

2. Inventarizační tabulky

2.1 Biologické prvky bodové

| Označení | Taxon | Taxon (česky) | OK 1 (cm) | OK2 (cm) | OK3 (cm) | OK4 (cm) | Výška stromu (m) | Šířka koruny (m) | Výška nasazení koruny (m) | Věkové stadium | Perspektiva | Vitalita | Zdravotní stav | Stabilita | Technologie | Naléhavost | Opakování | Poznámka | Fotodokumentace | Vytvořeno | Základní plocha | Parc.č. |
|----------|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|----------|------------------|------------------|---------------------------|----------------|-------------|----------|----------------|-----------|-------------|------------|-------------|--|--|---------------------|-----------------|---------|
| 23 | Picea pungens | Smrk pichlavý | 165 | | | | 19 | 6 | 1 | 4 | b | 2 | 2 | 2 | S-TP | | | úprava stanovištních poměrů (doplnění mulče na kořenové náběhy), tahová zkouška, náklon k budově | id30_gisella_2023-02-15-14-49-55.jpg | 15.02.2023 14:47:22 | 8_5 | 2251 |
| 44 | Picea omorika | Smrk pichlavý | 116 | | | | 20 | 5 | 1 | 4 | a | 1 | 1 | 1 | | | | zamulčování kořenového náběhu | id31_gisella_2023-02-15-14-55-28.jpg | 15.02.2023 14:53:29 | 8_5 | 2251 |
| 45 | Cedrus libani | Cedr libanonský | 21 | | | | 5 | 2 | 0 | 2 | a | 1 | 1 | 1 | | | | | id32_gisella_2023-02-15-14-59-29.jpg, id32_gisella_2023-02-15-14-59-48.jpg | 15.02.2023 14:58:50 | 8_5 | 2251 |
| 25 | Tilia sp. | Lípa obecná | 170 | | | | 20 | 11 | 2 | 4 | b | 1 | 3 | 2 | S-RZ, S-VDH | | ano | potlačení kodominantního větvení, dynamická vazba 3x 4t | id33_gisella_2023-02-15-15-07-10.jpg, id33_gisella_2023-02-15-15-08-05.jpg | 15.02.2023 15:01:18 | 8_5 | 2251 |
| 26 | Acer pseudoplatanus | Javor klen | 151 | | | | 15 | 10 | 2 | 4 | b | 2 | 2 | 1 | | | | | id34_gisella_2023-02-15-15-12-21.jpg | 15.02.2023 15:09:23 | 8_5 | 2251 |
| 27 | Tilia platyphyllos | Lípa velkolistá | 147 | | | | 17 | 8 | 2 | 4 | b | 1 | 2 | 2 | S-RZ | 1 | po 3 letech | potlačování kodominantního větvení | id35_gisella_2023-02-15-15-14-09.jpg | 15.02.2023 15:13:50 | 8_5 | 2251 |
| 28 | Tilia sp. | Lípa obecná | 25 | | | | 5 | 1 | 3 | 2 | a | 1 | 1 | 1 | | | | | id38_gisella_2023-02-15-15-22-26.jpg | 15.02.2023 15:21:13 | 8_5 | 2251 |
| 29 | Tilia cordata | Lípa srdčitá | 175 | | | | 15 | 11 | 2 | 4 | a | 1 | 2 | 1 | | | | | id39_gisella_2023-02-15-15-24-25.jpg | 15.02.2023 15:22:57 | 8_5 | 2251 |
| 30 | Tilia cordata | Lípa srdčitá | 160 | | | | 15 | 10 | 2 | 4 | b | 1 | 3 | 1 | S-RZ | 1 | po 3 letech | potlačení kodominantního větvení | id40_gisella_2023-02-15-15-29-44.jpg | 15.02.2023 15:28:29 | 8_5 | 2251 |
| 31 | Fagus sylvatica | Buk lesní | 171 | | | | 12 | 10 | 2 | 4 | b | 1 | 2 | 1 | S-RZ | 1 | po 3 letech | potlačení kodominantního větvení | id41_gisella_2023-02-15-15-34-31.jpg | 15.02.2023 15:31:20 | 8_5 | 2251 |
| 32 | Tilia sp. | Lípa obecná | 204 | | | | 16 | 10 | 6 | 4 | b | 1 | 2 | 1 | | | | | id43_gisella_2023-02-15-15-38-09.jpg | 15.02.2023 15:36:39 | 8_5 | 2251 |

