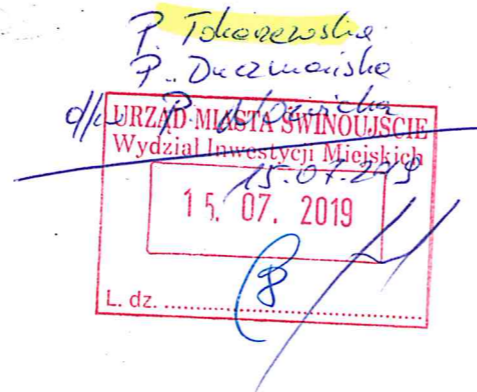
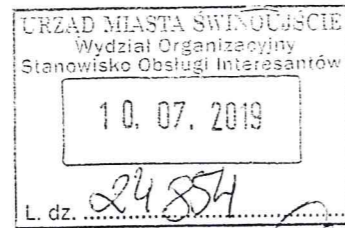




WOŚ.III.71200.7.11.2018.JT



Szczecin, 4 lipca 2019r.

DECYZJA

Na podstawie:

art. 104, 105 i 107 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U.2018.2096 t.j. z dnia 5 listopada 2018 r.) oraz art. 83 ust.1, art. 83a ust. 2a, art. 83b ust. 1, art. 83c ust.1, 2, 3, 4 i 5, art. 83d ust.1, 2 i 4, art. 83f ust.1, art.85 ust.1, 2 i 4b, art. 90 ust.1 i 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U.2018.1614 t.j. z dn. 23 sierpnia 2018r.) i art.4 ust. 1 ustawy o lasach z dnia 28 września 1991 r. (D.U. z 2015 r. poz.2100, z późn. zm), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Gminę Miasto Świnoujście o wydanie zezwolenia na usunięcie 165 drzew i 314m2 krzewów różnego gatunku z terenu nieruchomości obejmującej działki ewidencyjne o numerach: 11,12,14,19/5,19/6,21/1,22,44,45/3 obręb 0014 Warszów, położonej przy ulicy Barlickiego, Nadbrzeżnej, Okólnej i Dworcowej w Świnoujściu, stanowiącej własność Gminy Miasto Świnoujście.

Orzekam

- Zezwolić Gminie Miasto Świnoujście** na usunięcie 159 drzew i 314 m2 krzewów różnego gatunku oznaczonych przez wnioskodawcę numerami, w tym: numerami: **9,10,11,12** - drzew z gatunku lipa drobnolistna (*Tilia cordata* Mill.), numerem: **13** drzewa z gatunku sosna pospolita (*Pinus sylvestris* L.), rosnących na działce ewidencyjnej numer 45/3 (pas drogowy); numerami: **32,102,103,104,105,106,107,108,109,110,112,113,114,117,118,120** drzew z gatunku wiąz polny (*Ulmus minor* Mill.), numerami: **100,115** drzew z gatunku jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior* L.), numerami: **101,111** drzew z gatunku dąb szypułkowy (*Quercus robur* L.), numerami: **119, 121,122,123** drzew z gatunku wierzba iwa (*Salix caprea* L.) oraz **3** sztuk drzew(- bez oznakowania) z gatunku śliwa domowa (*Prunus domestica* L.) i numerem **K1** - 290m2 krzewów z gatunku jeżyna popielica (*Rubus cassius*), rosnących na działce ewidencyjnej numer 14; numerami: **37,38,43,98, 99,124,127,128,137,145,153,156,161,178** drzew z gatunku jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior* L.), numerami: **39, 42, 47, 49, 50, 51 52, 53, 55, 56, 57, 59, 60, 61, 126, 129, 132, 134, 135, 136, 138, 138a, 139, 140, 141, 143, 144, 146, 147, 148, 154, 159, 162, 163, 167, 168, 169, 188,189** drzew z gatunku olsza czarna (*Alnus glutinosa* Gaertn.) numerami: **40,76,77,78** drzew z gatunku brzoza brodawkowata (*Betula pendula* Roth.); numerami: **93, 152, 190** drzew z gatunku dąb szypułkowy (*Quercus robur* L.), numerami: **41,42** drzew z gatunku głóg jednoszyjkowy (*Crataegus monogyna* Jacq.), numerami: **45, 46, 48, 70, 71, 74, 75, 130, 131,142,149,150,155,157,164,165,170** drzew z gatunku wierzba krucha (*Salix fragilis*), numerami: **62, 64, 65,66,68,69,72,73,83,85,86,96,97,160,177** drzew z gatunku wiąz polny (*Ulmus minor* Mill.), numerami: **79,80,81,82,133** drzew gatunku wierzba iwa (*Salix caprea* L.) numerami: **87, 88, 89, 90,91, 92,125** drzew gatunku kasztanowiec biały (*Aesculus*

