

## **WSTĘPNA OCENA PRZYRODNICZA OBSZARU INWESTYCJI DROGOWEJ**

---

droga powiatowa nr 2324 G w miejscowości Jantar na odcinku od mostu na kanale melioracyjnym do skrzyżowania z drogą wojewódzką w granicach projektowanego zamierzenia (działka drogowa nr 514 obręb Jantar)

### **Zleceniodawca:**

TRASA Mirosław Klotzke  
ul. Łąkowa 6, Rotmanka  
83-010 Straszyn

### **Wykonawca:**

dr Gerard Kanarek  
Juszkowo, ul. Konwaliowa 14/6  
83-000 Pruszcz Gdański  
kanarek.gerard@gmail.com  
tel. +48 668 180 430

Juszkowo, sierpień 2022

Szata roślinna występująca na terenie i w sąsiedztwie drogi powiatowej nr 2324 G w miejscowości Jantar na odcinku od mostu na kanale melioracyjnym do skrzyżowania z drogą wojewódzką w granicach projektowanego zamierzenia (działka drogowa nr 514 obręb Jantar, według dokumentacji przedłożonej przez Zleceniodawcę) reprezentowana jest przez następujące taksony roślin naczyniowych (stwierdzono ich tu zaledwie 61, brak gatunków specjalnej uwagi – chronionych przepisami krajowymi i unijnymi oraz rzadkich i zagrożonych w skali kraju i Regionu Gdańskiego):

1. Babka zwyczajna *Plantago major* L.
2. Barszcz syberyjski *Heracleum sibiricum* L.
3. Bez czarny *Sambucus nigra* L.
4. Bluszcz kurdybanek *Glechoma hederacea* L.
5. Bniec biały *Melandrium album* (Mill.) Garcke
6. Bodziszek łąkowy *Geranium pratense* L.
7. Brzoza brodawkowata *Betula pendula* Roth.
8. Bylica pospolita *Artemisia vulgaris* L.
9. Chmiel zwyczajny *Humulus lupulus* L.
10. Fiołek polny *Viola arvensis* Murr.
11. Gwiazdnica pospolita *Stellaria media* (L.) Vill.
12. Jabłoń dzika *Malus sylvestris* L.
13. Jarząb szwedzki *Sorbus intermedia* L.
14. Jasnota biała *Lamium album* L.
15. Jesion wyniosły *Fraxinus excelsior* L.
16. Jeżyna popielica *Rubus caesius* L.
17. Kielisznik zaroślowy *Calystegia sepium* (L.) R.Br
18. Klon jawor *Acer pseudoplatanus* L.
19. Klon jesionolistny *Acer negundo* L.
20. Klon zwyczajny *Acer platanoides* L.
21. Komosa biała *Chenopodium album* s.l.
22. Koniczyna biała *Trifolium repens* L.
23. Koniczyna polna *Trifolium pratense* L.
24. Krwawnik pospolity *Achillea millefolium* L.
25. Leszczyna pospolita *Corylus avellana* L.
26. Ligustr pospolity *Ligustrum vulgare* L.
27. Lipa drobnolistna *Tilia cordata* Mill.
28. Łopian *Arctium* L. sp.
29. Marchew zwyczajna *Daucus carota* L.
30. Mlecz zwyczajny *Sonchus oleraceus* L.
31. Mniszek lekarski *Taraxacum officinale* s. l. F. H. Wigg.
32. Modrzew europejski *Larix decidua* Mill.
33. Olsza czarna *Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.
34. Ostrożeń polny *Cirsium arvense* (L.) Scop.