2. Inventarizační tabulky

2.1 Biologické prvky bodové

| Označení | Taxon | Taxon (česky) | OK 1 (cm) | OK2 (cm) | OK3 (cm) | OK4 (cm) | Výška stromu (m) | Šířka koruny (m) | Výška nasazení koruny (m) | Věkové stadium | Perspektiva | Vitalita | Zdravotní stav | Stabilita | Technologie | Naléhavost | Opakování | Poznámka | Fotodokumentace | Vytvořeno | Základní plocha | Parc.č. |
|----------|--------------------|------------------|-----------|----------|----------|----------|------------------|------------------|---------------------------|----------------|-------------|----------|----------------|-----------|-------------|------------|--------------------|--|---|---------------------|-----------------|---------|
| 33 | Tilia sp. | Lípa obecná | 294 | | | | 21 | 12 | 4 | 4 | a | 1 | 2 | 1 | S-VK | | vizuálně po 1 roce | kontrola stávající dynamické vazby | id44_gisella_2023-02-15-15-41-13.jpg | 15.02.2023 15:39:08 | 8_5 | 2251 |
| 34 | Tilia sp. | Lípa obecná | 187 | | | | 13 | 10 | 3 | 4 | b | 1 | 2 | 3 | | | | provedeno odlehčení | id45_gisella_2023-02-15-15-43-58.jpg | 15.02.2023 15:41:49 | 8_5 | 2251 |
| 35 | Tilia sp. | Lípa obecná | 260 | | | | 19 | 8 | 4 | 4 | b | 1 | 3 | 2 | | | po 3 letech | kontrola stávající dynamické vazby, dutiny ve kmeni, provedeno snížení výšky | id46_gisella_2023-02-15-15-47-06.jpg | 15.02.2023 15:45:12 | 8_5 | 2251 |
| 36 | Tilia sp. | Lípa obecná | 183 | | | | 23 | 8 | 5 | 4 | b | 2 | 2 | 2 | | | | proveden RZ | id47_gisella_2023-02-15-15-47-53.jpg | 15.02.2023 15:47:34 | 8_5 | 2251 |
| 37 | Tilia sp. | Lípa obecná | 218 | | | | 23 | 10 | 8 | 4 | b | 2 | 2 | 2 | S-VK | | vizuálně po 1 roce | provedena dynamická vazba | id48_gisella_2023-02-15-15-50-39.jpg | 15.02.2023 15:49:29 | 8_5 | 2251 |
| 38 | Acer platanoides | Javor mléč | 197 | | | | 15 | 12 | 3 | 4 | c | 2 | 4 | 4 | S-KSP | 1 | | hniloba kmene a kosterní větve | id49_gisella_2023-02-15-15-52-09.jpg,id49_gisella_2023-02-15-15-54-00.jpg,id49_gisella_2023-02-15-15-54-10.jpg,id49_gisella_2023-02-15-15-54-28.jpg | 15.02.2023 15:51:41 | 8_5 | 2251 |
| 39 | Acer platanoides | Javor mléč | 158 | | | | 15 | 9 | 2 | 4 | b | 2 | 3 | 3 | S-RLLR | 1 | | nádor na kmeni, redukovat o 1/3 výšky z důvodu stability | id50_gisella_2023-02-15-15-58-30.jpg,id50_gisella_2023-02-15-15-58-46.jpg | 15.02.2023 15:57:40 | 8_5 | 2251 |
| 40 | Sophora japonica | Jerlín japonský | 33 | | | | 6 | 3 | 3 | 2 | a | 1 | 1 | 2 | S-RV | 2 | po 3 - 5 letech | | id52_gisella_2023-02-15-16-03-14.jpg,id52_gisella_2023-02-15-16-03-25.jpg | 15.02.2023 16:01:42 | 8_5 | 2251 |
| 41 | Sophora japonica | Jerlín japonský | 15 | | | | 3 | 1 | 3 | 3 | b | 1 | 3 | 1 | | | | | id53_gisella_2023-02-15-16-05-13.jpg,id53_gisella_2023-02-15-16-05-32.jpg | 15.02.2023 16:04:02 | 8_5 | 2251 |
| 42 | Abies nordmanniana | Jedle normandská | 18 | | | | 3 | 1 | 0 | 2 | a | 1 | 1 | 1 | | | | | id55_gisella_2023-02-15-16-08-35.jpg | 15.02.2023 16:07:45 | 8_5 | 2251 |
| 43 | Syringa vulgaris | Šeřík obecný | | | | | 4 | 6 | 1 | 4 | b | 1 | 2 | 1 | | | | | id56_gisella_2023-02-15-16-09-41.jpg | 15.02.2023 16:08:49 | 8_5 | 2251 |