P. P. Juszczyński
P. M. Budziszewski
11.07.2019

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

1

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

hippocastanum L.), numerem **95** drzewo gatunku klon zwyczajny (*Acer platanoides L.*), numerem **A1** drzewo z gatunku śliwa ałycza (*Prunus cerasifera*), rosnących na działce ewidencyjnej numer 12; numerami: **63, 194, 195, 196, 197** drzew z gatunku jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior L.*), numerem : **67** drzewo z gatunku wiąz polny (*Ulmus minor Mill.*); numerem **199** drzewo z gatunku dąb szypułkowy (*Quercus robur L.*), rosnące na działce ewidencyjnej numer 11 (pas drogowy); numerem: **181** drzewo gatunku wierzb krucha (*Salix fragilis L.*); numerem **173, 179** drzewa z gatunku jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior L.*), numerami: **171, 174** drzewa z gatunku olsza czarna (*Alnus glutinosa Gaertn.*), numerami **191, 210** drzewa z gatunku dąb szypułkowy (*Quercus robur L.*), rosnących na działce ewidencyjnej numer 19/5; numerem **209** drzewo z gatunku wiąz polny (*Ulmus minor Mill.*), rosnące na działce ewidencyjnej numer 19/6 (pas drogowy); numerem **213** drzewo z gatunku wierzb krucha (*Salix fragilis*) rosnące na działce ewidencyjnej numer 21/1, numerem: **198** drzewo z gatunku lipa drobnolistna (*Tilia mordata Mill.*), numerem **200** drzewo z gatunku dąb szypułkowy (*Quercus robur L.*), numerem **212** drzewo z gatunku jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior L.*), rosnące na działce ewidencyjnej numer 22 (pas drogowy) i **B1** 24m² krzewów z gatunku rokitnik pospolity (*Hippophae rhamnoides L.*) rosnących na działce ewidencyjnej numer 44 obręb 0014 Warszów, położonych przy ulicy Barlickiego w Świnoujściu, stanowiących własność Gminy Miasto Świnoujście.

2. **Ustalić termin usunięcia** ww. drzew i krzewów do dnia 31 grudnia 2020 r. przy zachowaniu warunków określonych w decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, znak: WOPN-OG-6401.02.213.2018.MKP z dnia 3 października 2018 r. oraz WOPN-OG-6401.02.37.2019.MK z dnia 1 marca 2019 r.
3. **Naliczyć opłatę** za usunięcie 153 drzew różnego gatunku i 290m² krzewów z gatunku jeżyna popielica (*Rubus cassius*), wymienionych w punkcie 1, w wysokości **547 161zł** (słownie: pięćset czterdzieści siedem tysięcy sto sześćdziesiąt jeden złotych), w następujący sposób: (załącznik 1)
4. **Nie ustalać opłaty** za usunięcie 6 drzew oznaczonych przez wnioskodawcę : numerami: **49, 138a** z gatunku olsza czarna (*Alnus glutinosa Gaertn.*), numerami : **128, 145, 153, 195** z gatunku jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior L.*), zgodnie z art. 86 ust. 1 pkt 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz.U.1614 t.j. z dnia 23 sierpnia 2018 r.)
5. **Odroczyć termin uiszczenia opłaty** w wysokości **547 161zł** (słownie: pięćset czterdzieści siedem tysięcy sto sześćdziesiąt jeden złotych), na okres trzech lat od dnia nasadzeń zastępczych, mając na uwadze art. 84 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U.2018.1614 t.j. z dnia 23 sierpnia 2018r.). Opłata staje się wymagalna natychmiast po upływie terminu określonego w wezwaniu do wykonania obowiązku określonego w pkt. 6 niniejszej decyzji, w razie jego zaniechania.
6. **Umorzyć postępowanie** na usunięcie 6 drzew oznaczonych przez wnioskodawcę numerami : **58, 172** z gatunku wierzb krucha (*Salix fragilis*) i numerem **175** z gatunku jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior L.*) zgodnie z art. 83f ust. 1 pkt 14 uop oraz numerami: **116, 180** z gatunku jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior L.*) i **158** z gatunku dąb szypułkowy (*Quercus robur L.*), zgodnie z art. 83f ust. 1 pkt 3 uop, rosnących na działkach ewidencyjnych numer 12, 14, 19/5, obręb 0014, położonych przy ulicy Barlickiego w Świnoujściu Warszów, stanowiących własność Gminy Miasto Świnoujście.
7. Udzielenie zezwolenia na usunięcie 159 drzew i 314m² krzewów **uzależnia się od wykonania nasadzeń kompensacyjnych** w łącznej ilości 477 sztuk drzew oraz 314 m² krzewów (w tym: przesadzenie 24m² krzewów rokitnika pospolitego z działki ewidencyjnej numer 44). **na terenie należącym do Gminy Miasto Świnoujście.** Nowych nasadzeń należy dokonać do **31 grudnia 2021 r.** Gatunki drzew proponowane do nasadzeń: dąb szypułkowy (*Quercus robur L.*), brzoza brodawkowata (*Betula pendula*), klon zwyczajny (*Acer*