35. Pałka szerokolisna *Typha latifolia* L.
36. Perz właściwy *Elymus repens* L.
37. Pięciornik gęsi *Potentilla anserina* L.
38. Pokrzywa zwyczajna *Urtica dioica* L.
39. Powojnik pnący *Clematis vitalba* L.
40. Poziwnik pstry *Galeopsis speciosa* Mill.
41. Przytulia czepna *Galium aparine* L.
42. Pylenieć pospolity *Berteroa incana* (L.) DC.
43. Rdest ptasi *Polygonum aviculare* L.
44. Róża dzika *Rosa canina* L.
45. Rumianek bezpromieniowy *Chamomilla suaveolens* (Pursh) Rydb.
46. Skrzyp polny *Equisetum arvense* L.
47. Sumak octowiec *Rhus typhina* L.
48. Szczaw zwyczajny *Rumex acetosa* L.
49. Śliwa ałycza *Prunus cerasifera* L.
50. Śnieguliczka biała *Symforicarpos albus* Duhamel
51. Świerk pospolity *Picea abies* (L.) H.Karst
52. Tasznik pospolity *Capsella bursa pastoris* (L.) Medik.
53. Tobołki polne *Thlaspi arvense* Mill.
54. Tojeść rozesełana *Lysimachia nummularia* L.
55. Topola hybryda *Populus sp.*
56. Trzcina pospolita *Phragmites australis* (Cav.)Trin. ex Steud
57. Uczep trójlistkowy *Bidens tripartita* L
58. Wiechlina roczna *Poa annua* L.
59. Wierzba biała *Salix alba* L.
60. Wrotycz pospolity *Tanacetum vulgare* L.
61. Żywokost lekarski *Symphytum officinale* L.

**Występowanie siedlisk i gatunków zwierząt** w granicach działki drogowej drogi powiatowej nr 2324 G i terenów przyległych w miejscowości Jantar na odcinku od mostu na kanale melioracyjnym do skrzyżowania z drogą wojewódzką w granicach projektowanego zamierzenia (działka drogowa nr 514 obręb Jantar) rozpoznano w zakresie:

- a) siedliska płazów i gadów oraz ich występowanie – z uwagi na charakter terenu – droga powiatowa, pobocza, rowy oraz grunty orne i brak dogodnych miejsc w postaci otwartych cieków, a także zbiorników wodnych i dużą presję antropogeniczną związaną z prowadzoną dotychczas intensywną gospodarką rolną ewentualne pojawienie się tych taksonów zwierząt na omawianym obszarze może dotyczyć wyłącznie większych zbiorników wodnych oraz dużych rowów melioracyjnych, w których przez cały rok występuje woda. Należy podkreślić, iż mniejsze rowy melioracyjne przez większą część roku są całkowicie pozbawione wody.

- b) siedliska ptaków i ich występowanie – zarówno teren działek drogowych jak i ich najbliższe okolice mogą stanowić potencjalne siedliska ptaków, szczególnie gatunków charakterystycznych dla agrocenoz, małych dziuplaków, a także uznanych za synantropijne zasiedlające obszary zurbanizowane i tereny ruderalne (bliskość ruchliwej drogi gminnej). Mając na uwadze przepisy Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U z 2016 r. poz. 2183) Jednakże w chwili sporządzania inwentaryzacji zadrzewień nie stwierdzono siedlisk ptaków (tj. czynnych gniazd i zasiedlonych dziupli).
- c) siedliska ssaków i ich występowanie – występowanie różnych gatunków ssaków, włączając w to gatunki chronionych nietoperzy z całą pewnością będzie miało miejsce w momencie przemieszczania się ich przez teren drogi lub ponad nią. Sytuacje takie są nie do uniknięcia, jednakże nie mają wpływu na poszczególne populacje.

**Inwentaryzacja drzew i krzewów drogi powiatowej nr 2324 G  
w miejscowości Jantar na odcinku od mostu na kanale  
melioracyjnym do skrzyżowania z drogą wojewódzką w granicach  
projektowanego zamierzenia (działka drogowa nr 514 obręb  
Jantar)**

**Strona lewa**

| LP. | Gatunek drzewa | Pierśnica [cm] | Obwód [cm] | Powierzchnia krzewu [m <sup>2</sup> ] |
|-----|----------------|----------------|------------|---------------------------------------|
| 1   | Bez czarny     | -              | -          | 2                                     |
| 2   | Wierzba biała  | 110            | 345        | -                                     |
| 3   | Wierzba biała  | 123            | 386        | -                                     |
| 4   | Wierzba biała  | 125            | 393        | -                                     |
| 5   | Wierzba biała  | 78             | 245        | -                                     |
| 6   | Wierzba biała  | 64             | 201        | -                                     |
| 7   | Wierzba biała  | 135            | 424        | -                                     |
| 8   | Bez czarny     | -              | -          | 2                                     |
| 9   | Róża dzika     | -              | -          | 3                                     |
| 10  | Klon jawor     | 31             | 97         | -                                     |
| 11  | Róża dzika     | -              | -          | 2                                     |
| 12  | Wierzba biała  | 85             | 267        | -                                     |
| 13  | Bez czarny     | -              | -          | 5                                     |
| 14  | Wierzba biała  | 88             | 276        | -                                     |
| 15  | Wierzba biała  | 19             | 60         | -                                     |
| 16  | Wierzba biała  | 14             | 44         | -                                     |
| 17  | Wierzba biała  | 12             | 38         | -                                     |
| 18  | Wierzba biała  | 11             | 35         | -                                     |

