørsel. Rekken skjermer to bolighus fra veg og sentrum.

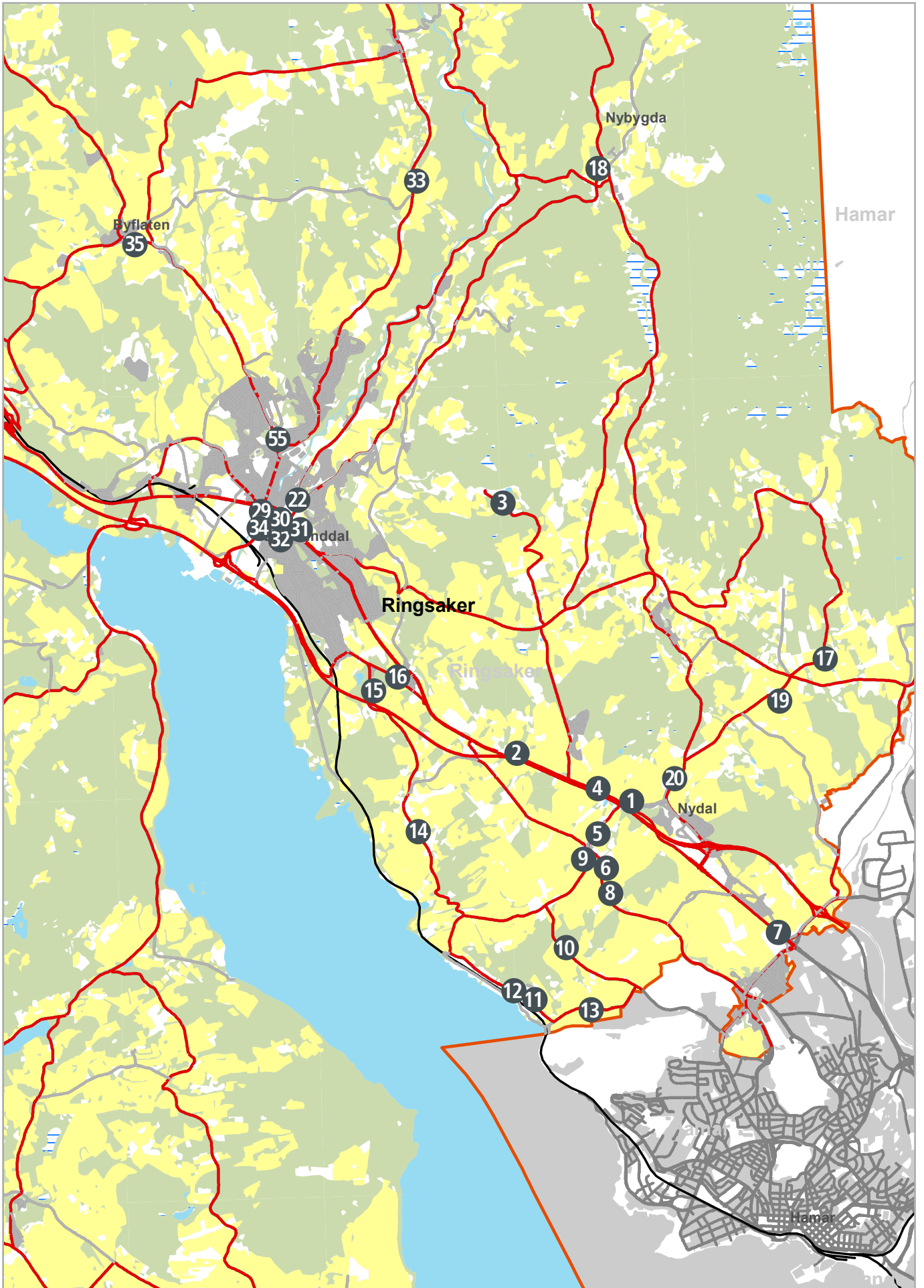


Ringsaker kommune









Ringsaker kommune

1	Fv. 84	Nydal	33	Fv. 47	Brumundvegen, Brumund
2	Fv. 84	ved Hove	34	Fv. 92	Berger Langmoens veg, Brumunddal sentrum
3	Fv. 56	Høsbjørvegen, Høsbjør	35	Fv. 22	Flesakervegen, Veldre
4	Fv. 84	ved Furnes	36	Fv. 19	Tandeskogvegen, Tande
5	Fv. 69	Langbakken, Furnes	37	Fv. 93	Løkendalsvegen, Simenstad
6	Fv. 72	Frøbergvegen, Furnes kirke	38	Fv. 93	Løkendalsvegen, Tokstad gård
7	Fv. 84	ved Olrud	39	Fv. 216	Åsmarkvegen, Åsmarka kirke
8	Fv. 72	Frøbergvegen, Furnes kirke	40	Fv. 15	Ringsvegen, Sørby pensjonat
9	Fv. 69	Deglumsvegen, Furnes kirke	41	Fv. 15	Ringsvegen, Ring
10	Fv. 73	Jessnesvegen, Jessnes I	42	Fv. 15	Ringsvegen, Lundehagen
11	Fv. 67	Jessnesvegen, Jessnes II	43	Fv. 3	Ulvenvegen, Ulven
12	Fv. 67	Jessnesvegen, Jessnes III	44	Fv. 213	Storgata, Moelv sentrum
13	Fv. 67	Vikervegen, Vikør	45	Fv. 216	Møllergata, Moelv
14	Fv. 67	Kongsvegen, Jessnes	46	Fv. 213	Storgata – Fv. 95 Åshøgdevegen
15	Fv. 67	Kongsvegen	47	Fv. 213	Storgata, Ringsaker kirke
16	Fv. 67	Sollerudvegen, Sollerud	48	Fv. 213	Stavsjøvegen, Stavsjø I
17	Fv. 59	Tåsåsvegen, Mørud	49	Fv. 213	Stavsjøvegen, Stavsjø II
18	Fv. 52	Kvemyrvegen, Nybygda	50	Fv. 213	Tingnesvegen, Stavsjø I
19	Fv. 11	Næravegen, Næra	51	Fv. 213	Tingnesvegen, Stavsjø II
20	Fv. 58	Gjerluvegen, Bjørkhol	52	Fv. 34	Kisevegen, Hoel gård
21	Fv. 59	Gålåsgutua, Gålås nedre I	53	Fv. 213	Tingnesvegen, Tingnes sentrum
22	Fv. 51	Nordåsvegen, Brumunddal	54	Fv. 213	Tingnesvegen, Sølsberg
23	Fv. 213	Turistvegen, Veafagskole I	55	Fv. 84	Ringsakervegen, Brumunddal sentrum
24	Fv. 213	Turistvegen, Veafagskole II	56	Fv. 95	Åshøgdevegen, Ås
25	Fv. 213	Turistvegen, Ring	57	Fv. 19	Tandeskogvegen, Rudshøgda
26	Fv. 3	Mælumsvegen, Brøttum	58	Fv. 84	Ringsakervegen, Åshøgda
27	Fv. 11	Næravegen, Nordre Hemma	59	Fv. 95	Åshøgdevegen, Åshøgda
28	Fv. 216	Åsmarkvegen, Næroset	60	Fv. 39	Retterstadvegen, Nes
29	Fv. 90	Nils Amblis veg, Brumunddal sentrum	61	Fv. 213	Tingnesvegen, Stavsjø
30	Fv. 84	Furnesvegen, Brumunddal sentrum	62	Fv. 41	Bryggevegen, Nes kirke
31	Fv. 90	Gammelgata, Brumunddal sentrum	63	Fv. 35	Helgøyvegen, Vien gård
32	Fv. 90	Øverbakkvegen, Brumunddal sentrum	64	Fv. 35	Helgøyvegen, Helgøya kirke





1 Fv. 84 Nydal

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 80 km/t.
ÅDT: 7100.

Vegbredde: 9 m.

Vegreferanse: FV84_hp01_m4891-m4847, synkende.

Alléen

Allélengde: 44 m. Åpen allé, plantet.

Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 11.

Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 9,6 m.

Planteavstand bredde: Jevn bredde 19 m.

Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 15-20 m.

Stammeomkrets 0,65 m. Jevn kronediameter 6 m.

Skjøtsel: Frikronet, delvis oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 5 m. Trærne står i grasbakke, 2 m høyere enn vegen.

Alléens målpunkt: Broen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert. Mye vegetasjon på den ene siden av vegen. Boligfelt.

Vegmiljø: Delvis linjeførende.

Biotopklasse: L.



Vurdering av alléen/trekket

To trekker på hver side av vegen som kan defineres som allé selv om de ikke gir et så sterkt inntrykk av å være det. Trekkene er fine og linjeførende i landskapet med broen som målpunkt.

2 Fv. 84 ved Hove

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 80 km/t. ÅDT: 7100.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV84_hp01_m6615-m5996, synkende.

Alléen

Allélengde: 619 m, ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Poppel – *Populus* sp.:47.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 11 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,5 m. Varierende kronediameter ca. 6 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 2,7 m. Trærne står i grasbakke høyere vegen.
Fysiske objekter: Skilt, luftspenn.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt bebyggelse og jorder.
Vegmiljø: Linjeførende og skiller de to vegene.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

En lang og meget eksponert trekke som skiller E6 og FV84, plantet på en voll mellom de to vegene. Enkelte av trærne ser ut til å tåle den store trafikkmengden, samtidig som det er noen trær innimellom som ikke trives så godt.



3 Fv. 56 Høsbjørvegen, Høsbjør

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke uten oppmerking. 80 km/t. ÅDT: 160.
Vegbredde: 5,1 m.
Vegreferanse: FV56_hp02_m2883-m2577.

Alléen

Allélengde: 246 m. Åpen allé, naturlig og plantet.
Treslag/antall: 42.
Lønn – *Acer* sp.: 15.
Lind – *Tilia* sp.: 7.
Bjørk – *Betula* sp.:14.
Selje – *Salix caprea*: 6.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand 7 m.
Planteavstand bredde: Jevn bredde 10 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Store avvik i høyde, ca. 10-15 m.
Stammeomkrets 1 m. Varierende kronediameter ca. 10 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra gruskant 2,3 m. Trærne står i grasbakke, både lavere og høyere enn vegen.
Målpunkt: Hotell Norge Høsbjør.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Landlig, dyrka eng, jordbruk.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: M.



Vurdering av alléen/trekket

En lang og eksponert allé som leder opp mot Hotell Norge Høsbjør og Høsbjør gård. Delvis åpen og delvis lukket. Noe varierende alder og tilstand på trærne.

4 Fv. 84 ved Furnes

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 80 km/t.
ÅDT: 6600.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV84_hp01_m5383-m5523, stigende.

Alléen

Allélengde: 140 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 8.
Planteavstand lengderetning: Varierende, ca. 15 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,12 m. Jevn kronediameter 10 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 9,4 m. Trærne står i kratt, ca. 2,5 m lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Jordbruk.
Vegmiljø: Skiller gang- og sykkelveg fra jordet.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Delvis eksponert trerekke som står lavt i forhold til vegen, stammene er derfor noe skjult.



5 Fv. 69 Langbakken, Furnes

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 800.
Vegbredde: 6,6 m.
Vegreferanse: FV69_hp02_m96-m128, stigende.

Alléen

Allélengde: 32. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 4,4 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 20-25 m.
Stammeomkrets 1,8 m. Jevn kronediameter 8 m.
Skjøtsel: Oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 7 m. Trærne står lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bolig og jordbruksområde.
Vegmiljø: Skjermende for privat hage og bolig.
Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trerekken

Fin og kort trekk som i hovedsak hindrer innsyn og lager et visuelt skille mellom privat hage og veg.



6 Fv. 72 Frøbergvegen, Furnes kirke

Alléklasse: B

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 40 km/t. ÅDT: 825.
Vegbredde: 6,2 m.
Vegreferanse: FV72_hp2_m3513-m3392, stigende.

Alléen

Allélengde: 121 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 11.
Lønn – *Acer* sp: 5. Rogn – *Sorbus aucuparia*: 2.
Ask – *Fraxinus excelsior*: 3. Bjørk – *Betula* sp.: 1.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca.7,9 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 20-25 m.
Stammeomkrets 1,55 m. Jevn kronediameter 10 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

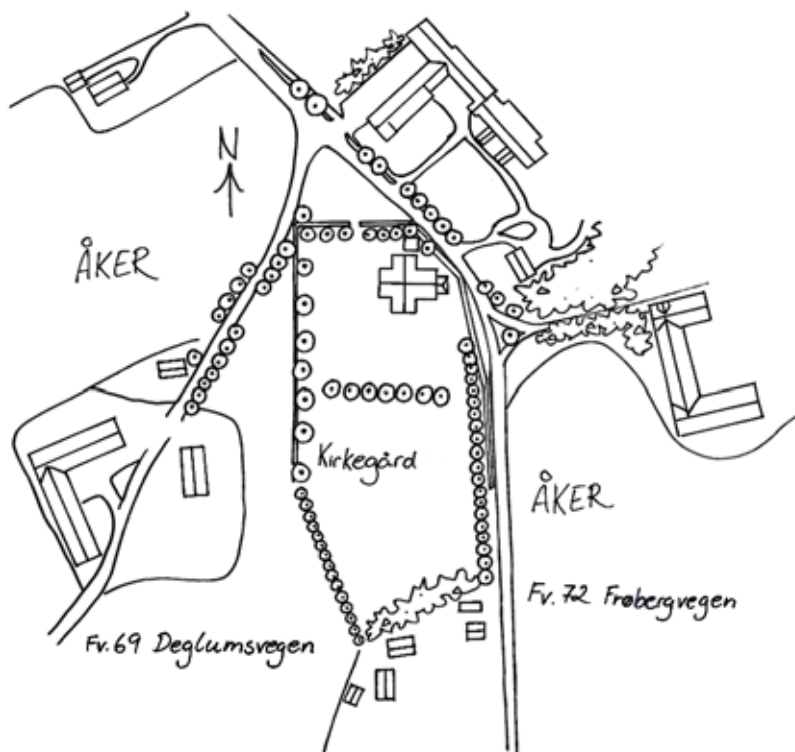
Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,7 m. Trærne står i grasbakke lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Kirkemur.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Skole og kirke.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: M.

Vurdering av trerekken

Voksen trerekke med variasjon i arter med en kirkegård på den ene siden av vegen og en skolegård på den andre siden. Står i forlengelse av flere fullvoksne trær, men oppleves som en trekke for seg selv.



7 Fv. 84 ved Olrud

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med gul oppmerking. 60 km/t.
ÅDT: 3800.
Vegbredde: 10 m.
Vegreferanse: FV84_hp01_m2111-m2200, synkende.

Alléen

Allélengde: 89 m.
Treslag/antall: Prydeple – *Malus* sp.: 12.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 10 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,3 m. Jevn kronediameter ca. 3,5 m.
Skjøtsel: Frikronet og lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 10 m. Trærne står i grasbakke ca. 1,5 m høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Jordmasser, oppbindingsstokker.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Næringsbygg, hotell, parkeringsplass.
Vegmiljø: Linjeførende for vegen. Avgrensning mellom parkeringsplass og vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Det er lagt jordmasser tett opp mot trerekken i forbindelse



med vegarbeid. Oppbindingsstokker burde vært fjernet. Jord oppover stammen har fått noen av trærne til å slå rot ut i fra stammen.

8 Fv. 72 Frøbergvegen, Furnes kirke

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 40 km/t. ÅDT: 825.
Vegbredde: 6,2 m.
Vegreferanse: FV72_hp_02_m3252-m3482, synkende.

Alléen

Allélengde: 230 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: 22.
Bjørk - *Betula* sp.: 5.
Gran - *Picea abies*: 4.
Ask - *Fraxinus excelsior*: 3.
Alm - *Ulmus glabra*: 1.
Lønn - *Acer* sp.: 9.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 10 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 20-25 m.
Stammeomkrets 2,37 m. Jevn kronediameter 12 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,2 m. Trærne står i plen, høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Kirkemur.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Kirkegård.
Vegmiljø: Romdannende for kirkegården.
Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trekket

En betydningsfull og viktig trekke som følger kirkemuren og vegen rundt Furnes kirke. Trekket står innenfor muren,



men henger over store deler av vegen. De gamle trærne ser ut til å trives godt på stedet. Noen ser ut til å ha litt råte i stammen.

9 Fv. 69 Deglumsvegen, Furnes kirke

Alléklasse: **A**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 40 km/t. ÅDT: 425.
Vegbredde: 5,2 m.
Vegreferanse: FV69_hp01_2169-m2077.

Alléen

Allé lengde: 92 m. Lukket allé, plantet.
Treslag/antall: 17.
Lønn – *Acer* sp.: 15.
Alm – *Ulmus glabra*: 1.
Ask – *Fraxinus excelsior*: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6,8 m.
Planteavstand bredde: Jevn bredde 6,8 m.
Utviklingsfase: Klimaks- og avviklingsfasen. Jevn trehøyde 20-25 m. Stammeomkrets 1,5 m. Lukket med varierende kronediameter ca. 12 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

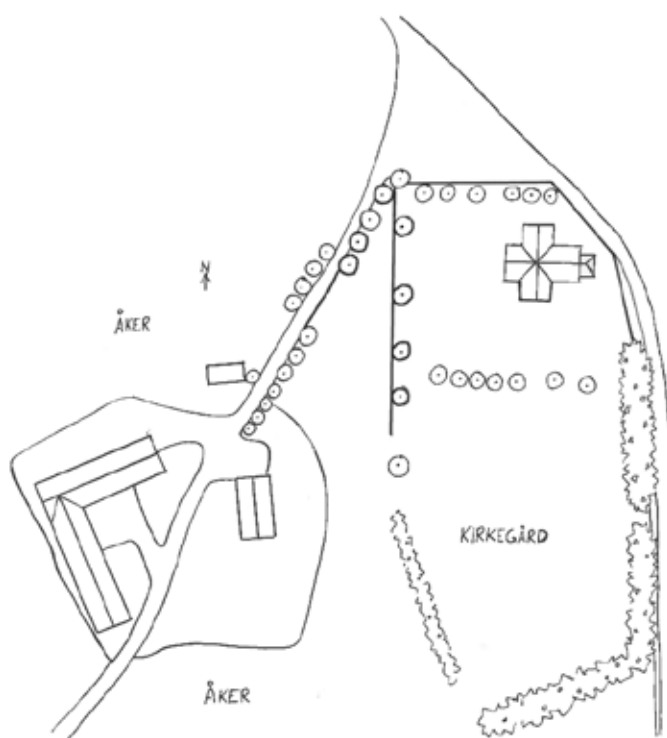
Plassering: Avstand fra hvit stripe 0,9 m. Trærne står i utkanten av et jorde, på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Skilt.
Målpunkt: Deglum gård.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruk og kirkegårdsområde.
Vegmiljø: Virker linjeførende for vegen. Danner en grønn tunnel for vegen.
Biotopklasse: H.

Vurdering av Alléen

Meget viktig, eksponert og gammel allé som leder mot Deglum gård. Alléen står i sammenheng med andre store trær som står rundt Furnes kirke. Alléen starter som ensidig trerekke. Lønn ser ut til å være den opprinnelige arten i Alléen.



10 Fv. 73 Jessnesvegen, Jessnes I

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 625.
Vegbredde: 6,2 m.
Vegreferanse: FV73_hp03_m2694-m2678, synkende.

Alléen

Allélengde: 16 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 6.
Bjørk – *Betula* sp.: 5.
Lønn – *Acer* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 20-25 m.
Stammeomkrets 1,4 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,5 m. Trærne står i plen, ca. 2 m lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Privat hage og boligbebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermende for hagen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Fin trekke som hindrer hage innsyn og skaper et visuelt skille mellom veg og hage.



11 Fv. 67 Jessnesvegen, Jessnes II

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 325.
Vegbredde: 5,6 m.
Vegreferanse: FV67_hp01_m1726-m1718, synkende.

Alléen

Allélengde: 8 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: 7.
Hjertetre – *Cercidiphyllum japonicum*: 5.
Rogn – *Sorbus aucuparia*: 1.
Hestekastanje – *Aesculus hippocastanum*: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 0,6 m.
Utviklingsfase: Etableringsfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,2 m. Jevn kronediameter 2 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,8 m. Trærne står i plen, lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Luftspenn, gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert. Boligfelt.
Vegmiljø: Vil i fremtiden skjermes huset fra vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

En ung og kort trekke, plantet på utsiden av et gjerde som avgrensner privat hage. Trærne ser ut til å trives godt.



12 Fv. 67 Jessnesvegen, Jessnes III

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 325.
Vegbredde: 5,6 m.
Vegreferanse: FV67_hp01_m1795-m1852, synkende.

Alléen

Allélengde: 57 m. Ensidig trerekke, naturlig og plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 25.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 2 m.
Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfasen. Jevn høyde 20-25 m.
Stammeomkrets 0,95 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,3 m. Trærne står ca. 2 m lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Et skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Boligfelt/hyttfelt.
Vegmiljø: Linjeførende for vegen.
Biotopklasse: M.

Vurdering av trerekken

Tett trekke som skiller fylkesvegen fra en privat hage.
Innkjøring til en hytte mellom to av trærne i trekkken. Tre av de ytterste trærne i rekken er lukeforynget.



13 Fv. 67 Vikervegen, Viker

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 375.
Vegbredde: 5,9 m.
Vegreferanse: FV67_hp01_m858-m825, synkende.

Alléen

Allélengde: 33 m.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,4 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 20-25 m.
Stammeomkrets 1,7 m. Varierende kronediameter ca. 12 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

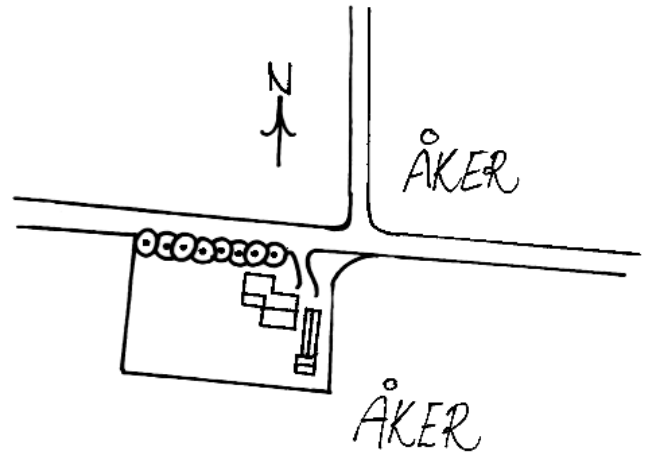
Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,8 m. Trærne står i plen, på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Dyrket mark, spredt boligbebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende for vegen. Takdannende.
Biotopklasse: M.

