



**Stockholms
stad**

**Västra
Valhallavägen**

Trädinventering & okulär besiktning

**Arbor konsult
Maj 2013**

www.stockholm.se/arstafaltet
The Council of Stockholm
stockholm.se/vastravalhallavagen



Trädinventering & okulär besiktning

Valhallavägen 2013-05-10

Ansvarig för utförd trädinventering är Anders Ohlsson Sjöberg, Arbor Konsult AB,
telefon: 0733-14 93 10, e-post: anders@arborkonsult.se

Inventeringen är utförd på uppdrag av Elisabeth Tornberg,
Exploateringskontoret, telefon: 08-508 26 407.





ARBOR KONSULT AB

A. Asfalt
B. Betongplattor
C. Betonggaller
J. Järngaller
G. Grus
K. Klippt gräsyta
N. Naturmark
P. Plantering
S. Gatsten

Åldersklass

U. Ungt
V. Vuxet
G. Gammalt

Vitalitet

1. Bra
2. Mindre bra
3. Dålig
4. Mycket dålig

Skador

1. Mindre stamskador
2. Större stamskador
3. Stamsprickor
4. Större grenskador
5. Döda grenar
6. Invuxen bark eller snäv stamförgrening
7. Fruktkroppar, svamp
8. Tidigare toppkapad
9. Codominant stam

Plats/ omr.nr: Valhallavägen

Datum: 2013-05-10

Inventerat & sammanställt av: Cathrine Bernard
Anders Ohlsson Sjöberg

Bevarandevärde

1. Stort bevarandevärde
2. Bevarandevärt
3. Lågt bevarandevärde

Åtgärder

1. Akut
2. Mindre akut
3. På sikt

Nr	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Markyta	Stamdiameter i cm	Krondiameter i m	Åldersklass	Vitalitet	Skador	Anmärkningar	Bevarandevärde	Uppbyggnadsbeskrivning	Fnasning/Rotskott	Uppstam/höjning av kronan	Underhållsbeskrivning	Avlastningsbeskrivning	Utrymmesbeskrivning	Ståndortsförbättring	Fällning
1	Acer platanoides	Lönn	K	35	12	V	2			3								
2	Acer platanoides	Lönn	K	45	12	V	2			3								
3	Acer platanoides	Lönn	K	40	12	V	2			3								
4	Acer platanoides	Lönn	B	30	10	V	3			3								
5	Acer platanoides	Lönn	B	45	14	V	1	3		3								
6	Acer platanoides	Lönn	B	45	14	V	2			3								
7	Acer platanoides	Lönn	B	40	12	V	3			3								
8	Acer platanoides	Lönn	B	35	6	V	3		Ensidig krona	3								
9	Acer platanoides	Lönn	B	35	12	V	2	2	Mindre håligheter	3								
10	Betula pendula	Björk	K	35	12	V	2			3								
11	Betula pendula	Björk	K	40	8	V	2		Dubbelstammig	3								
12	Betula pendula	Björk	K	30	8	V	2			3								
13	Fraxinus excelsior	Ask	N	35	14	V	2			3								
14	Ulmus glabra	Alm	N	45	14	V	2	5		3								
15	Acer platanoides	Lönn	N	40	10	V	2			3								
16	Fraxinus excelsior	Ask	N	80	16	V	2	5	Dubbelstammig	3								
17	Ulmus glabra	Alm	N	90	14	V	2	5	Dubbelstammig	3								
18	Fraxinus excelsior	Ask	N	60	16	V	2			2								
19	Acer platanoides	Lönn	N	35	12	V	2			3								
20	Acer platanoides	Lönn	N	20	10	V	2			3								



ARBOR KONSULT AB

- A. Asfalt
- B. Betongplattor
- C. Betonggaller
- J. Järngaller
- G. Grus
- K. Klippt gräsyta
- N. Naturmark
- P. Plantering
- S. Gatsten

Åldersklass

- U. Ungt
- V. Vuxet
- G. Gammalt

Vitalitet

- 1. Bra
- 2. Mindre bra
- 3. Dålig
- 4. Mycket dålig

Skador

- 1. Mindre stamskador
- 2. Större stamskador
- 3. Stamsprickor
- 4. Större grenskador
- 5. Döda grenar
- 6. Invuxen bark eller snäv stamförgrening
- 7. Fruktkroppar, svamp
- 8. Tidigare toppkapad
- 9. Codominant stam