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

2

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

platanoides), buk zwyczajny (*Fagus sylvatica*), jarząb szwedzki (*Sorbus intermedia*), jarząb zwyczajny (*Sorbus aucuparia*), olsza czarna (*Alnus glutinosa*), głóg jednoszyjkowy (*Crataegus monogyna*) lub lipa drobnolistna (*Tilia cordata* Mill.). Krzewy proponowane do nasadzeń: ligustr pospolity (*Ligustrum vulgare* L.), irga błyszcząca (*Cotoneaster lucidus*), śnieguliczka biała (*Symphoricarpos albus* DuRoi), róża pomarszczona (*Rosa rugosa* Thunb.), pigwowce (*Chamaeomeles*). Materiał roślinny drzew powinien być zdrowy, przystosowany do nasadzeń miejskich, musi odznaczać się dobrą jakością, tzn. posiadać prosty pień o obwodzie co najmniej 16-18cm (pomiar na wysokości 100cm), korona prawidłowo uformowana, charakterystyczna dla gatunku, system korzeniowy prawidłowo wykształcony. Po posadzeniu tychże roślin zaleca się ich opalikowanie.

8. Zobowiązać;

a) do pisemnego powiadomienia tut. organu o fakcie (terminie usunięcia przedmiotowego drzew i krzewów niezwłocznie po wykonaniu tego zbiegu)

b) do złożenia dokumentacji opisowej i graficznej z podaniem terminu i miejsca w którym zostały wykonane nasadzenia zastępcze, w Wydziale Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego w Szczecinie, ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin, **w ciągu 14 dni od wykonania nasadzeń.**

Przez okres 3 lat od dnia nasadzeń opieka nad posadzonymi roślinami należy do wnioskodawcy (pielęgnacja, przycinanie, podlewanie, ochrona przed szkodnikami itp.). Po upływie trzech lat od wykonania nasadzeń, niniejszym zobowiązuje się także stronę do **zgłoszenia ww. zieleni do odbioru** w celu sprawdzenia zachowania jej żywotności, co będzie podstawą do zakończenia postępowania administracyjnego w powyższej sprawie.

Jeśli posadzone w zamian rośliny nie zachowają żywotności po okresie 3 lat od dnia ich posadzenia, to Strona jest zobowiązana do wpłaty ustalonej należności za usunięcie zieleni na konto Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego Bank PKO BP S.A. nr **84 1020 4795 0000 9702 0222 5860**

Lokalizacja drzew i krzewów przeznaczonych do usunięcia przedstawiona została w załączniku nr 3 do niniejszej decyzji, kolorem czerwonym.

Uzasadnienie

W dniu 10 stycznia 2018 r. do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego w Szczecinie wpłynął wniosek złożony przez Katarzynę Bogusławską pełnomocnika Gminy Miasto Świnoujście o usunięcie drzew i krzewów różnego gatunku rosnących na terenie nieruchomości obejmującej działki ewidencyjne numer 11;12;14;19/5;19/6;21/1;22;44;45/3, obręb 0014 położonej przy ulicy Dworcowej oraz Barlickiego w Świnoujściu, stanowiącej własność Gminy Miasto Świnoujście.

