



## **Trädinventering & okulär besiktning**

**Bällsta Allé, Bromma 2020-07-22**

Trädinventering är utförd av Mario Lieven och Anders Ohlsson Sjöberg, Arbor Konsult AB

Inventeringen är utförd på uppdrag av Fredrik Ågren, Exploateringskontoret, Stockholms stad



**Stockholms  
stad**



**ARBOR KONSULT AB**

## Trädinventering och okulär besiktning

En trädinventering och grundläggande besiktning har utförts av Mario Lieven och Anders Ohlsson Sjöberg vid Bällsta Allé och Bällsta Gård i Bromma.

Parametrar som ingår i inventeringen är träd-ID, vetenskapligt namn, storlek, åldersklass och vitalitet. Övriga parametrar är skador, eventuellt bevarandevärde samt skyddsavstånd vid schakt.

### Åldersklass

En individuell bedömning görs utifrån trädets släkt, art och förväntade livslängd. Till exempel så kategoriseras en hundraårig björk som gammal medan en hundraårig ek klassas som vuxen.

### Vitalitet

För att kunna bedöma trädens vitalitet har hänsyn tagits till skotttillväxt, döda grenar etcetera.

### Strukturell kondition

En okulär besiktning har skett av eventuella skador och strukturella svagheter på träden.

### Bevarandevärde

Vid bedömning av trädens bevarandevärden tas hänsyn till bland annat trädets placering, vitalitet och eventuella skador och strukturella defekter. Hänsyn tas också till trädets växtsätt/form samt förväntad återstående livslängd. Det biologiska och kulturhistoriska värdet bedöms separat och är inte med i denna värdeskala.

Värderingsmodellen baseras på *Standard för trädinventering i urban miljö version 2.0*. Institutionen för landskapsarkitektur, planering och förvaltning, Sveriges Lantbruksuniversitet.

## Sammanfattning

I bifogat kartunderlag som vi har fått oss tillsända, se sidorna 17–23, är inte alla träd korrekt inmätta. De arter som har uppgivits vid inmätningen är inte heller alltid korrekta. Vilka träd som inte är inmätta framgår i protokollet, se sidorna 3–9. Vi har syftat och ritat in de icke inmätta träden på kartorna på sidorna 10–16.

Mycket av den vedartade växtligheten i området består av uppkomna ungträd och sly, vilket har bedömts som ej bevarandevärt.

Alléträden, nr. 1–38 samt nr. 171–196, har ett bevarandevärde i egenskap av alléer. Flera av de enskilda träden i alléerna har dock allvarliga stamskador, håligheter och/eller har blivit toppkapade. Flera av alléträden måste antingen bytas ut eller återhamlas alternativt avlastningsbeskäras. Det föreligger även ett stort behov av slyröjning i framförallt allén med träd nr. 1–38. Fristående träd som har bedömts ha ett bevarandevärde är träd nr. 40 och 54.

Ett rekommenderat skyddsavstånd för schakt och byggnation till de båda alléerna samt till de träd som avses att sparas, är 15 meter. I skyddsområdet får ingen schakt, upplag, lagring av material, transporter eller annan skadlig aktivitet för träden ske. Trädskyddsområdet ska inhägnas av en barriär innan någon aktivitet gällande byggprocessen på platsen påbörjas.

Generella riktlinjer för schakter och eventuella markhöjningar kring träd är att det måste ske med stor försiktighet. Schaktarbetena i trädens rotzoner måste ske med vakuumschakt och markhöjningar får endast ske på mindre delar i trädens rotzoner och då uppbyggt med sorterat krossmaterial. Framtida sprängningar och schakter kan även komma att leda till att tillgängligt vatten och rotutrymmet för träden minskas avsevärt.

Se även "Standard för skyddande av träd 2.0" SLU Alnarp

Id/Nr	Asfalt Betongplattor Betonggaller Järngaller Grus	Mulch Klippt gräsyta Naturmark Plantering Gatsten	Stamdiam. (cm)	Nyplanterat Ungt Vuxet Gammalt	Bra Mindre bra Dålig Mycket dålig	SKADOR													Kommentar			
						Mindre stamskador	Större stamskador	Stamsprickor	Större grenskador	Döda grenar	Invuxen bark eller snäv stamförgrening	Fruktkroppar, svamp	Tidigare toppkapad	Kodominant stam	Hållighet/rötskadad ved	Trasigt stamskydd	Saknat stamskydd	Trasigt/inväxt markgaller		Trädets rötter har skadat beläggning	Rotbensskador	
1	Fraxinus excelsior	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra																	
2	Tilia	Naturmark	70	Gammalt	Mindre bra	x			x				x		x							Hamlad.
3	Fraxinus excelsior	Naturmark	15	Ungt	Mindre bra						x											
4	Fraxinus excelsior	Naturmark	10	Ungt	Mindre bra																	
5	Fraxinus excelsior	Naturmark	10	Ungt	Mindre bra																	
6	Acer platanoides	Naturmark	15	Ungt	Mindre bra		x	x														
7	Fraxinus excelsior	Naturmark	15	Ungt	Mindre bra																	
8	Fraxinus excelsior	Naturmark	20	Ungt	Mindre bra																	
9	Acer platanoides	Naturmark	40	Vuxet	Mindre bra	x							x									
10	Fraxinus excelsior	Naturmark	25	Ungt	Mindre bra																	
11	Acer platanoides	Naturmark	40	Vuxet	Dålig		x			x					x							
12	Fraxinus excelsior	Naturmark	20	Ungt	Dålig					x												
13	Acer platanoides	Naturmark	10	Ungt	Dålig			x		x												
14	Fraxinus excelsior	Naturmark	40	Vuxet	Mycket dålig																	Dött.
15	Fraxinus excelsior	Naturmark	60	Vuxet	Mindre bra																	20cm+20cm+20cm (trestammig)
16	Tilia	Naturmark	65	Gammalt	Mindre bra				x				x		x							Hamlad.
17	Fraxinus excelsior	Naturmark	85	Vuxet	Mindre bra		x			x												
18	Acer platanoides	Naturmark	50	Vuxet	Mindre bra	x				x												
19	Tilia	Naturmark	65	Gammalt	Mindre bra		x		x				x		x							Hamlad.
20																						SAKNAS
21	Fraxinus excelsior	Naturmark	20	Ungt	Mindre bra																	
22	Acer platanoides	Naturmark	60	Vuxet	Mindre bra	x		x	x	x					x							
23	Acer platanoides	Naturmark	60	Vuxet	Mindre bra		x		x	x			x		x							
24	Fraxinus excelsior	Naturmark	20	Ungt	Mindre bra					x												
25	Tilia	Naturmark	70	Gammalt	Mindre bra	x			x				x		x						x	Hamlad.
26	Tilia	Naturmark	65	Vuxet	Mindre bra	x				x												
27	Tilia	Naturmark	90	Gammalt	Mindre bra				x				x		x						x	Hamlad.
28	Acer platanoides	Naturmark	60	Vuxet	Mindre bra				x	x					x							
29	Fraxinus excelsior	Naturmark	20	Ungt	Mindre bra																	
30	Tilia	Naturmark	75	Gammalt	Mindre bra		x		x				x		x							Hamlad.