| Označení | Taxon | Taxon (česky) | OK 1 (cm) | OK2 (cm) | OK3 (cm) | OK4 (cm) | Výška stromu (m) | Šířka koruny (m) | Výška nasazení koruny (m) | Věkové stadium | Perspektiva | Vitalita | Zdravotní stav | Stabilita | Technologie | Naléhavost | Opakování | Poznámka | Fotodokumentace | Vytvořeno | Základní plocha | Parc.č. |
|----------|------------------------|-------------------|-----------|----------|----------|----------|------------------|------------------|---------------------------|----------------|-------------|----------|----------------|-----------|-------------|------------|-----------|--|---|---------------------|-----------------|---------|
| 47 | Acer negundo | Javor jasanolistý | 164 | | | | 13 | 7 | 3 | 5 | c | 3 | 4 | 3 | S-KPV | 0 | | destrukce kmene | id1_gisella_2023-04-18-10-56-35.jpg | 18.04.2023 10:56:19 | 8_5 | 2249/1 |
| 48 | Phellodendron amurense | Korkovník amurský | 202 | | | | 7 | 6 | 4 | 4 | a | 1 | 2 | 1 | S-RZ | 1 | | ok v 60 cm | id2_gisella_2023-04-18-11-02-41.jpg,id2_gisella_2023-04-18-11-07-41.jpg | 18.04.2023 11:01:43 | 8_5 | 2249/1 |
| 49 | Phellodendron amurense | Korkovník amurský | 287 | | | | 6 | 7 | 4 | 4 | a | 2 | 2 | 1 | S-RZ | 1 | | ok v 60cm | id3_gisella_2023-04-18-11-04-01.jpg,id3_gisella_2023-04-18-11-08-04.jpg | 18.04.2023 11:03:04 | 8_5 | 2249/1 |
| 50 | Phellodendron amurense | Korkovník amurský | 118 | | | | 6 | 7 | 4 | 4 | a | 2 | 2 | 1 | S-RZ | 1 | | | id4_gisella_2023-04-18-11-06-24.jpg,id4_gisella_2023-04-18-11-08-31.jpg | 18.04.2023 11:04:15 | 8_5 | 2249/1 |
| 51 | Phellodendron amurense | Korkovník amurský | 232 | | | | 8 | 6 | 4 | 4 | a | 2 | 3 | 1 | S-RZ | 1 | | ok v 60 cm | id5_gisella_2023-04-18-11-05-59.jpg | 18.04.2023 11:05:35 | 8_5 | 2249/1 |
| 52 | Phellodendron amurense | Korkovník amurský | 131 | | | | 10 | 7 | 3 | 4 | a | 2 | 2 | 1 | S-RZ | 1 | | ok v 90 cm | id6_gisella_2023-04-18-11-11-10.jpg | 18.04.2023 11:09:36 | 8_5 | 2249/1 |
| 53 | Prunus cerasifera | Slivoň myrobalán | 165 | | | | 5 | 6 | 2 | 5 | b | 2 | 4 | 3 | S-RZ | 1 | | senescentní myrobalán | id7_gisella_2023-04-18-11-17-20.jpg,id7_gisella_2023-04-18-11-17-47.jpg | 18.04.2023 11:15:15 | 8_5 | 2249/1 |
| 54 | Phellodendron amurense | Korkovník amurský | 99 | 91 | | | 8 | 8 | 3 | 4 | b | 2 | 4 | 3 | S-RZ | 1 | | defekt kmene | id8_gisella_2023-04-18-11-19-33.jpg,id8_gisella_2023-04-18-11-20-07.jpg | 18.04.2023 11:18:29 | 8_5 | 2249/1 |
| 55 | Acer platanoides | Javor mléč | 89 | 51 | 126 | | 10 | 7 | 4 | 4 | a | 1 | 2 | 2 | S-RZ | 0 | | odstranit zarostlé pletivo, odstranění bezu u kmene, podpora terminalu | id9_gisella_2023-04-18-11-22-27.jpg,id9_gisella_2023-04-18-11-23-59.jpg | 18.04.2023 11:21:17 | 8_5 | 2249/1 |
| 56 | Betula pendula | Bříza bělokorá | 117 | 162 | | | 16 | 10 | 3 | 4 | b | 2 | 4 | 4 | S-KPV | 1 | | hniloba kmene | id10_gisella_2023-04-18-11-27-06.jpg,id10_gisella_2023-04-18-11-27-17.jpg | 18.04.2023 11:25:36 | 8_5 | 2249/1 |
| 57 | Betula pendula | Bříza bělokorá | 122 | | | | 14 | 6 | 3 | 4 | b | 3 | 3 | 1 | S-TP | 0 | | defekt kmene, odstranění suchých větví, prověřit odolnost tronu vůči zlomu a vývratu | id11_gisella_2023-04-18-11-29-26.jpg,id11_gisella_2023-04-18-11-30-09.jpg | 18.04.2023 11:28:05 | 8_5 | 2249/1 |