Jako powód usunięcia przedmiotowych drzew i krzewów podano: kolizja z planowaną inwestycją w ramach zadania pn. „ Budowa infrastruktury związanej z modernizacją węzła przesiadkowego kolejowo – promowo - autobusowego w Świnoujściu”.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

3

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

W dniu 26 stycznia 2018 r. w obecności Pawła Skibińskiego (przedstawiciel pełnomocnika) poddano oględzinom drzewa wskazane w załączonej do wniosku inwentaryzacji, rosnących na terenie nieruchomości w granicach działek ewidencyjnych numer 11;12;14;19/5;19/6;21/1;22;44;45/3 obręb 0014 położonej przy ulicy Dworcowej oraz Barlickiego w Świnoujściu.

W wyniku przeprowadzonych wizji lokalnych stwierdzono, co następuje: (załącznik 2)

W wyniku oględzin stwierdzono, że drzewa i krzewy wskazane do usunięcia kolidują z planowaną inwestycją w ramach zadania pn. „Budowa infrastruktury związanej z modernizacją węzła przesiadkowego kolejowo – promowo - autobusowego w Świnoujściu”. (załącznik 2)

W trakcie oględzin w obrębie drzew będącego przedmiotem postępowania, nie stwierdzono występowania gatunków chronionych na mocy Rozporządzenia Ministra Środowiska: z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014, poz.1409) oraz z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. z 2014, poz. 1408), stwierdzono, że na drzewach oznaczonych przez wnioskodawcę numerami: 69 (działka nr 12) i w sąsiedztwie 107 (działka nr 14) z gatunku wiąz polny (*Ulmus minor Mill.*) (brak oznakowania-śliwa domowa (*Prunus domestica L.*)) znajdują się gniazda sroki pospolitej (*Pica pica*); na drzewie o numerze 161 (działka nr 12) z gatunku jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior L.*) i na A1 (numer nadany w trakcie wizji) z gatunku śliwa domowa (*Prunus domestica L.*) -obwód pnia 74cm znajdują się gniazda sierpówki (*Streptopelia decaocto*); na drzewie nie oznakowanym (działka nr 14) z gatunku wiąz polny (*Ulmus minor Mill.*) rośnie w obrębie jeżyny zwyczajnej) znajduje się gniazdo kosa (*Turdus merula*); na martwym drzewie brak oznakowania (działka nr 12) z gatunku olsza czarna (*Alnus glutinosa Gaertn.*) znajduje się dziupla dzięcioła średniego (*Dendrocopos medius*), gatunków objętych ochroną na mocy Rozporządzenia Ministra Środowiska: z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016, poz. 2183).

Postanowieniem z dnia 29 stycznia 2018r. znak: WOŚ.III.71200.7.2.2018.JT Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego **zawiesił postępowanie** w sprawie wydania decyzji administracyjnej na usunięcie drzew i krzewów różnego gatunku rosnących na terenie nieruchomości obejmującej działki ewidencyjne numer 11;12;14;19/5;19/6;21/1;22;44;45/3 obręb 0014 położonej w Świnoujściu. Uzasadnieniem do powyższego było stwierdzenie podczas wizji lokalnej, że na drzewach oznaczonych przez wnioskodawcę numerami: 69 (działka nr 12) i w sąsiedztwie 107 (działka nr 14) z gatunku wiąz polny (*Ulmus minor Mill.*) (brak oznakowania-śliwa domowa (*Prunus domestica L.*)) znajdują się gniazda sroki pospolitej (*Pica pica*); na drzewie o numerze 161 (działka nr 12) z gatunku jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior L.*) i na A1 (numer nadany w trakcie wizji) z gatunku śliwa domowa (*Prunus domestica L.*) -obwód pnia 74cm znajdują się gniazda sierpówki (*Streptopelia decaocto*); na drzewie nie oznakowanym (działka nr 14) z gatunku wiąz polny (*Ulmus minor Mill.*) rośnie w obrębie jeżyny zwyczajnej) znajduje się gniazdo kosa (*Turdus merula*); na martwym drzewie brak oznakowania (działka nr 12) z gatunku olsza czarna (*Alnus glutinosa Gaertn.*) znajduje się dziupla dzięcioła średniego (*Dendrocopos medius*), znajdują się gniazda i dziuple ptaków podlegające ochronie gatunkowej. Zgodnie z § 6 ust.1 pkt 7 i 8 Rozporządzenia Ministra z dnia 6 października 2014r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. 2014 poz. 1348), w stosunku do dziko występujących gatunków zwierząt objętych ochroną gatunkową wprowadzone są zakazy i należy uzyskać zezwolenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie na odstąpienie od tych zakazów.