Id/Nr	Asfalt Betongplattor Betonggaller Järngaller Grus	Mulch Klippt gräsyta Naturmark Plantering Gatsten	Stamdiam. (cm)	Nyplanterat Ungt Vuxet Gammalt	Bra Mindre bra Dålig Mycket dålig	SKADOR															Kommentar
						Mindre stamskador	Större stamskador	Stamsprickor	Större grenskador	Döda grenar	Invuxen bark eller snäv stamförgrening	Fruktkroppar, svamp	Tidigare toppkapad	Kodominant stam	Hållighet/rötskadad ved	Trasigt stamskydd	Saknat stamskydd	Trasigt/inväxt markgaller	Trädets rötter har skadat beläggning	Rotbensskador	
31	Populus simonii	Naturmark	55	Vuxet	Dålig		x														
32	Fraxinus excelsior	Naturmark	70	Vuxet	Mindre bra	x				x											
33	Acer platanoides	Naturmark	70	Vuxet	Mindre bra		x		x	x			x	x							
34	Acer platanoides	Naturmark	65	Vuxet	Mindre bra		x		x	x			x	x							
35	Acer platanoides	Naturmark	70	Vuxet	Mindre bra		x			x				x							
36	Tilia	Naturmark	65	Vuxet	Mindre bra					x											
37	Tilia	Naturmark	50	Vuxet	Mindre bra	x															
38	Fraxinus excelsior	Naturmark	90	Gammalt	Mindre bra		x		x	x			x	x							
39	Fraxinus excelsior	Naturmark	45	Vuxet	Mindre bra					x										Ej inmätt.	
40	Fraxinus excelsior	Klippt gräsyta	80	Vuxet	Mindre bra					x											
41	Acer platanoides	Naturmark	25	Ungt	Mindre bra								x								
42	Acer platanoides	Klippt gräsyta	50	Vuxet	Mindre bra								x							25cm+25cm (tvåstammig)	
43	Acer platanoides	Naturmark	35	Vuxet	Mindre bra																
44	Acer platanoides	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra																
45	Acer platanoides	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra																
46	Fraxinus excelsior	Asfalt	50	Vuxet	Mindre bra						x	x								Växer i staket. 30cm+20cm (tvåstammig)	
47	Salix caprea	Naturmark	45	Vuxet	Mindre bra					x											
48	Salix caprea	Naturmark	20	Ungt	Mycket dålig															Dött	
49	Salix caprea	Naturmark	30	Ungt	Dålig					x											
50	Salix caprea	Naturmark	25	Ungt	Mindre bra				x	x										Lutar.	
51	Salix caprea	Naturmark	55	Vuxet	Mycket dålig															Dött. 25cm+30cm (tvåstammig)	
52	Salix caprea	Naturmark	45	Vuxet	Mindre bra					x											
53	Acer platanoides	Naturmark	75	Vuxet	Mindre bra					x											
54	Fraxinus excelsior	Naturmark	105	Gammalt	Mindre bra					x	x										
55	Acer platanoides	Naturmark	55	Vuxet	Mindre bra									x							
56	Acer platanoides	Naturmark	65	Vuxet	Mindre bra					x	x									Ej inmätt.	
57	Acer platanoides	Naturmark	50	Vuxet	Dålig	x		x		x				x						Ej inmätt.	
58	Fraxinus excelsior	Naturmark	35	Vuxet	Mindre bra								x	x							
59	Ulmus glabra	Naturmark		Vuxet	Mycket dålig															Trädet ligger på backen. Dött. Svårt att mäta stamdiameter.	
60	Acer platanoides	Naturmark	30	Ungt	Mindre bra					x										20cm+10cn (tvåstammig) Ej inmätt.	



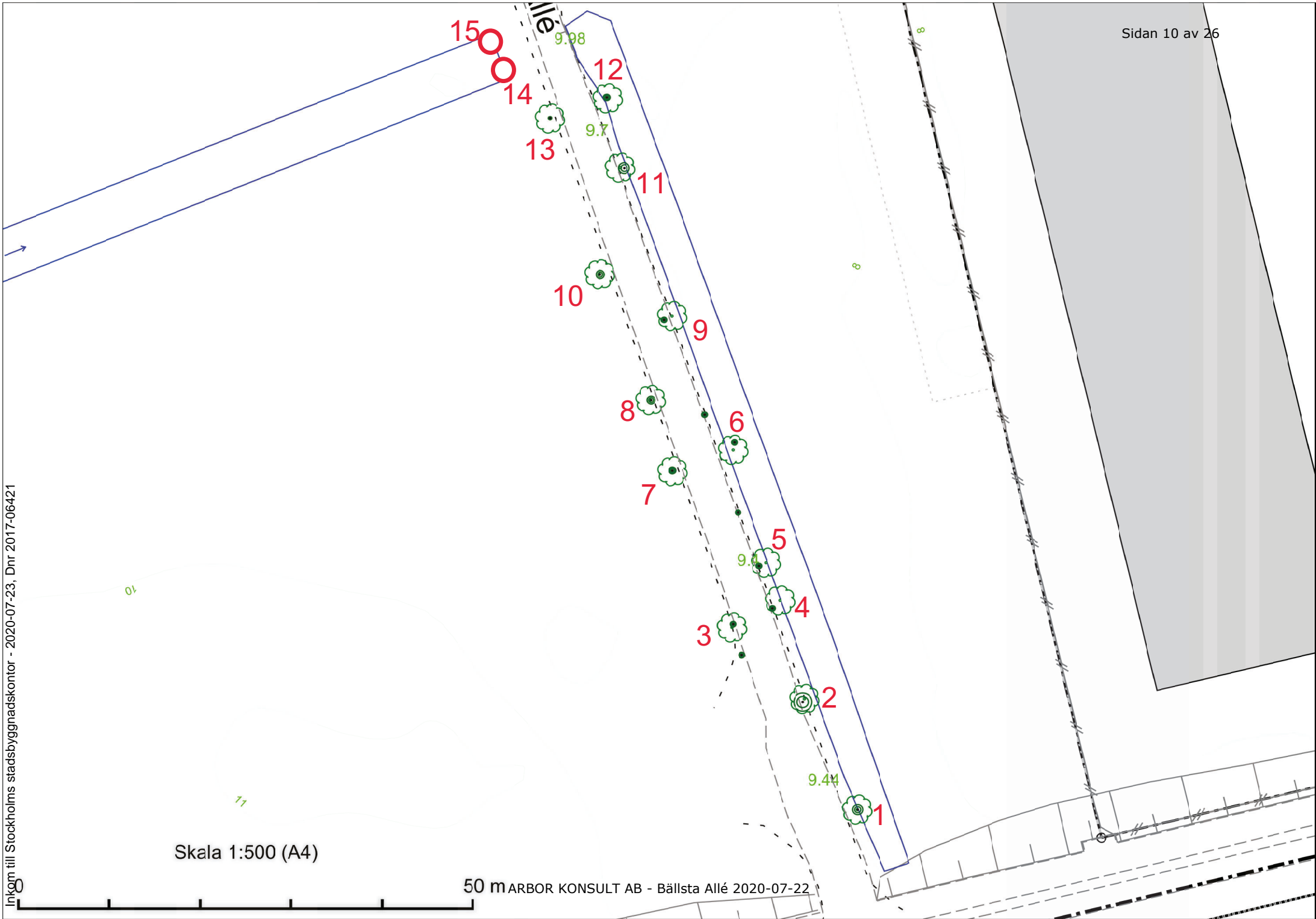
Id/Nr	Asfalt Betongplattor Betonggaller Järngaller Grus	Mulch Klippt gräsyta Naturmark Plantering Gatsten	Stamdiam. (cm)	Nyplanterat Ungt Vuxet Gammalt	Bra Mindre bra Dålig Mycket dålig	SKADOR															Kommentar		
						Mindre stamskador	Större stamskador	Stamsprickor	Större grenskador	Döda grenar	Invuxen bark eller snäv stamförgrenin	Fruktkroppar, svamp	Tidigare toppkapad	Kodominant stam	Hållighet/rötskadad ved	Trasigt stamskydd	Saknat stamskydd	Trasigt/inväxt markgaller	Trädets rötter har skadat beläggning	Rotbensskador			
61	Fraxinus excelsior	Naturmark	50	Vuxet	Mindre bra					x	x												
62	Aesculus hippocastanum	Naturmark	45	Vuxet	Mindre bra																		
63	Laburnum	Naturmark	25	Ungt	Mindre bra																		Ej inmätt.
64	Fraxinus excelsior	Naturmark	55	Vuxet	Mindre bra																		
65	Fraxinus excelsior	Naturmark	130	Gammalt	Mindre bra		x		x	x			x		x								
66	Fraxinus excelsior	Naturmark	95	Vuxet	Mindre bra						x												
67	Acer platanoides	Naturmark	40	Ungt	Mindre bra							x											20cm+20cm (tvåstammig) Kan fällas till förmån för ask nr. 54
68	Acer platanoides	Naturmark	70	Vuxet	Mindre bra						x												45cm+25cm (tvåstammig)
69	Acer platanoides	Naturmark	55	Vuxet	Mindre bra						x												25cm+30cm (tvåstammig)
70	Acer platanoides	Naturmark	50	Vuxet	Mindre bra	x		x							x								40cm+10cm (tvåstammig)
71	Fraxinus excelsior	Naturmark	40	Vuxet	Mindre bra						x												
72	Acer platanoides	Naturmark	40	Vuxet	Mindre bra							x											
73	Acer platanoides	Naturmark	95	Vuxet	Mindre bra					x	x	x											45cm+20cm+30cm (trestammig)
74	Fraxinus excelsior	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra						x												
75	Fraxinus excelsior	Naturmark	25	Vuxet	Mindre bra	x					x												
76	Acer platanoides	Naturmark	55	Vuxet	Mindre bra		x	x			x												20cm+35cmcm (tvåstammig)
77	Fraxinus excelsior	Naturmark	25	Vuxet	Mindre bra						x												
78	Acer platanoides	Naturmark	20	Ungt	Mindre bra		x																
79	Prunus padus	Naturmark	125	Vuxet	Mindre bra		x		x	x	x				x								30cm+25cm+15cm+25cm+30cm (femstammig) Liggande stammar, avbrutna & hängande grenar
80	Acer platanoides	Naturmark	35	Vuxet	Mindre bra						x												25cm+1+cm (tvåstammig)
81	Acer platanoides	Naturmark	35	Vuxet	Mindre bra	x					x												
82	Fraxinus excelsior	Naturmark	75	Vuxet	Mindre bra						x	x											35cm+40cm (tvåstammig)
83	Acer platanoides	Naturmark	150	Vuxet	Mindre bra	x		x			x	x											30cm+30cm+30cm+30cm+30cm (femstammig) Koja i trädet.
84	Acer platanoides	Naturmark	50	Vuxet	Mindre bra						x												
85	Acer platanoides	Naturmark	65	Vuxet	Mindre bra																		30cm+20cm+15cm (trestammig)
86	Acer platanoides	Naturmark	15	Ungt	Mindre bra																		
87	Populus balsamifera	Naturmark	45	Vuxet	Dålig				x		x										x		
88	Fraxinus excelsior	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra						x												
89	Fraxinus excelsior	Naturmark	25	Vuxet	Mindre bra	x					x												
90	Fraxinus excelsior	Naturmark	45	Vuxet	Mindre bra	x					x					x							