|    |                        |     |     |   |
|----|------------------------|-----|-----|---|
| 19 | Wierzba biała          | 7   | 22  | - |
| 20 | Wierzba biała          | 8   | 25  | - |
| 21 | Wierzba biała          | 6   | 19  | - |
| 22 | Wierzba biała          | 105 | 330 | - |
| 23 | Wierzba biała          | 94  | 295 | - |
| 24 | Bez czarny             | -   | -   | 2 |
| 25 | Wierzba biała          | 61  | 192 | - |
| 26 | Śliwa ałycza           | 16  | 50  | - |
| 27 | Wierzba biała          | 168 | 528 | - |
| 28 | Róża dzika             | -   | -   | 1 |
| 29 | Wierzba biała          | 166 | 521 | - |
| 30 | Wierzba biała          | 129 | 405 | - |
| 31 | Jesion wyniosły- nalot | -   | -   | 1 |
| 32 | Jesion wyniosły        | 22  | 69  | - |
| 33 | Jesion wyniosły        | 5   | 16  | - |
| 34 | Jesion wyniosły        | 26  | 82  | - |
| 35 | Jesion wyniosły        | 32  | 100 | - |
| 36 | Śliwa ałycza           | 21  | 66  | - |
| 37 | Jarząb szwedzki        | 28  | 88  | - |
| 38 | Jarząb szwedzki        | 31  | 97  | - |
| 39 | Jarząb szwedzki        | 43  | 135 | - |
| 40 | Jarząb szwedzki        | 11  | 35  | - |
| 41 | Jarząb szwedzki        | 56  | 176 | - |
| 42 | Jarząb szwedzki        | 42  | 132 | - |
| 43 | Bez czarny             | -   | -   | 1 |
| 44 | Jarząb szwedzki        | 5   | 16  | - |
| 45 | Klon jawor             | 21  | 66  | - |
| 46 | Klon jawor             | 15  | 47  | - |
| 47 | Klon jawor             | 16  | 50  | - |
| 48 | Klon jawor             | 10  | 31  | - |
| 49 | Klon jawor             | 8   | 25  | - |
| 50 | Klon jawor             | 7   | 22  | - |
| 51 | Wierzba biała          | 46  | 144 | - |
| 52 | Wierzba biała          | 36  | 113 | - |
| 53 | Wierzba biała          | 37  | 116 | - |
| 54 | Wierzba biała          | 50  | 157 | - |
| 55 | Klon jesionolistny     | 26  | 82  | - |
| 56 | Klon jesionolistny     | 14  | 44  | - |
| 57 | Klon jesionolistny     | 16  | 50  | - |
| 58 | Klon jesionolistny     | 10  | 31  | - |
| 59 | Klon jesionolistny     | 12  | 38  | - |
| 60 | Sumak octowiec         | -   | -   | 2 |
| 61 | Lipa drobnolistna      | 13  | 41  | - |
| 62 | Brzoza brodawkowata    | 12  | 38  | - |
| 63 | Brzoza brodawkowata    | 14  | 44  | - |
| 64 | Brzoza brodawkowata    | 10  | 31  | - |