Zgodnie z art. 97 §2 Kodeksu postępowania administracyjnego, gdy ustąpią przyczyny uzasadniające zawieszenie postępowania, organ administracji publicznej podejmie postępowanie z urzędu lub na żądanie strony.

W przedmiotowej sprawie pismem z dnia 11 października 2018r znak: WIM.7011.1.2017 numer: 24379.(data wpływu do tut. Urzędu 12 października 2018r) Urząd Gminy Świnoujście przedłożył

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

4

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie (znak: WOPN-OG.6401.02.213.2018.MKP z dnia 3 października 2018r.) zezwalającą gminie Miasto Świnoujście na zniszczenie trzech gniazd sroki (*Pica pica*), dwóch gniazd sierpówki (*Streptolelia cecaoceta*), gniazda kosa (*Turdus merula*), dziupli dzięcioła średniego (*Dendrocopos medius*) oraz na zniszczenie siedlisk będących obszarem rozrodu, wychowu młodych odpoczynku i żerowania, poprzez wycinkę drzew rosnących na terenie działek ewidencyjnych numer 12 i 14, obręb 0014 w Świnoujściu, w związku z planowaną budową węzła przesiadkowego kolejowo – promowo - autobusowego.

Zezwolenie ważne jest do dnia 31 grudnia 2020r.

Postanowieniem z dnia 17 października 2018r (znak: WOŚ.III.71200.7.3.2018.JT) na podstawie art. 97 §2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2017.1257 t.j. z dnia 27 czerwca 2017r.) Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego podjął zawieszony postępowanie w sprawie wydania decyzji na usunięcie drzew i krzewów różnego gatunku rosnących na terenie nieruchomości obejmującej działki ewidencyjne numer: 11; 12; 14; 19/5; 19/6; 21/1; 22; 44; 45/3 obręb 0014 położonej przy ulicy Dworcowej oraz Barlickiego w Świnoujściu, stanowiącej własność Gminy Miasto Świnoujście.

Pismem znak:WIM.7011.1.2017(nr pisma 25536) w uzupełnieniu pisma z dnia 11 października 2018 r. nr 24379 Urząd Gminy Świnoujście przekazał upoważnienie dla Pani Elizy Pater do występowania w imieniu Prezydenta Miasta Świnoujście w sprawach dotyczących przedsięwzięć komunalnych realizowanych przez Miasto Świnoujście.

W związku z tym, że minęło zbyt dużo czasu od momentu zawieszenia postępowania w stosunku do dziko występujących gatunków zwierząt objętych ochroną gatunkową do uzyskania zezwolenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie na odstąpienie od tych zakazów, Organ przeprowadził w dniu 8 stycznia 2019 r. w obecności Pani Małgorzaty Tokarzewskiej(przedstawiciel wnioskodawcy) ponowną wizję lokalną dotyczącą wydania decyzji administracyjnej na usunięcie drzew i krzewów różnego gatunku z terenu nieruchomości obejmującej działki ewidencyjne numer 11;12;14;19/5;19/6;21/1;22;44;45/3, obręb 0014 w Świnoujściu. Podczas oględzin drzew wnioskowanych do usunięcia stwierdzono nowe gniazda i siedliska gatunków ptaków objętych ochroną.

Postanowieniem z dnia 9 stycznia 2019 r., znak: WOŚ.III.71200.7.6.2018.JT Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego zawiesił postępowanie w części dotyczącej wydania decyzji administracyjnej na usunięcie 5 drzew różnego gatunku z terenu nieruchomości obejmującej działki ewidencyjne numer 12; 14, obręb 0014 w Świnoujściu w związku ze stwierdzeniem w ich koronach nowych gniazd i siedlisk ptaków objętych ochroną gatunkową(§ 6 ust.1 pkt 7 i 8 Rozporządzenia Ministra z dnia 6 października 2014r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. 2014 poz. 1348)

Zgodnie z art. 97 §2 Kodeksu postępowania administracyjnego, gdy ustąpią przyczyny uzasadniające zawieszenie postępowania, organ administracji publicznej podejmie postępowanie z urzędu lub na żądanie strony.