Bevarandevärde

- 1. Stort bevarandevärde
- 2. Bevarandevärt
- 3. Lågt bevarandevärde

Åtgärder

- 1. Akut
- 2. Mindre akut
- 3. På sikt

Plats/ omr.nr: Valhallavägen

Datum: 2013-05-10

Inventerat & sammanställt av: Cathrine Bernard
Anders Ohlsson Sjöberg

Nr	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Markyta	Stamdiameter i cm	Krondiameter i m	Åldersklass	Vitalitet	Skador	Anmärkningar	Bevarandevärde	Uppbyggnadsbeskämning	Fnasning/Rotskott	Uppstam/höjn. av kronan	Underhållsbeskämning	Avlastningsbeskämning	Utrymmesbeskämning	Ståndortsförbättring	Fällning
21	Betula pendula	Björk	N,P	35	16	V	1			3								
22	Acer platanoides	Lönn	N,P	70	16	V	1		Flerstammig	3								
23	Acer platanoides	Lönn	N,P	60	18	V	2	3		2								
24	Acer platanoides	Lönn	N,P	45	18	V	2			2								
25	Acer platanoides	Lönn	N,P	50	18	V	2			2								
26	Acer platanoides	Lönn	N,P	50	18	V	2			2								
27	Acer platanoides	Lönn	N,P	50	18	V	2			2								
28	Ulmus glabra	Alm	N,P	70	14	V	2			2								
29	Ulmus glabra	Alm	N,P	25	12	V	2			3								
30	Ulmus glabra	Alm	N,P	30	10	V	2			3								
31	Ulmus glabra	Alm	N,P	30	10	V	2			3								
32	Betula pendula	Björk	P	40	10	V	2			3								
33	Fraxinus excelsior	Ask	P	135	14	V	2		Flerstammig	2								
34	Acer platanoides	Lönn	B	55	16	V	1	2	Hållighet 1-2,5 m	3								1
35	Fraxinus excelsior	Ask	P	50	18	V	2			2								
36	Fraxinus excelsior	Ask	P	50	20	V	2	5	Lutar. Ensidig krona	3								
37	Ulmus glabra	Alm	P	20	10	V	2			3								
38	Betula pendula	Björk	G	35	8	V	3			3								
39	Acer platanoides	Lönn	G	40	12	V	2		Växer runt ett järnrör	3								
40	Ulmus glabra	Alm	G	35	14	V	2			3								

Plats/ omr.nr: Valhallavägen

Datum: 2013-05-10

Inventerat & sammanställt av: Cathrine Bernard
Anders Ohlsson Sjöberg

A. Asfalt
B. Betongplattor
C. Betonggaller
J. Järngaller
G. Grus
K. Klippt gräsyta
N. Naturmark
P. Plantering
S. Gatsten

Åldersklass

U. Ungt
V. Vuxet
G. Gammalt

Vitalitet

1. Bra
2. Mindre bra
3. Dålig
4. Mycket dålig

Skador

1. Mindre stamskador
2. Större stamskador
3. Stamsprickor
4. Större grenskador
5. Döda grenar
6. Invuxen bark eller snäv stamförgrening
7. Fruktkroppar, svamp
8. Tidigare toppkapad
9. Codominant stam