|            |                     |    |     |   |
|------------|---------------------|----|-----|---|
| <b>65</b>  | Jesion wyniosły     | 31 | 97  | - |
| <b>66</b>  | Wierzba biała       | 20 | 63  | - |
| <b>67</b>  | Jesion wyniosły     | 24 | 75  | - |
| <b>68</b>  | Jesion wyniosły     | 34 | 107 | - |
| <b>69</b>  | Jesion wyniosły     | 11 | 35  | - |
| <b>70</b>  | Jesion wyniosły     | 31 | 97  | - |
| <b>71</b>  | Wierzba biała       | 25 | 79  | - |
| <b>72</b>  | Wierzba biała       | 23 | 72  | - |
| <b>73</b>  | Wierzba biała       | 26 | 82  | - |
| <b>74</b>  | Jabłoń dzika        | 11 | 35  | - |
| <b>75</b>  | Jabłoń dzika        | 5  | 16  | - |
| <b>76</b>  | Lipa drobnolistna   | 28 | 88  | - |
| <b>77</b>  | Lipa drobnolistna   | 14 | 44  | - |
| <b>78</b>  | Lipa drobnolistna   | 11 | 35  | - |
| <b>79</b>  | Lipa drobnolistna   | 9  | 28  | - |
| <b>80</b>  | Jesion wyniosły     | 30 | 94  | - |
| <b>81</b>  | Wierzba biała       | 26 | 82  | - |
| <b>82</b>  | Wierzba biała       | 20 | 63  | - |
| <b>83</b>  | Wierzba biała       | 23 | 72  | - |
| <b>84</b>  | Wierzba biała       | 28 | 88  | - |
| <b>85</b>  | Wierzba biała       | 12 | 38  | - |
| <b>86</b>  | Brzoza brodawkowata | 9  | 28  | - |
| <b>87</b>  | Jesion wyniosły     | 52 | 163 | - |
| <b>88</b>  | Klon jesionolistny  | 10 | 31  | - |
| <b>89</b>  | Klon jesionolistny  | 11 | 35  | - |
| <b>90</b>  | Klon jesionolistny  | 8  | 25  | - |
| <b>91</b>  | Klon jesionolistny  | 7  | 22  | - |
| <b>92</b>  | Klon jesionolistny  | 6  | 19  | - |
| <b>93</b>  | Klon jesionolistny  | 6  | 19  | - |
| <b>94</b>  | Klon jesionolistny  | 12 | 38  | - |
| <b>95</b>  | Klon jesionolistny  | 12 | 38  | - |
| <b>96</b>  | Klon jesionolistny  | 10 | 31  | - |
| <b>97</b>  | Klon jesionolistny  | 11 | 35  | - |
| <b>98</b>  | Klon jesionolistny  | 9  | 28  | - |
| <b>99</b>  | Klon jesionolistny  | 7  | 22  | - |
| <b>100</b> | Klon jesionolistny  | 5  | 16  | - |
| <b>101</b> | Klon jesionolistny  | 10 | 31  | - |
| <b>102</b> | Klon jesionolistny  | 9  | 28  | - |
| <b>103</b> | Klon jesionolistny  | 12 | 38  | - |
| <b>104</b> | Klon jesionolistny  | 11 | 35  | - |
| <b>105</b> | Klon jesionolistny  | 7  | 22  | - |
| <b>106</b> | Klon jesionolistny  | 20 | 63  | - |
| <b>107</b> | Śliwa ałycza        | -  | -   | 1 |
| <b>108</b> | Klon jesionolistny  | 29 | 91  | - |
| <b>109</b> | Klon jesionolistny  | 9  | 28  | - |
| <b>110</b> | Klon jesionolistny  | 11 | 35  | - |
| <b>111</b> | Topola hybryda      | 99 | 311 | - |