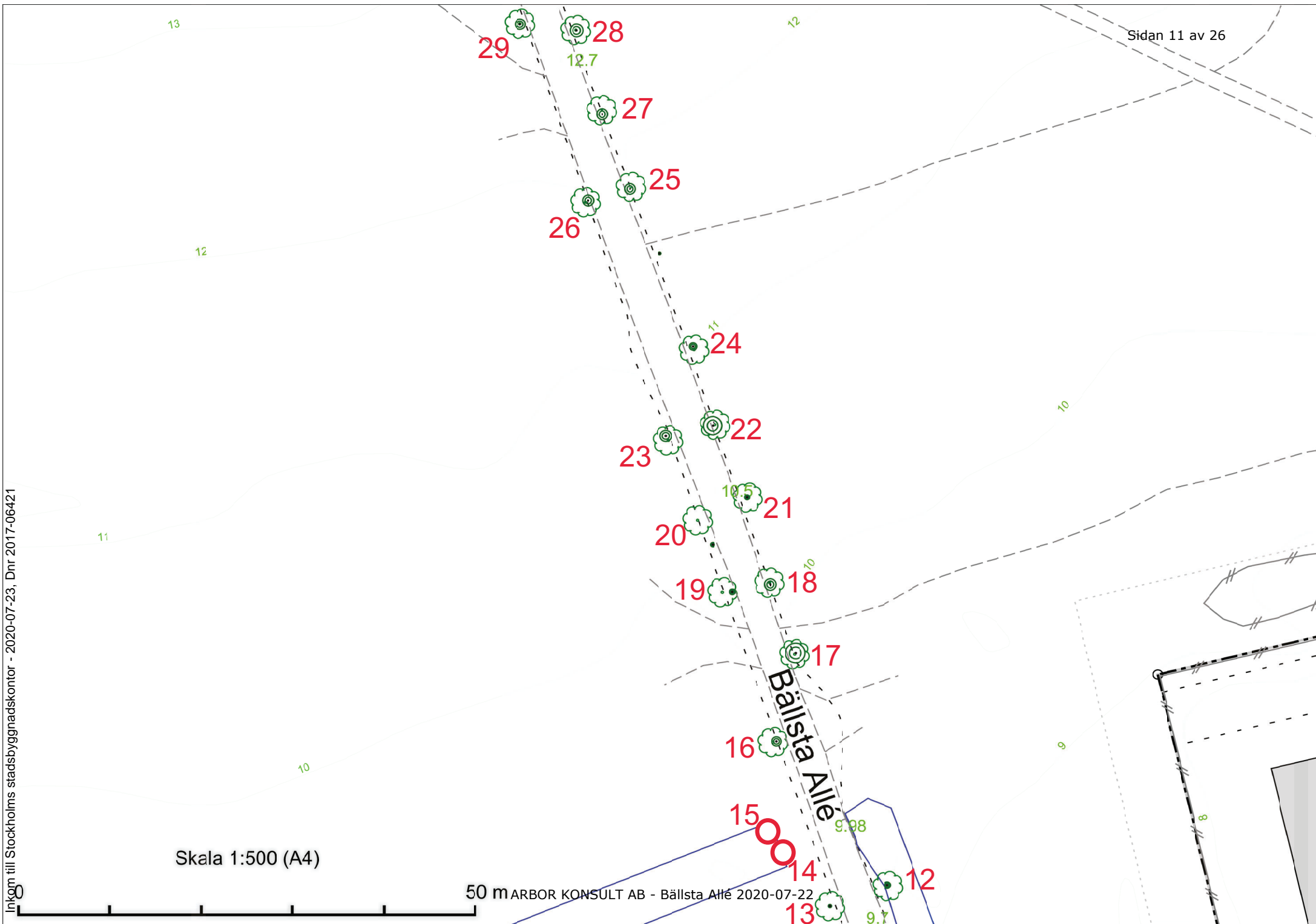
Id/Nr	Asfalt Betongplattor Betonggaller Järngaller Grus	Mulch Klippt gräsyta Naturmark Plantering Gatsten	Stamdiam. (cm)	Nyplanterat Ungt Vuxet Gammalt	Bra Mindre bra Dålig Mycket dålig	SKADOR															Kommentar
						Mindre stamskador	Större stamskador	Stamsprickor	Större grenskador	Döda grenar	Invuxen bark eller snäv stamförgrenin	Fruktkroppar, svamp	Tidigare toppkapad	Kodominant stam	Hållighet/rötskadad ved	Trasigt stamskydd	Saknat stamskydd	Trasigt/inväxt markgaller	Trädets rötter har skadat beläggning	Rotbensskador	
91	Fraxinus excelsior	Naturmark	75	Vuxet	Mindre bra		x				x										35cm+30cm+10cm (trestamig)
92	Fraxinus excelsior	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra					x											
93	Acer platanoides	Naturmark	35	Vuxet	Mindre bra																
94	Fraxinus excelsior	Naturmark	25	Vuxet	Mindre bra																
95	Fraxinus excelsior	Naturmark	105	Vuxet	Mindre bra	x			x	x			x								45cm+30cm+30cm (trestammig) Kollapsad. Hänger delvis i annat träd samt betongmuren.
96	Fraxinus excelsior	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra				x	x											
97	Fraxinus excelsior	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra																
98	Acer platanoides	Naturmark	25	Vuxet	Mindre bra																
99	Acer platanoides	Naturmark	25	Vuxet	Mindre bra																
100	Fraxinus excelsior	Naturmark	25	Vuxet	Mindre bra																
101	Fraxinus excelsior	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra																
102	Acer platanoides	Naturmark	65	Vuxet	Mindre bra	x			x	x											Ej inmätt.
103	Acer platanoides	Naturmark	40	Vuxet	Mindre bra					x											20cm+20cm (tvåstammig) Kan fällas till förmån för ask nr. 104 Ej inmätt.
104	Fraxinus excelsior	Naturmark	165	Vuxet	Mindre bra				x												55cm+55cm+55cm (trestammig)
105	Acer platanoides	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra																Kan fällas till förmån för ask nr. 104
106	Fraxinus excelsior	Naturmark	35	Vuxet	Mindre bra				x												Ej inmätt.
107	Picea abies	Naturmark	35	Vuxet	Dålig				x												
108	Fraxinus excelsior	Naturmark	90	Vuxet	Mindre bra				x												30cm+30cm+30cm (trestammig)
109	Picea abies	Naturmark	40	Vuxet	Mindre bra				x												
110	Acer platanoides	Naturmark	35	Vuxet	Mindre bra				x												
111	Acer platanoides	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra																Ej inmätt.
112	Acer platanoides	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra																Ej inmätt.
113	Acer platanoides	Naturmark	35	Vuxet	Mindre bra																Ej inmätt.
114	Pyrus	Naturmark	45	Vuxet	Mycket dålig																Dött.
115	Fraxinus excelsior	Naturmark	110	Vuxet	Mindre bra				x												30cm+30cm+25cm+25cm (fyrstammig)
116	Fraxinus excelsior	Naturmark	95	Vuxet	Mindre bra																30cm+30cm+25cm+10cm (fyrstammig)
117	Acer platanoides	Naturmark	35	Vuxet	Mindre bra	x															
118	Picea abies	Naturmark	45	Vuxet	Mindre bra																
119	Picea abies	Naturmark	35	Vuxet	Mindre bra																
120	Picea abies	Naturmark	40	Vuxet	Mindre bra																