Vurdering av trerekken

Trekkene trives god på stedet. Fungerer fint som skjerming for huset og hagen. Henger noe over vegen, og danner en halv tunnel som er et fint innslag langs vegen.



14 Fv. 67 Kongsvegen, Jessnes

Alléklasse: D

Veginfo: Grusdekke uten oppmerking. 80 km/t. ÅDT: 175.
Vegbredde: 4,8 m.
Vegreferanse: FV67_hp02_m1631-m1496, synkende.

Alléen

Allélengde: 135 m. Ensidig trerekke, naturlig og plantet.
Treslag/antall: 18.
Ask – *Fraxinus excelsior*: 15.
Lønn – *Acer* sp.: 2.
Alm – *Ulmus glabra*: 1.
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 9 m.
Utviklingsfase: Vekst-, klimaks- og avviklingsfasen. Store avvik i høydene, 5-15 m. Stammeomkrets 1,27 m. Store avvik i kronediameteren 3-7 m.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 2,6 m. Trærne står i kratt, høyere enn veggen ca. 0,3 m.
Målpunkt: Trerekken leder inn mot en gård.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert som trekke. Jordbruks- og gårdsområde.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: M.



Vurdering av trerekken

En gammel trekke som leder opp mot et gårdstun. De fleste av trærne er gamle asketrær. Den varierende alderen på trærne gjør at trekkene fremstår som ujevn og usystematisk.

15 Fv. 67 Kongsvegen

Alléklasse: D

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 175.
Vegbredde: 6,1 m.
Vegreferanse: FV67_hp02_m3814-m3868, stigende.

Alléen

Allélengde: 54 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: 22.
Bjørk – *Betula* sp.: 20.
Selje – *Salix caprea*: 2.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 4,5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,35 m. Jevn kronediameter 3,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5,2 m. Trærne står i gras, lavere enn veggen 0,4 m.
Fysiske objekter: Bergvegg.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Skogsområde.
Vegmiljø: Lite påvirkning.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Ung trekke som står et stykke unna vegkanten. Trærne står tett inntil og langs en bergvegg.



16 Fv. 67 Sollerudvegen, Sollerud

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 625.
Vegbredde: 5 m.
Vegreferanse: FV67_hp03_m422-m496, stigende.

Alléen

Allélengde: 74 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: Gråor – *Alnus incana*: 8.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 11,6 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,46 m. Jevn kronediameter 3,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,3 m. Trærne står i kratt, på lik høyde med vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Dyrka mark. Spredt boligbebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende. Avgrenser jordet mot vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Enkel trekke som skaper skille mellom veg og jorde.



17 Fv. 59 Tåsåsvegen, Mørud

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke uten oppmerking. 80 km/t. ÅDT: 290.
Vegbredde: 4,9 m.
Vegreferanse: FV59_hp01_m2465-m2450, synkende.

Alléen

Allélengde: 15 m. Ensidig trekke.
Treslag/antall: 6.
Lønn – *Acer* sp.: 5.
Poppel – *Populus* sp.: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,2 m.
Utviklingsfase: Avviklingsfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,7 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 2,9 m. Trærne står på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Steingjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert. Gård og jordbruksområde.
Vegmiljø: Linjeførende for vegen.
Biotopklasse: M.

Vurdering av trerekken

Kort trekke som står bak et gammelt steingjerde ved en gård. Trærne er gamle, og kunne vært bedre vedlikeholdt.



18 Fv. 52 Kvemyrvegen, Nybygda

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 270.
Vegbredde: 5,7 m.
Vegreferanse: FV52_hp01_m7389-m7375, synkende.

Alléen

Allélengde: 14 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: 6.
Bjørk – *Betula* sp.: 3.
Osp – *Populus tremula*: 3.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 2,2 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,8 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,9 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Bolig og jordbruksområde.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Kort trerekke som i hovedsak skiller privat plen fra fylkesvegen. Avgrensningen forsterkes med et gjerde som går bak trerekken.



19 Fv. 11 Næravegen, Næra

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke uten oppmerking. 80 km/t. ÅDT: 130.
Vegbredde: 5,6 m.
Vegreferanse: FV11_hp01_m6274-m6082, synkende.

Alléen

Allélengde: 192 m.
Treslag/antall: 10.
Osp – *Populus tremula*: 2.
Bjørk – *Betula* sp.: 8.
Planteavstand lengderetning: Store avvik, ca. 20 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,25 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 2 m. Trærne står i grasbakke, lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Jordbruk og spredt boligbebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende. Avgrenser jordet mot vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

En trekkke med stor variasjon i avstanden mellom trærne. Kan oppfattes delvis som enkelttrær og delvis som trekkke. Skiller veg fra jorde.



Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 50 km/t. ÅDT: 1800.
Vegbredde: 6,1 m.
Vegreferanse: FV58_hp02_m541-m652, stigende.

Alléen

Allélengde: 111.
Treslag/antall: Hengebjørk - *Betula pendula*: 15.
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 6,8 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,35 m. Varierende kronediameter ca. 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

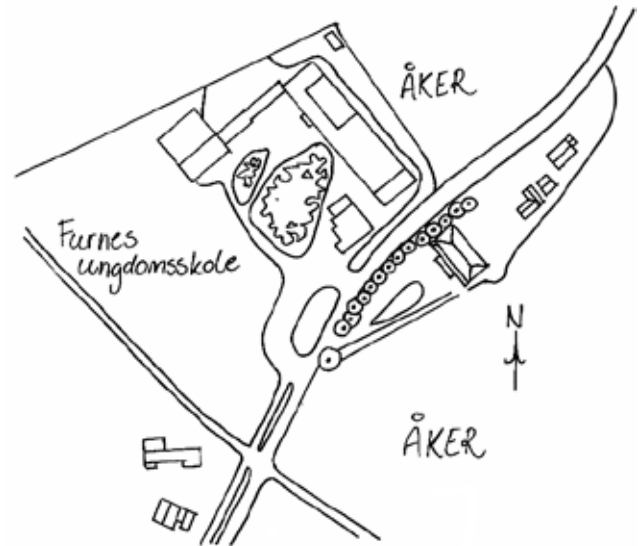
Plassering: Avstand fra asfaltkant 2,1 m. Trærne står i
grasbakke høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Skoleområde, gårdshus og
dyrket mark.
Vegmiljø: Skiller gårdseiendom og veg.
Biotopklasse: M.

Vurdering av trerekken

Flott trerekke som i hovedsak skiller veg fra privat eiendom.
Innkjøring mellom to av trærne i rekken.



21 Fv. 59 Gålåsgutua, Gålås nedre I

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 450.
Vegbredde: 5,7 m.
Vegreferanse: FV59_hp01_m1445-m1348, synkende.

Alléen

Allélengde: 97.
Treslag/antall: 10.
Lønn – *Acer* sp.: 9.
Ask – *Fraxinus excelsior*: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 8 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,9 m. Jevn kronediameter 9 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

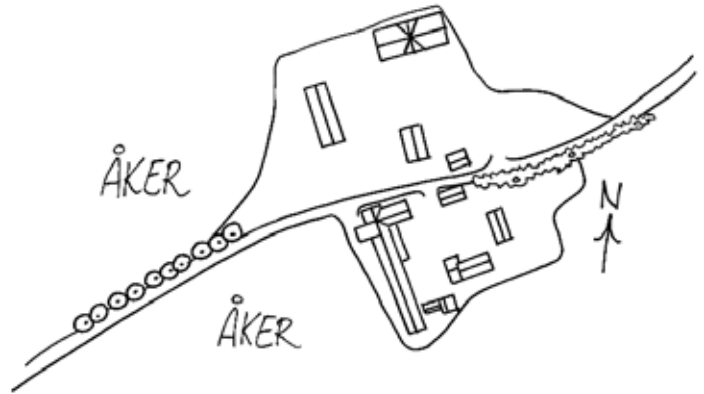
Plassering: Avstand fra hvit stripe 1,9 m. Trærne står i grasbakke, høyere enn vegen.
Målpunkt: Gård.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jorder, gårdsområde.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: H.

Vurdering av trerekken

Flott trerekke langs kanten av et jorde. Trærne er gamle og man har holdt seg svært godt. De fleste er ennå frodige og friske, noen av trærne er hule.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 40 km/t. ÅDT: 3900.
Vegbredde: 6,3 m.
Vegreferanse: FV51_hp01_m271-m35.

Alléen

Allélengde: 116 m. Åpen allé, plantet.
Treslag/antall: Kirsebærtre – *Prunus* sp.: 18.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 23 m.
Planteavstand bredde: 12 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,25 m. Jevn kronediameter 2 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,3 m. Trærne står i rabatt med buskfelt under ca. noe høyere enn vegen.
Rabattbredde: 2,6 m.
Fysiske objekter: Skilt, lyktestolper og annet gatemøblement.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Kulturmiljø: Bymiljø.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Nyplantede trær på begge sider av vegen. I fremtiden vil de virke som en allé i bybildet. Ser ut til å trives godt.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 60 km/t.
ÅDT: 2900.
Vegbredde: 7,1 m.
Vegreferanse: FV213_hp04_m2884-m2748, synkende.

Alléen

Allélengde: 136 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: 15.
Hengebjørk – *Betula pendula*: 10.
Ask – *Fraxinus excelsior*: 3.
Lønn – *Acer* sp.: 2.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 7,2 m
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 0,6 m. Varierende kronediameter ca. 13 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

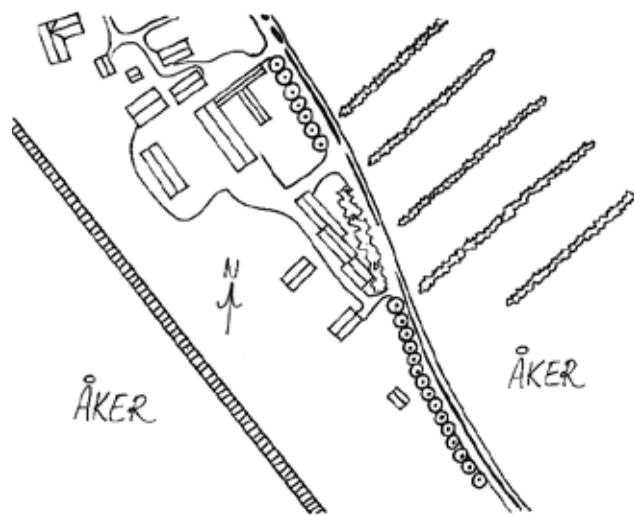
Plassering: Avstand fra hvit stripe 4 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.
Målpunkt: Vea.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruk, spredt boligbebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer frukthage og bebyggelse fra vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Stor, flott og gammel trerekke som skiller veg fra grøntanlegget til Vea fagskole. Trærne er godt skjøttet og i god stand.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 60 km/t.
ÅDT: 2900.
Vegbredde: 7,2 m.
Vegreferanse: FV213_hp04_m3089-m3026, synkende.

Alléen

Allélengthe: 63 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 10,4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,4 m. Jevn kronediameter 11 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5 m. Trærne står lavere enn vegen ca. 1 m.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruk og plantefelt.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende for plantefelt.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Flott og meget jevn trerekke som skiller fagskolens plantefelt fra vegen. Virker linjeførende for vegen. Trærne er godt skjøttet og i god stand.



25 Fv. 213 Turistvegen, Ring

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 80 km/t.
ÅDT: 2350.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV213_hp04_m4096-m4026,
synkende.

Alléen

Allélengde: 70 m.
Treslag/antall: Lønn – Acer sp.: 16.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,2 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 25-30 m.
Stammeomkrets 1,65 m. Jevn kronediameter 15 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

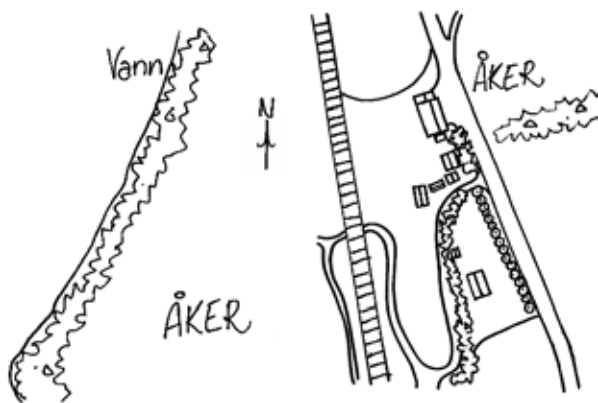
Plassering: Avstand fra hvit stripe 4 m. Trærne står i
grasbakke ca. 2 m lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt boligbebyggelse og
en del jorder.
Vegmiljø: Linjeførende. Danner både tak og vegg for vegen.
Biotopklasse: M.

Vurdering av trerekken

Stor og tett trekke som skjermer privat hage som ligger
bak rekken. Tre kronene danner tak over vegen. Et flott
innslag langs vegen.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 600.
Vegbredde: 6,2 m.
Vegreferanse: Fv3_hp01_m12126-m12147, synkende.

Alléen

Allélengde: 21 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 5
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,35 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 1,8 m. Trærne står i eng på lik høyde med vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Gård, jorder og spredt boligbebyggelse.
Vegmiljø: Delvis linjeførende for vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Trekke med spinkle trær som står i utkanten av en eng.
Noe eksponert, de er de eneste trærne i området. Vil gjøre mer ut av seg i vegbildet når de blir større.



Veginfo: Grusdekke uten oppmerking. 80 km/t. ÅDT: 130.
Vegbredde: 5,8 m.
Vegreferanse: FV11_hp01_m7780-m7338, synkende.

Alléen

Allélengde: 442 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: 71.
Bjørk – *Betula* sp.: 66.
Lønn – *Acer* sp.: 3.
Lerk – *Larix* sp.: 2.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 3,7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,74 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

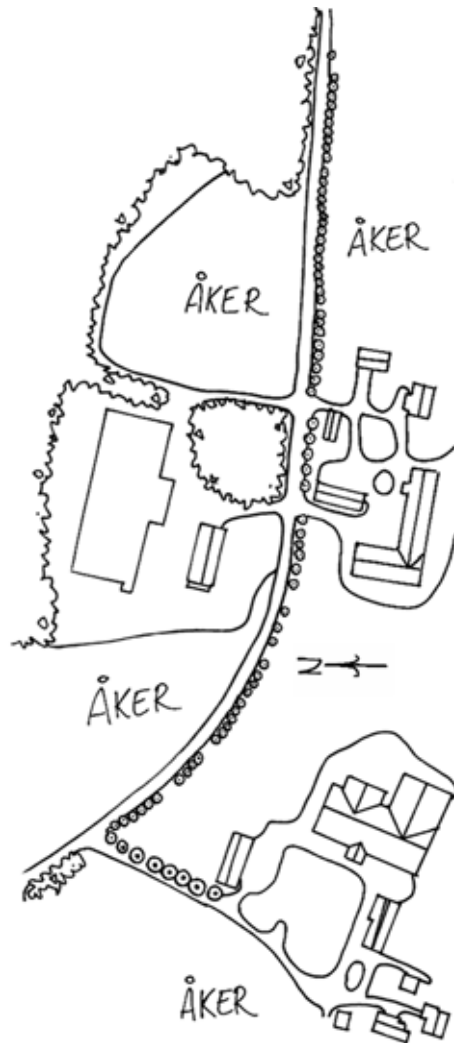
Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,7 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.
Alléens målpunkt: Leder mot Hemma gård.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårds- skogs- og jordbruksmiljø
Vegmiljø: Linjeførende langs vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

En meget eksponert og lang trerekke i forbindelse med Hemma gård. Mesteparten av trerekken går langs jordet. Trerekken går også over gårdsplassen. Trærne er jevnstore og skaper en flott visuell opplevelse når man kjører langs vegen.



28 Fv. 216 Åsmarkvegen, Næroset

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 2500.
Vegbredde: 6,9 m.
Vegreferanse: FV216_hp01_m9892-m9849, synkende.

Alléen

Allélengde: 50 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Gran – *Picea abies*: 9.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,7 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,05 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,7 m. Trærne står i grasbakke ca. noe lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Rasteplass og skog.
Vegmiljø: Linjeførende og avgrensende for rasteplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Trærne i trerekken står tilnærmet på rett linje. De fungerer godt som et pent skille mellom rasteplassen og vegen.



29 Fv. 90 Nils Amblis veg, Brumunddal sentrum

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 7300.
Vegbredde: 8,6 m.
Vegreferanse: FV90_hp1_m631-m513

Alléen

Allélengde: 118 m. Åpen allé og ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 25.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6,4 m.
Planteavstand bredde: 14,6 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,15 m. Trærne står i plen ca. 0,2 m høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Lyktestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bymiljø.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L

Vurdering av trerekken

Fin trerekke og allé som fungerer godt i bymiljøet som et grønt innslag langs vegen. Trærne er godt vedlikeholdt.



30 Fv. 84 Furnesvegen, Brumunddal sentrum

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 30 km/t. ÅDT: 9700.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV84_hp2_m5045-m4568.

Alléen

Allélengde: 477 m. Åpen allé og trerekke, plantet.
Treslag/antall: 50.
Kirsebær – *Prunus* sp.: 28.
Lind – *Tilia* sp.: 22.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 28,6 m.
Planteavstand bredde: Varierende.
Utviklingsfase: Etablerings- og vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m. Stammeomkrets 0,47 m. Åpen med varierende kronediameter ca. 4 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,5 m. Trærne står i plen og buskfelt på lik høyde med vegen. Rabattbredde: 3 m.
Fysiske objekter: Skilt, lyktestolper, Parkeringsplasser.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bymiljø, næringsbygg.
Vegmiljø: Linjeførende for både bilder og gående/syklende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Flott, nyetablert og velstelt trekke/allé som følger Brumunddals miljøgate. To trekker som fungerer som



allé for kjørebanelen. I tillegg er det en nyetablert trekke langs gangvegen.

31 Fv. 90 Gammelgata, Brumunddal sentrum

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 30 km/t. ÅDT: 4900.
Vegbredde: 7,5 m.
Vegreferanse: FV90_hp01_m38-m222.

Alléen

Allélengde: 184 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Lønn – *Acer* sp.: 24.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 15,15 m.
Planteavstand bredde: Jevn bredde 10,7 m.
Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfasen. Store avvik i høyde, ca. 0-15 m. Stammeomkrets 0,2 m og 0,6 m. Varierende kronediameter. Nyplantede 1 m, eldre trær 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,7 m. Trærne står i plen i varierende høyde i forhold til vegen. Rabattbredde: 2,25.
Fysiske objekter: Skilt, lyktestolper, parkeringsplasser.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bymiljø med næringsbygg.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Fungerer godt i bybildet. De bygger på en eldre trekke med lønn som er koblet sammen med de nyplantede trærne. Sammen skaper trærne et grønt innslag langs vegen



32 Fv. 90 Øverbakkvegen, Brumunddal sentrum

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 30 km/t. ÅDT: 4900.
Vegbredde: 7,5 m.
Vegreferanse: FV90_hp01_m265-m365.

Alléen

Allélengde: 100 m. Åpen allé, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 13.
Planteavstand lengderetning: Varierende lengde ca. 5,7 m.
Planteavstand bredde: Jevn bredde 9,1 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,46 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,6 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen. Rabattbredde: 2,7 m.
Fysiske objekter: Skilt og lyktestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bymiljø med næringsbygg.
Vegmiljø: Linjeførende for vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

En trekke på hver side av vegen med noe varierende avstand mellom trærne. Like vel står de så jevnt at de kan oppfattes som en liten allé i bybildet.



33 Fv. 47 Brumundvegen, Brumund

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 1125.
Vegbredde: 6,6 m.
Vegreferanse: FV47_hp01_m4497-m4399.

Alléen

Allélengde: 98 m. Åpen allé.
Treslag/antall: 11.
Lønn – *Acer* sp.: 1.
Bjørk – *Betula* sp.: 9.
Gran – *Picea abies*: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 10 m.
Planteavstand bredde: 9,2 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,2 m. Åpen med varierende kronediameter ca. 6,5 m. Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,9 m. Trærne står i grasbakke. Fysiske objekter: Et gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gård og dyrket mark.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

En allé i forbindelse med en gård, som er linjeførende langs vegen. Trærne er gamle men likevel i god stand.



34 Fv. 92 Berger Langmoens veg, Brumunddal

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med gul oppmerking. 40 km/t.
ÅDT: 6800.
Vegbredde: 7,2 m.
Vegreferanse: FV92_hp01-m54-m259, stigende.

Alléen

Allélengde: 205 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 17.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 8 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Store avvik i høyde, ca. 5-10 m.
Stammeomkrets 0,9 m. Varierende kronediameter ca. 3,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 0,7 m. Trærne står i plen ca. 0,2 m høyere enn vegen. Rabattbredde: 1,5 m.
Målpunkt: Leder til Brumunddal sentrum.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Tettsted med boligbebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L

Vurdering av trerekken

En godt skjøttet trerekke som skaper en grønn åre gjennom en ellers grå gate. Trekket fører til/fra Brumunddal sentrum.



35 Fv. 22 Flesakervegen, Veldre

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 900.
Vegbredde: 5,9 m.
Vegreferanse: FV22_hp01_m91-m57, synkende.

Alléen

Allélengde: 34 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: 9.
Bjørk – *Betula* sp.: 1. Alm – *Ulmus glabra*: 4
Ask – *Fraxinus excelsior*: 2.
Lønn – *Acer* sp.: 2.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,5 m.
Utviklingsfase: Vekst-, klimaks- og avviklingsfasen. Store avvik i høyde, ca. 15-20. Stammeomkrets 1,8 m. Store avvik i kronediameter ca. 10 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,5 m. Trærne står i plen ca. noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Et skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Tettstedsbebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer hus.
Biotopklasse: M.