Bevarandevärde

1. Stort bevarandevärde
2. Bevarandevärt
3. Lågt bevarandevärde

Åtgärder

1. Akut
2. Mindre akut
3. På sikt

Nr	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Markyta	Stamdiameter i cm	Krondiameter i m	Åldersklass	Vitalitet	Skador	Anmärkingar	Bevarandevärde	Uppbyggnadsbeskärning	Fnasning/Rotskott	Uppstam/höjn. av kronan	Underhållsbeskärning	Avlastningsbeskärning	Utrymmesbeskärning	Ståndortsförbättring	Fällning
41	Ulmus glabra	Alm	G	35	14	V	2			3								
42	Tilia europaea	Lind	G	100	12	G	3	2,8	Håligheter	3								
43	Tilia europaea	Lind	G	90	12	G	3	2,8	Håligheter	3								
44	Tilia europaea	Lind	G	90	12	G	3	2,8	Håligheter	3								
45	Tilia europaea	Lind	G	90	12	G	3	2,8	Håligheter	3								
46	Tilia europaea	Lind	P	90	16	G	3	2	Trestammig	3								
47	Tilia europaea	Lind	P	90	14	G	3	2	Dubbelstammig	3								
48	Ulmus glabra	Alm	N	40	12	V	2			3								
49	Tilia europaea	Lind	P	90	14	G	2	2,8	Håligheter	3								
50	Acer platanoides	Lönn	P	45	16	V	2			2								
51	Acer platanoides	Lönn	P	45	16	V	2			2								
52	Tilia europaea	Lind	P	90	12	G	3	2	Håligheter. Stabilisering. Betongfyllning	3								
53	Tilia europaea	Lind	P	90	12	G	3	2	Håligheter. Stabilisering. Betongfyllning	3								
54	Tilia europaea	Lind	P	200	14	G	3	2	Håligheter. Stabilisering. Betongfyllning	3								
55	Fraxinus excelsior	Ask	P	90	30	G	2	3,5,6		3								
56	Tilia europaea	Lind	P	90	14	G	3	2,8		3								
57	Acer platanoides	Lönn	P	60	14	V	2	2	Håligheter	3								
58	Acer platanoides	Lönn	K	55	14	V	2	5,8		3								
59	Ulmus glabra	Alm	N	30	10	V	2			3								
60	Ulmus glabra	Alm	N	35	10	V	2			3								



ARBOR KONSULT AB

- A. Asfalt
- B. Betongplattor
- C. Betonggaller
- J. Järngaller
- G. Grus
- K. Klippt gräsyta
- N. Naturmark
- P. Plantering
- S. Gatsten

Åldersklass

- U. Ungt
- V. Vuxet
- G. Gammalt

Vitalitet

- 1. Bra
- 2. Mindre bra
- 3. Dålig
- 4. Mycket dålig

Skador

- 1. Mindre stamskador
- 2. Större stamskador
- 3. Stamsprickor
- 4. Större grenskador
- 5. Döda grenar
- 6. Invuxen bark eller snäv stamförgrening
- 7. Fruktkroppar, svamp
- 8. Tidigare toppkapad
- 9. Codominant stam

Bevarandevärde

- 1. Stort bevarandevärde
- 2. Bevarandevärt
- 3. Lågt bevarandevärde

Åtgärder

- 1. Akut
- 2. Mindre akut
- 3. På sikt

Plats/ omr.nr: Valhallavägen

Datum: 2013-05-10

Inventerat & sammanställt av: Cathrine Bernard
Anders Ohlsson Sjöberg

Nr	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Markyta	Stamdiameter i cm	Krondiameter i m	Åldersklass	Vitalitet	Skador	Anmärkningar	Bevarandevärde	Uppbyggnadsbeskämning	Fnasning/Rotskott	Uppstam/höjn. av kronan	Underhållsbeskämning	Avlastningsbeskämning	Utrymmesbeskämning	Ståndortsförbättring	Fällning
61	Acer platanoides	Lönn	N	70	16	V	2	2	Håligheter	3								1
62	Acer platanoides	Lönn	K	35	14	V	1			3								
63	Acer platanoides	Lönn	K	35	12	V	2			3								
64	Fraxinus excelsior	Ask	K	35	14	V	2		Lutar	3								
65	Acer platanoides	Lönn	N	240	14	V	2	3	Flerstammig	3								
66	Acer platanoides	Lönn	K	40	14	V	2			3								
67	Acer platanoides	Lönn	K	40	12	V	2	5		3								
68	Acer platanoides	Lönn	K	40	14	V	2	5		3								
69	Acer platanoides	Lönn	K	50	14	V	2	3	Dubbelstammig	3								
70	Acer platanoides	Lönn	K	35	12	V	2			3								
71	Ulmus glabra	Alm	K	40	14	U	2		Flerstammig	3								
72	Acer platanoides	Lönn	P	35	12	V	2	2,5	Fler träd här, ej inmätta	3								
73	Acer platanoides	Lönn	P	30	12	V	2			3								
74	Betula pendula	Björk	K	35	10	V	2			3								
75	Fraxinus excelsior	Ask	P	30	14	V	2			3								
76	Acer platanoides	Lönn	K	70	14	V	1		Dubbelstammig	2								
77	Sorbus intermedia	Oxel	P	45	10	G	2	4		3								
78	Sorbus intermedia	Oxel	P	50	10	G	2	4		3								
79	Sorbus intermedia	Oxel	P	45	10	G	2	4		3								
80	Acer platanoides	Lönn	K	40	12	V	2			2								