Id/Nr	Asfalt Betongplattor Betonggaller Järngaller Grus	Mulch Klippt gräsyta Naturmark Plantering Gatsten	Stamdiam. (cm)	Nyplanterat Ungt Vuxet Gammalt	Bra Mindre bra Dålig Mycket dålig	SKADOR															Kommentar
						Mindre stamskador	Större stamskador	Stamsprickor	Större grenskador	Döda grenar	Invuxen bark eller snäv stamförgrening	Fruktkroppar, svamp	Tidigare toppkapad	Kodominant stam	Hållighet/rötskadad ved	Trasigt stamskydd	Saknat stamskydd	Trasigt/inväxt markgaller	Trädets rötter har skadat beläggning	Rotbensskador	
121	Pyrus	Naturmark	80	Vuxet	Mycket dålig																Dött. Delvis liggandes på backen. 40cm+35cm (tvåstammig)
122	Betula pendula	Naturmark	60	Vuxet	Mindre bra	x		x													
123	Picea abies	Naturmark	50	Vuxet	Mindre bra																
124	Picea abies	Naturmark	30	Vuxet	Dålig					x											
125	Picea abies	Naturmark	40	Vuxet	Mindre bra																
126	Populus tremula	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra																
127	Betula pendula	Naturmark	45	Vuxet	Mycket dålig																Dött.
128	Picea abies	Naturmark	30	Vuxet	Dålig					x											
129	Acer platanoides	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra																
130	Acer platanoides	Naturmark	40	Vuxet	Mindre bra						x										Ej inmätt.
131	Acer platanoides	Naturmark	75	Vuxet	Mindre bra																20cm+25cm+30cm (trestammig) Ej inmätt.
132	Acer platanoides	Naturmark	25	Vuxet	Mindre bra																
133	Picea abies	Naturmark	50	Vuxet	Mindre bra					x											
134	Acer platanoides	Naturmark	50	Vuxet	Mindre bra																
135	Pinus sylvestris	Naturmark	45	Vuxet	Mindre bra																
136	Picea abies	Naturmark	35	Vuxet	Dålig					x											
137	Picea abies	Naturmark	30	Vuxet	Dålig			x		x											
138	Populus tremula	Betongplattor	30	Vuxet	Mindre bra																Ej inmätt.
139	Acer platanoides	Naturmark	25	Vuxet	Mindre bra																
140	Salix caprea	Naturmark	25	Vuxet	Dålig																
141	Salix caprea	Naturmark	30	Vuxet	Dålig					x											
142	Salix caprea	Naturmark	35	Vuxet	Mindre bra	x		x													
143	Acer platanoides	Grus	85	Vuxet	Mindre bra		x	x		x											45cm+20cm+20cm (trestammig) Ej inmätt.
144	Acer platanoides	Naturmark	60	Vuxet	Mindre bra		x	x	x	x				x							
145	Betula pendula	Naturmark	35	Vuxet	Mindre bra		x	x		x											
146	Acer platanoides	Naturmark	55	Vuxet	Mindre bra		x			x	x										
147	Acer platanoides	Naturmark	55	Vuxet	Mindre bra			x		x	x										
148	Acer platanoides	Naturmark	35	Vuxet	Mindre bra																Ej inmätt.
149	Picea abies	Naturmark	35	Vuxet	Mindre bra					x											
150	Picea abies	Naturmark	35	Vuxet	Mindre bra					x											

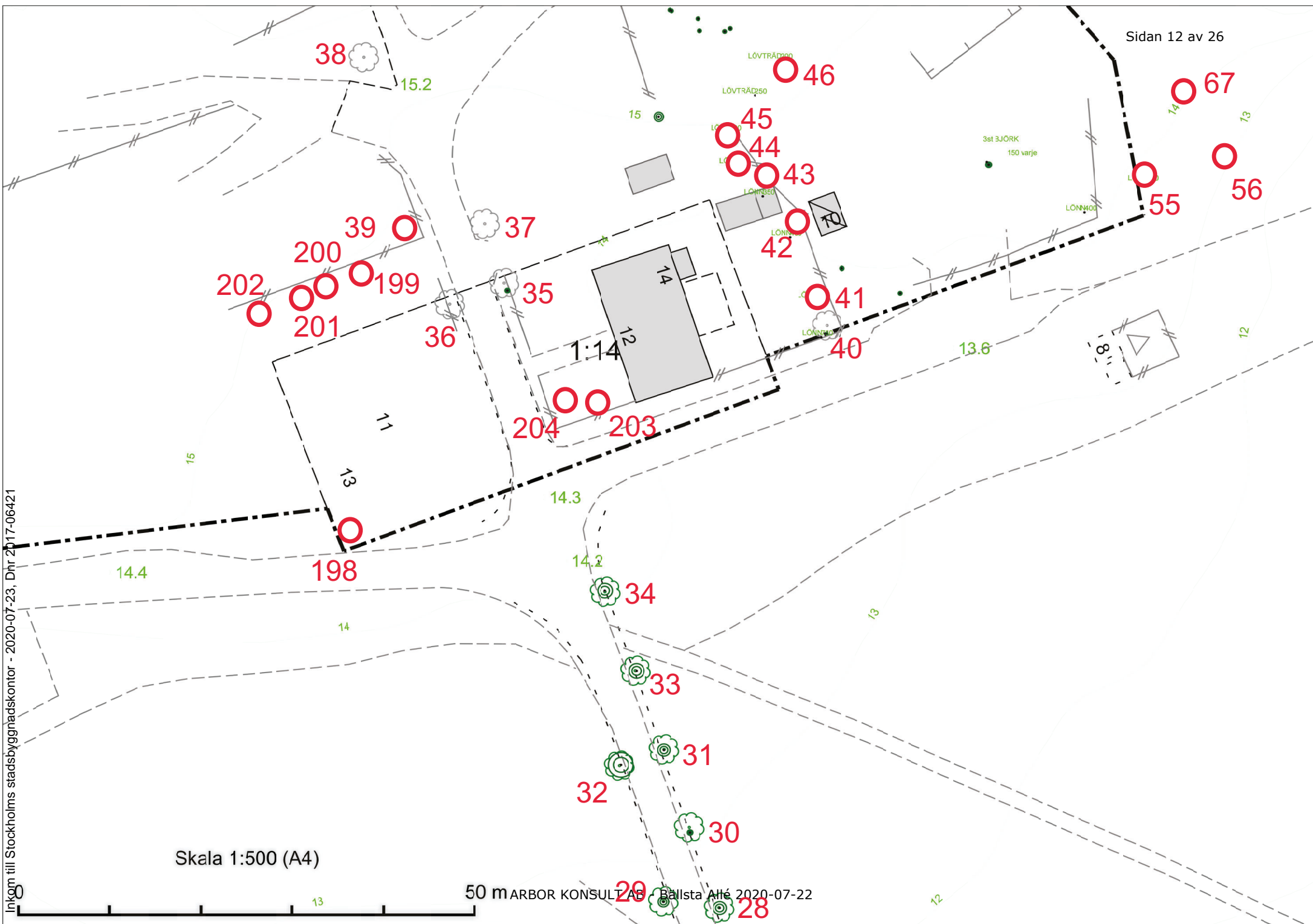
Id/Nr	Vetenskapligt namn	Markyta	Stamdiam. (cm)	Åldersklass	Vitalitet	SKADOR															Kommentar
						Mindre stamskador	Större stamskador	Stamsprickor	Större grenskador	Döda grenar	Invuxen bark eller snäv stamförgrening	Fruktkroppar, svamp	Tidigare toppkapad	Kodominant stam	Hållighet/rötskadad ved	Trasigt stamskydd	Saknat stamskydd	Trasigt/inväxt markgaller	Trädets rötter har skadat beläggning	Rotbensskador	
151	Picea abies	Naturmark	45	Vuxet	Mindre bra																
152	Acer platanoides	Naturmark	40	Vuxet	Mindre bra			x													Ej inmätt.
153	Picea abies	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra																Ej inmätt.
154	Acer platanoides	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra																Ej inmätt.
155	Fraxinus excelsior	Naturmark	65	Gammalt	Mindre bra								x	x							
156	Fraxinus excelsior	Naturmark	70	Gammalt	Mindre bra	x		x				x	x								
157	Fraxinus excelsior	Naturmark	110	Gammalt	Mindre bra				x			x	x								
158	Fraxinus excelsior	Naturmark	95	Gammalt	Mindre bra	x						x	x								
159	Acer platanoides	Naturmark	40	Vuxet	Mindre bra	x							x								
160	Fraxinus excelsior	Naturmark	90	Gammalt	Mindre bra				x												
161	Tilia	Klippt gräsyta		Vuxet	Mindre bra	x															Ca. 10st. Lindar som står i cirkel. Största har en diameter på 30cm+ 30cm+ 30cm+20cm (fyrstammig)
162	Acer platanoides	Naturmark	40	Vuxet	Mindre bra																
163	Fraxinus excelsior	Naturmark	25	Vuxet	Mindre bra																Ej inmätt.
164	Acer platanoides	Naturmark	50	Vuxet	Mindre bra			x		x			x								
165	Acer platanoides	Naturmark	70	Vuxet	Mindre bra		x	x		x				x							Bör fällas snarast. Riskträd.
166	Fraxinus excelsior	Naturmark	40	Vuxet	Mindre bra	x															
167	Fraxinus excelsior	Grus	30	Vuxet	Mindre bra																
168	Pyrus	Grus	45	Gammalt	Mindre bra		x	x	x	x				x							
169	Pyrus	Naturmark	55	Gammalt	Mindre bra	x		x		x											
170	Acer platanoides	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra																
171	Tilia	Naturmark	90	Gammalt	Mindre bra		x						x								Svårt att mäta stamdiameter p.g.a. tät växtlighet runt stam.
172	Tilia	Naturmark	90	Gammalt	Mindre bra								x								Svårt att mäta stamdiameter p.g.a. tät växtlighet runt stam.
173	Tilia	Naturmark	60	Gammalt	Mindre bra		x		x				x	x							
174	Tilia	Naturmark	65	Gammalt	Mindre bra		x		x				x	x							
175	Tilia	Naturmark	75	Gammalt	Mindre bra				x	x		x	x	x							
176	Tilia	Naturmark	55	Gammalt	Mindre bra	x			x				x	x							
177	Tilia	Naturmark	55	Gammalt	Mindre bra	x			x				x	x							
178	Tilia	Naturmark	75	Gammalt	Mindre bra		x			x			x	x							
179	Tilia	Naturmark	60	Gammalt	Mindre bra								x	x							
180	Tilia	Naturmark	65	Gammalt	Mindre bra				x				x	x							