|     |                         |     |     |   |
|-----|-------------------------|-----|-----|---|
| 112 | Klon jesionolistny      | 40  | 126 | - |
| 113 | Klon jesionolistny      | 13  | 41  | - |
| 114 | Klon jesionolistny      | 10  | 31  | - |
| 115 | Klon jesionolistny      | 8   | 25  | - |
| 116 | Klon jesionolistny      | 59  | 185 | - |
| 117 | Klon jesionolistny      | 27  | 85  | - |
| 118 | Klon jesionolistny      | 21  | 66  | - |
| 119 | Klon jesionolistny      | 14  | 44  | - |
| 120 | Klon jesionolistny      | 16  | 50  | - |
| 121 | Klon jesionolistny      | 38  | 119 | - |
| 122 | Klon jesionolistny      | 24  | 75  | - |
| 123 | Bez czarny              | 20  | 63  | - |
| 124 | Topola hybryda          | 105 | 330 | - |
| 125 | Topola hybryda          | 107 | 336 | - |
| 126 | Bez czarny              | -   | -   | 1 |
| 127 | Jesion wyniosły         | 58  | 182 | - |
| 128 | Jesion wyniosły         | 53  | 166 | - |
| 129 | Bez czarny              | -   | -   | 8 |
| 130 | Jesion wyniosły         | 58  | 182 | - |
| 131 | Topola hybryda          | 83  | 260 | - |
| 132 | Olsza czarna            | 31  | 97  | - |
| 133 | Olsza czarna            | 48  | 151 | - |
| 134 | Jesion wyniosły         | 27  | 85  | - |
| 135 | Olsza czarna            | 59  | 185 | - |
| 136 | Olsza czarna            | 57  | 179 | - |
| 137 | Jarząb pospolity- nalot | -   | -   | 1 |
| 138 | Olsza czarna            | 57  | 179 | - |
| 139 | Olsza czarna            | 54  | 170 | - |
| 140 | Olsza czarna            | 59  | 185 | - |
| 141 | Olsza czarna            | 50  | 157 | - |
| 142 | Olsza czarna            | 51  | 160 | - |
| 143 | Olsza czarna            | 58  | 182 | - |
| 144 | Bez czarny              | -   | -   | 5 |
| 145 | Olsza czarna            | 74  | 232 | - |
| 146 | Olsza czarna            | 56  | 176 | - |
| 147 | Olsza czarna            | 19  | 60  | - |
| 148 | Olsza czarna            | 63  | 198 | - |
| 149 | Bez czarny              | -   | -   | 3 |
| 150 | Olsza czarna            | 66  | 207 | - |
| 151 | Bez czarny              | -   | -   | 2 |
| 152 | Olsza czarna- nalot     | -   | -   | 1 |
| 153 | Olsza czarna            | 37  | 116 | - |
| 154 | Olsza czarna            | 30  | 94  | - |
| 155 | Olsza czarna            | 23  | 72  | - |
| 156 | Olsza czarna            | 31  | 97  | - |
| 157 | Olsza czarna            | 29  | 91  | - |
| 158 | Olsza czarna            | 24  | 75  | - |
| 159 | Olsza czarna            | 25  | 79  | - |

|     |                     |     |     |   |
|-----|---------------------|-----|-----|---|
| 160 | Klon jawor          | 10  | 31  | - |
| 161 | Klon jawor          | 6   | 19  | - |
| 162 | Klon jawor          | 10  | 31  | - |
| 163 | Jesion wyniosły     | 65  | 204 | - |
| 164 | Olsza czarna- nalot | -   | -   | 1 |
| 165 | Olsza czarna        | 49  | 154 | - |
| 166 | Klon zwyczajny      | 20  | 63  | - |
| 167 | Śliwa ałycza        | 15  | 47  | - |
| 168 | Klon zwyczajny      | 27  | 85  | - |
| 169 | Śliwa ałycza        | 13  | 41  | - |
| 170 | Śliwa ałycza        | 18  | 57  | - |
| 171 | Leszczyna pospolita | -   | -   | 1 |
| 172 | Jesion wyniosły     | 42  | 132 | - |
| 173 | Leszczyna pospolita | -   | -   | 2 |
| 174 | Olsza czarna        | 27  | 85  | - |
| 175 | Klon zwyczajny      | 26  | 82  | - |
| 176 | Śliwa ałycza        | -   | -   | 4 |
| 177 | Topola hybryda      | 76  | 239 | - |
| 178 | Jesion wyniosły     | 33  | 104 | - |
| 179 | Śliwa ałycza        | -   | -   | 6 |
| 180 | Jesion wyniosły     | 46  | 144 | - |
| 181 | Topola hybryda      | 55  | 173 | - |
| 182 | Śliwa ałycza        | 12  | 38  | - |
| 183 | Klon zwyczajny      | 7   | 22  | - |
| 184 | Klon zwyczajny      | 15  | 47  | - |
| 185 | Śliwa ałycza        | 16  | 50  | - |
| 186 | Śliwa ałycza        | -   | -   | 2 |
| 187 | Jesion wyniosły     | 57  | 179 | - |
| 188 | Jesion wyniosły     | 48  | 151 | - |
| 189 | Klon jawor          | 15  | 47  | - |
| 190 | Klon jawor- nalot   | -   | -   | 2 |
| 191 | Jesion wyniosły     | 51  | 160 | - |
| 192 | Jesion wyniosły     | 32  | 100 | - |
| 193 | Jesion wyniosły     | 32  | 100 | - |
| 194 | Bez czarny          | -   | -   | 2 |
| 195 | Topola hybryda      | 100 | 314 | - |
| 196 | Lipa drobnolistna   | 33  | 104 | - |
| 197 | Lipa drobnolistna   | 44  | 138 | - |