ARBOR KONSULT AB

A. Asfalt
B. Betongplattor
C. Betonggaller
J. Järngaller
G. Grus
K. Klippt gräsyta
N. Naturmark
P. Plantering
S. Gatsten

Åldersklass

U. Ungt
V. Vuxet
G. Gammalt

Vitalitet

1. Bra
2. Mindre bra
3. Dålig
4. Mycket dålig

Skador

1. Mindre stamskador
2. Större stamskador
3. Stamsprickor
4. Större grenskador
5. Döda grenar
6. Invuxen bark eller snäv stamförgrening
7. Fruktkroppar, svamp
8. Tidigare toppkapad
9. Codominant stam

Plats/ omr.nr: Valhallavägen

Datum: 2013-05-10

Inventerat & sammanställt av: Cathrine Bernard
Anders Ohlsson Sjöberg

Bevarandevärde

1. Stort bevarandevärde
2. Bevarandevärt
3. Lågt bevarandevärde

Åtgärder

1. Akut
2. Mindre akut
3. På sikt

Nr	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Markyta	Stamdiameter i cm	Krondiameter i m	Åldersklass	Vitalitet	Skador	Anmärkningar	Bevarandevärde	Uppbyggnadsbeskärning	Enasning/Rotskott	Uppstam/höjning av kronan	Underhållsbeskärning	Avlastningsbeskärning	Utrymmesbeskärning	Ståndortsförbättring	Fällning
81	Acer platanoides	Lönn	G	70	14	G	2	8	Ena stammen borttagen	3								
82	Acer platanoides	Lönn	P	35	12	V	2	3		3								
83	Acer platanoides	Lönn	P	45	14	V	2	2	Beskärningsskador	3								
84	Acer platanoides	Lönn	P	35	12	V	2			3								
85	Acer platanoides	Lönn	P	45	14	V	2			3								
86	Acer platanoides	Lönn	A,B	20	6	V	3			3								
87	Acer platanoides	Lönn	A,B	20	8	V	3			3								
88	Acer platanoides	Lönn	A,B	30	12	V	2			3								
89	Acer platanoides	Lönn	A,B	45	14	V	2			3								
90	Acer platanoides	Lönn	A,B	30	10	V	3			3								
91	Acer platanoides	Lönn	A,B	25	8	V	4			3								
92	Acer platanoides	Lönn	A,B	20	8	V	2			3								
93	Acer platanoides	Lönn	A,B	15	4	U	4			3								
94	Acer platanoides	Lönn	A,B	20	4	U	4	3		3								
95	Acer platanoides	Lönn	A,B	30	8	V	3			3								
96	Acer platanoides	Lönn	A,B	10	U	U	2			3								
97	Acer platanoides	Lönn	A,B	15	6	U	3			3								
98	Acer platanoides	Lönn	A,B	20	8	V	3			3								
99	Acer platanoides	Lönn	A,B	20	8	V	4			3								
100	Acer platanoides	Lönn	A,B	15	6	U	3			3								



ARBOR KONSULT AB

A. Asfalt
B. Betongplattor
C. Betonggaller
J. Järngaller
G. Grus
K. Klippt gräsyta
N. Naturmark
P. Plantering
S. Gatsten

Åldersklass

U. Ungt
V. Vuxet
G. Gammalt

Vitalitet

1. Bra
2. Mindre bra
3. Dålig
4. Mycket dålig

Skador

1. Mindre stamskador
2. Större stamskador
3. Stamsprickor
4. Större grenskador
5. Döda grenar
6. Invuxen bark eller snäv stamförgrening
7. Fruktkroppar, svamp
8. Tidigare toppkapad
9. Codominant stam