W przedmiotowej sprawie pismem z dnia 12 marca 2019 r., znak: WIM.7011.1.2017 nr pisma 7978/8040 Urząd Miasta Świnoujście przedłożył kopię decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie WOPN-OG.6401.02.37.2019.MK z dnia 1 marca 2019 r. zezwalającą Gminie Miasto Świnoujście na zniszczenie 2 gniazd i siedlisk sroki (*Pica pica*) zlokalizowanych na drzewie nr 112 i 77; zniszczenie 8 gniazd oraz siedlisk sierpówki(*Streptopelia decaocta*) zlokalizowanych na drzewach 102,164, b/n,b/n,b/n i na zniszczenie 1 gniazda i siedliska kosa (*Turdus merula*) zlokalizowanego na drzewie numer 56. Wnioskowane czynności są planowane na terenie działek ewidencyjnych numer 11;12;14;19/5;19/6;21/1;22;44;45/3, obręb 0014 w Świnoujściu ze względu na kolidowanie drzew gniazdowanych z planowaną budową węzła przesiadkowego zlokalizowanego przy ulicy Dworcowej oraz Barlickiego w Świnoujściu.

Zezwolenie ważne jest do dnia grudnia 2020r.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

5

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

Postanowieniem z dnia 14 marca 2019r (znak: WOŚ.III.71200.7.8.2018.JT) na podstawie art. 97 §2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego(Dz. U. z 2018.2096 t.j. z dnia 5 listopada 2018r.) Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego podjął zawieszono postępowanie w sprawie wydania decyzji na usunięcie drzew i krzewów różnego gatunku rosnących na terenie nieruchomości obejmującej działki ewidencyjne numer:11;12;14;19/5;19/6;21/1;22;44;45/3, obręb 0014 położonej przy ulicy Dworcowej i Barlickiego w Świnoujściu.

Pełnomocnik uzupełnił dokumentację o Decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska Nr 25/2017 o środowiskowych uwarunkowaniach , znak: WPNS-OŚ.4260.15.2017.KK.6 z dnia 31 lipca 2017r dla przedsięwzięcia pn. „ Budowa infrastruktury związanej z modernizacją węzła przesiadkowego kolejowo – promowo -autobusowego w Świnoujściu”.

Po analizie całości zebranego materiału oraz wizji lokalnych w terenie, organ postanowił:

a) zezwolić Gminie Miasto Świnoujście Zezwolić Gminie Miasto Świnoujście na usunięcie 159 drzew i 314 m2 krzewów różnego gatunku oznaczonych przez wnioskodawcę numerami, w tym: numerami: **9,10,11,12** - drzew z gatunku lipa drobnolistna (*Tilia mordata Mill.*), numerem: **13** drzewa z gatunku sosna pospolita(*Pinus sylvestris L.*), rosnących na działce ewidencyjnej numer 45/3 (pas drogowy); numerami: **32,102,103,104,105,106,107,108,109,110,112,113,114,117,118,120** drzew z gatunku wiąz polny(*Ulmus minor Mill.*), numerami: **100,115** drzew z gatunku jesion wyniosły(*Fraxinus excelsior L.*), numerami: **101,111** drzew z gatunku dąb szypułkowy(*Quercus robur L.*), numerami: **119, 121,122,123** drzew z gatunku wierzba iwa(*Salix caprea L.*) oraz **3** sztuk drzew(bez oznakowania) z gatunku śliwa domowa (*Prunus domestica L.*) i numerem **K1** -290m2 krzewów z gatunku jeżyna popielica (*Rubus cassius*), rosnących na działce ewidencyjnej numer 14; numerami: **37,38,43,98, 99,124,127,128,137,145,153,156,161,178** drzew z gatunku jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior L.*), numerami : **39, 42, 47, 49, 50, 51 52, 53 ,55 ,56, 57, 59, 60, 61, 126, 129, 132, 134, 135, 136, 138, 138a, 139, 140, 141, 143, 144, 146, 147, 148, 154, 159, 162, 163, 167, 168, 169 ,188,189,** drzew z gatunku olsza czarna(*Alnus glutinosa Gaertn.*) numerami: **40.76,77,78** drzew z gatunku brzoza brodawkowata(*Betula pendula Roth.*); numerami: **93, 152, 190** drzew z gatunku dąb szypułkowy(*Quercus robur L.*), numerami: **41,42** drzew z gatunku głóg jednoszyjkowy(*Crataegus monogyna Jacq.*), numerami: **45, 46, 48, 70, 71, 74, 75, 130, 131,142,149,150,155,157,164,165,170** drzew z gatunku wierzba krucha (*Salix fragilis*), numerami: **62, 64, 65,66,68,69,72,73,83,85,86,96,97,160,177** drzew z gatunku wiąz polny(*Ulmus minor Mill.*), numerami: **79,80,81,82,133** drzew gatunku wierzba iwa(*Salix caprea L.*) numerami: **87, 88, 89, 90,91, 92,125** drzew gatunku kasztanowiec biały(*Aesculus hippocastanum L.*), numerem **95** drzewo gatunku klon zwyczajny (*Acer platanoides L.*), numerem **A1** drzewo z gatunku śliwa ałycza(*Prunus cerasifera*) ,rosnących na działce ewidencyjnej numer 12; numerami: **63, 194,195,196,197** drzew z gatunku jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior L.*), numerem : **67** drzewo z gatunku wiąz polny(*Ulmus minor Mill.*); numerem **199** drzewo z gatunku dąb szypułkowy (*Quercus robur L.*),rosnące na działce ewidencyjnej numer 11(pas drogowy); numerem: **181** drzewo gatunku wierzba krucha(*Salix fragilis L.*); numerem **173,179** drzewa z gatunku jesion wyniosły(*Fraxinus excelsior L.*), numerami:**171, 174** drzewa z gatunku olsza czarna (*Alnus glutinosa Gaertn.*) ,numerami **191 ,210** drzewa z gatunku dąb szypułkowy (*Quercus robur L.*), rosnących na działce ewidencyjnej numer 19/5; numerem **209** drzewo z gatunku wiąz polny(*Ulmus minor Mill.*) , rosnące na działce ewidencyjnej numer 19/6(pas drogowy): numerem **213** drzewo z gatunku wierzba krucha (*Salix fragilis*) rosnące na działce ewidencyjnej numer 21/1, numerem:**198** drzewo z gatunku lipa drobnolistna (*Tilia mordata Mill.*), numerem **200** drzewo z gatunku dąb szypułkowy (*Quercus robur L.*), numerem **212** drzewo z gatunku jesion wyniosły(*Fraxinus Excelsior L.*), rosnące na działce ewidencyjnej numer 22(pas drogowy) i **B1** 24m2 krzewów z gatunku rokitnik pospolity(*Hippophae rhamnoides L.*) rosnących na działce ewidencyjnej numer 44 obręb 0014 Warszów, położonych przy ulicy Barlickiego w Świnoujściu, stanowiących własność Gminy Miasto Świnoujście.

b) umorzyć postępowanie na usunięcie 6 drzew oznaczonych przez wnioskodawcę numerami : **58, 172** z gatunku wierzba krucha (*Salix fragilis*) i numerem **175** z gatunku jesion wyniosły(*Fraxinus excelsior L.*) zgodnie z art. 83f ust. 1 pkt 14 uop oraz numerami: **116, 180** z gatunku jesion wyniosły(*Fraxinus excelsior L.*)

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

6 Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

Fraxinus excelsior L.) i 158 z gatunku dąb szypułkowy(*Quercus robur L.*), zgodnie z art. 83f ust. 1 pkt 3 uop, rosnących na działkach ewidencyjnych numer 12, 14,19/5, obręb 0014 ,położonych przy ulicy Barlickiego w Świnoujściu Warszów, stanowiących własność Gminy Miasta Świnoujście.

W związku z tym, że wnioskowane do usunięcia drzewa różnego gatunku oznaczone przez wnioskodawcę numerami: **9, 10, 11, 12, 13, 63, 67, 194,195,196,197,198,199, 200, 209, 212** rosną na terenie pasa drogowego, zgodnie z art. 83a ust. 2a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U.2018.1614 t.j. z dnia 23 sierpnia 2018r.), niniejsza decyzja została uzgodniona z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Szczecinie.