**Inwentaryzacja drzew i krzewów drogi powiatowej nr 2324 G  
w miejscowości Jantar na odcinku od mostu na kanale  
melioracyjnym do skrzyżowania z drogą wojewódzką w granicach  
projektowanego zamierzenia (działka drogowa nr 514 obręb  
Jantar)**

**Strona prawa**

| <b>LP.</b> | <b>Gatunek drzewa</b>  | <b>Pierśnica</b> | <b>Obwód</b> | <b>Powierzchnia<br/>krzewu</b> |
|------------|------------------------|------------------|--------------|--------------------------------|
| 1          | Bez czarny             | -                | -            | 1                              |
| 2          | Jesion wyniosły        | 43               | 135          |                                |
| 3          | Jesion wyniosły        | 46               | 144          |                                |
| 4          | Bez czarny             | -                | -            | 1                              |
| 5          | Róża dzika             | -                | -            | 1                              |
| 6          | Bez czarny             | -                | -            | 1                              |
| 7          | Róża dzika             | -                | -            | 2                              |
| 8          | Klon jawor- nalot      | -                | -            | 4                              |
| 9          | Klon jawor             | 35               | 110          | -                              |
| 10         | Lipa drobnolistna      | 18               | 57           | -                              |
| 11         | Lipa drobnolistna      | 16               | 50           | -                              |
| 12         | Klon jawor             | 26               | 82           | -                              |
| 13         | Róża dzika             | -                | -            | 2                              |
| 14         | Bez czarny             | -                | -            | 2                              |
| 15         | Jarząb szwedzki        | 29               | 91           | -                              |
| 16         | Jarząb szwedzki- nalot | -                | -            | 1                              |
| 17         | Jesion wyniosły        | 44               | 138          | -                              |
| 18         | Śliwa ałycza           | 11               | 35           | -                              |
| 19         | Jesion wyniosły        | 43               | 135          | -                              |
| 20         | Jesion wyniosły        | 54               | 170          | -                              |
| 21         | Róża dzika             | -                | -            | 1                              |
| 22         | Jesion wyniosły        | 59               | 185          |                                |
| 23         | Głóg jednoszyjkowy     | -                | -            | 1                              |
| 24         | Bez czarny             | -                | -            | 1                              |
| 25         | Jarząb szwedzki        | 19               | 60           | -                              |
| 26         | Jarząb szwedzki        | 22               | 69           | -                              |
| 27         | Jarząb szwedzki        | 38               | 119          | -                              |
| 28         | Jesion wyniosły        | 31               | 97           | -                              |
| 29         | Jesion wyniosły        | 23               | 72           | -                              |
| 30         | Klon jesionolistny     | 9                | 28           | -                              |
| 31         | Klon jesionolistny     | 8                | 25           | -                              |
| 32         | Klon jesionolistny     | 9                | 28           | -                              |
| 33         | Klon jesionolistny     | 7                | 22           | -                              |
| 34         | Klon jesionolistny     | 5                | 16           | -                              |