Id/Nr	Asfalt Betongplattor Betonggaller Järngaller Grus	Mulch Klippt gräsyta Naturmark Plantering Gatsten	Stamdiam. (cm)	Nyplanterat Ungt Vuxet Gammalt	Bra Mindre bra Dålig Mycket dålig	SKADOR													Kommentar		
						Mindre stamskador	Större stamskador	Stamsprickor	Större grenskador	Döda grenar	Invuxen bark eller snäv stamförgrening	Fruktkroppar, svamp	Tidigare toppkapad	Kodominant stam	Hållighet/rötskadad ved	Trasigt stamskydd	Saknat stamskydd	Trasigt/inväxt markgaller		Trädets rötter har skadat beläggning	Rotbensskador
181	Tilia	Naturmark	60	Gammalt	Mindre bra	x							x	x							
182	Tilia	Naturmark	75	Gammalt	Mindre bra	x							x	x							
183	Tilia	Naturmark	80	Gammalt	Mindre bra				x				x								
184	Tilia	Naturmark	70	Gammalt	Mindre bra				x				x	x							
185	Tilia	Naturmark	75	Gammalt	Mindre bra				x				x	x							
186	Tilia	Naturmark	65	Gammalt	Mindre bra								x								
187	Tilia	Naturmark	60	Gammalt	Mindre bra	x			x				x	x							
188	Tilia	Naturmark	80	Gammalt	Mindre bra	x			x				x	x							
189	Tilia	Naturmark	60	Gammalt	Mindre bra				x				x	x							
190	Tilia	Naturmark	55	Gammalt	Mindre bra	x							x	x							
191	Tilia	Naturmark	60	Gammalt	Mindre bra				x				x	x							
192	Tilia	Naturmark	55	Gammalt	Mindre bra								x								
193	Tilia	Naturmark	70	Gammalt	Mindre bra	x			x				x	x							
194	Tilia	Naturmark	60	Gammalt	Mindre bra	x			x				x	x							
195	Tilia	Naturmark	95	Gammalt	Mindre bra	x							x	x							
196	Tilia	Naturmark	80	Gammalt	Mindre bra				x				x	x							Svårt att mäta stamdiameter p.g.a. tät växtlighet runt stam.
197	Acer platanoides	Asfalt	25	Vuxet	Dålig					x											Ej inmätt.
198	Acer platanoides	Plantering	35	Vuxet	Mindre bra	x				x											25cm+10cm (tvåstammig) Ej inmätt.
199	Pyrus	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra																Ej inmätt.
200	Malus	Naturmark	15	Vuxet	Mindre bra																Ej inmätt.
201	Malus	Naturmark	15	Vuxet	Mindre bra																Ej inmätt.
202	Pyrus	Naturmark	30	Vuxet	Mindre bra																Ej inmätt.
203	Malus	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra																Ej inmätt.
204	Malus	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra																Ej inmätt.