| Označení | Taxon | Taxon (česky) | OK 1 (cm) | OK2 (cm) | OK3 (cm) | OK4 (cm) | Výška stromu (m) | Šířka koruny (m) | Výška nasazení koruny (m) | Věkové stadium | Perspektiva | Vitalita | Zdravotní stav | Stabilita | Technologie | Naléhavost | Opakování | Poznámka | Fotodokumentace | Vytvořeno | Základní plocha | Parc.č. |
|----------|-------------------------|-------------------------|-----------|----------|----------|----------|------------------|------------------|---------------------------|----------------|-------------|----------|----------------|-----------|--------------|------------|-----------|--|--|---------------------|-----------------|---------|
| 58 | Tilia cordata | Lípa srdčitá | 176 | | | | 13 | 8 | 2 | 4 | b | 1 | 2 | 1 | S-RZ | 0 | | zamulčování poraněného kořenového náběhu | id12_gisella_2023-04-18-11-32-19.jpg, id12_gisella_2023-04-18-11-32-35.jpg | 18.04.2023 11:30:56 | 8_5 | 2249/1 |
| 59 | Betula pendula | Bříza bělokorá | 150 | | | | 17 | 6 | 3 | 4 | b | 1 | 2 | 1 | S-RZ | 1 | | kompensovány náklon kmene, odstranění suchých větví | id13_gisella_2023-04-18-11-34-32.jpg | 18.04.2023 11:33:11 | 8_5 | 2249/1 |
| 60 | Betula pendula | Bříza bělokorá | 181 | | | | 17 | 8 | 2 | 4 | b | 1 | 2 | 1 | S-RZ | 1 | | zamulčování vyniklých kořenů | id14_gisella_2023-04-18-11-35-38.jpg, id14_gisella_2023-04-18-11-35-52.jpg | 18.04.2023 11:34:52 | 8_5 | 2249/1 |
| 61 | Tilia cordata | Lípa srdčitá | 91 | | | | 9 | 4 | 3 | 3 | b | 3 | 3 | 1 | S-RZ | 1 | | odstranění suchých částí | id15_gisella_2023-04-18-11-37-26.jpg, id15_gisella_2023-04-18-11-37-46.jpg | 18.04.2023 11:36:21 | 8_5 | 2249/1 |
| 62 | Lyriodendron tulipifera | Liliovník tulipánokvětý | 25 | | | | 5 | 1 | 3 | 3 | a | 2 | 2 | 1 | S-OKT, S-OUV | 1 | | kotvení odstranit po 5 letech, úvazek a kotvení kontrolovat, případně opravit každoročně | id16_gisella_2023-04-18-11-53-54.jpg | 18.04.2023 11:52:48 | 8_5 | 2252 |
| 63 | Picea pungens | Smrk pichlavý | 178 | | | | 9 | 7 | 1 | 4 | a | 1 | 2 | 1 | PB-OS | 1 | | zamulčování vyniklých kořenů | id17_gisella_2023-04-18-11-55-14.jpg | 18.04.2023 11:54:30 | 8_5 | 2252 |
| 64 | Picea pungens | Smrk pichlavý | 150 | | | | 13 | 8 | 1 | 4 | b | 3 | 3 | 2 | | | | proschlý | id18_gisella_2023-04-18-11-58-04.jpg | 18.04.2023 11:55:45 | 8_5 | 2252 |
| 65 | Quercus palustris | Dub bahenní | 22 | | | | 5 | 1 | 3 | 3 | a | 1 | 1 | 1 | S-OKT, S-OUV | 1 | | kotvení odstranit po 5 letech, úvazek a kotvení kontrolovat, případně opravit každoročně | id19_gisella_2023-04-18-12-01-48.jpg | 18.04.2023 12:00:52 | 8_5 | 2252 |
| 66 | Fagus sylvatica | Buk lesní | 33 | | | | 6 | 2 | 3 | 3 | b | 1 | 2 | 1 | PB-KO | 0 | | poraněnou bázi kmene ošetřit stromovým balzámem, udržovat zamulčovanou výsadbovou misku a předcházet tak poranění kmene při sečení | id20_gisella_2023-04-18-12-03-32.jpg, id20_gisella_2023-04-18-12-03-43.jpg | 18.04.2023 12:02:09 | 8_5 | 2252 |
| 67 | Betula pendula | Bříza bělokorá | 158 | | | | 18 | 7 | 5 | 4 | a | 1 | 2 | 1 | | | | | id21_gisella_2023-04-18-12-05-21.jpg | 18.04.2023 12:04:35 | 8_5 | 2252 |
| 68 | Abies koreana | Jedle korejská | 27 | | | | 4 | 2 | 0 | 3 | a | 3 | 2 | 1 | S-OKT | 2 | | odstranit kotvení po cca 5 letech | id22_gisella_2023-04-18-12-10-35.jpg | 18.04.2023 12:09:39 | 8_5 | 2252 |