Vurdering av trerekken

En kort trekket med flere ulike arter, i forskjellige størrelser og ulike utviklingsfaser. Selv om trærne er såpass ulike, oppfattes trærne som en trekket fordi de er plassert med jevn avstand.



36 Fv. 19 Tandeskogvegen, Tande

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 1625.
Vegbredde: 7,3 m.
Vegreferanse: FV19_hp01_m3435-m3354, synkende.

Alléen

Allélengde: 81 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 18.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,5 m. Jevn kronediameter 2 m.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,4 m. Trærne står ca. 0,6 m lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt boligbebyggelse, jorder og skogsområder.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende for leiligheter.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Nokså nyetablert trerekke som virker linjeførende langs vegen og skjermende for boligene som ligger bak.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 775.
Vegbredde: 5,4 m.
Vegreferanse: FV93_hp01_m4624-m4241, synkende.

Alléen

Allélengde: 383 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: Ask – *Fraxinus excelsior*: 45.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6,4 m.
Utviklingsfase: Klimaks- og vekstfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,85 m. Jevn kronediameter 10 m.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 1,9 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbrukslandskap.
Vegmiljø: Linjeførende
Biotopklasse: M.

Vurdering av trerekken

Flott og lang trekke med gamle trær som skiller et jorde fra vegen. Selv om det bare er en ensidig trekke, danner den både tak og en vegg langs vegen. En flott visuell opplevelse å kjøre langs denne rekken.



38 Fv. 93 Løkendalsvegen, Tokstad gård

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 775.
Vegbredde: 6,6 m.
Vegreferanse: FV93_hp01_m3377-m3283, synkende.

Alléen

Allélengde: 94 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 15.
Ask – *Fraxinus excelsior*: 2.
Bjørk – *Betula* sp.: 12.
Rogn – *Sorbus aucuparia*: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,7 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m
Stammeomkrets 1,5 m. Varierende kronediameter, ca. 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,2 m. Trærne står ca. noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Steingjerde og et skilt

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsmiljø og jordbruksområder.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende for gårdsområde.
Biotopklasse: M.



Vurdering av trerekken

Lang og flott trekke som virker ledende langs vegen og inn til gården. Trekket består av veldig gamle trær og to nokså unge. Et av asketrærne er i ferd med å splittes i to på grunn av råte.

39 Fv. 216 Åsmarkvegen, Åsmarka kirke

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 2300.
Vegbredde: 6,8 m.
Vegreferanse: FV216_hp02_m1917-m1831, synkende.

Alléen

Allélengde: 86 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn – *Sorbus aucuparia*: 14.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6,3 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,5 m. Jevn kronediameter.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5,1 m. Trærne står i buskfelt på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: skilt og lyktestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Kirkeområde. Skog på andre siden av vegen.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trekket

Trekket består av 7 trær på hver side av innkjøringen til kirken. Med tiden vil den skape et tydelig skille mellom kirkeplassen og vegen.



40 Fv. 15 Ringsvegen, Sørby pensjonat

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke uten oppmerking. 80 km/t. ÅDT: 250.
Vegbredde: 4,5 m.
Vegreferanse: FV15_hp01_m3107-m3058, synkende.

Alléen

Allélengde: 49 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: Lønn – *Acer* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 8 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,55 m. Jevn kronediameter 8 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 3,4 m. Trærne står i plen noe høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Luftspenn, innkjøring.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsmiljø og jordbruksområder.
Vegmiljø: Linjeførende og avgrensende for gårdsplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

En trekke i forbindelse med en gård. Trærne er i god stand.



41 Fv. 15 Ringsvegen, Ring

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke uten oppmerking. 80 km/t. ÅDT: 250.
Vegbredde: 5,2 m.
Vegreferanse: FV15_hp01_m3581-m3550, synkende.

Alléen

Allélengde: 31 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,2 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,3 m. Jevn kronediameter 12 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 2 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårds- og jordbruksområde.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende for gårdstun og hage.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Velutviklet trekke, som danner tak over deler av vegen.
Et tre i rekken er fjernet.



42 Fv. 15 Ringsvegen, Lundehagen

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke uten oppmerking. 80 km/t. ÅDT: 250.
Vegbredde: 4,6 m.
Vegreferanse: FV15_hp01_4345-m4288, synkende.

Alléen

Allélengde: 57 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: Ask – *Fraxinus excelsior*: 6.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 8,3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 20-25 m.
Stammeomkrets 2 m. Jevn kronediameter 12 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,7 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.
Alléens målpunkt: Leder mot innkjøringen til en gård.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Gårdsmiljø og jordbruksområder.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende for privat hage.
Biotopklasse: M

Vurdering av trerekken

Ruvende, gammel trerekke som skjerner gårdsområde fra vegen. Trærne er store og i god stand. Greinene henger noe over vegen, men hindrer ikke fri sikt.



43 Fv. 3 Ulvenvegen, Ulven

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke uten oppmerking. 80 km/t. ÅDT: 275.
Vegbredde: 4,4 m.
Vegreferanse: FV3_hp01_m2288-m2244, synkende.

Alléen

Allélengde: 40 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Alm – *Ulmus glabra*: 12.
Planteavstand lengderetning: Varierende lengde ca. 3,8 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,8 m. Jevn kronediameter 2 m.
Skjøtsel: Styvet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 2 m. Trærne står ca. noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Luftspenn.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Boligbebyggelse, skogsområder og jordbruk.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

En tilnærmet trerekke som består av trær i klynger og enkelttrær. Trærne er styvet.



44 Fv. 213 Storgata, Moelv sentrum

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul oppmerking. 40 km/t.
ÅDT: 6100.
Vegbredde: 7,2 m.
Vegreferanse: FV213_hp04_m482-m16.

Alléen

Allélengde: 466 m. Åpen allé, plantet.
Treslag/antall: Lind – *Tilia* sp.: 25.
Planteavstand lengderetning: Store avvik, ca. 4,7 m.
Planteavstand bredde: 9,3 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,5 m. Jevn kronediameter 4 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 2,1 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Skilt, lyktestolper, parkeringsplasser.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Bysentrum.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L

Vurdering av trerekken

Tilnærmet allé gjennom Moelv sentrum. Trærne er plantet



på hver side av vegen, med ulik avstand. Likevel gir de overordnet sett et uttrykk som allé.

45 Fv. 216 Møllergata, Moelv

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul oppmerking. 40 km/t.
ÅDT: 5400.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV216_hp01_m26-m197.

Alléen

Allélengde: 171 m. Åpen allé, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 16.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 10 m.
Planteavstand bredde: 11,8 m.
Utviklingsfase: Etableringsfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,17 m. Jevn kronediameter 1,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 2,4 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Rabattbredde: 2,8 m.
Fysiske objekter: Lysstolper, skilt, innkjøringer, oppbindingsstokker og parkeringsplasser.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Utkant av bysentrum.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Nyplantede trær på begge sider av vegen. Med tiden vil trærne kunne skape en allé langs vegen.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 60 km/t.
ÅDT: 1475.
Vegbredde: 8 m
Vegreferanse: FV213_hp03_m4446-m4431, stigende,
FV95-hp01_m6594-m6509, synkende.

Alléen

Alléengde: 116 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 14.
Bjørk – *Betula* sp.: 2.
Lønn – *Acer* sp.: 4.
Lind – *Tilia* sp.: 8
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Store avvik i høyde ca. 15-20 m. Stammeomkrets 1,3 m. Varierende kronediameter ca. 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 6,3 m. Trærne står ca. 1 m høyere enn veggen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruk og spredt boligbebyggelse.
Vegmiljø: Skjermende og avgrensende for plen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trekken

Flotte trær som danner en skjermende og avgrensende trekk for en stor plen utenfor et forsamlingslokale.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 60 km/t. ÅDT: 1475.

Vegbredde: 7,3 m.

Vegreferanse: FV213_hp03_m4518-m4471, synkende.

Alléen

Allélengde: 48 m. Ensidig trerekke, plantet.

Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 5.

Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 11 m.

Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.

Stammeomkrets 1,2 m. Jevn kronediameter 13 m.

Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,8 m. Trærne står i plen va 1,2 m lavere enn vegen.

Fysiske objekter: Kirkemur.

Alléens verdi

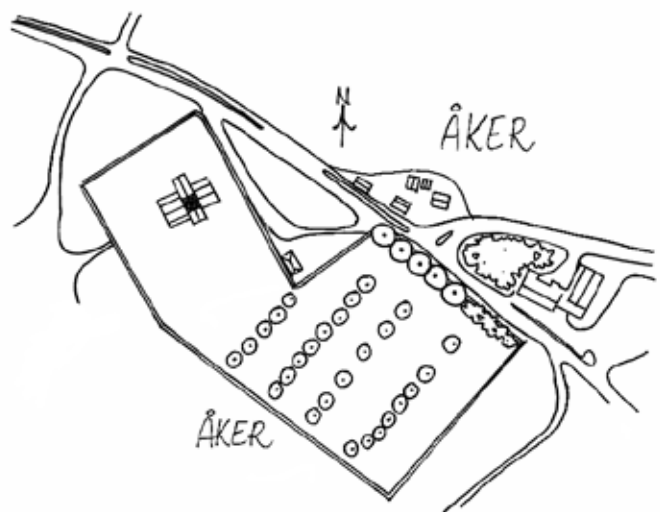
Landskapsbildet: Eksponert. Kirkegård, spredt bebyggelse og jordbruksområder.

Vegmiljø: Linjeførende og skjermene for kirkegård.

Biotopklasse: M.

Vurdering av trerekken

Gammel, frisk og fyldig trerekke som skjerner kirkegården fra veg og vegkryss som ligger like ved. Trærnes krone henger litt over vegbanen, men hindrer ikke sikten.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 1650.
Vegbredde: 7,2 m.
Vegreferanse: FV213_hp02_m6320-m5853, synkende.

Alléen

Allélengde: 467 m. Ensidig trerekke, plantet og naturlig.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 25.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,6 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,7 m. Jevn kronediameter 10 m.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

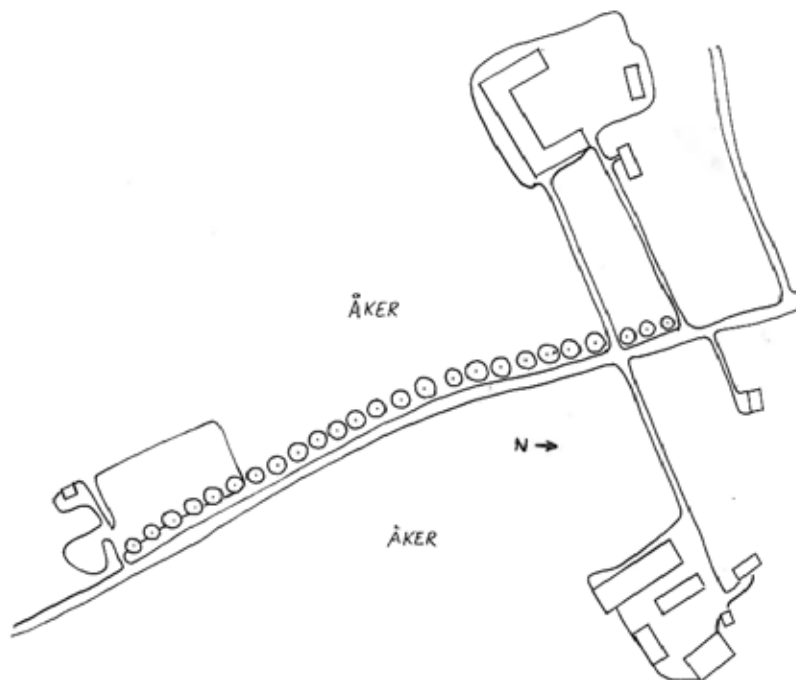
Plassering: Avstand fra hvit stripe 5,6 m. Trærne står i kratt på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruk og gårdsområde.
Vegmiljø: Lineførende, avgrensende for jorde.
Biotopklasse: M.

Vurdering av trerekken

Lang og fullvokst trerekke ved Skredshol gård. Skiller jordet fra vegen. Trærne er generelt sett i god stand.



49 Fv. 213 Stavsjøvegen, Stavsjø I

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 1275.
Vegbredde: 6,5 m.
Vegreferanse: FV213_hp02_m4810-m4763, synkende.

Alléen

Allélengde: 74 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 13.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,1 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,7 m. Jevn kronediameter 10 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,4 m. Trærne står i plen noe høyere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruk, spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermende for privatbolig.
Biotopklasse: M.

Vurdering av trerekken

Jevn og fin trerekke som skjærer privat hage fra veg.
Trærne synes godt langs vegen. Noen tørre greiner innimellom.



50 Fv. 213 Tingnesvegen, Stavsjø I

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 2500.
Vegbredde: 6,4 m.
Vegreferanse: FV213_hp01_m7708-m7646, synkende.

Alléen

Allélengde: 62 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn – *Sorbus aucuparia*: 9.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 8,4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,85 m. Jevn kronediameter 4 m.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,6 m. Trærne står i plen ca. 0,1 m lavere enn vegen. Rabattbredde: 3,3 m.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Tettstedssentrum.
Vegmiljø: Linjeførende langs vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

En trekke som leder mot Stavsjø sentrum. Er plantet mellom gang- og sykkelveg og kjørebanelen. Fire av trærne er en del yngre enn resten av rekken.



51 Fv.213 Tingnesvegen, Stavsjø II

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 2050.
Vegbredde: 6,7 m.
Vegreferanse: FV213_hp01_m7833-m7732, synkende.

Alléen

Allélengde: 101 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Søyloesp- *Populus tremula* 'Erecta': 12.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 7,7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,28 m. Jevn kronediameter 0,5 m.
Skjøtsel: Søylo.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 1 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen. Rabattbredde: 1,5 m.
Fysiske objekter: Skilt, innkjørsel.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Tettstedssentrum.
Vegmiljø: Linjeførende og avgrensende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Jevn trekke med søyletrær som står i rabatt langs vegen. Skiller gang- og sykkelveg fra kjørebanelen. Trærne er i god stand.



52 Fv. 34 Kisevegen, Hoel gård

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 350.
Vegbredde: 5,8 m.
Vegreferanse: FV34_hp01_m8976-m9272.

Alléen

Allélengde: 296 m. Åpen allé, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 33.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 24 m.
Planteavstand bredde: 14,6 m.
Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 1,2 m. Åpen med varierende kronediameter ca. 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,9 m. Trærne står i gras noe høyere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jorder og gårder.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Lang og flott bjørkeallé som er linjeførende for vegen. Den er et fint innslag, med nokså unge trær som ser ut til å trives godt.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 1325.
Vegbredde: 6,2 m.
Vegreferanse: FV213_hp01_m46-m171, stigende.

Alléen

Allélengde: 125 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 16.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 7,5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 0,85 m. Jevn kronediameter 9,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,4 m. Trærne står i grasbakke ca. 1 m lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.
Målpunkt: Leder mot Tingnes sentrum.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Spredt bebyggelse.
Rekreasjonsområder.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende for park/badeplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Linjeførende trerekke som leder inn til Tingnes sentrum samtidig som den skjerner rekreasjonsområde fra vegen.
Tørre kvister og greiner på flere av trærne.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 1450.
Vegbredde: 6,3 m.
Vegreferanse: FV213_hp01_m2896-m3010, stigende.

Alléen

Allélengde: 114 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Ask – *Fraxinus excelsior*: 23.
Planteavstand lengderetning: jevn avstand 20,8 m.
Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 2 m. Varierende kronediameter, ca. 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,3 m. Trærne står i grasbakke noe høyere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende for vegen. Skiller jordet fra vegen.
Biotopklasse: M.

Vurdering av trerekken

Todelt trekke som går langs et jorde. Den ene delen består av eldre trær enn den andre delen. Virker skjermende for jordet, og er linjeførende for vegen.



55 Fv. 84 Ringsakervegen, Brumunddal sentrum

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 50 km/t.
ÅDT: 6050.
Vegbredde: 14,1 m.
Vegreferanse: FV84_hp02_m5178-m5589.

Alléen

Allélengde: 467 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lønn – *Acer* sp.: 43.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 15 m.
Planteavstand bredde: 16,5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,24 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet

Avstander og omgivelser

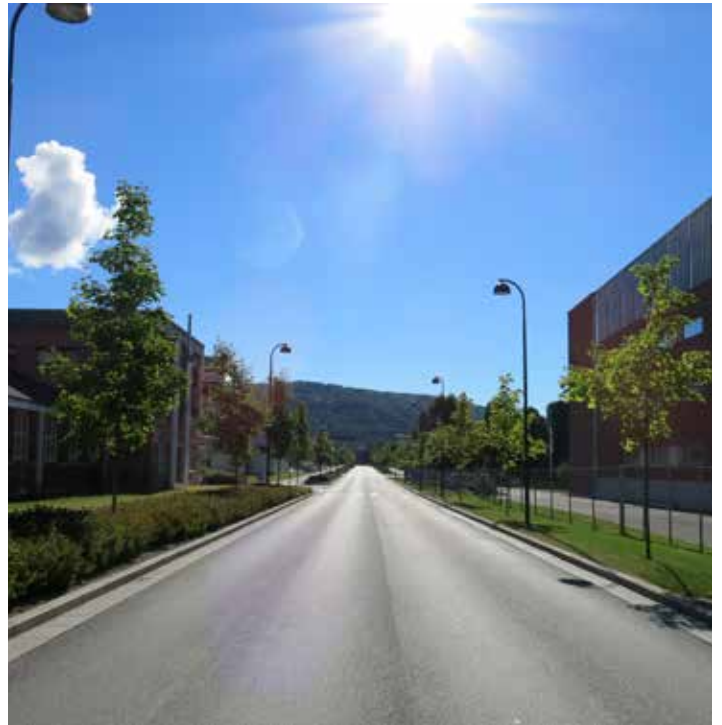
Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,2 m. Trærne står i buskfelt på lik høyde med vegen. Rabattbredde: 2,5 m.
Fysiske objekter: Lyktestolper, vegkryss og busker.
Målpunkt: Leder mot Brumunddal sentrum.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Utkant av bysentrum, næringsbygg.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

En relativt ny trerekke som står i rabatt med buskfelt. Leder



inn til Brumunddal sentrum. Deles opp av flere vegkryss der det blir litt større mellomrom mellom trærne. Bidrar til et grønnere sentrum.

56 Fv. 95 Åshøgdvegen, Ås

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 1050.
Vegbredde: 7,4 m.
Vegreferanse: FV95_hp01_m1575-m1489, synkende.

Alléen

Allélengde: 86 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 15.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,45 m. Jevn kronediameter 6,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5 m. Trærne står ca. 1 m høyere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt bebyggelse, jorder og skog.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: M

Vurdering av trerekken

Gammel trekkke langs veg ved nedlagt gård. Midt i trekken går det en allé opp til en gård.



57 Fv. 19 Tandeskogvegen, Rudshøgda

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 2000.
Vegbredde: 7,6 m.
Vegreferanse: FV19_hp01_m874-m842, synkende.

Alléen

Allélengde: 32 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 6 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1 m. Varierende kronediameter ca. 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,2 m. Trærne står i plen noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt boligbebyggelse, skogsområder.
Vegmiljø: Linjeførende. Avgrenser privat hage.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Enkel og linjeførende trerekke som skaper et skille mellom privat hage og veg.



58 Fv. 84 Ringsakervegen, Åshøgda

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 60 km/t.
ÅDT: 1200.
Vegbredde: 6,9 m.
Vegreferanse: FV84_hp03_m5028-m5006, synkende.

Alléen

Allélengde: 22 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: 5.
Bjørk – *Betula* sp.: 4.
Gran – *Picea abies*: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets: 1,3 m. Jevn kronediameter 9 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5,7 m. Trærne står i grasbakke lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Boligområde med store private hager. Vegmiljø: Skjermer privat hage fra vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Kort trekke i bakkant av en busslomme. Fungerer som avgrensning og skjerming av privat hage som ligger bak trekken.



59 Fv. 95 Åshøgdevegen, Åshøgda

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 1000.
Vegbredde: 6,8 m.
Vegreferanse: FV95_hp01_m3066-m3115, stigende.

Alléen

Allélengde: 49 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 8,3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,2 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,5 m. Trærne står i tørt gras ca. noe lavere enn veggen.
Fysiske objekter: Innkjørsel, skur.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Spredt boligbebyggelse, skogsområder og jorder.
Vegmiljø: Linjeførende og skjerner privatbolig.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

En enkel bjørketrekk som skaper skille mellom privat hage og veg. Trærne er oppstammet slik at de ikke hindrer sikt langs veggen.



60 Fv. 39 Retterstadvegen, Nes

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke uten oppmerking. 60 km/t. ÅDT: 210.
Vegbredde: 4,8 m.
Vegreferanse: FV39_hp01_m1358-m1376, stigende.

Alléen

Allélengde: 18 m. Ensidig trekk.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,2 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 1,15 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 3,2 m. Trærne står i plen noe lavere enn veggen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Boligfelt og jordbruksområder.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende for privat hage.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Fin, kort trekk som trives godt. Skjerner godt for den private hagen som ligger bak rekken fordi trærne ikke er så høyt oppstammet.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 2050.
Vegbredde: 6,6 m.
Vegreferanse: FV213_hp01_m7564-m7489, synkende.

Alléen

Allélengde: 75 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn – *Sorbus aucuparia*: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 15 m.
Utviklingsfase: Etableringsfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,18 m. Jevn kronediameter 1 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,5 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen. Rabattbredde: 3 m.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert. Tettstedsbebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Nytablert trerekke som står i en rabatt mellom gangveg og kjørebane. Med tiden vil den bli et flott innslag langs vegen, særlig om høsten.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 1100.
Vegbredde: 7,9 m.
Vegreferanse: FV41_hp01_m67-m139, stigende.