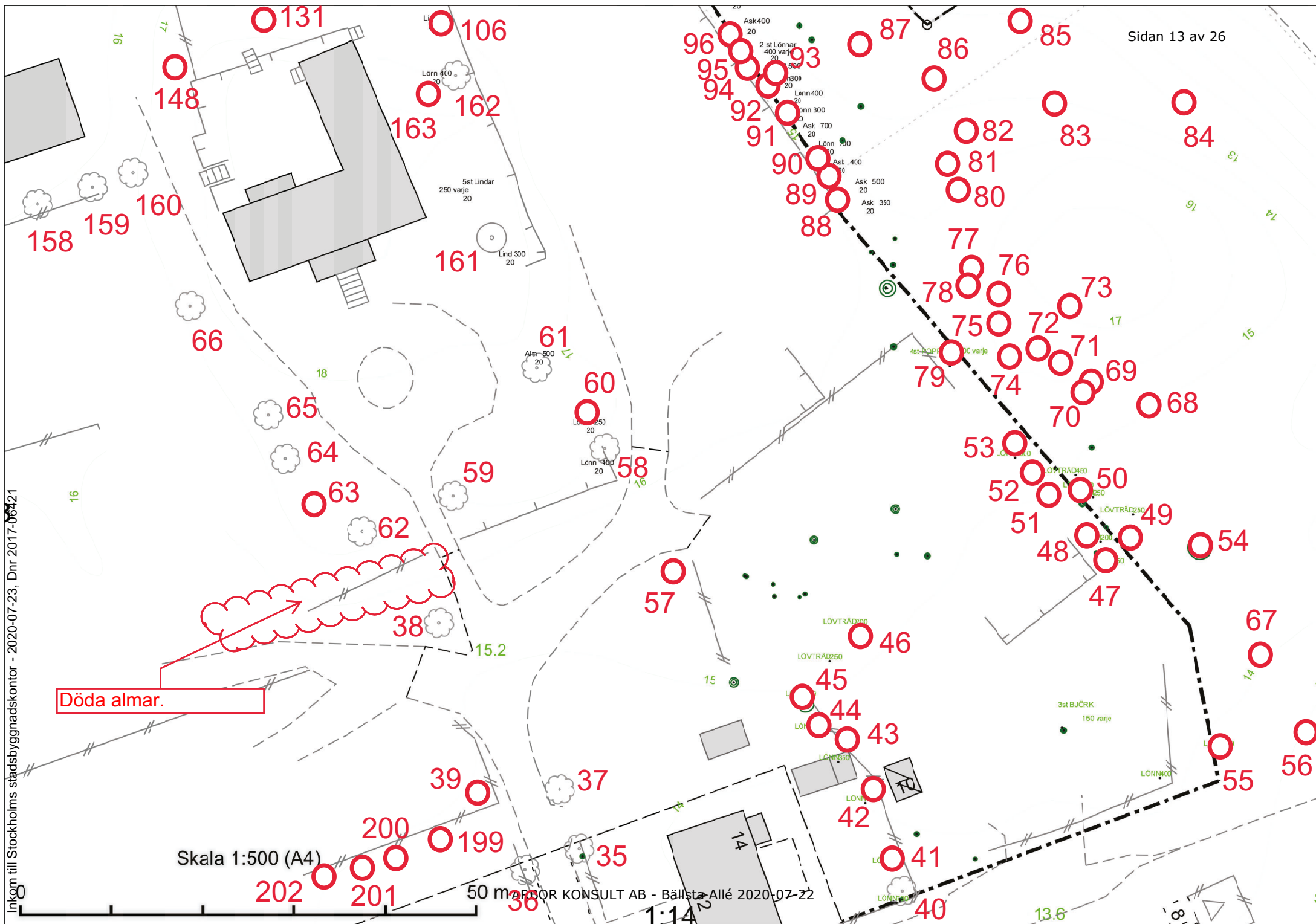




Inkom till Stockholms stadsbyggnadskontor - 2020-07-23, Dnr 2017-06421

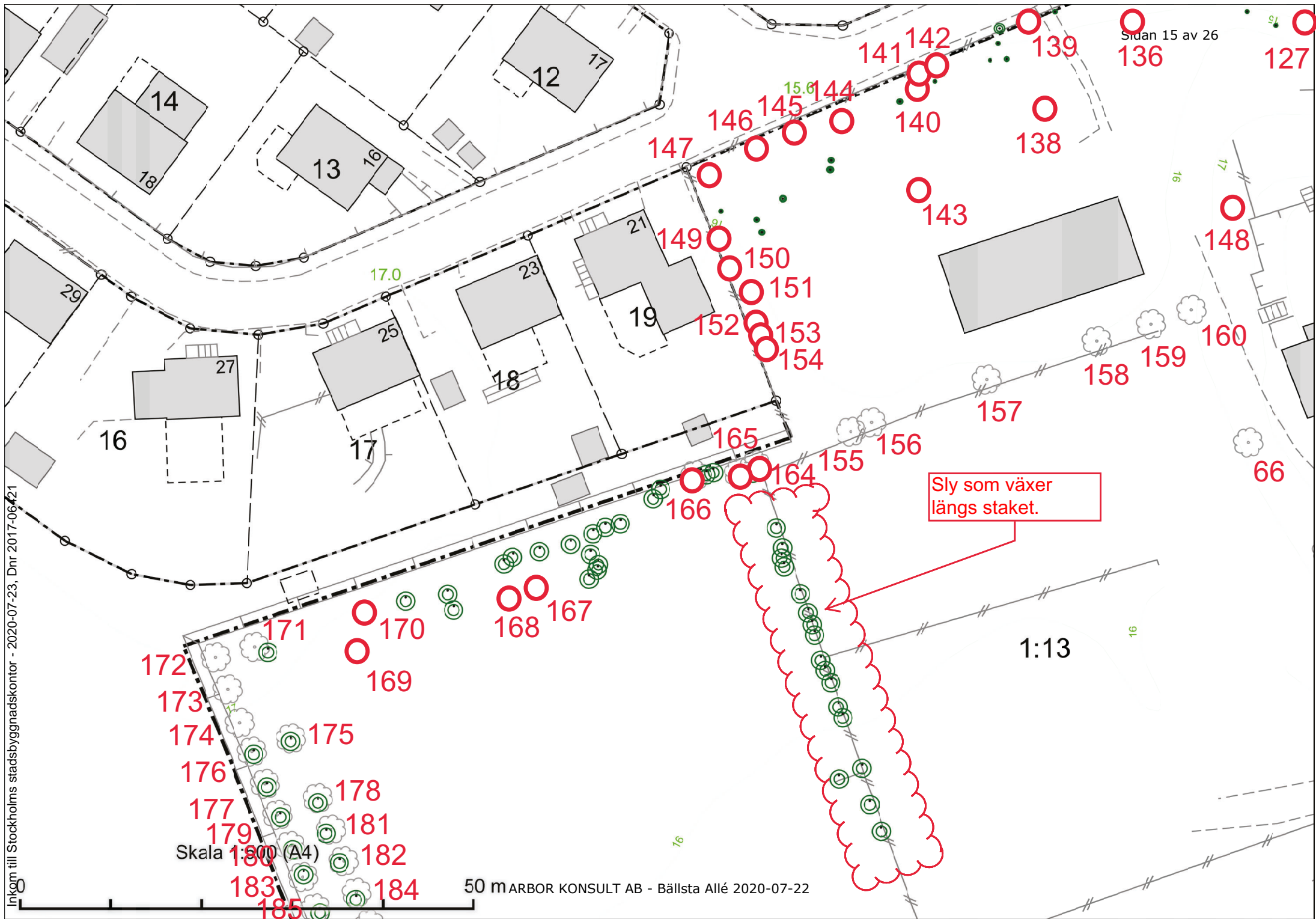
Skala 1:500 (A4)

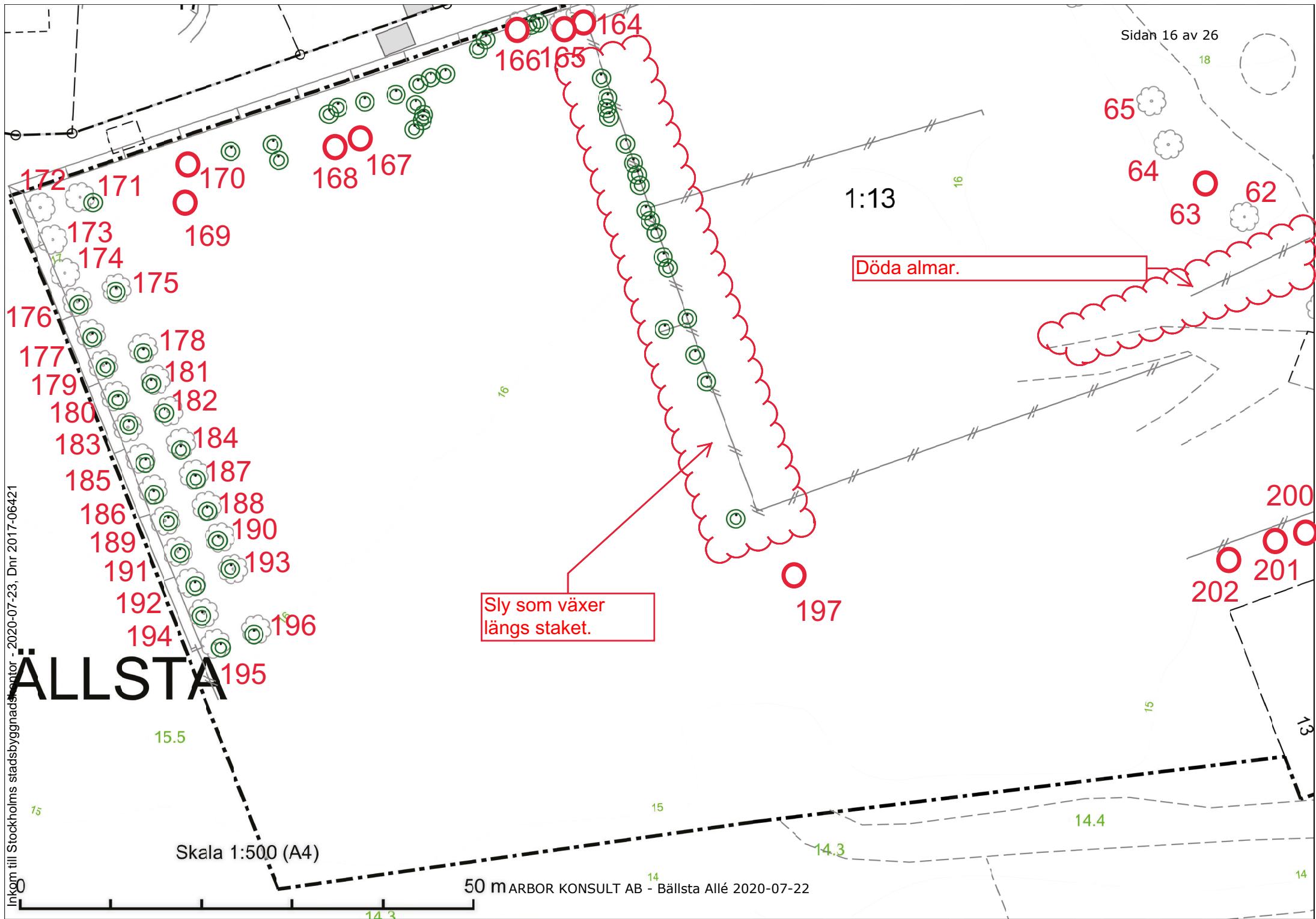
50 m ARBOR KONSULT AB - Ballsta Allé 2020-07-22