| Označení | Taxon | Taxon (česky) | OK 1 (cm) | OK2 (cm) | OK3 (cm) | OK4 (cm) | Výška stromu (m) | Šířka koruny (m) | Výška nasazení koruny (m) | Věkové stadium | Perspektiva | Vitalita | Zdravotní stav | Stabilita | Technologie | Naléhavost | Opakování | Poznámka | Fotodokumentace | Vytvořeno | Základní plocha | Parc.č. |
|----------|--------------------|-------------------|-----------|----------|----------|----------|------------------|------------------|---------------------------|----------------|-------------|----------|----------------|-----------|-------------|------------|-----------|---|--------------------------------------|---------------------|-----------------|---------|
| 69 | Acer negundo | Javor jasanolistý | 169 | | | | 10 | 10 | 2 | 4 | b | 2 | 3 | 3 | | | | náklon kmene (světelné podmínky) | id23_gisella_2023-04-18-12-13-31.jpg | 18.04.2023 12:11:27 | 8_5 | 2252 |
| 70 | Acer negundo | Javor jasanolistý | 94 | | | | 11 | 5 | 3 | 4 | b | 2 | 3 | 3 | | | | náklon kmene (světelné podmínky) | id24_gisella_2023-04-18-12-14-26.jpg | 18.04.2023 12:13:47 | 8_5 | 2252 |
| 71 | Fagus sylvatica | Buk lesní | 217 | | | | 12 | 10 | 2 | 4 | a | 1 | 2 | 2 | | | | ok ve 100cm | id25_gisella_2023-04-18-12-16-06.jpg | 18.04.2023 12:14:51 | 8_5 | 2252 |
| 72 | Betula pendula | Bříza bělokorá | 163 | | | | 21 | 9 | 4 | 4 | a | 1 | 2 | 1 | | | | | id26_gisella_2023-04-18-12-17-49.jpg | 18.04.2023 12:16:33 | 8_5 | 2252 |
| 73 | Betula pendula | Bříza bělokorá | 139 | | | | 19 | 7 | 4 | 4 | a | 1 | 2 | 1 | | | | | id27_gisella_2023-04-18-12-18-47.jpg | 18.04.2023 12:18:27 | 8_5 | 2252 |
| 74 | Fraxinus excelsior | Jasan ztepilý | 128 | 114 | 178 | 90 | 18 | 10 | 3 | 4 | a | 2 | 2 | 2 | PB-OU | 2 | | vyřezat nálety z kořenového prostoru | id28_gisella_2023-04-18-12-20-54.jpg | 18.04.2023 12:19:07 | 8_5 | 2252 |
| 75 | Tilia cordata | Lípa srdčitá | 276 | | | | 18 | 11 | 4 | 5 | a | 1 | 3 | 1 | S-VDH | 0 | | výměna provedené vazby, 1ks/4t, zaevidovat na portál stromy pod kontrolou | id29_gisella_2023-04-18-12-26-38.jpg | 18.04.2023 12:23:47 | 8_5 | 2252 |
| 76 | Carpinus betulus | | 60 | | | | 7 | 5 | 2 | 4 | a | 1 | 2 | 1 | | | | sekundární obrost z báze kmene | id30_gisella_2023-04-18-12-34-38.jpg | 18.04.2023 12:33:34 | 8_5 | 2249/1 |
| 77 | Tilia cordata | Lípa srdčitá | 63 | | | | 8 | 5 | 1 | 4 | a | 1 | 2 | 1 | | | 3 | defekt na kmeni, kontrola po 5 letech | id31_gisella_2023-04-18-12-38-58.jpg | 18.04.2023 12:38:32 | 8_5 | 2249/1 |
| 1_1 | Acer platanoides | Javor mléč | | | | | | | | 4 | b | 3 | 3 | 3 | S-VDH, S-RS | 1 | | data převzata s posudku Ing. Martiníka z 07/2022, 4kmen | | | 8_5 | 2249/1 |
| 1_2 | Picea abies | | | | | | | | | 4 | c | 3 | 3 | 4 | S-KPP | 1 | | data převzata s posudku Ing. Martiníka z 07/2022, narušená statika | | | 8_5 | 2249/1 |