Bevarandevärde

1. Stort bevarandevärde
2. Bevarandevärt
3. Lågt bevarandevärde

Åtgärder

1. Akut
2. Mindre akut
3. På sikt

Markyta
Stamdiameter i cm
Kron diameter i m
Åldersklass
Vitalitet
Skador

Nr	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Markyta	Stamdiameter i cm	Kron diameter i m	Åldersklass	Vitalitet	Skador	Anmärkningar	Bevarandevärde	Uppbyggnadsbeskrivning	Fnasning/Rotskott	Uppstam/höj. av kronan	Underhållsbeskrivning	Avlastningsbeskrivning	Utrymmesbeskrivning	Ståndortsförbättring	Fällning
101	Acer platanoides	Lönn	A,B	25	6	V	2			3								
102	Acer platanoides	Lönn	A,B	25	8	V	3			3								
103	Acer platanoides	Lönn	A,B	25	8	V	2	2		3								
104	Acer platanoides	Lönn	A,B	20	8	V	3			3								
105	Acer platanoides	Lönn	A,B	30	8	V	3	3		3								
106	Acer platanoides	Lönn	A,B	30	10	V	3			3								
107	Tilia europaea	Lind	B	30	6	V	2		Formklippt	2								
108	Tilia europaea	Lind	B	30	6	V	2		Formklippt	2								
109	Tilia europaea	Lind	B	35	6	V	2		Formklippt	2								
110	Tilia europaea	Lind	B	30	6	V	2		Formklippt	2								
111	Tilia europaea	Lind	B	30	6	V	2		Formklippt	2								
112	Tilia europaea	Lind	B	30	6	V	2		Formklippt	2								
113	Tilia europaea	Lind	K	30	6	V	2		Formklippt	2								
114	Tilia europaea	Lind	K	30	6	V	2		Formklippt	2								
115	Tilia europaea	Lind	B	30	6	V	2		Formklippt	2								
116	Tilia europaea	Lind	B	30	6	V	2		Formklippt	2								
117	Tilia europaea	Lind	B	35	6	V	2		Formklippt	2								
118	Tilia europaea	Lind	B	30	6	V	2		Formklippt	2								
119	Tilia europaea	Lind	B	30	6	V	2		Formklippt	2								
120	Tilia europaea	Lind	B	30	6	V	2		Formklippt	2								



ARBOR KONSULT AB

A. Asfalt
B. Betongplattor
C. Betonggaller
J. Järngaller
G. Grus
K. Klippt gräsyta
N. Naturmark
P. Plantering
S. Gatsten

Åldersklass

U. Ungt
V. Vuxet
G. Gammalt

Vitalitet

1. Bra
2. Mindre bra
3. Dålig
4. Mycket dålig

Skador

1. Mindre stamskador
2. Större stamskador
3. Stamsprickor
4. Större grenskador
5. Döda grenar
6. Invuxen bark eller snäv stamförgrening
7. Fruktkroppar, svamp
8. Tidigare toppkapad
9. Codominant stam