Alléen

Allélengde: 72 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lønn – Acer sp.: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 10 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,95 m. Jevn kronediameter 11 m.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

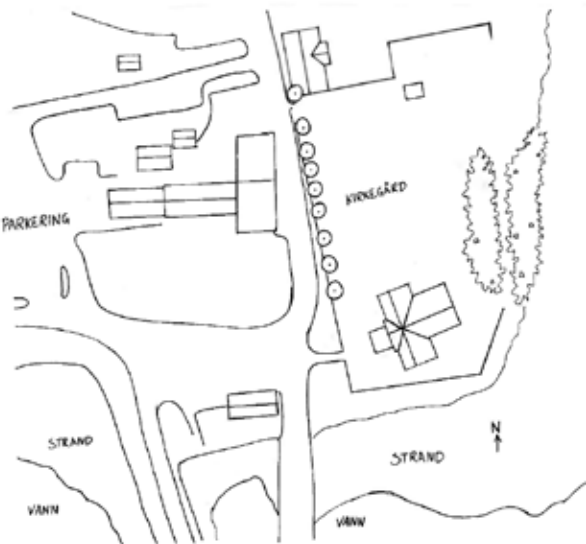
Plassering: Avstand fra hvit stripe 3 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Lyskaster.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Kirkegård, spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermende for kirkegården.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Stor, flott og jevn trerekke som står bak kirkemuren til Nes kirke. Trærne er i god stand og skjerner kirkegården.



63 Fv. 35 Helgøyvegen, Vien gård

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 330.
Vegbredde: 5,2 m.
Vegreferanse: FV35_hp01_m7266-m7212, synkende.

Alléen

Allélengde: 64 m. Ensidig trerekke.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 9.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,6 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,2 m. Jevn kronediameter 8,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsområde og dyrket mark.
Vegmiljø: Linjeførende og ledende inn til innkjøring.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Pen bjørkerekke som virker linjeførende langs vegen og ledende mot gården. Trekkens visuelle effekt forsterkes av den flotte beliggenheten og det fine landskapet den ligger i.



64 Fv. 35 Helgøyvegen, Helgøya kirke

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 330.
Vegbredde: 6 m.
Vegreferanse: FV35_hp01_m12712-m12766, stigende.

Alléen

Allélengde: 54. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 9.
Lønn – *Acer* sp.: 7.
Bjørk – *Betula* sp.: 2.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,05 m. Jevn kronediameter 9 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5,5 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Kirkemur.

Alléens verdi

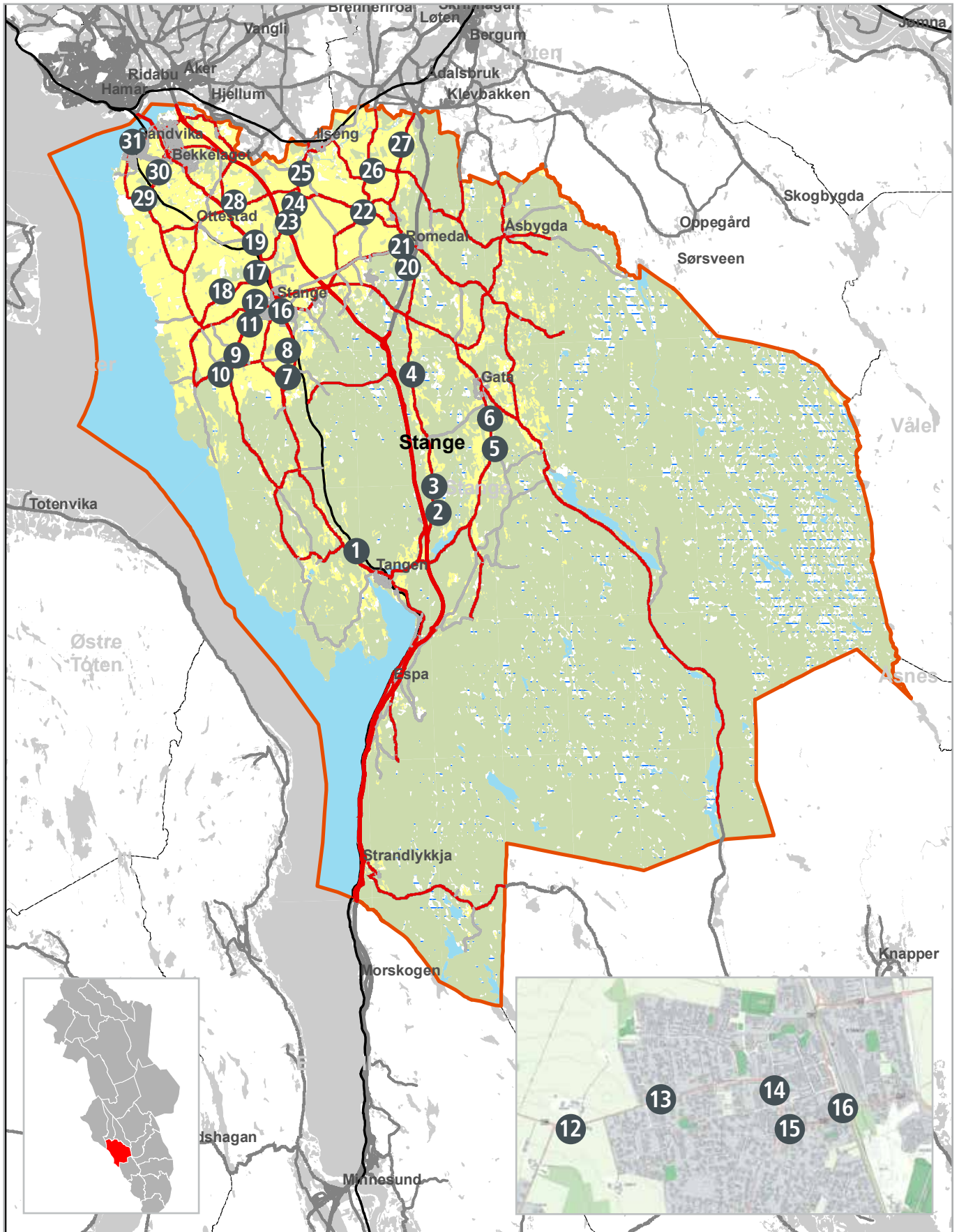
Landskapsbildet: Eksponert. Kirkegård og jordbruk.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for kirkegården.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

En trekke på innsiden av muren rundt Helgøya kirke og kirkegård.



Stange kommune



Stange kommune

1	Fv. 222	Tangenvegen, Tangen	17	Fv.197	Fokholgutua, Næsten gård
2	Fv. 231	Kolomoen, Kolomoen	18	Fv. 197	Fokholgutua, Fokhol
3	Fv. 231	Kolomoen, Kvernmo	19	Fv. 222	Stangevegen, Vevlingstad
4	Fv. 231	Kolomoen, Koloa	20	Fv. 231	Mågårdsvegen, Romedal sentrum I
5	Fv. 224	Fossvegen, Foss	21	Fv. 231	Mågårdsvegen, Romedal sentrum II
6	Fv. 224	Fossvegen, Søndre Gata	22	Fv. 195	Skytragutua, Romedal kirke
7	Fv. 234	Jernbanegata, Nøkleholm	23	Fv. 235	Jønsbergvegen, Jønsberg videregående skole I
8	Fv. 234	Jernbanegata, sør for Stange sentrum	24	Fv. 235	Jønsbergvegen, Jønsberg videregående skole II
9	Fv. 233	Solheimgutua, nord for Såstad	25	Fv. 235	Jønsbergvegen, nord for Jønsberg
10	Fv. 200	Såstadvegen, nord for Såstad	26	Fv. 239	Åsvegen, Norderhaug gård
11	Fv. 200	Såstadvegen, Lund gård	27	Fv. 241	Brynsvegen, Sørbyn
12	Fv. 199	Kirkevegen, Vestad gård	28	Fv. 195	Arnebergvegen, Vevla
13	Fv. 199	Kirkevegen, Enerhaugen	29	Fv. 193	Gubberudvegen, Gubberud
14	Fv. 199	Storgata, Stange sentrum ved samvirkelaget	30	Fv. 193	Gubberudvegen, Norstad gård
15	Fv. 222	Kristian Fjeldsveg, Rådhuset	31	Fv. 222	Stangevegen, Vikasenteret
16	Fv. 222	Jernbanegata, Stange sentrum			

① Fv. 222 Tangenvegen, Tangen

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 1500.

Vegbredde: 6,9 m.

Vegreferanse: FV222_hp1_m4772-m4725, synkende.

Alléen

Allélengthe: 47 m. Ensidig trekke, plantet.

Treslag/antall: 7.

Bjørk- *Betula* sp.: 6.

Furu- *Pinus sylvestris*: 1.

Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 9 m.

Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.

Stammeomkrets 1,45 m. Jevn kronediameter 6,5 m.

Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,7 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.

Fysiske objekter: Gjerde, grind, innkjørsel.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt bebyggelse og jorder i skogsområde.

Vegmiljø: Skjermer privatbolig.

Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

En flott bjørkerække som danner skille mellom bolig og veg.



2 Fv. 231 Kolomoen, Kolomoen

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 450.
Vegbredde: 5,7 m.
Vegreferanse: FV231_hp1_m1008-m962, synkende.

Alléen

Allélengde: 46 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk-*Betula* sp.: 9.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 5,5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,9 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,9 m. Trærne står i plen noe høyere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert i jordbruksområde. Spredt bebyggelse i skogs- og jordbruksområde.
Vegmiljø: Skjermer privatbolig fra vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Enkel og pen trekke i god stand.



3 Fv. 231 Kolomoen, Kvernmo

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 450.
Vegbredde: 5,9 m.
Vegreferanse: FV231_hp1_m2362-m2409, stigende.

Alléen

Allélengde: 47 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk-*Betula* sp.: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Varierende høyde, 10-15 m.
Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter 6,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,9 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.
Målpunkt: Gård.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Gård, bolighus, skogs- og jordbruksområde.
Vegmiljø. Skjermer gård med hage fra vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Trekket skjermer privathage fra vegen og er i god stand.



4 Fv. 231 Kolomoen, Koloa

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 350.
Vegbredde: 6 m.
Vegreferanse: FV231_hp1_m6938-m6885, synkende.

Alléen

Allélengde: 53 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 11.
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 4,7 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,3 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet og lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,4 m. Trærne står i grasbakke noe lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde med spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekken har flere eldre trær som henger pent over vegbanen. Står i en ganske bratt, kort skråning ned mot jorde.



5 Fv. 224 Fossvegen, Foss

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 700.
Vegbredde: 5,9 m.
Vegreferanse: FV224_hp1_m6513-m6498, synkende.

Alléen

Allélengde: 15 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,2 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,2 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Skogsområde med spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Skjermer hage fra veg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Pen, eldre trekke som fint skjermer privatbolig.



6 Fv. 224 Fossvegen, Søndre Gata

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 700.
Vegbredde: 6,6 m.
Vegreferanse: FV224_hp1_m7388-m7472, stigende.

Alléen

Allélengde: 84 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 11.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 0,9 m. Varierende kronediameter ca. 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,9 m. Trærne står i plen på lik høyde med veggen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Veg, skogsområde og boligområde.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer to bolighus.
Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trerekken

Rekken er fint skjermende og i god stand. Trærne går over to eiendommer, og den ene beplantninga er yngre enn den andre.



7 Fv. 234 Jernbanegata, Nøkleholm

Alléklasse: **D**

Veginfo: Grusdekke. 80 km/t. ÅDT: 250.
Vegbredde: 5,4 m.
Vegreferanse: FV234_hp1_m1500-m1538, stigende.

Alléen

Allélengde: 38 m. Ensidig trerekke, plantet og naturlig.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 6 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,4 m. Jevn kronediameter, 8 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand vegbane 2,3 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med veggen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårds- og jordbruksmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermende for gård.
Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trerekken

Trekket skjermes gårdsområdet. Et av trærne er eldre enn de andre og et annet tre ser ut som det er angrepet av råte.



8 Fv. 234 Jernbanegata, sør for Stange sentrum

Alléklasse:



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 250.
Vegbredde: 5,1 m.
Vegreferanse: FV234_hp1_m2545-m2576, stigende.

Alléen

Allélengde: 31 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 4,1 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,3 m. Jevn kronediameter 8 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,5 m. Trærne står i grasbakke noe høyere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Boligområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skjerner privatboliger.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekken går over en privat hage med innkjørsel mellom to av trærne i rekken. Rekken er fin og pryder privatboligen.



9 Fv. 233 Solheimgutua, nord for Såstad

Alléklasse:



Veginfo: Grusdekke. 80 km/t. ÅDT: 200.
Vegbredde: Ikke oppgitt.
Vegreferanse: FV233_hp1_m52-m62, stigende.

Alléen

Allélengde: 10 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Furu- *Pinus sylvestris*: 7.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 2,3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,4 m. Jevn kronediameter 9 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra kjørebane 3,3 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Boligfelt i jordbruksområde.
Vegmiljø: Skiller privatbolig fra vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Tett trekke med godt synlige stammer som står i et grasfelt foran privatbolig.



10 Fv. 200 Såstadvegen, nord for Såstad

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 375.
Vegbredde: 7,1 m.
Vegreferanse: FV200_hp1_m5823-m5790, synkende.

Alléen

Allélengde: 33 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,9 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,4 m. Jevn kronediameter 9 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,2. Trærne står i plen noe høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt bebyggelse i jordbruksområde.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende for hage.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Fin trekke i god stand som er godt skjermende.



11 Fv. 200 Såstadvegen, Lund gård

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 400.
Vegbredde: 6,2 m.
Vegreferanse: FV200_hp1_m6877-m6927, stigende.

Alléen

Allélengde: 50 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 11.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6,2 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,2 m. Varierende kronediameter ca. 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 6,8 m. Trærne står i grasbakke noe høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Strømgjerde.
Målpunkt: Lund gård.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gård, jordbruksområde.
Vegmiljø: Linjeførende. Skiller beite fra vegen og skaper skygge.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trærne har noen tørre kvister, og er viktig for å gi skygge for beitedyr.



12 Fv. 199 Kirkevegen, Vestad gård

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 1550.
Vegbredde: 6,6 m.
Vegreferanse: FV199_hp2_m2241-m2151, synkende.

Alléen

Allélengde: 90 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 15.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 8,8 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 1,25 m. Jevn kronediameter 8 m.
Skjøtsel: Frikronet og lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,1 m. Trærne står i tørr jord noe lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårds- og jordbruksmiljø.
Vegmiljø: Følger svingen på vegen og skjerner for gårdstun.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Fin trekke i god stand som står fint i sammenheng med andre like store trær som står rundt gårdsområdet.



13 Fv. 199 Kirkevegen, Enerhaugen

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 2500.
Vegbredde: 6,5 m.
Vegreferanse: FV199_hp2_m2920-m2570, synkende.

Alléen

Allélengde: 350 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn- *Sorbus* sp.: 11.
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 56 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,45 m. Jevn kronediameter 1,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 1,6 m. Trærne står i plenrabatt, i buskfelt og på asfalt på lik høyde med vegen.
Rabattbredde: 1,4 m.
Fysiske objekter: Skilt og lyktestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Tettsted, spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Prydverdi.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trærne står med lange og varierende mellomrom langs vegen, men gir et fint grønt uttrykk. Står mellom veg og gangveg.



14 Fv. 199 Storgata, Stange sentrum samvirkelaget Alléklasse: C

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 50 km/t. ÅDT: 4050.
Vegbredde: 10 m.
Vegreferanse: FV199_hp2_m3099-m3194, stigende.

Alléen

Allélengde: 95 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind- *Tilia* sp.: 12.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,2 m.
Utviklingsfase: Etablerings- og vekstfasen. Jevn høyde innenfor hver beplantning, 5-10 m. Stammeomkrets henholdsvis 0,9 og 0,24 m. Jevn kronediameter innenfor de to delene, henholdsvis 2,0 og 5 m.
Skjøtsel: Frikronet

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 6,7 m. Trærne står i grasbakke og steinbelegning, 0,2 m høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Innkjørsler, lyktestolper, skilt.
Målpunkt: Stange sentrum.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Sentrumsområde.
Vegmiljø: Følger vegen. Skaper skille mellom vegen og bedrifter. Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekken er i to deler, en ny og en gammel, på hver side av et vegkryss. Rekken danner en grønn åre gjennom sentrum.



15 Fv. 222 Kristian Fjeldsveg, Rådhuset Alléklasse: C

Veginfo: Asfaltdekke med gul oppmerking. 50 km/t.
ÅDT: 1350.
Vegbredde: 7,6 m.
Vegreferanse: FV222_hp1_m16320-m16139, synkende.

Alléen

Allélengde: 181 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind- *Tilia* sp.: 15.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 12 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,48 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet og lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,45 m. Trærne står i asfalt på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Skilt og lyktestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Tettsted, spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Prydverdi.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Fin trerekke som er i god stand og står mellom gangveg og veg.



16 Fv. 222 Jernbanegata, Stange sentrum

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul oppmerking. 40 km/t.
ÅDT: 4500.
Vegbredde: 6,8 m.
Vegreferanse: FV222_hp1_m16396-m16574, stigende og synkende.

Alléen

Allélengde: 178 m. Åpen allé, plantet.
Treslag/antall: Lind- *Tilia* sp.: 30.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 9,6 m.
Planteavstand bredde: Jevn bredde.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,45 m. Åpen med varierende kronediameter, ca. 3 m.
Skjøtsel: Frikronet og lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 1,2 m. Trærne står i plen og asfalt noe høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Skilt og lyktestolpe.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Sentrumsområde.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L

Vurdering av alléen/trerekken

Allé som går gjennom Stange sentrum. Gir liv til en ellers



grå gate og har stor pryddverdi for Stange. Noen av trærne er i dårlig stand.

17 Fv.197 Fokholgutua, Næsten gård

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke. 50 km/t. ÅDT: 140.
Vegbredde: 4,5 m.
Vegreferanse: FV197_hp1_m3840-m3742, synkende.

Alléen

Allélengde: 98 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: 16.
Bjørk- *Betula* sp.: 15.
Gran- *Picea abies*: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra kjørebane 2,2 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Målpunkt: Næsten gård.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Meget godt eksponert. Jordbruksområde, gård, jernbane.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende. Leder mot en allé.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Flott og godt vedlikehold bjørkerekke som skjerner vegen og leder videre mot en allé.



18 Fv. 197 Fokholgutua, Fokhol

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke. 60 km/t. ÅDT: 140.
Vegbredde: 4,3 m.
Vegreferanse: FV197_hp1_m1409-m2052, stigende.

Alléen

Allélengde: 144 og 208 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 13 og 14.
Planteavstand lengderetning: Store avvik, ca. 8 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,65 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra kjørebane 3,7 m. Trærne står i kratt, 0,5-2 m høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Skilt.
Alléens målpunkt: Fokhol gard.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsområde.
Vegmiljø: Linjeførende og forskjønnende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Linjeførende rekker som leder gjennom åkerlandskapet fra hver sin kant opp til gården.



19 Fv. 222 Stangevegen, Vevlingstad

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 80 km/t.
ÅDT: 5000.
Vegbredde: 6,7 m.
Vegreferanse: FV222_hp2_m2330-m1975.

Alléen

Allélengde: 355 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 59.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,6 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,7 m. Trærne står i kratt noe høyere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Godt eksponert. Jordbruksområde med spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende, skiller jordet fra vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Rekken er lang og har en linjeførende effekt for vegen, og vil bli meget flott og tydelig med årene. Synd med flere trær som virker tørre og skadde nederst.



20 Fv. 231 Mågårdsvegen, Romedal sentrum I

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 1775.
Vegbredde: 6,5 m.
Vegreferanse: FV231_hp3_m315-m17, synkende.

Alléen

Allélengde: 298 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 22.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 13,4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,8 m. Jevn kronediameter 4 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 8,2. Trærne står i kratt noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Skilt.
Målpunkt: Romedal sentrum.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert. Tettsted, jorde, bolighus.
Vegmiljø: Linjeførende, skiller jordet fra vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekken er ung, og vokser pent og rett. Den betyr mer for gang- og sykkelvegen foreløpig, men vil bli tydeligere for vegen med tiden.



21 Fv. 231 Mågårdsvegen, Romedal sentrum II

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 40 km/t.
ÅDT: 1775.
Vegbredde: 6,5 m.
Vegreferanse: FV231_hp3_m310-m506, stigende.

Alléen

Allélengde: 196 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn- *Sorbus aucuparia*: 10.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 16 m.
Utviklingsfase: Etableringsfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,13 m. Jevn kronediameter 1 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 1,9 m. Trærne står i plen noe høyere enn vegen.
Rabattbredde: 2,8 m.
Fysiske objekter: Lyktestolper, skilt, blomsterkasser, oppbindingsstokker.
Målpunkt: Romedal sentrum.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Tettsted, sentrumsområde, bolighus.
Vegmiljø: Linjeførende og prydderdi.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Pen nyplanting som skaper en grønn åre gjennom sentrum.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 875.
Vegbredde: Ikke oppgitt.
Vegreferanse: FV195_hp2_m2788-m2857, stigende.

Alléen

Allélengde: 69 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn- *Sorbus aucuparia*: 11.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,65 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand, fra hvit stripe 4,6 m. Trærne står i grasbakke noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Lyktestolper.
Målpunkt: Romedal kirke.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Kirke, parkeringsplass, spredt bebyggelse i jordbrukslandskap.
Vegmiljø: Skiller parkeringsplassen fra vegen, pryddverdi.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

En veldig pen rognerekke, men noen trær ser ut som de er angrepet av sykdom.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 600.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV235_hp1_m2609-m2326, synkende.