|    |                       |    |     |   |
|----|-----------------------|----|-----|---|
| 35 | Jesion wyniosły nalot | -  | -   | 1 |
| 36 | Jesion wyniosły nalot | -  | -   | 1 |
| 37 | Jarząb szwedzki       | 32 | 100 | - |
| 38 | Jarząb szwedzki       | 44 | 138 | - |
| 39 | Jarząb szwedzki       | 42 | 132 | - |
| 40 | Klon jawor            | 37 | 116 | - |
| 41 | Klon jawor            | 13 | 41  | - |
| 42 | Klon jawor            | 15 | 47  | - |
| 43 | Klon jawor            | 9  | 28  | - |
| 44 | Klon jawor            | 11 | 35  | - |
| 45 | Klon jawor            | 36 | 113 | - |
| 46 | Klon jawor            | 13 | 41  | - |
| 47 | Klon jawor            | 12 | 38  | - |
| 48 | Klon jawor            | 13 | 41  | - |
| 49 | Jesion wyniosły       | 32 | 100 | - |
| 50 | Jesion wyniosły       | 52 | 163 | - |
| 51 | Klon jawor            | 39 | 122 | - |
| 52 | Głóg jednoszyjkowy    |    |     | 3 |
| 53 | Klon jawor            | 34 | 107 |   |
| 54 | Jesion wyniosły       | 48 | 151 |   |
| 55 | Śnieguliczka biała    | -  | -   | 7 |
| 56 | Jesion wyniosły       | 47 | 148 | - |
| 57 | Głóg jednoszyjkowy    | 11 | 35  | - |
| 58 | Róża dzika            | -  | -   | 4 |
| 59 | Klon jesionolistny    | 10 | 31  | - |
| 60 | Klon jesionolistny    | 11 | 35  | - |
| 61 | Klon jesionolistny    | 9  | 28  | - |
| 62 | Klon jesionolistny    | 10 | 31  | - |
| 63 | Klon jesionolistny    | 12 | 38  | - |
| 64 | Klon jesionolistny    | 9  | 28  | - |
| 65 | Klon jesionolistny    | 9  | 28  | - |
| 66 | Klon jesionolistny    | 11 | 35  | - |
| 67 | Klon jesionolistny    | 10 | 31  | - |
| 68 | Klon jesionolistny    | 18 | 57  | - |
| 69 | Jesion wyniosły       | 48 | 151 | - |
| 70 | Głóg jednoszyjkowy    | -  | -   | 6 |
| 71 | Klon jesionolistny    | 30 | 94  | - |
| 72 | Klon jesionolistny    | 11 | 35  | - |
| 73 | Klon jesionolistny    | 12 | 38  | - |
| 74 | Klon jesionolistny    | 10 | 31  | - |
| 75 | Jesion wyniosły       | 30 | 94  | - |
| 76 | Jesion wyniosły       | 32 | 100 | - |
| 77 | Topola hybryda        | 28 | 88  | - |
| 78 | Głóg jednoszyjkowy    | -  | -   | 4 |
| 79 | Klon jesionolistny    | 6  | 19  | - |
| 80 | Klon jesionolistny    | 11 | 35  | - |

|     |                        |     |     |   |
|-----|------------------------|-----|-----|---|
| 81  | Klon jesionolistny     | 14  | 44  | - |
| 82  | Klon jesionolistny     | 13  | 41  | - |
| 83  | Ligustr pospolity      | -   | -   | 2 |
| 84  | Głóg jednoszyjkowy     | -   | -   | 5 |
| 85  | Topola hybryda         | 94  | 295 | - |
| 86  | Głóg jednoszyjkowy     | -   | -   | 4 |
| 87  | Topola hybryda         | 35  | 110 | - |
| 88  | Topola hybryda         | 55  | 173 | - |
| 89  | Jesion wyniosły        | 41  | 129 | - |
| 90  | Klon zwyczajny         | 14  | 44  | - |
| 91  | Olsza czarna           | 11  | 35  | - |
| 92  | Olsza czarna           | 53  | 166 | - |
| 93  | Topola hybryda         | 112 | 352 | - |
| 94  | Klon zwyczajny         | 31  | 97  | - |
| 95  | Olsza czarna           | 43  | 135 | - |
| 96  | Olsza czarna           | 33  | 104 | - |
| 97  | Olsza czarna           | 47  | 148 | - |
| 98  | Olsza czarna           | 51  | 160 | - |
| 99  | Olsza czarna           | 46  | 144 | - |
| 100 | Olsza czarna           | 35  | 110 | - |
| 101 | Olsza czarna           | 62  | 195 | - |
| 102 | Klon zwyczajny         | 17  | 53  | - |
| 103 | Klon zwyczajny         | 30  | 94  | - |
| 104 | Klon zwyczajny         | 18  | 57  | - |
| 105 | Klon zwyczajny         | 24  | 75  | - |
| 106 | Klon zwyczajny         | 22  | 69  | - |
| 107 | Topola hybryda         | 105 | 330 | - |
| 108 | Olsza czarna           | 64  | 201 | - |
| 109 | Olsza czarna           | 75  | 236 | - |
| 110 | Bez czarny             | -   | -   | 1 |
| 111 | Jesion wyniosły        | 38  | 119 | - |
| 112 | Wierzba biała          | 33  | 104 | - |
| 113 | Wierzba biała          | 63  | 198 | - |
| 114 | Jesion wyniosły- nalot | -   | -   | 1 |
| 115 | Jesion wyniosły        | 20  | 63  | - |
| 116 | Olsza czarna           | 28  | 88  | - |
| 117 | Wierzba biała          | 63  | 198 | - |
| 118 | Jarząb pospolity       | 9   | 28  | - |
| 119 | Śliwa ałycza           | -   | -   | 2 |
| 120 | Olsza czarna           | 82  | 257 | - |
| 121 | Olsza czarna           | 64  | 201 | - |
| 122 | Olsza czarna           | 65  | 204 | - |
| 123 | Olsza czarna           | 87  | 273 | - |
| 124 | Jesion wyniosły        | 59  | 185 | - |
| 125 | Świerk pospolity       | 5   | 16  | - |
| 126 | Świerk pospolity       | 13  | 41  | - |