Bevarandevärde

1. Stort bevarandevärde
2. Bevarandevärd
3. Lågt bevarandevärde

Åtgärder

1. Akut
2. Mindre akut
3. På sikt

Plats/ omr.nr: Valhallavägen

Datum: 2013-05-10

Inventerat & sammanställt av: Cathrine Bernard

Anders Ohlsson Sjöberg

Nr	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Markyta	Stamdiameter i cm	Krondiameter i m	Åldersklass	Vitalitet	Skador	Anmärkningar	Bevarandevärde	Uppbyggnadsbeskrivning	Enasning/Rotskott	Uppstam/höj. av kronan	Underhållsbeskrivning	Avlastningsbeskrivning	Utrymmesbeskrivning	Ståndortsförbättring	Fällning
121	Tilia europaea	Lind	B	30	6	V	2	1	Formklippt	2								
122	Tilia europaea	Lind	B	35	6	V	2		Formklippt	2								
123	Tilia europaea	Lind	B	30	6	V	2		Formklippt	2								
124	Tilia europaea	Lind	B	30	6	V	2		Formklippt	2								
125	Tilia europaea	Lind	B	30	6	V	2	1	Formklippt	2								
126	Tilia europaea	Lind	B	30	6	V	1		Formklippt	2								
127	Acer platanoides	Lönn	A,B	45	10	V	2	2		3								
128	Tilia europaea	Lind	K	40	12	V	2	8		3								
129	Tilia europaea	Lind	K	45	12	V	2	8		3								
130	Tilia europaea	Lind	K	40	12	V	2	8		3								
131	Tilia europaea	Lind	K	45	12	V	2	8		3								
132	Tilia platyphyllum	Lind	K	35	10	V	2	8		3								
133	Tilia europaea 'Euchlora'	Lind	K	35	10	V	2	8		3								
134	Tilia platyphyllum	Lind	K	30	8	V	2	8		3								
135	Tilia platyphyllum	Lind	K	40	10	V	2	8		3								
136	Tilia platyphyllum	Lind	K	35	10	V	2	8		3								
137	Tilia platyphyllum	Lind	K	35	12	V	2	8		3								
138	Tilia cordata	Lind	K	45	14	V	2	8		3								
139	Tilia europaea	Lind	K	45	14	V	2	8		3								
140	Tilia europaea	Lind	K	45	12	V	2	2,3,8	Lutar	3								



ARBOR KONSULT AB

A. Asfalt
B. Betongplattor
C. Betonggaller
J. Järngaller
G. Grus
K. Klippt gräsyta
N. Naturmark
P. Plantering
S. Gatsten

Åldersklass

U. Ungt
V. Vuxet
G. Gammalt

Vitalitet

1. Bra
2. Mindre bra
3. Dålig
4. Mycket dålig

Skador

1. Mindre stamskador
2. Större stamskador
3. Stamsprickor
4. Större grenskador
5. Döda grenar
6. Invuxen bark eller snäv stamförgrening
7. Fruktkroppar, svamp
8. Tidigare toppkapad
9. Codominant stam

Plats/ omr.nr: Valhallavägen

Datum: 2013-05-10

Inventerat & sammanställt av: Cathrine Bernard
Anders Ohlsson Sjöberg

Bevarandevärde

1. Stort bevarandevärde
2. Bevarandevärt
3. Lågt bevarandevärde

Åtgärder

1. Akut
2. Mindre akut
3. På sikt

Nr	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Markyta	Stamdiameter i cm	Krondiameter i m	Åldersklass	Vitalitet	Skador	Anmärkningar	Bevarandevärde	Uppbyggnadsbeskrivning	Fnasning/Rotskott	Uppstam/höj. av kronan	Underhållsbeskrivning	Avlastningsbeskrivning	Utrymmesbeskrivning	Ståndortsförbättring	Fällning
141	Tilia europaea	Lind	K	45	16	V	2	8		3								
142	Acer platanoides	Lönn	K	45	14	V	2		Beskärningsskador	2								
143	Acer platanoides	Lönn	K	50	14	V	2			2								
144	Acer platanoides	Lönn	K	45	14	V	2		Beskärningsskador	2								
145	Tilia cordata	Lind	K	50	14	V	2	8		3								
146	Tilia cordata	Lind	K	50	14	V	2	8		3								
147	Tilia cordata	Lind	K	50	14	V	2	5,8		3								
148	Tilia cordata	Lind	K	45	14	V	2	8		3								
149	Tilia cordata	Lind	K	30	12	V	2		Lutar	3								
150	Tilia europaea	Lind	K	20	10	V	2			3								
151	Tilia platyphyllum	Lind	K	25	10	V	2	2		3								
152	Tilia platyphyllum	Lind	K	30	12	V	2			3								
153	Tilia platyphyllum	Lind	K	20	6	V	2			3								
154	Tilia cordata	Lind	K	20	8	V	2			3								
155	Tilia cordata	Lind	K	25	10	V	2			3								
156	Tilia europaea 'Euchlora'	Lind	K	30	10	V	2			3								
157	Tilia europaea	Lind	K	30	10	V	2		Ensidig krona	3								
158	Tilia platyphyllum	Lind	K	35	12	V	2		Ensidig krona	3								
159	Tilia platyphyllum	Lind	K	35	12	V	2			3								
160	Tilia platyphyllum	Lind	K	20	10	V	2		Ensidig krona	3								