Alléen

Allélengde: 283 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 31.
Bjørk- *Betula* sp.: 30.
Lønn- *Acer* sp.: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 8,3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,6 m. Jevn kronediameter 10 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

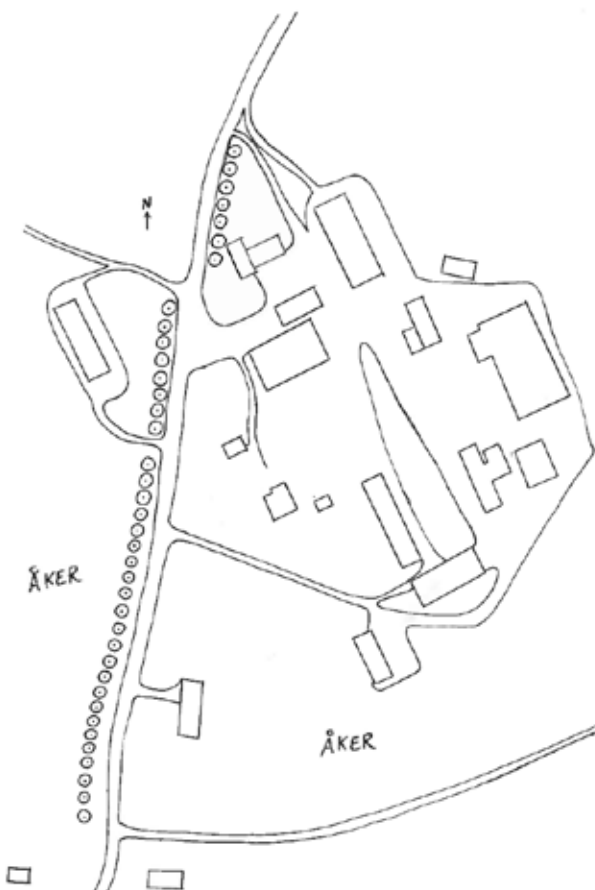
Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,6 m. Trærne står i grasbakke noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Innkjørsel.
Rekkens målpunkt: Leder mot og gjennom Jønsberg VGS.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruks- og skoleområde, gård.
Vegmiljø: Linjeførende. Prydverdi.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Lang og frodig trerekke som preger skoleområdet. Det står en stor lønn ved innkjøringa til hovedhuset.



24 Fv. 235 Jønsbergvegen, Jønsberg v. g. skole II

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT. 600.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV235_hp1_m2648-m2708, stigende.

Alléen

Allélengde: 60 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 8,3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 20-25 m.
Stammeomkrets 2,15 m. Jevn kronediameter 14 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5,4 m. Trærne står i plen noe høyere enn vegen.
Målpunkt: Jønsberg VGS.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruks- og skoleområde med gård.
Vegmiljø: Linjeførende for vegen, prydverdi.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Flott og frisk trerekke som leder opp mot Jønsberg videregående. Alle trærne i rekken er i god stand.



25 Fv. 235 Jønsbergvegen, nord for Jønsberg

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 800.
Vegbredde: 7,4 m.
Vegreferanse: FV235_hp1_m3918-m3880, synkende.

Alléen

Allélengde: 38 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,85 m. Jevn kronediameter 10 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3 m. Trærne står i grasbakke noe høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde med spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende, godt skjermende for privatbolig.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Tett og takdannende trekket som er pen og svært tydelig fra vegen.



26 Fv. 239 Åsvegen, Norderhaug gård

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 375.
Vegbredde: 6,4 m.
Vegreferanse: FV239_hp1_m351-m324, synkende.

Alléen

Allélengde: 27 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Varierende 15-20 m.
Stammeomkrets 1,6 m. Jevn kronediameter 12 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,8 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårds- og jordbruksmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende for vegen, skjermende for innhegning.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Stor og fin trekke, men med lange kvister. Skjermer og kaster skygge for dyr.



27 Fv. 241 Brynsvegen, Sørbyn

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke. 80 km/t. ÅDT: 260.
Vegbredde: 5,3 m.
Vegreferanse: FV241_hp1_m3498-m3479, synkende.

Alléen

Allélengde: 13 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: Lind- *Tilia* sp.: 5.
Planteavstand lengderetning: Store avvik, ca. 4,5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 20-25 m.
Stammeomkrets 2,35 m. Jevn kronediameter 10 m.

Avstander og omgivelser

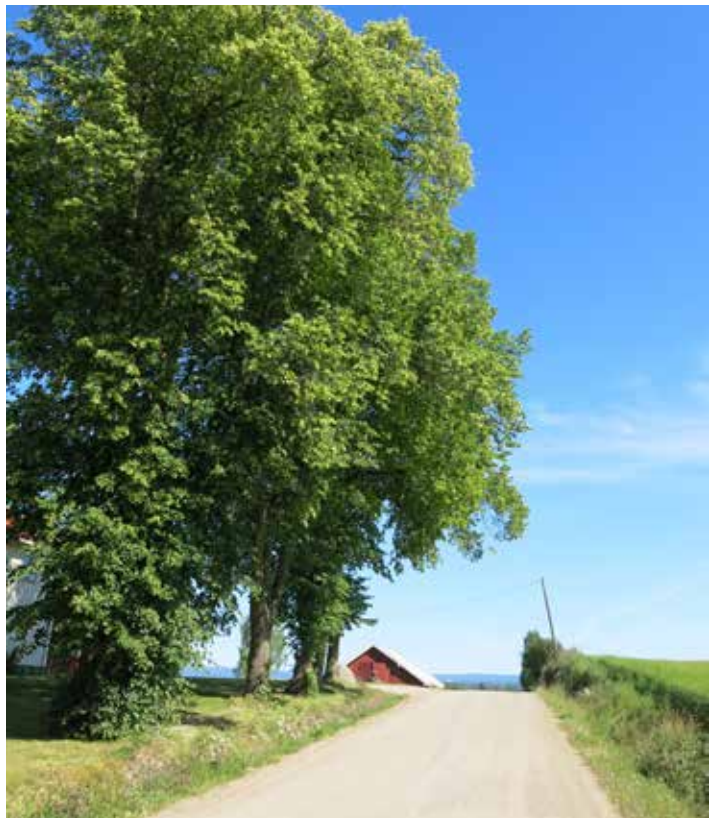
Plassering: Avstand fra kjørebane 3,3 m. Trærne står i plen noe høyere enn vegen.
Målpunkt: Innkjørsel.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gård og jordbrukslandskap.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende for hage.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekkene

Kort trekke med gamle trær som leder mot innkjørselen til gården og fint skjermes gårdshagen.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 650.
Vegbredde: 5,3 m.
Vegreferanse: FV195_hp1_m3061-m2956, synkende.

Alléen

Allélengde: 95 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 23.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 15 -20 m.
Stammeomkrets 1,6 m. Jevn kronediameter 8 m.
Skjøtsel: Frikronet og lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,3 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Oppbindingsstokker, gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde med spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Noe linjeførende og skjermende for gård.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Rekken er i god stand. Oppbindingsstokkene på lukeforyngelsene burde fjernes.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 1600.
Vegbredde: 6,3 m.
Vegreferanse: FV193_hp1_m6071-m6129, stigende.

Alléen

Allélengde: 58 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind- *Tilia* sp.: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 8,7 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,8 m. Jevn kronediameter 13 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

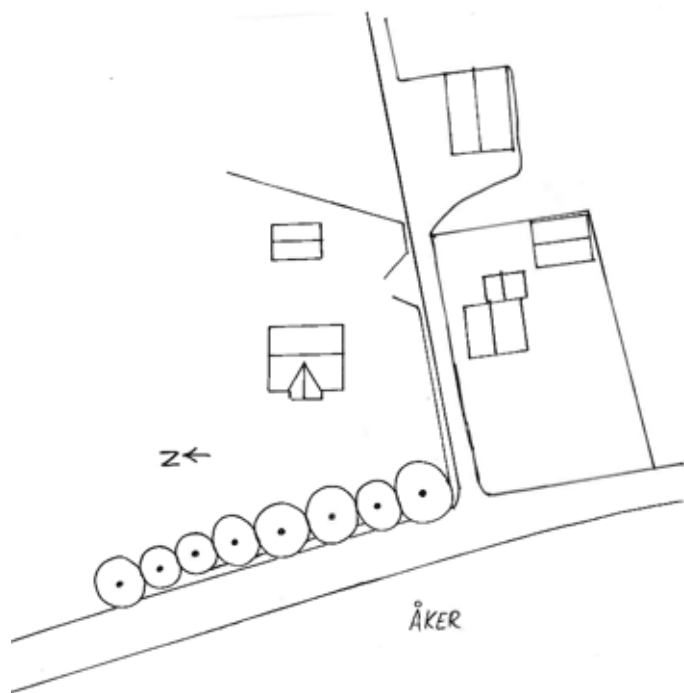
Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,7 m. Trærne står i grasbakke noe høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde, mur.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde, boliger.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for privat bolig, takdannende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Flott trerekke med store trær som delvis henger over vegen.
Skjermer godt for privathagen. Rekken står på lav steinmur som omgir hagen.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 1600.
Vegbredde: 6,6 m.
Vegreferanse: FV193_hp1_m7261-m7197, synkende.

Alléen

Allélengde: 64 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 12.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6 m.
Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,4 m. Varierende kronediameter, ca. 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

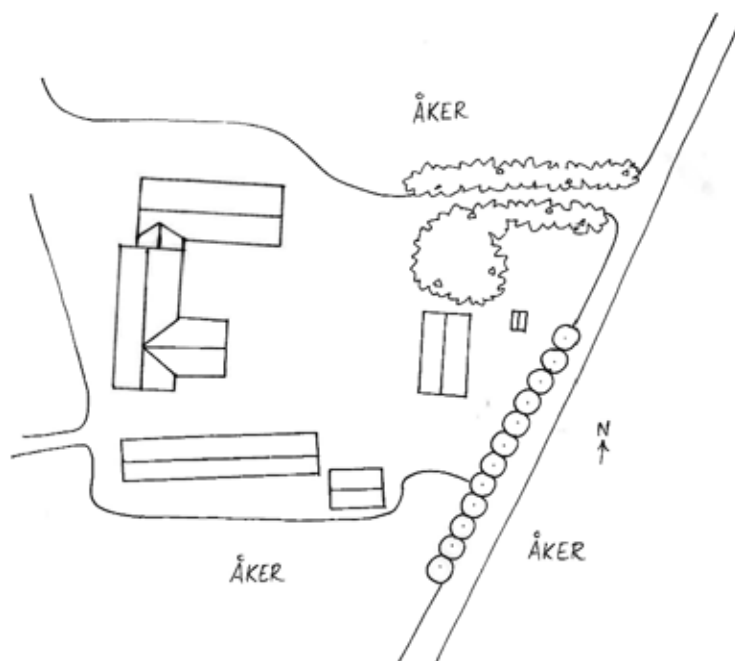
Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,7 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Målpunkt: Norstad gård.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Utkant av tettsted, jordbruksområde.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer gård og gårdstun fra vegen.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Stor, flott, eldre trerekke som henger jevnt over vegen, men i god avstand fra kjøretøy. Skjermer gård for innsyn. Trerekken fortsetter som en allé inn på tunet.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 10100.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV222_hp2_m8845-m9020, stigende.

Alléen

Allélengde: 175 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Lind- *Tilia* sp.: 17.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,35 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 8,3 m.
Fysiske objekter: Skilt, bannere.
Målpunkt: Vikasenteret.

Alléens verdi

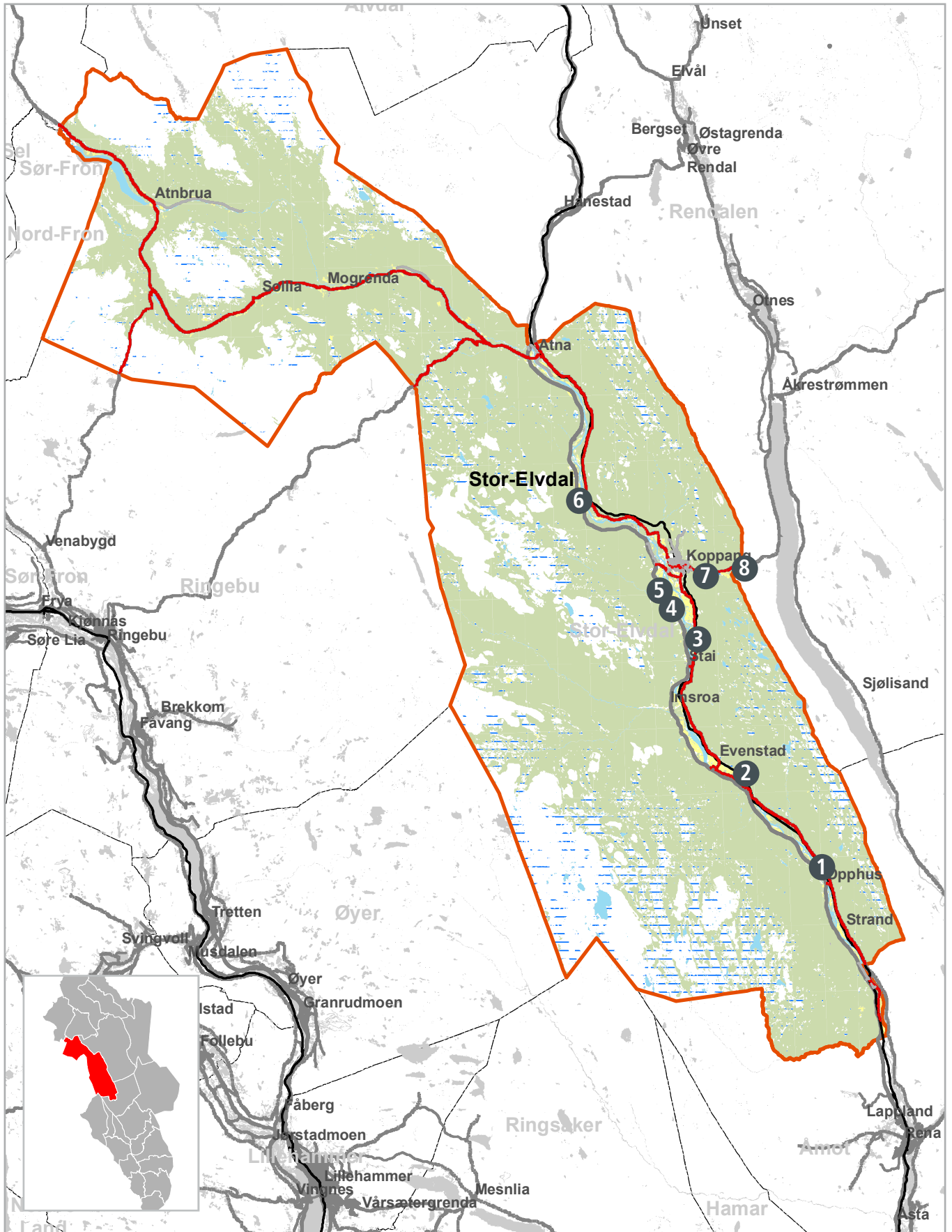
Landskapsbildet: Eksponert. Vikasenteret.
Vegmiljø: Skaper en grønn åre og skjerner parkerings-
plass fra veg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trærne gir et viktig grønt innslag i det ellers grå sentrumsbilde, men skjemmes av oppbindingsstokker som ikke lenger trengs.



Stor-Elvdal kommune



Stor-Elvdal kommune

- 1 Rv. 3 Riksvegen Opphus
- 2 Fv. 606 Ole Evenstads veg, Evenstad
- 3 Fv. 606 Østsida, Stai
- 4 Rv. 3 Stor-Elvdal kirke
- 5 Rv. 3 Trya
- 6 Rv. 3 mellom Koppang og Atna
- 7 Fv. 30 Storgata, Koppang
- 8 Fv. 30 Kjernsjøvegen, Dronningfurua

① Rv. 3 Riksvegen Opphus

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 60 km/t.
ÅDT: 2400.
Vegbredde: 7,7 m.
Vegreferanse: RV3_hp10_m24410-m24229, synkende.

Alléen

Alléengde: 181 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 23.
Bjørk – *Betula* sp.: 14.
Furu – *Pinus sylvestris*: 1.
Osp – *Populus tremula*: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,25 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand til hvit stripe 5,4 m. Trærne står i kratt.
Grøft mellom trekke og veg.
Fysiske objekter: En innkjørsel

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruk, gård, sterkt trafikkert veg.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermende for gård og jorder.
Biotopklasse: L. Naturmiljø: Noen laver.

Vurdering av alléen/trerekken

Lang, godt voksen og jevn trekke langs et jorde. Trekken skjærer en gård fra trafikk. Trærne er gamle med noen tørre



greiner, og enkelte trær har skader på stammen. Et verdifullt element i vegbildet.

2 Fv. 606 Ole Evenstads veg, Evenstad

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 80 km/t.
ÅDT: 100.
Vegbredde: 5,4 m.
Vegreferanse: FV606_hp03_m5770-m5379, stigende.

Alléen

Allélengde: 391 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 24.
Bjørk – *Betula* sp.: 14.
Furu – *Pinus sylvestris*: 10.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,7 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,5 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Oppstammet ca. 3 m.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,4 m. Trærne står i kratt noe lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruk, spredt boligbebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Lang og jevn trerekke, med noen tørre greiner. Verdifull i vegbildet.



3 Fv. 606 Østsida, Stai

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 270.
Vegbredde: 6,3 m.
Vegreferanse: FV606_hp05_m1321-m1289, synkende.

Alléen

Allélengde: 32 m.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 9.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 3,5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,5 m. Jevn kronediameter 10 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 1,3 m. Trærne står i skogbunn.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jernbane, gårdsbruk.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer gårdsbruk.
Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trerekken

Stor og ruvende trerekke som danner et løvtak over den smale vegen. Skaper et skille mellom gårdsbruk og veg.



④ Rv. 3 Stor-Elvdal kirke

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 60 km/t.
ÅDT: 2700.
Vegbredde: 7,9 m.
Vegreferanse: RV3_hp11_m13125-m13205, stigende.

Alléen

Allélengde: 80 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand ca. 10,6 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Varierende høyde, ca. 10-15 m, noen avvik på 15-20 m Stammeomkrets ca. 0,8 m.
Varierende kronediameter, ca. 6 m.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynget, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 6,0m. Trerekken står på steinmur ca. 1 meter høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Steingjerde.
Målpunkt: Kirke.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Kirkegård.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer kirkegård.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Bjørkerekke av varierende alder som skaper et visuelt skille mellom veg og kirkegård. Trærne er i god stand, men noen bærer preg av en nylig påkjørsel.



⑤ Rv. 3 Trya

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 60 km/t.
ÅDT: 2600.
Vegbredde: 7,2m.
Vegreferanse: RV3_hp11_m16604-m16687, stigende.

Alléen

Allélengde: 83m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 13.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,5 m. med noen store avvik.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4 m. Trærne står i kratt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdstun, jorde, boligområde.
Vegmiljø: Linjeførende, Skjermer privatbolig og jorde.
Biotopklasse: H.

Vurdering av alléen/trekket

Gammel trekke, flere trær er døde og andre er i ferd med å dø. Skaper et skille mellom vegen og gårdstun.



6 Rv. 3 mellom Koppang og Atna

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 80 km/t.
ÅDT: 2400.
Vegbredde: 8,0m.
Vegreferanse: RV3_hp12_m11071-m10831, synkende.

Alléen

Allélengde: 240 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 29.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand 9,7m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen og avviklingsfasen.
Jevn høyde 10-15 m. Stammeomkrets 1,45 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet ca. 1 m

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,25 m. Trærne står i grasbakke noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruk, spredt boligbebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende for vegen.
Biotopklasse: L. Naturmiljø: Noen laver.

Vurdering av alléen/trerekken

Noen av trærne er knusk tørre, har skader på stammen og er tydelig i avviklingsfasen. Noen steder har trærne vokst



inni nettinggjerdet. Noen andre arter har begynt å etablere seg innimellom trærne i rekken.

7 Fv. 30 Storgata, Koppang

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 60 km/t.
ÅDT: 2050.
Vegbredde: 8,2m.
Vegreferanse: FV30_hp01_m2849-m2797, stigende.

Alléen

Allélengde: 52 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 14.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Oppstammet ca. 3 m.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 6,5 m. Trerekken står i plen en meter lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt boligbebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for privat hage.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

En trekket som i hovedsak skjermes for privat hage bak trekket. Trærne står en del lavere enn vegen, men de synes likevel godt i fra vegen. Noen av trærne er skadet.



8 Fv. 30 Kjernsjøvegen, Dronningfuru

Alléklasse: **A**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 80 km/t.

ÅDT: 425.

Vegbredde: 7,5 m.

Vegreferanse: FV30_hp01_m8039.

Treet

Treslag/antall: Furu – *Pinus sylvestris*: 1.

Utviklingsfase: Klimaksfasen.

Skjøtsel: Frikronet og oppstammet til en kuleformet topp.

Høyde 10-15 m. Stammeomkrets 1,72 m. Kronediameter på ca. 6 m.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,8 m. Står i skogbunn, kratt, en halv meter lavere enn veggen.

Treets verdi

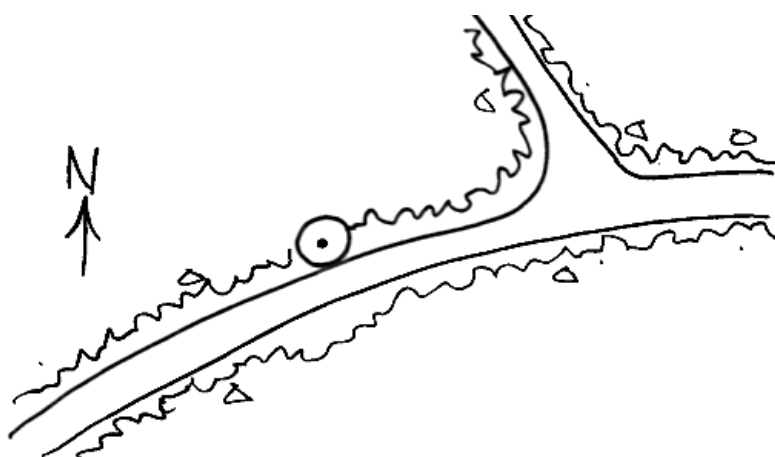
Landskapsbildet: Eksponert.

Kulturmiljø: Skogsmiljø.