|     |                      |    |     |   |
|-----|----------------------|----|-----|---|
| 127 | Olsza czarna         | 56 | 176 | - |
| 128 | Świerk pospolity     | 14 | 44  | - |
| 129 | Modrzew europejski   | 12 | 38  | - |
| 130 | Olsza czarna         | 49 | 154 | - |
| 131 | Olsza czarna         | 56 | 176 | - |
| 132 | Świerk pospolity     | 11 | 35  | - |
| 133 | Modrzew europejski   | 22 | 69  | - |
| 134 | Świerk pospolity     | 11 | 35  | - |
| 135 | Jesion wyniosły      | 53 | 166 | - |
| 136 | Modrzew europejski   | 29 | 91  | - |
| 137 | Modrzew europejski   | 15 | 47  | - |
| 138 | Świerk pospolity     | 17 | 53  | - |
| 139 | Świerk pospolity     | 16 | 50  | - |
| 140 | Modrzew europejski   | 49 | 154 | - |
| 141 | Świerk pospolity     | 17 | 53  | - |
| 142 | Modrzew europejski   | 30 | 94  | - |
| 143 | Modrzew europejski   | 23 | 72  | - |
| 144 | Świerk pospolity     | 16 | 50  | - |
| 145 | Modrzew europejski   | 21 | 66  | - |
| 146 | Modrzew europejski   | 20 | 63  | - |
| 147 | Jesion wyniosły      | 46 | 144 | - |
| 148 | Topola hybryda       | 86 | 270 | - |
| 149 | Jesion wyniosły      | 44 | 138 | - |
| 150 | Olsza czarna         | 48 | 151 | - |
| 151 | Świerk pospolity     | 5  | 16  | - |
| 152 | Lipa drobnolistna    | 33 | 104 | - |
| 153 | Olsza czarna         | 48 | 151 | - |
| 154 | Olsza czarna         | 71 | 223 | - |
| 155 | Świerk pospolity     | 9  | 28  | - |
| 156 | Olsza czarna         | 62 | 195 | - |
| 157 | Olsza czarna         | 67 | 210 | - |
| 158 | Klon zwyczajny       | 30 | 94  | - |
| 159 | Olsza czarna         | 50 | 157 | - |
| 160 | Olsza czarna         | 52 | 163 | - |
| 161 | Olsza czarna         | 71 | 223 | - |
| 162 | Olsza czarna         | 52 | 163 | - |
| 163 | Olsza czarna         | 49 | 154 | - |
| 164 | Olsza czarna         | 44 | 138 | - |
| 165 | Jabłoń dzika - nalot | -  | -   | 1 |
| 166 | Olsza czarna         | 30 | 94  | - |
| 167 | Olsza czarna         | 29 | 91  | - |
| 168 | Jabłoń dzika - nalot | -  | -   | 2 |