Datum: 2013-05-10

Inventerat & sammanställt av: Cathrine Bernard
Anders Ohlsson Sjöberg

U. Ungt
V. Vuxet
G. Gammalt

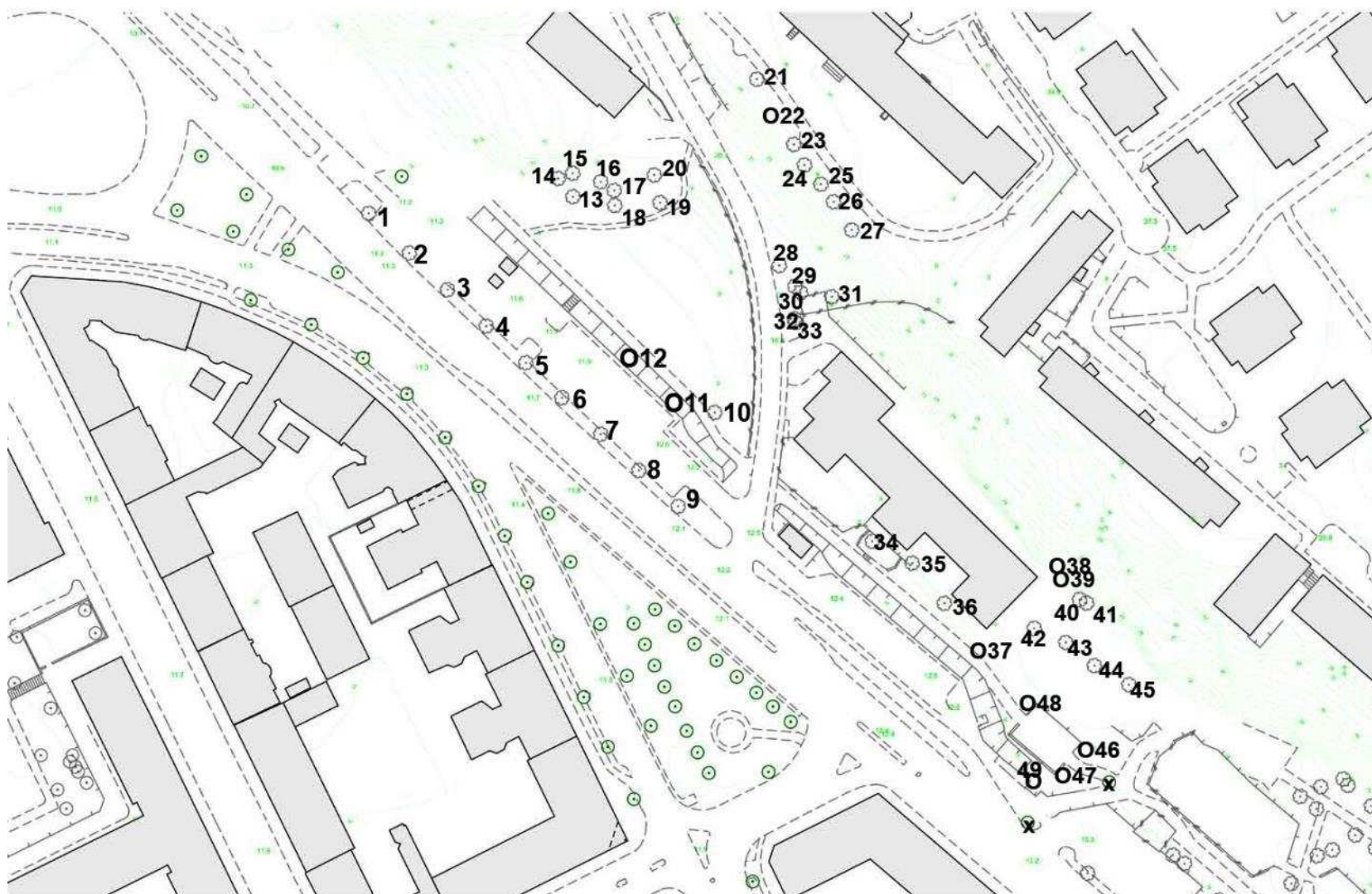
1. Bra
2. Mindre bra
3. Dålig
4. Mycket dålig