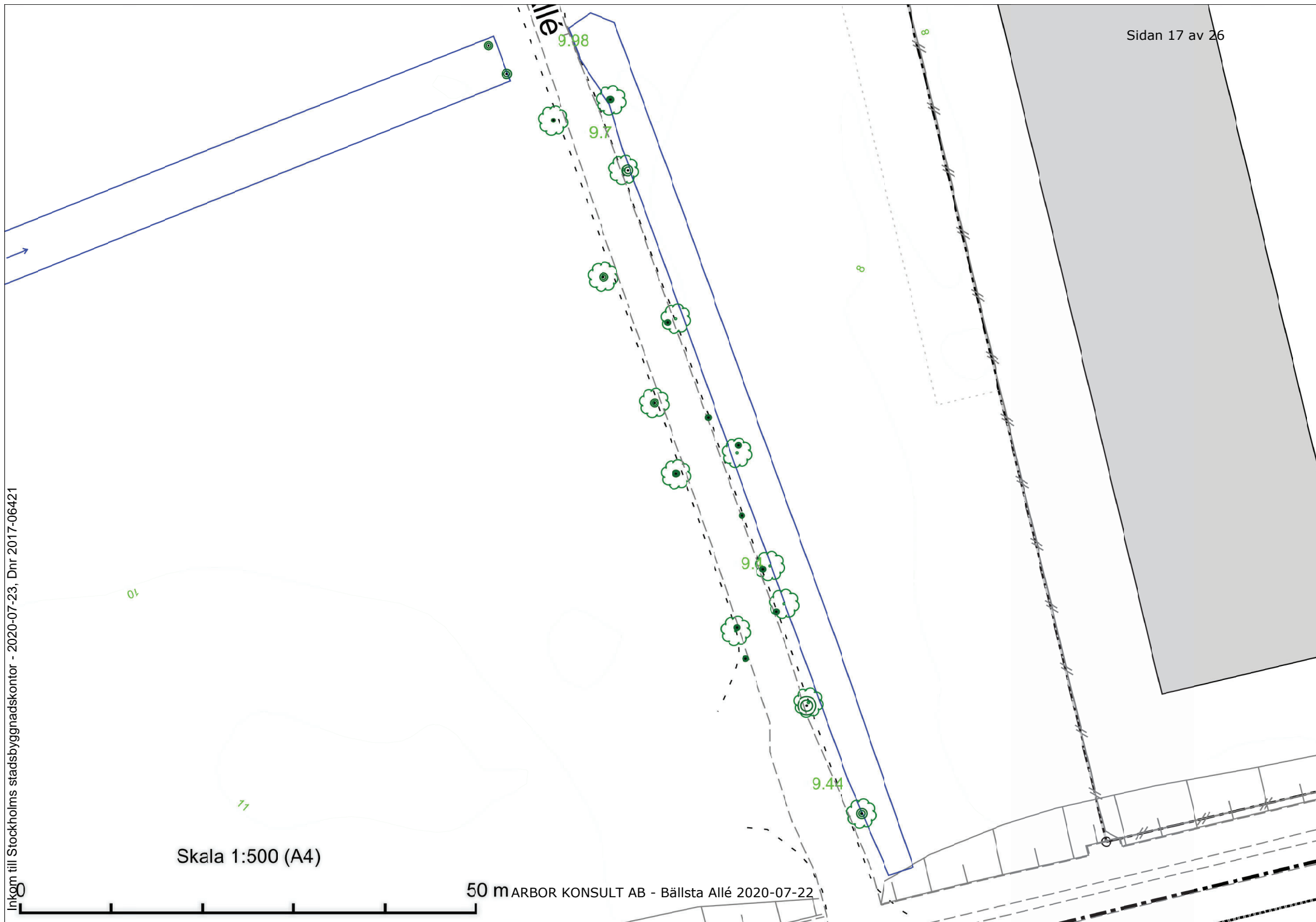


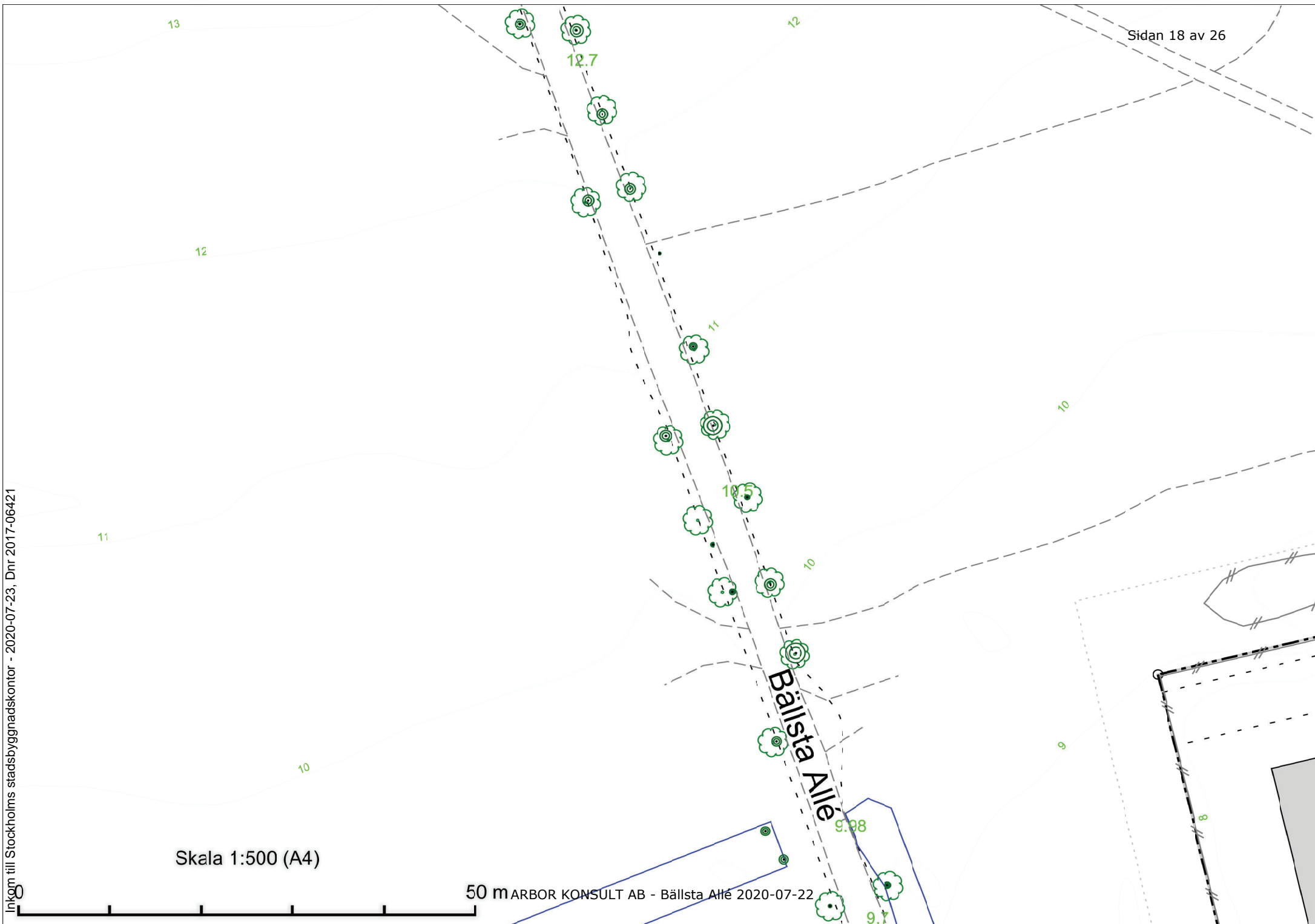




Skala 1:500 (A4)