2. Inventarizační tabulky

2.1 Biologické prvky bodové

| Označení | Taxon | Taxon (česky) | OK 1 (cm) | OK2 (cm) | OK3 (cm) | OK4 (cm) | Výška stromu (m) | Šířka koruny (m) | Výška nasazení koruny (m) | Věkové stadium | Perspektiva | Vitalita | Zdravotní stav | Stabilita | Technologie | Naléhavost | Opakování | Poznámka | Fotodokumentace | Vytvořeno | Základní plocha | Parc.č. |
|----------|------------------|---------------|-----------|----------|----------|----------|------------------|------------------|---------------------------|----------------|-------------|----------|----------------|-----------|-------------|------------|-----------|--|-----------------|-------------------------|-----------------|---------|
| 1_3 | Acer platanoides | Javor mléč | | | | | | | | 3 | a | 2 | 2 | 2 | | 1 | | data převzata s posudku Ing. Martiníka z 07/2022 | | | 8_5 | 2249/1 |
| 1_4 | Tilia cordata | Lípa srdčitá | | | | | | | | 3 | a | 2 | 2 | 2 | | 1 | | data převzata s posudku Ing. Martiníka z 07/2022 | | | 8_5 | 2249/1 |
| 1_5 | Acer platanoides | Javor mléč | | | | | | | | 3 | a | 2 | 2 | 2 | S-RLSP | 1 | | data převzata s posudku Ing. Martiníka z 07/2022 | | | 8_5 | 2249/1 |
| 1_6 | Ulmus sp. | Jilm obecný | | | | | | | | 3 | c | 3 | 3 | 3 | | 1 | | data převzata s posudku Ing. Martiníka z 07/2022 | | | 8_5 | 2249/1 |
| 1_29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8_5 | 2249/1 |
| 1_30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8_5 | 2249/1 |
| 1_31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8_5 | 2249/1 |
| 1_34 | Acer platanoides | Javor mléč | | | | | | | | 3 | a | 4 | 3 | 3 | S-RZ | 1 | | data převzata z posudku Ing. Martiníka z 07/2022 | | 07.07.2022 11:39:00,226 | 8_5 | 2249/1 |
| 1_32 | Acer platanoides | Javor mléč | | | | | | | | 3 | a | 3 | 3 | 3 | S-RB | 1 | | data převzata z posudku Ing. Martiníka z 07/2022 | | 07.07.2022 11:39:00,391 | 8_5 | 2249/1 |
| 1_33 | Acer platanoides | Javor mléč | | | | | | | | 3 | a | 3 | 3 | 3 | S-RB | 1 | | data převzata z posudku Ing. Martiníka z 07/2022 | | 07.07.2022 11:43:22,287 | 8_5 | 2249/1 |

| Ozn. | Popis | Zastoupení druhů | Výměra (m ²) | Fotodokumentace | ZP | Navrhovaná opatření |
|------|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------------------|-----|--|
| p11 | zapojená skupina listnatých keřů | Spiraea sp. | 8 | id51_gisella_2023-02-15-15-59-54.jpg | 8_5 | řez keřů dle jednotlivých druhů pro udržení kompaktního tvaru |
| p12 | skupina listnatých keřů s podrostem trávníku | Cornus sp., Viburnum sp. | 89 | id54_gisella_2023-02-15-16-06-51.jpg | 8_5 | řez pro udržení kompaktního tvaru |