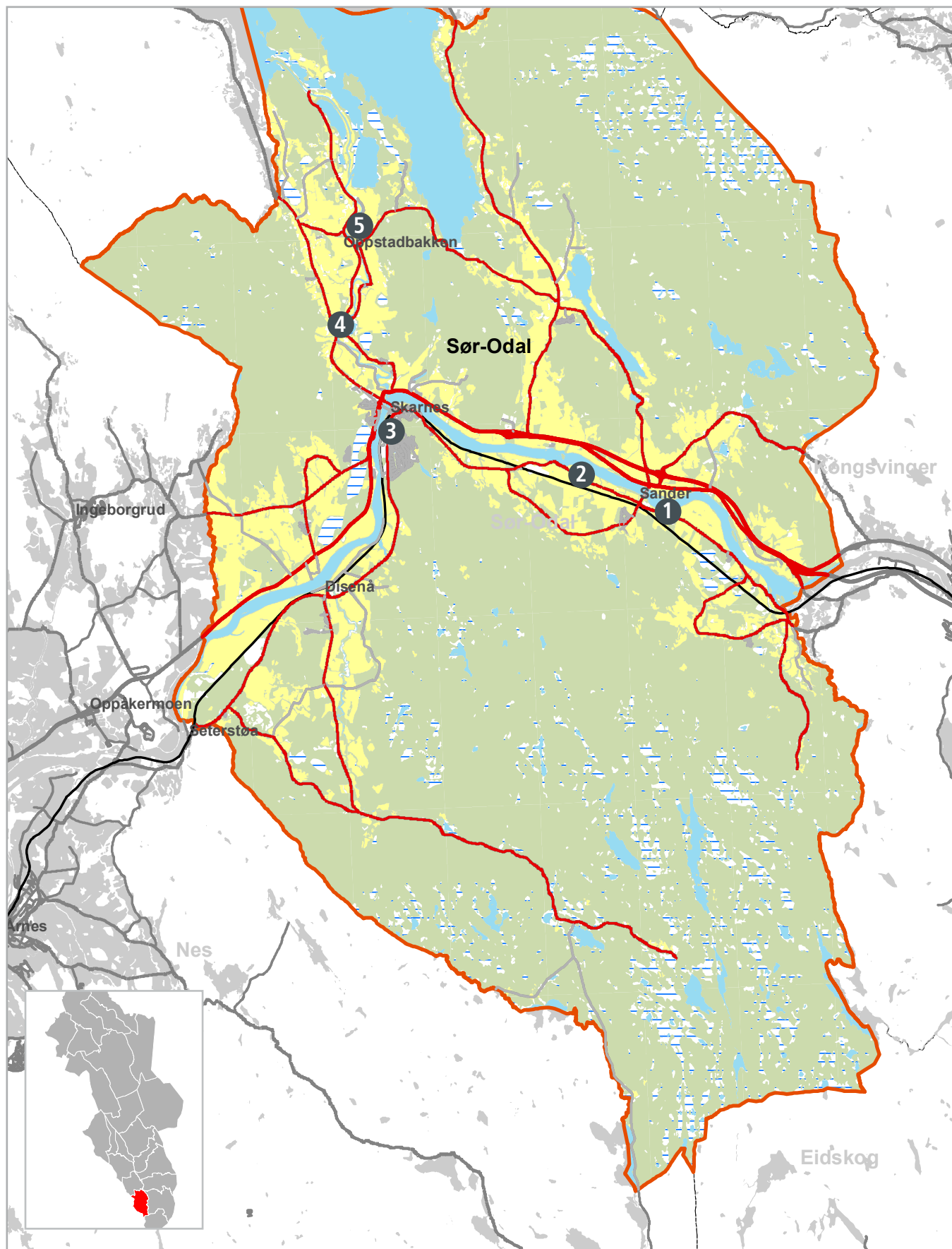
Vegmiljø: Fint naturlig innslag langs vegen.

Vurdering av alléen/trekket

Dronningfuru står nær vegkanten. Den skiller seg ut fra resten av trærne i furuskogen i form og størrelse. Den er høyt oppstammet og har en kuleformet krone som ruver høyt over bakkenivå. Skal i løpet av kort tid beskyttes fra vegen av et gjerde



Sør-Odalen kommune



Sør-Odal kommune

- 1 Fv. 175 Hærnesvegen, Sander
- 2 Fv. 175 Sandervegen, Sander
- 3 Fv. 175 Disenåvegen, nær Skarnes
- 4 Fv. 283 Skjulstadvegen, Nordre Vestby
- 5 Fv. 285 – Fv. 283, Søndre Auli

① Fv. 175 Hærnesvegen, Sander

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 1100.
Vegbredde: 6,7 m.
Vegreferanse: FV175_hp03_m1715-m1690, synkende.

Alléen

Allélengde: 25 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Furu – *Pinus sylvestris*: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,4 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,8 m. Trærne står i plen, lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt boligbebyggelse og jordbruksmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for privat hage.
Biotopklasse: M.

Vurdering av trerekken

Fin trerekke med trær som trives på stedet, og er tydelige i landskapet.



2 Fv. 175 Sandervegen, Sander

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 1650.
Vegbredde: 6,7 m.
Vegreferanse: FV175_hp02_m7015-m7051, stigende.

Alléen

Allélengde: 36 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 9.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,9 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet ca. 3 m.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,6 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt boligbebyggelse og jordbruksmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende og skjermende for privat hage.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

En trekke med litt varierende størrelse på trærne. Står utenfor er gjerde og henger litt over vegbanen.



3 Fv. 175 Disenåvegen, nær Skarnes

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 80 km/t.
ÅDT: 1750.
Vegbredde: 7,4 m.
Vegreferanse: FV175_hp01_m11228-m11153, synkende.

Alléen

Allélengde: 75 m.
Treslag/antall: Rogn – *Betula*: 11.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 7 m.
Utviklingsfase: Klimaks. Jevn høyde 5-10 m. Stammeomkrets 1,2 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5,1 m. Trærne står i grasbakke, lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Flaggstenger, lyktestolper.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Noe eksponert. Parkeringsplass, næringsbygg og skogsmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermes parkeringsplass.
Naturmiljø: Mye lav.
Biotopklasse: L.



Vurdering av trerekken

Linjeførende trekke som skaper et skille mellom en parkeringsplass og vegen. Trærne er mosegrodd, ellers i god stand.

4 Fv. 283 Skjulstadvegen, Nordre Vestby

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 330.
Vegbredde: 5,3.
Vegreferanse: FV283_hp01_m849-m805, synkende.

Alléen

Allélengde: 44 m.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde, 15-20 m.
Stammeomkrets: 1,2 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet.

Avstander og omgivelser

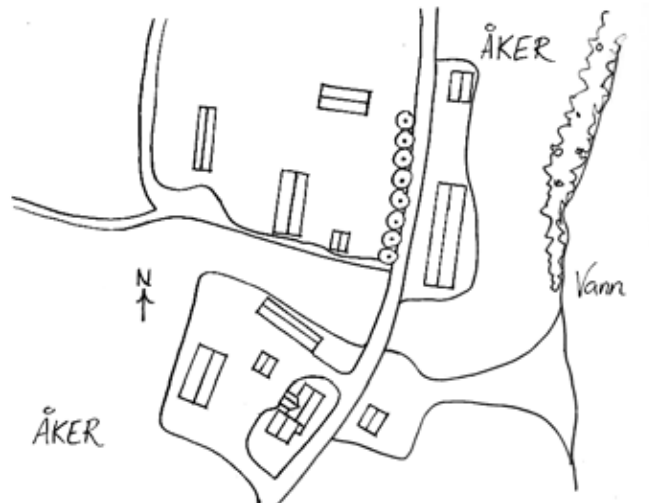
Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,3 m.
Fysiske objekter: Postkasse.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsbruk, spredt boligbebyggelse og jorder.
Vegmiljø: Linjeførende, skjerner gårdstun.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Bjørketrerekke som er linjeførende langs veien inn til en gårdsinnkjørsel. Skjerner hele gårdstunet fra veien. Trærne er i god stand.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 80 km/t.
ÅDT: 200 – 250.
Vegbredde: 5,3 m.
Vegreferanse: fra FV285_hp01-m1375-m1330, synkende
til FV283_hp01_m3201-3154, synkende.

Alléen

Allélengde: 80 m.
Treslag/antall: Lønn – Acer sp.: 12.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 7,5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,55 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,3 m. Trærne står i grasbakke, lik høyde med vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsbruk, vegkryss og åkerlandskap.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermer gård.
Biotopklasse: L.

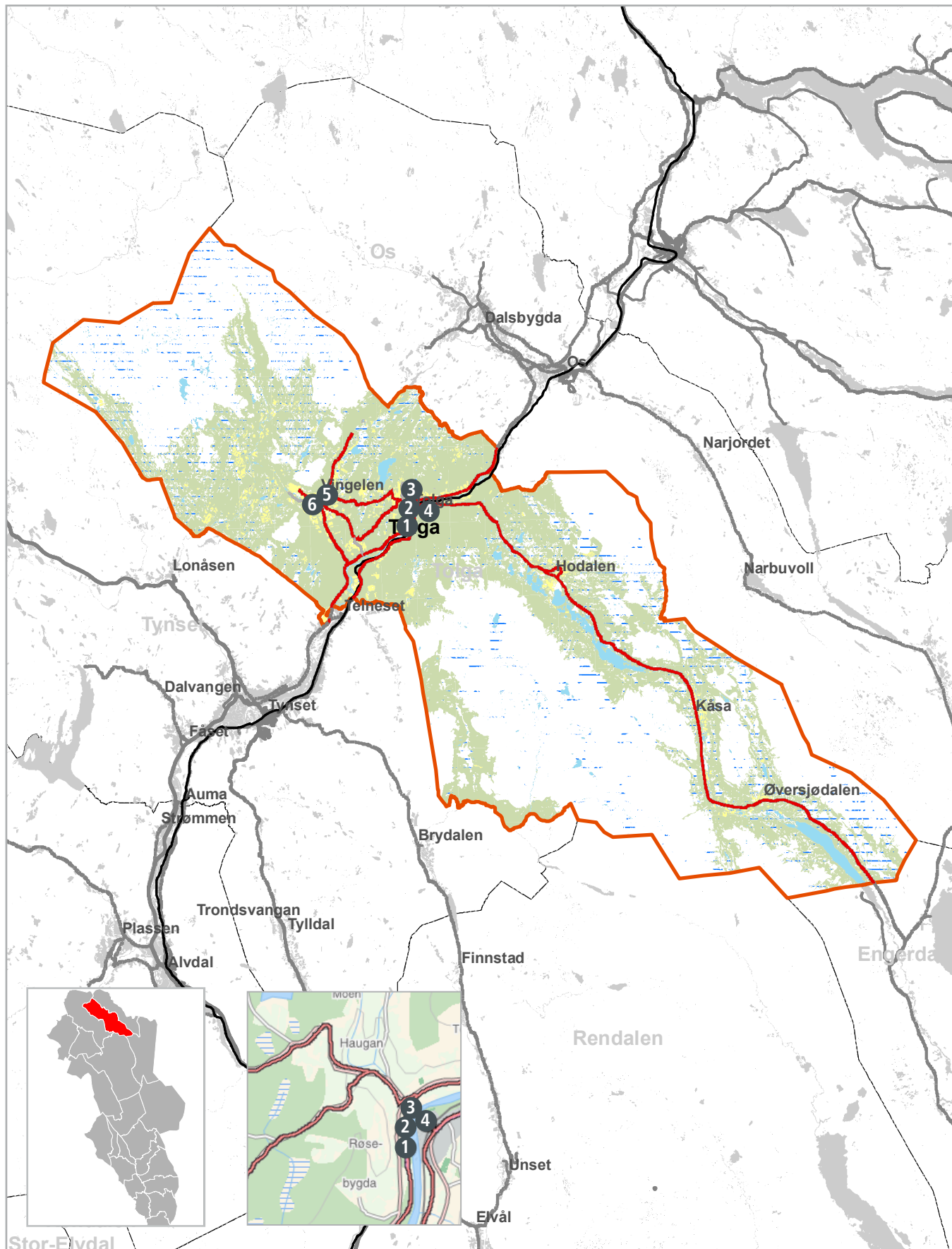
Vurdering av trerekken

Jevn og flott trekke som rammer inn og skjermer gårdstun fra et vegkryss. Vokser jevnt og fint og er i meget god stand. Godt vedlikeholdt.





Tolga kommune



Tolga kommune

- 1 Fv. 30 Røsebygda, Tolga
- 2 Fv. 30 Tolga
- 3 Fv. 26 Malmplassen gjestegård, Tolga
- 4 Fv. 26 Tolga sentrum
- 5 Fv.735 Nær Vingelen sentrum
- 6 Fv. 732 Vingelen sentrum

1 Fv. 30 Røsebygda, Tolga

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 50 km/t.
ÅDT: 1900.
Vegbredde: 7,3 m.
Vegreferanse: FV30_hp9_m20375-m19905, synkende.

Alléen

Allélengde: 470 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Furu – *Pinus sylvestris*: 25.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 14 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,5 m. Jevn kronediameter 2 m.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynging, beskjæring.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 1,2 m. Trærne står i plen.
Rabattbredde: 1,6 m.
Fysiske objekter: Lyktestolper og avkjørsler.
Målpunkt: Tolga sentrum.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Sentrumsnært, bolighus og jordbruk.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer gang- og sykkelveg fra veg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Fururekke som er beskjært slik at den ikke går utenfor



rabatten. Leder ned mot sentrum, samtidig som den skiller gang- og sykkelveg fra veg.

2 Fv. 30, Tolga

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 50 km/t.
ÅDT: 1900.
Vegbredde: 7,3 m.
Vegreferanse: FV30_hp9_m20517-m20724, stigende.

Alléen

Allélengde: 207 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 20.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 3 m.
Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,35 m. Jevn kronediameter 2 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 1,4 m. Trærne står i plen.
Rabattbredde: 1 m.
Fysiske objekter: Lyktestolper og avkjørsler.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Sentrumsmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer gang- og sykkelveg, parkeringsplass og bensinstasjon.
Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trerekken

Lang, skjermende bjørkerekke. Noen få trær trives ikke.



3 E6, Fv. 26 Malmplassen gjestegård, Tolga

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 1600.
Vegbredde: 6 m.
Vegreferanse: FV26_hp19_m7617-m7576, synkende.

Alléen

Allélengde: 41 m. Ensidig trerekke og allé, plantet.
Treslag/antall: Rogn – *Sorbus aucuparia*: 16
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,3 m.
Utviklingsfase: Klimaks- og avviklingsfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets: 0,5 m. Varierende kronediameter ca. 3 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3 m. Trærne står i plen.
Rabattbredde: 3 m.
Fysiske objekter: Flaggstenger.
Målpunkt: Malmplassen gjestegård.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Sentrumsmiljø, vegkryss, gjestegård.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer parkeringsplass og gjestegård. Biotopklasse: M.

Vurdering av alléen/trerekken

Rognerekker som skjerner gjestgiveri og parkeringsplass fra veg. Trenger enhetlig skjøtsel, preges av døde greiner og ulik beskjæring.



4 Fv. 26 Tolga sentrum

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 1600.
Vegbredde: 6,5 m.
Vegreferanse: FV26_hp19_m7189-m7389, stigende.

Alléen

Allélengde: 200 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Rogn – *Sorbus aucuparia*: 26.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5 m.
Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets: 0,5 m. Varierende kronediameter ca. 5 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 0,8 m, fra hvit stripe 1,8 m.
Trærne står i plen. Rabattbredde: 1,4 m.
Fysiske objekter: Avkjørsler, lyktestolper og skilt.
Målpunkt: Stasjonen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Sentrumsmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Fin trekke som bidrar til en grønn åre igjennom sentrum samtidig som den skjerner næringsbygg fra vegen. Noen trær med tørre greiner, ellers i godt stand.



5 Fv. 735 Nær Vingelen sentrum

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke. 50 km/t. ÅDT: 200.
Vegbredde: 5,2 m.
Vegreferanse: Fv735_hp03_m57-m66, stigende.

Alléen

Allélengde: 9 m. Ensidig trekke, plantet.
Treslag/antall: 7.
Bjørk – *Betula* sp.: 6.
Gran – *Picea abies*: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,4m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,7 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra vegbane 2,6 m. Trærne står i plen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbrukslandskap og tettsted.
Vegmiljø: Skjermende for privat hage.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Frisk og frodig trekke som i hovedsak skjerner for privat hage og bolighus. Rekken er tett og hindrer innsyn.



⑥ Fv. 732 Vingelen sentrum

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke. 50 km/t. ÅDT: 200.
Vegbredde: 5,5 m.
Vegreferanse: Fv732_hp02_m97-m167, stigende.

Alléen

Allélengde: 70 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 17.
Bjørk – *Betula* sp.: 15.
Rogn – *Sorbus aucuparia*: 1.
Furu – *Pinus sylvestris*: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,4m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,95 m. Jevn kronediameter 4 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra vegbane 3,3 m.
Fysiske objekter: Skilt og skigard.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruk, skole og tettsted.
Vegmiljø: Linjeførende, avgrensende for jordet.
Biotopklasse: L.

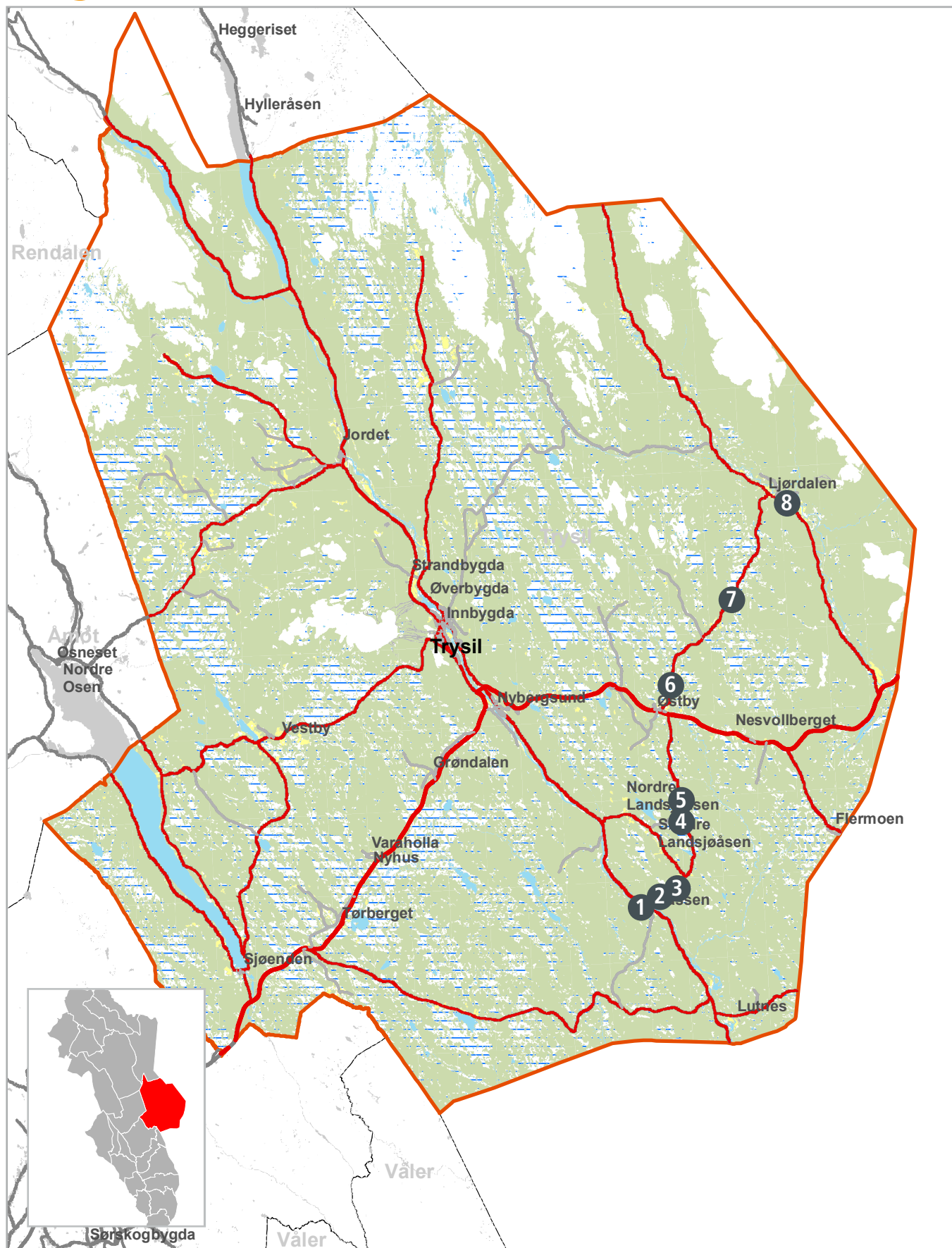
Vurdering av alléen/trerekken

Lang trerekke langs et jorde. Halvparten av trerekken går innenfor skigarden som avgrenser jordet.





Trysil kommune



Trysil kommune

- 1 Fv. 26 Plassen
- 2 Fv. 564 Grønnæs
- 3 Fv. 564 Skoglund
- 4 Fv. 564 Galåsen I
- 5 Fv. 564 Galåsen II
- 6 Fv. 564 Østby
- 7 Fv. 564 Lauvbekksetra
- 8 Fv. 570 Ljørdalen kirke

1 Fv. 26 Plassen

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med gul og hvit stripe. 60 km/t.
ÅDT: 500.
Vegbredde: 6,7 m.
Vegreferanse: FV26_hp02_m173-m144, synkende.

Alléen

Allé lengde: 39 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Furu - *Pinus sylvestris*: 8.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand 4 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10- 15 m.
Stammeomkrets 1 m. Varierende kronediameter ca. 4 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,4 m. Trærne står i grasbakke.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Furuskog.
Vegmiljø: Noe linjeførende. Skjermer hus fra vegen.
Biotopklasse: H

Vurdering av alléen/trerekken

Eldre trerekke som skjermer hus og innkjørsel fra vegen.
Rekken er lite vedlikeholdt og noe tørr og glissen.



Veginfo: Grusdekke. 80 km/t. ÅDT: 150.
Vegbredde: 5,0.
Vegreferanse: FV564_hp01_m158_m214, synkende.

Alléen

Allélengde: 56 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk-*Betula* sp.: 9.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,95 m. Jevn kronediameter ca. 8 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra kjørebane 3,2m. Trærne står i grasbakke.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsmiljø, jordbruk.
Vegmiljø: Linjeførende. Avgrenser gårds plass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Kraftige trær i en jevn trerekke langs gårdseiendom. Mye tørre greiner med lav nederst på trærne.



Veginfo: Grusdekke. 80 km/t. ÅDT: 150.
Vegbredde: 4,8 m.
Vegreferanse: FV564_hp01_m2595_m2561, synkende.