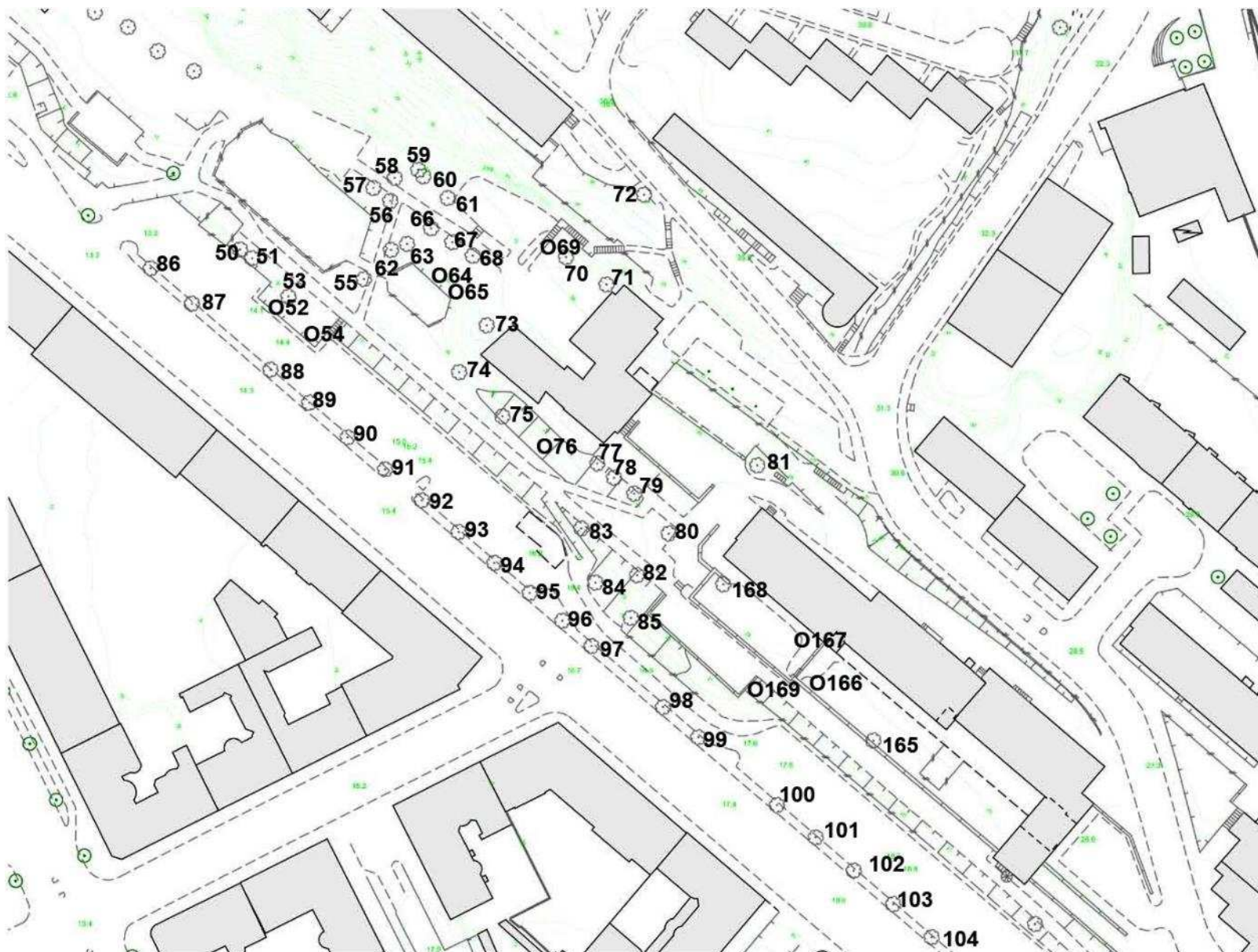
1. Mindre stamskador
2. Större stamskador
3. Stamsprickor
4. Större grenskador
5. Döda grenar
6. Invuxen bark eller snäv stamförgrening
7. Fruktkroppar, svamp
8. Tidigare toppkapad
9. Codominant stam

1. Stort bevarandevärde
2. Bevarandevärt
3. Lågt bevarandevärde

1. Akut
2. Mindre akut
3. På sikt

Inkom till Stockholms stadsbyggnadskontor - 2014-05-09, Dnr 2012-08809









13-20



28-33



36



57-58



46-49



52-54



55-52



52-54