| p13 | tvarovaný živý plot listnatý | Buxus sempervirens | 23 | | 8_5 | tvarovací řez |
| p14 | tvarovaný živý plot listnatý | Buxus sempervirens | 7 | | 8_5 | tvarovací řez |
| p15 | parkový trávník | | 2026 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p16 | parkový trávník | | 152 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p16 | skupina keřů listnatých s podrostem trávníku | Spiraea sp. | 4 | id1_gisella_2023-04-18-12-06-36.jpg | 8_5 | zmlazovací řez, dosazení keřů |
| p17 | parkový trávník | | 36 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p18 | parkový trávník | | 124 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p19 | parkový trávník | | 390 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p20 | parkový trávník | | 9238 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p21 | sportovní trávník | | 4991 | | 8_5 | |
| p22 | parkový trávník | | 87 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p23 | parkový trávník | | 232 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p24 | parkový trávník | | 89 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p25 | parkový trávník | | 89 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p26 | parkový trávník | | 127 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p27 | parkový trávník | | 129 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |

| Ozn. | Popis | Zastoupení druhů | Výměra (m ²) | Fotodokumentace | ZP | Navrhovaná opatření |
|------|-----------------|------------------|--------------------------|-----------------|-----|--|
| p28 | parkový trávník | | 32 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p29 | parkový trávník | | 54 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p30 | parkový trávník | | 142 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p31 | parkový trávník | | 341 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p32 | parkový trávník | | 1062 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p33 | parkový trávník | | 902 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p34 | parkový trávník | | 402 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p35 | parkový trávník | | 43 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p36 | parkový trávník | | 89 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p37 | parkový trávník | | 478 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p38 | parkový trávník | | 32 | | 8_5 | seč 6-8x/rok (opakovaně drcené zbytky ponechat na místě) |
| p7 | trvalkový záhon | | 27 | | 8_5 | jarní/podzimní řez trvalek |
| p8 | trvalkový záhon | | 60 | | 8_5 | jarní/podzimní řez trvalek |
| p9 | trvalkový záhon | | 31 | | 8_5 | jarní/podzimní řez trvalek |