Alléen

Allélengde: 34 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 9.
Bjørk – *Betula* sp.: 8.
Osp- *Populus tremula*: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 3,6 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,9 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

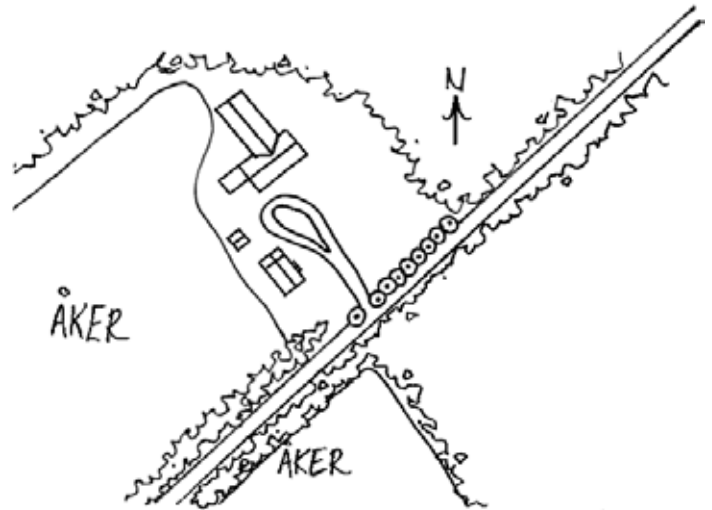
Plassering: Avstand fra kjørebane 2,6 m. Trærne står i grasbakke.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårds og skogsmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Gammel trekke som avgrenser gårdseiendom ut mot vegen. Trærne er tydelig gamle, med tørre greiner med mye lav.



4 Fv. 564 Galåsen I

Alléklasse: **C**

Veginfo: Grusdekke. 80 km/t. ÅDT: 70.
Vegbredde: 4,4 m.
Vegreferanse: FV564_hp01_m7517-m7466, synkende.

Alléen

Allélengde: 51 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,9 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra vegbane 2,3 m. Trærne står i plen noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt bebyggelse, bjørkeskog, bolighus.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer privatbolig.
Biotopklasse: M. Naturmiljø: Mye skjeggjav.

Vurdering av alléen/trerekken

Eldre, lavbegrodd bjørkerekke som skjermer bolighus fra veg. Mye lav, ellers i god stand.



5 Fv. 564 Galåsen II

Alléklasse: **D**

Veginfo: Grusdekke. 80 km/t. ÅDT: 70.
Vegbredde: 4,4 m.
Vegreferanse: Fv564_hp01_m7855-m7903, synkende.

Alléen

Allélengde: 48 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,6 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Trehøyde: Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,2 m. Jevn kronediameter 8 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra vegbane 4,5 m. Trærne står i plen noe lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårds- og landbruksmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermende for privathus.
Biotopklasse: M. Naturmiljø: Noe sopp og laver.

Vurdering av alléen/trerekken

Kraftige trær i jevn rekke. Mange av trærne har en del tørre greiner, sopp og lav. Trekket skjermer for privat hus. Innkjøring til huset midt i rekken.



6 Fv. 564 Østby

Alléklasse: D

Veginfo: Asfaltdekke uten oppmerking. 50 km/t. ÅDT: 290.
Vegbredde: 4,7 m.
Vegreferanse: FV564_hp04_m85-m40, synkende.

Alléen

Allélengde: 45 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 13.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 3,3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,15 m. Jevn kronediameter 8 m.
Skjøtsel: Frikronet. Lukeforynget.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra asfaltkant 3,2 m. Står i plen i samme høyde som veggen.
Fysiske objekter: Innkjørsel.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Nær Østby sentrum, spredt boligbebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermende for privatbolig.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekke som følger svingen gjennom et lite boligfelt. Litt varierende størrelse på trærne. De fleste er litt eldre med noe tørre greiner.



7 Fv. 564 Lauvbekksetra

Alléklasse: D

Veginfo: Grusdekke. 30 km/t. ÅDT: 250.
Vegbredde: 4,2 m.
Vegreferanse: FV564_hp05_m1644-m1584.

Alléen

Allélengde: 64 m. Allé, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 20.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5 m.
Planteavstand bredde: Jevn bredde 5,5 m.
Utviklingsfase: Vekst- og avviklingsfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 0,85 m. Åpen med varierende kronediameter ca. 4 m.
Skjøtsel: Frikronet. Lukeforynging.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra kjørebane 1,6 m. Trærne står i grasbakke.
Fysiske objekter: Gjerde.
Målpunkt: Gårdstun.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gård og jordbruksmiljø.
Vegmiljø: Førende for veggen.
Biotopklasse: L. Naturmiljø: Noen laver, moser og sopp på flere stammer.

Vurdering av alléen/trerekken

En gammel allé som fører opp mot et gårdstun. Flere av trærne er døde, mange av trærne har tørre greiner med sopp og lav på. Noen påkjørselsskader.



8 Fv. 570 Ljørdalen kirke

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 400.
Vegbredde: 5,9 m.
Vegreferanse: FV570_hp02_m7182-7251, stigende.

Alléen

Allélengde: 69 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 15.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde med noen store avvik 5-10 m. Stammeomkrets 0,7 m. Jevn kronediameter 4 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

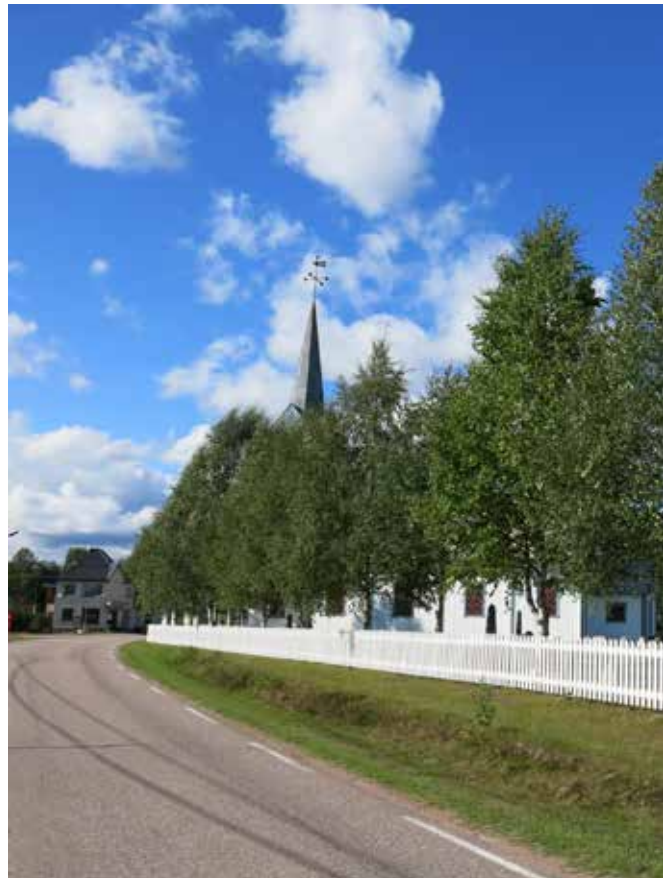
Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,3 m. Trærne står i plen inne på kirkegård.
Fysiske objekter: Gjerde.
Målpunkt: Ljørdalen kirke.

Alléens verdi

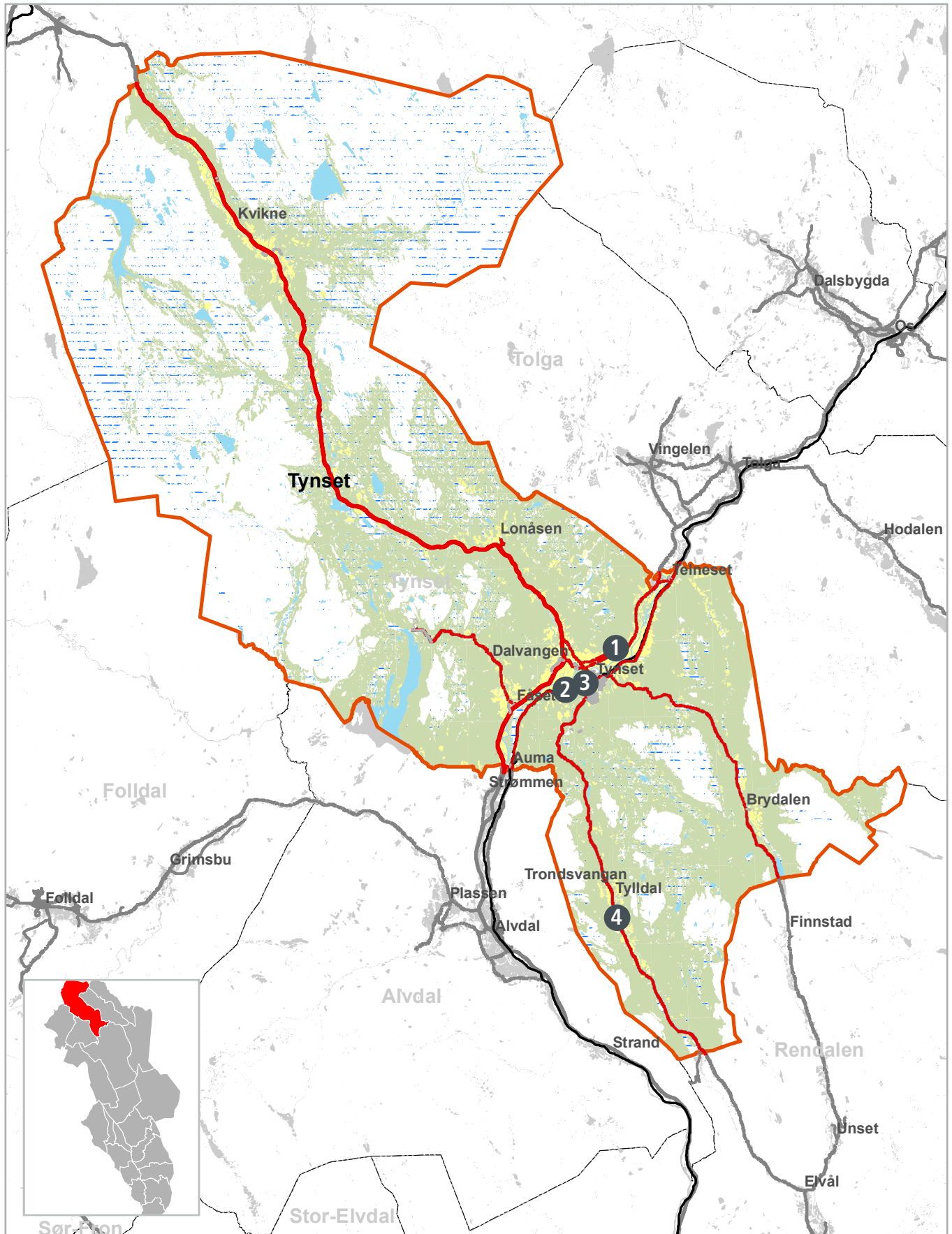
Landskapsbildet: Eksponert. Kirkegård, spredt bebyggelse, jordbruk.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer kirkegård.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Jevn, tett, fin rekke som skaper et visuelt skille mellom kirkegården og området rundt. Trerekken fortsetter videre rundt kirkegården.



Tynset kommune



Tynset kommune

- 1 Fv. 718 Slåttåsen
- 2 Fv. 681 Tynset
- 3 Fv. 681 Kongsvegen, Sandbakken
- 4 Fv. 30 Tyllidalen Stortrøa

① Fv. 718 Slåttåsen

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 110.
Vegbredde: 5,1 m.
Vegreferanse: FV718_hp01_m1821-m1857, stigende.

Alléen

Allélengde: 36 m.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,5 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,6 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4 m.
Fysiske objekter: Lekestue.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Gårdsbruk og jorder.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer bolighus og hage fra veg.
Leder inn mot innkjørsel.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Jevn og fin bjørketrerekke i god stand som skjermer bolighus og hage fra veg, samtidig som den leder inn mot innkjørsel til privat eiendom.



② Fv. 681 Tynset

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 900.
Vegbredde: 7,1 m.
Vegreferanse: FV681_hp02_m7495-m7548, stigende.

Alléen

Allélengde: 47 m.
Treslag/antall: Lerk- *Larix* sp.: 14.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,3 m. Jevn kronediameter 9 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet 4 m.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,8 m. Trærne står i grasbakke noe høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jernbanelinje, gård og jordbruk.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L

Vurdering av trekket

Trærne er godt synlige i vegbildet, i og med at de står litt høyere enn vegen og er ganske store. Trærne er i god stand.



③ Fv. 681 Kongsvegen, Sandbakken

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 70 km/t. ÅDT: 1750.
Vegbredde: 6,5 m.
Vegreferanse: FV681_hp02_m9078-m9019, synkende.

Alléen

Allélengde: 59 m.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 7 m.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5,7 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter 5,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5 m. Trærne står i plen, lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Skilt, fuglekasse.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsbruk, tettsted.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer bolighus.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trekket

Stor og tydelig bjørketrerekke som skjermer bolighus fra vegen. Greinene når akkurat ut til asfaltkanten.



4 Fv. 30 Tyllidalen Stortrøa

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 750.
Vegbredde: 6,7 m.
Vegreferanse: FV30_hp07_m280-m247, synkende.

Alléen

Allélengde: 33 m.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 8.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,05 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,2 m. Trærne står i grasbakke, lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

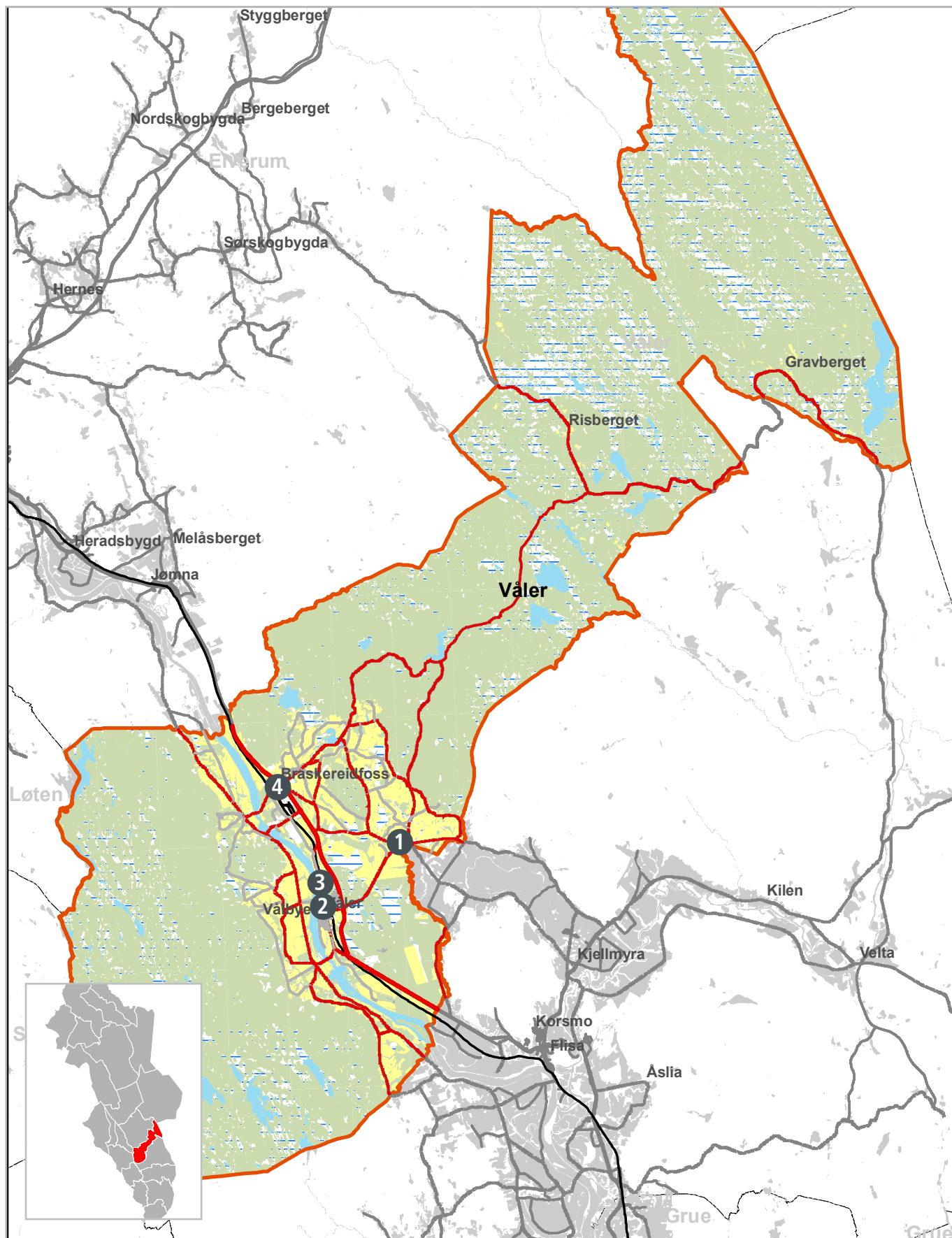
Landskapsbildet: Eksponert. Spredt boligbebyggelse, jordbruk.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer for privat hage.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Trekket består av frodige trær med noen tørre greiner innimellom. Trekket går langs en privat hage. Avgrenser hagen og skaper et skille mellom den og vegen.



Våler kommune



Våler kommune

- 1 Fv. 496 Glesmyrvegen, Strætkvern
- 2 Fv. 508 Våler sentrum I
- 3 Fv. 508 Våler sentrum II
- 4 Rv. 2 Braskereidfoss

① Fv. 496 Glesmyrvegen, Strætkvern

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 900.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV496_hp2_m4034-m4087, stigende.

Alléen

Allélengde: 53 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 9.
Bjørk- *Betula* sp.: 7.
Rogn- *Sorbus aucuparia*: 2.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,9 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,75 m. Jevn kronediameter 10 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,2 m. Trærne står i grasbakke noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Innkjøring.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt bebyggelse, jordbruk.
Vegmiljø: Skjermer privatbolig. Linjeførende
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trærne er gamle og skjermer bebyggelsen bak.



2 Fv. 508 Våler sentrum I

Alléklasse: C

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 1650.
Vegbredde: 7,3 m.
Vegreferanse: FV508_hp01_m1505-m1646, stigende.

Alléen

Allélengde: 141 m.
Treslag/antall: Rogn – *Sorbus aucuparia*: 13.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 9,7 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,6 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5,6 m. Trærne står i plenrabatter, på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Busslomme.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt boligbebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende. Visuelt pent i vegbildet.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trekken

Fin trekke i utkant av Våler sentrum. Visuelt skille mellom fylkesvegen og rekkehus som ligger bak trekken.



3 Fv. 508 Våler sentrum II

Alléklasse: C

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 2200.
Vegbredde: 7,5 m.
Vegreferanse: FV508_hp01_m2414-m2019, stigende.

Alléen

Allélengde: 395 m.
Treslag/antall: Rogn – *Sorbus aucuparia*: 33.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,8 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 3-5 m.
Stammeomkrets 0,6 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,4 m. Rabattbredde: 4 m.
Fysiske objekter: Skilt, lyktestolper, gatemøblement.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Tettstedssentrum.
Vegmiljø: Linjeførende og visuelt pent i gatebildet.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trekken

Strukturerende og vakre trekker i rabatt gjennom et sentrumsområde. Gir liv til Våler sentrum. Trærne står som enkelttrekke på begge sider av vegen, men danner på enkelte strekninger allé langs gang- og sykkelvegen.



Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 80 km/t.
ÅDT: 3800.
Vegbredde: 8 m.
Vegreferanse: RV2_hp12_m8033-m7760, synkende.

Alléen

Allélengde: 273 m.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 51.
Planteavstand lengderetning: 5,6 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,35 m. Jevn kronediameter 8 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,4 m.
Fysiske objekter: Nettinggjerde.

Alléens verdi

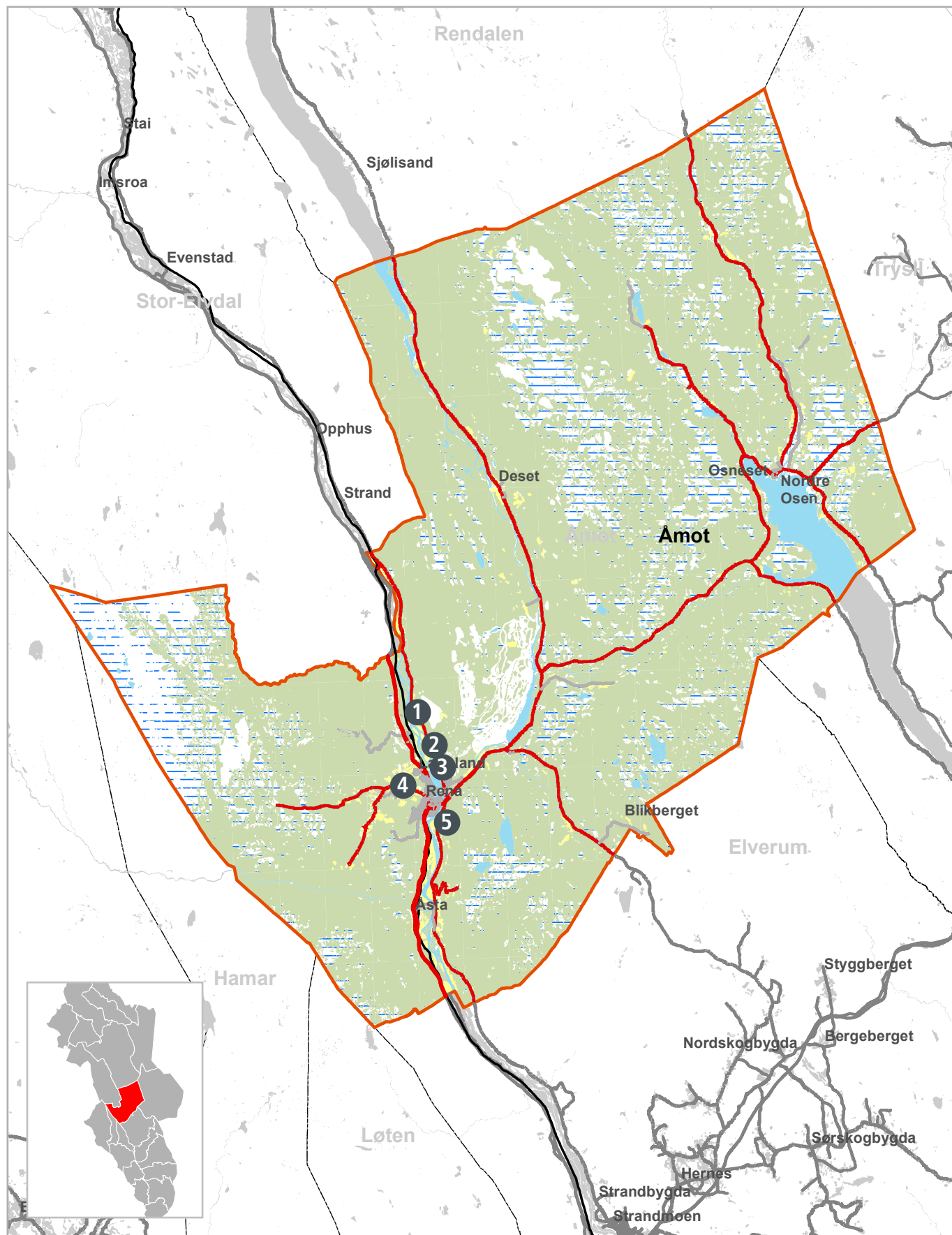
Landskapsbildet: Eksponert. Industriområde og mye trafikkert veg.
Vegmiljø: Linjeførende.
Biotopklasse: L

Vurdering av trerekken

Lang, jevn og linjeførende trekke langs riksvegen.
Bjørkene står mellom riksvegen og en smal asfaltert veg inne på industriområdet.