50 m ARBOR KONSULT AB - Bällsta Allé 2020-07-22





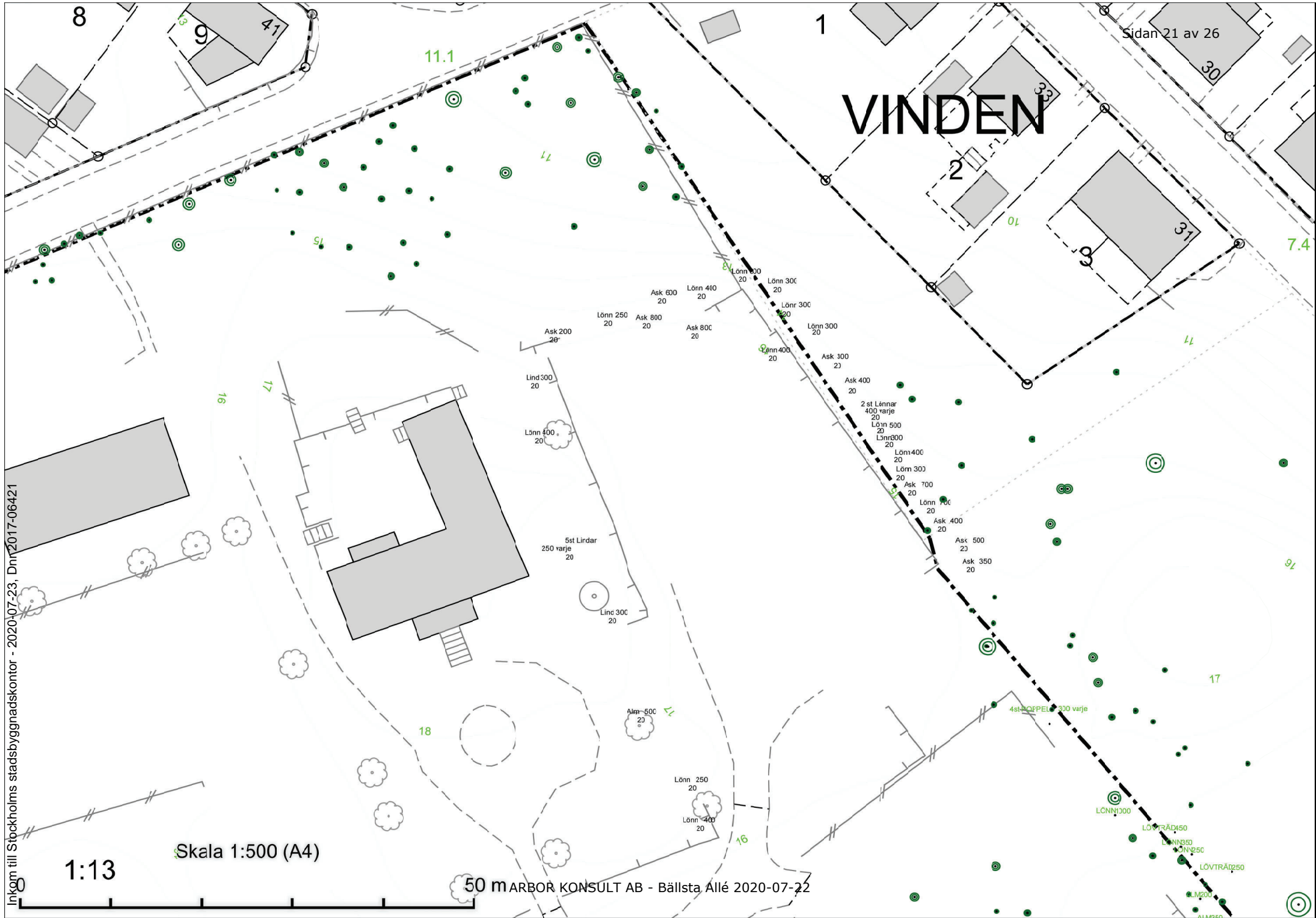
Skala 1:500 (A4)

50 m ARBOR KONSULT AB - Bällsta Allé 2020-07-22







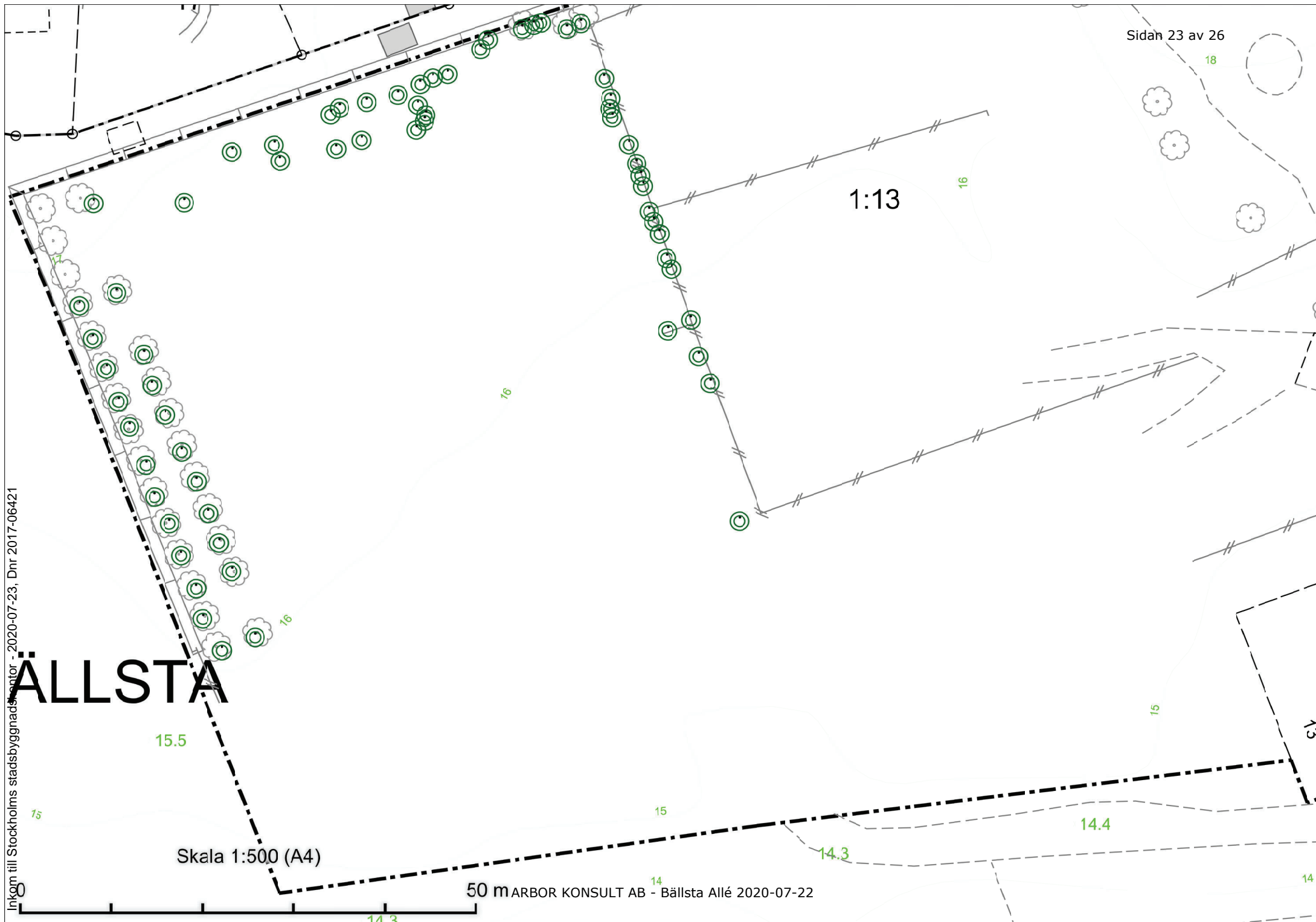




Skala 1:500 (A4)

50 m ARBOR KONSULT AB - Bällsta Allé 2020-07-22





Skala 1:500 (A4)

50 m ARBOR KONSULT AB - Bällsta Allé 2020-07-22

Sidan 23 av 26

1:13