Åmot kommune



Åmot kommune

- 1 Fv. 606 Vika
- 2 Fv. 606 Kilde gård
- 3 Fv. 606 ved Rena leir
- 4 Fv. 601 vest for Rena
- 5 Fv. 535 Åsta øst

1 Fv. 606 Vika

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 500.
Vegbredde: 5 m.
Vegreferanse: FV606_hp01_m13048-m13020,
synkende.

Alléen

Allélengde: 28 m.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 8
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 3 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 1,1 m. Varierende kronediameter 4,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4 m. Trærne står i plen,
lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Stabbur.
Målpunkt: Vika gård.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsbruk og skogsmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende. Leder til innkjørsel til gården.
Skiller mellom gård og veg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Trærne er i god stand. Har en del mose og lav på
stammer og greiner.



2 Fv. 606 Kilde gård

Alléklasse: B

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 500.
Vegbredde: 6 m.
Vegreferanse: FV606_hp01_m1410-m703.

Alléen

Allélengde: 707 m. Delvis lukket allé.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 152.
Planteavstand lengderetning: Varierende avstand 8,6 m.
Planteavstand bredde: 10,8 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1 m. Delvis lukket med varierende kronediameter ca. 4 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

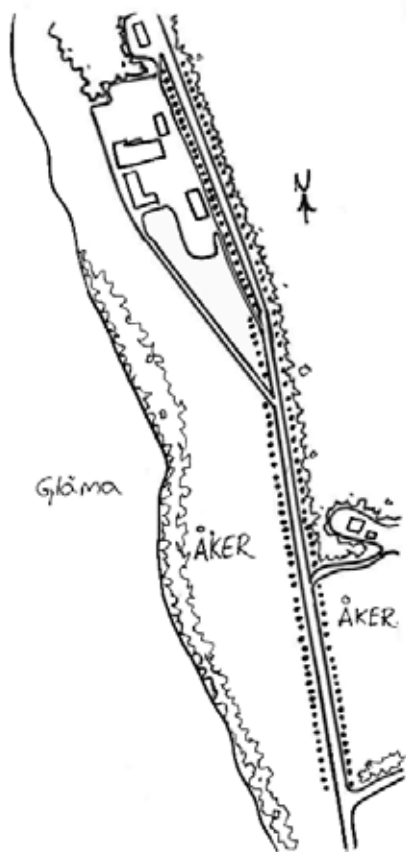
Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,7 m. Trærne står i lynng og gras.
Målpunkt: Leder mot innkjørselen til Kilde gård.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsbruk og skogsmiljø.
Vegmiljø: Meget linjeførende for vegen.
Biotopklasse: L

Vurdering av alléen

Tett, jevn og lang bjørkeallé som delvis er lukket. Trærne er gamle, men i ganske god stand. Noen steder har det vokst opp andre treslag, som prøver å etablere seg mellom bjørketrærne. Selv om det kommer litt busker og kratt opp mellom trærne i Alléen, er den fortsatt veldig tydelig og linjeførende for vegen. Trærne danner to nesten tette vegger på hver side av vegen.



3 Fv. 606 ved Rena leir

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 2000.
Vegbredde: 6,4 m.
Vegreferanse: FV606_ho01_m653-m275, synkende.

Alléen

Allélengde: 378 m.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 17.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 15,4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,7 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet, lukeforynget.

Avstander og omgivelser

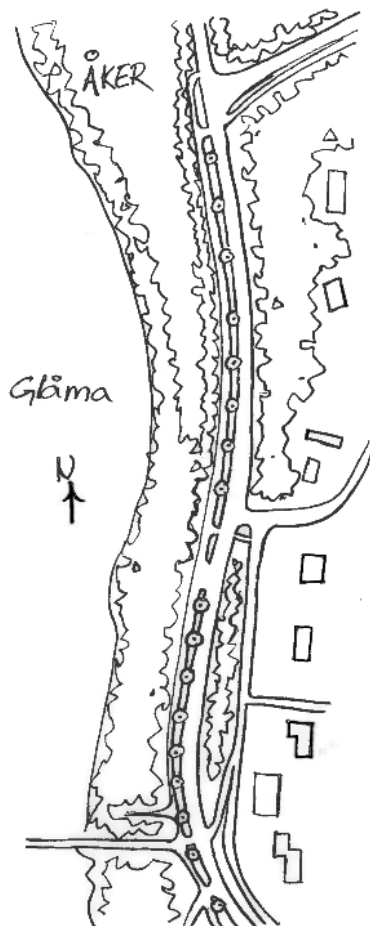
Plassering: Avstand fra hvit stripe 3,1 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen. Rabattbredde: 4,6 m.
Fysiske objekter: Lyktestolper og skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruk, spredt boligbebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende. Står mellom gangveg og veg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Trærne står med lang avstand mellom hverandre. Står i en grasrabbatt mellom gangveg og kjørebane. Trærne er unge, i god stand og har etablert seg godt.



4 Fv. 601 vest for Rena

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 1200.
Vegbredde: 6,1 m.
Vegreferanse: FV601_hp01_m2128-m2245, synkende.

Alléen

Allélengde: 117 m.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 20.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 6,1 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter 6 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet ca. 4 m.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5 m. Trærne står i kratt på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Innkjørsel.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt boligbebyggelse, jordbruk.
Vegmiljø: Linjeførende. Skjermer jordet.
Biotopklasse: L.

Vurdering av trerekken

Lang, stor og fyldig trekke som står langs vegen. I midten av trekken er det innkjøring til privat eiendom og bolighus.



5 Fv. 535 Åsta øst

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 1400.
Vegbredde: 6,1 m.
Vegreferanse: FV535_hp02_m11125-m11158, synkende.

Alléen

Allélengde: 33 m.
Treslag/antall: Bjørk – *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,6 m.
Utviklingsfase: Avviklingsfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter 9 m.
Skjøtsel: Frikronet og oppstammet ca. 3 m.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,4 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Skilt.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårds- og jordbruksmiljø.
Vegmiljø: Linjeførende. Avgrensende og skjermende for gården.
Biotopklasse: H. Naturmiljø: Sopp, mose og lav.

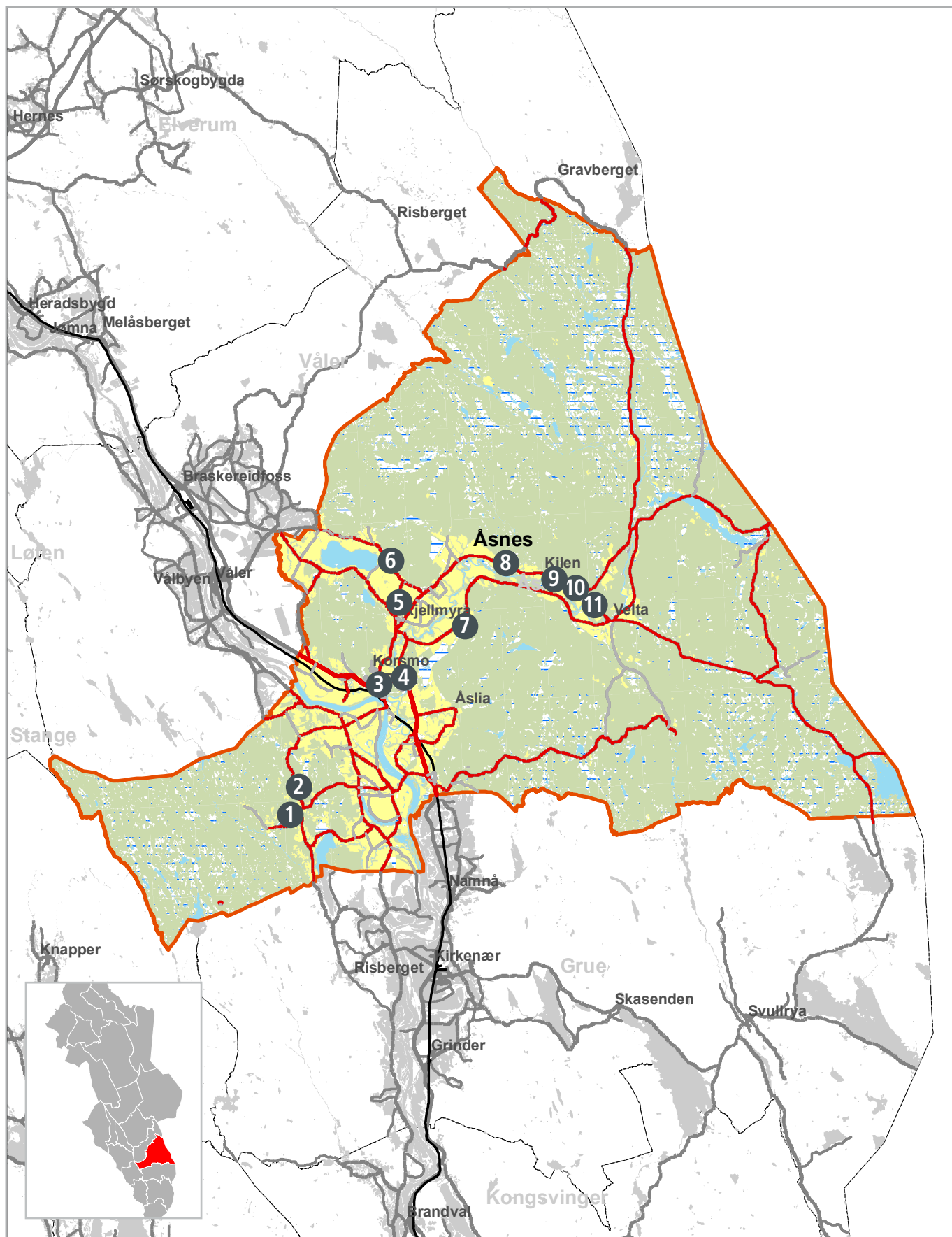
Vurdering av trerekken

En trekke bestående av tydelig gamle trær. Rekken har tidligere vært en del av en lengere trekke.





Åsnes kommune



Åsnes kommune

- 1 Fv. 434 Åsavegen, Hof-Åsa
- 2 Fv. 443 Millomvegen, Lommerud
- 3 Fv. 206 og Rv. 2 Flisa sentrum
- 4 Fv. 450 Knappumsvegen, Korsmo
- 5 Fv. 453 Smørbølsmoen, Smørbølsmoen Sandmo
- 6 Fv. 455 Østre Gjesåveg, Gjesåsen
- 7 Fv. 450 Trangenvegen, Sletta
- 8 Fv. 206 Kaptein Dreyers veg, Nyen
- 9 Fv. 206 Kaptein Dreyers veg, Skalbukilen
- 10 Fv. 206 Kaptein Dreyers veg, Kilen
- 11 Fv. 206 Kaptein Dreyers veg, Holtet

1 Fv. 434 Åsavegen, Hof-Åsa

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 225.
Vegbredde: 6,4 m.
Vegreferanse: FV434_hp2_m4293_m4344, stigende.

Alléen

Allélengde: 51 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 9.
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 5,4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,4 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 2,6 m. Trærne står i plen
noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Gjerde, innkjørsel

Alléens verdi

Landskapsbildet: Lite eksponert. Spredt bebyggelse,
jordbruks- og skogsområde.
Vegmiljø: Skjermer to privatboliger.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trekket er linjeførende, men den går nokså i ett med
vegetasjonen rundt.



② Fv. 443 Millomvegen, Lommerud

Alléklasse: 

Veginfo: Grusdekke. 60 km/t. ÅDT: 350.
Vegbredde: 5,8 m.
Vegreferanse: FV443_hp1_m965_m988, stigende.

Alléen

Allélengde: 23 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 11.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 2,3 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter 4,5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra kjørebane 2,3 m. Trærne står i plen
0,7 m høyere enn vegen.
Målpunkt: Lommerud gård.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Gårdsområde.
Vegmiljø: Linjeførende inn mot gården, skjerner hage.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Tett, jevn trekke som leder inn mot gårdstun og skjerner hagen fra vegen.



3 Fv. 206 og Rv. 2 Flisa sentrum

Alléklasse: **B**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 50 km/t.
ÅDT: 5975 og 5200.
Vegbredde: 6,7-13,1 m.
Vegreferanse: FV206_hp1_m3779 til RV2_hp10_m8827.

Alléen

Allélengde: 832 + 81 m. Allé, plantet.
Treslag/antall: Lind- *Tilia* sp.: 75.
Planteavstand lengderetning: Store avvik.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,3 m. Jevn kronediameter 3 m.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynget, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 1,6 m. Trærne står i rabatter med plen og buskfelt på lik høyde med veggen.
Fysiske objekter: Skilt, lyktestolper, gatemøbler.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Sentrumsområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skaper en grønn åre.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trærne gir liv til gata og sammen med det grønne gatemøblet skapes det en grønn åre. Trerekken er todelt, hvor begge rekkene møtes i en rundkjøring.



④ Fv. 450 Knappumsvegen, Korsmo

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 900.
Vegbredde: 6,7 m.
Vegreferanse: FV450_hp1_m1641_m1559, synkende.

Alléen

Allélengde: 82 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: 21.
Furu- *Pinus sylvestris*: 17.
Bjørk- *Betula* sp.: 3.
Rogn- *Sorbus aucuparia*: 1.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Store avvik 10-15 m.
Stammeomkrets 1,1 m. Jevn kronediameter 4,5 m.
Skjøtsel: Frikronet, lukeforynget, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 6,4 m. Trærne står i plen noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Parkering.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt bebyggelse, jordbruksområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for parkeringsplass.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekken skaper et fint skille mellom parkeringsplassen og vegen, og pynter opp området.



⑤ Fv. 453 Smørbølsmoen, Smørbølsmoen Sandmo

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 650.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV453_hp1_m1221_m1279, stigende.

Alléen

Allélengde: 58 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 13.
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,3 m. Varierende kronediameter ca. 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,6 m. Trærne står i grasbakke noe høyere enn vegen.
Fysiske objekter: Steingjerde, skigard.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Boligområde, jordbruksområde.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekken står idyllisk til steingjerdet.



6 Fv. 455 Østre Gjesåveg, Gjesåsen

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 1000.
Vegbredde: 6,7 m.
Vegreferanse: FV455_hp1_m2732_m2899, stigende.

Alléen

Allélengde: 167 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 34.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 3,8 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1 m. Jevn kronediameter 9 m.
Skjøtsel: Frikronet, naturlig lukeforynging.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 5,2 m. Trærne står i grasbakke noe høyere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde med bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for gang- og sykkelveg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Lang, stor og veletablert trerekke. Preger området, der den står mellom veg og gang- og sykkelveg.



7 Fv. 450 Trangenvegen, Sletta

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 80 km/t. ÅDT: 410.
Vegbredde: 7 m.
Vegreferanse: FV450_hp1_m6710_m6668, synkende.

Alléen

Allélengde: 42 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 7.
Planteavstand lengderetning: Varierende ca. 1,3 m.
Utviklingsfase: Vekst- og avviklingsfasen. Jevn høyde 15-20 m.
Stammeomkrets 1,3 m. Varierende kronediameter ca. 8 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,3 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Postkasse, skilt, innkjørsel.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Spredt bebyggelse, jordbruksområde.
Vegmiljø: Skjermende for privatbolig.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trerekken

Trerekken fungerer veldig skjermende fordi den ikke er oppstammet. Ett tre er skadet, og skjemmer inntrykket noe.



8 Fv. 206 Kaptein Dreyers veg, Nyen

Alléklasse: **C**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 70 km/t.
ÅDT: 1275.
Vegbredde: 8 m.
Vegreferanse: FV206_hp2_m12076_m12116, stigende.

Alléen

Allélengde: 40 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 9 m.
Utviklingsfase: Vekst- og klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets 1,4 m. Jevn kronediameter 7 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,6 m. Trærne står i plen på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Innkjørsel.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Spredt bebyggelse, jordbruksområde.
Vegmiljø: Noe linjeførende, skjermende.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Annethvert tre er fjernet i rekken, og det gjør at trærne kommer mer til sin rett langs vegen.



9 Fv. 206 Kaptein Dreyers veg, Skalbukilen

Alléklasse: **D**

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 50 km/t. ÅDT: 1275.
Vegbredde: 8 m.
Vegreferanse: FV206_hp2_m15031_m15090, stigende.

Alléen

Allélengde: 59 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Bjørk- *Betula* sp.: 16.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4,6 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde 5-10 m.
Stammeomkrets 0,85 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,1 m. Trærne står i kratt noe lavere enn vegen.
Fysiske objekter: Luftspenn.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende for eng og privatbølg.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Jevn trekket, som dessverre er lite tydelig fra vegen, da trærne ikke er oppstammet.



10 Fv. 206 Kaptein Dreyers veg, Kilen

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit stripe. 60 km/t. ÅDT: 1275.
Vegbredde: 7,8 m.
Vegreferanse: FV206_hp2_m15721_m15690, synkende.

Alléen

Allélengde: 31 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Furu- *Pinus sylvestris*: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 3,5 m.
Utviklingsfase: Klimaksfasen. Jevn høyde 10-15 m.
Stammeomkrets: 1,4 m. Jevn kronediameter 5 m.
Skjøtsel: Frikronet, oppstammet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 4,8 m. Trærne står i grasbakke på lik høyde med vegen.
Fysiske objekter: Gjerde.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Eksponert. Jordbruksområde med spredt bebyggelse.
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende og skyggegivende for beite.
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Noen tørre greiner, men ellers er rekken i fin form. Verdifullt for å skjerme beitet fra vegen.



11 Fv. 206 Kaptein Dreyers veg, Holtet

Alléklasse: 

Veginfo: Asfaltdekke med hvit og gul stripe. 60 km/t.
ÅDT: 1275.
Vegbredde: 8,5 m.
Vegreferanse: FV206_hp2_m16536_m16606, stigende.

Alléen

Allélengde: 70 m. Ensidig trerekke, plantet.
Treslag/antall: Furu- *Pinus sylvestris*: 6.
Planteavstand lengderetning: Jevn avstand 4 m.
Utviklingsfase: Vekstfasen. Jevn høyde Stammeomkrets 0,9 m.
Jevn kronediameter 4 m.
5-10 m.
Skjøtsel: Frikronet.

Avstander og omgivelser

Plassering: Avstand fra hvit stripe 7 m. Trærne står i grasbakke 0,5 lavere enn vegen.

Alléens verdi

Landskapsbildet: Delvis eksponert. Industriområde
Vegmiljø: Linjeførende, skjermende
Biotopklasse: L.

Vurdering av alléen/trekket

Trekket er veldig tett og fyldig, og gir nesten inntrykket av å være en hekk.



I hvilken fase befinner majoriteten av trærne seg

- Etableringsfasen Vekstfasen Klimaksfasen Avviklingsfasen

Øvrige kommentarer:

Overflate rundt trærne

- Plen Grasbakke Steinbelegning Kratt
 Asfalt Buskfelt Annet

Øvrige kommentarer:

Pleiehistorie

Beskjæring:

- Frikronet Styvet/Kollet Knutekollet Stammehekk

Lukeforynging:

- Ja Nei

Øvrige kommentarer:

Tilstand

Kronediameter (gjennomsnitt av 5 trær)

- Jevn størrelse Varierende Store avvik m

Årstilvekst (gjennomsnitt av 5 trær) cm

Sykdom og skadedyr:

Tørre greiner og døde trær:

Skader og påkjørsler:

Annet:

Øvrige kommentarer

Visuelt uttrykk

Vegen i landskapet:

Horisontal kurvatur:

Rett strekning

Kurvatur

Vertikal kurvatur:

Rett strekning

Konkav

Konveks

Omgivelsene bak alleen / trerekken

Skog

Tettsted

Spredt bebyggelse

Hus/gård

Jordbruk

Annet

Alleens målpunkt:

Fysiske objekter som påvirker alleen:

Øvrige kommentarer:

Alleens / trerekkenes verdi i landskapet

Landskapsbilde:

Kulturmiljø:

Veimiljø:

Naturmiljø:

Øvrige kommentarer

Anbefalte tiltak*Trær i klimaks og avviklingsfasen:*

- Tilstandsvurdering Vedlikeholdsbeskjæring

Trær i vekstfasen:

- Oppbyggingsbeskjæring Uttynning Oppstamming
 Andre skjøtselstiltak

Fjerning av undervegetasjon:

- Aktuelt Vurderes Uaktuelt

Lukeforynging:

- Aktuelt Vurderes Uaktuelt

*Øvrige kommentarer:***Snitt/skisse/oppriss****Alléklasse****Biotopklasse****Konklusjon**



Statens vegvesen