Pismem z dnia 24 czerwca 2019 r., znak: WOŚ.III.71200.7.10.2018.JT, zgodnie z art. 10, Kodeksu postępowania administracyjnego z dnia 14 czerwca 1960r. (Dz. U.2018.2096 t.j. z dnia 5 listopada 2018 r.) zawiadomiono Stronę o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów w przedmiotowej sprawie, w terminie 7 dnia od dnia otrzymania zawiadomienia. Strona nie skorzystała z możliwości wniesienia uwag.

Wobec powyższego należało orzec jak w sentencji.

Mapa sytuacyjna z naniesioną lokalizacją przedmiotowych roślin stanowi integralną część niniejszej decyzji jako załącznik nr 3.

Pouczenie

1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. (art.127 a § 1,§ 2.).(Najważniejszym skutkiem zrzeczenia się odwołania jest prawomocność decyzji, tj. brak możliwości zaskarżenia takiej decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego).
- ~~2. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu art. 130 kpa.~~ Wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje, zgodnie z **art.130 §2**, wykonanie decyzji.
3. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania gdy jest zgodna z żądaniem wszystkich stron (**art.130 §4 kpa**).
4. Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego, pl. Batorego 4, 70-207 Szczecin, za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego w terminie **14 dni** od dnia doręczenia.
5. Niespełnienie warunku usunięcia drzewa w terminie ustalonym w niniejszej decyzji będzie skutkowało jej uchyceniem w trybie art. 162 § 2 Kpa. Usunięcie roślin po terminie określonym w niniejszej decyzji traktowane będzie jak usunięcie drzew bez wymaganego zezwolenia.
6. Zabieg związany z usunięciem roślin należy przeprowadzić respektując przepisy art.51 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody w stosunku do dziko występujących roślin i grzybów objętych ochroną gatunkową na mocy Rozporządzeń Ministra Środowiska: z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014, poz. 1409) oraz z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. z 2014, poz. 1408) oraz art. 52 tej ustawy w stosunku do

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

7

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową na mocy Rozporządzenia Ministra Środowiska 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016, poz. 2183).

7. Przed przystąpieniem do usunięcia roślin należy bezwzględnie dokonać ich przeglądu pod kątem obecności czynnych gniazd ptasich. W przypadku obecności gniazd wycinkę drzew można zrealizować dopiero po okresie lęgowym tj. od 16 października do końca lutego – art.52 Ustawy o ochronie przyrody (Dz. U.2018.1614 tj. z dnia 23 sierpnia 2018 r.).

8. Jeżeli rośliny będące nasadzeniem zastępczym, po 3 latach od dnia upływu terminu wskazanego w niniejszej decyzji na wykonanie nasadzeń zastępczych, lub przed upływem tego okresu, nie zachowa żywotności z przyczyn zależnych od posiadacza nieruchomości, Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego nakłada ponownie, w drodze decyzji, obowiązek wykonania nasadzeń zastępczych. Przepisy art. 83c ust. 4 oraz art. 83d ust. 2 i 4 stosuje się odpowiednio.



z op. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
M. Mierowicki
Marszałek
Mierowicki
Stara Geologii i Polityki Ekologicznej
w Wydziale Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Gmina Miasto Świnoujście
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 Świnoujście
2. aa

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

8

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

| Numer drzewa | Gatunek drzewa, krzewu | Obwód drzewa w cm, m2 | Stawka za 1cm obwodu, m2 powierzchni | Opłata |
|--------------|--|-------------------------|--------------------------------------|----------|
| 9 | (<i>Tilia cordata</i> Mill.) Lipa drobnolistna | $[(36+30)]:2+38=$ 71 | 71 x 25zł= | 1 775zł |
| 10 | (<i>Tilia cordata</i> Mill.) Lipa drobnolistna | 40 | 40 x 25zł= | 1 000zł |
| 11 | (<i>Tilia cordata</i> Mill.) Lipa drobnolistna | 44 | 44 x 25zł= | 1 100zł |
| 12 | (<i>Tilia cordata</i> Mill.) Lipa drobnolistna | 46 | 46 x 25zł= | 1 150zł |
| 13 | (<i>Pinus sylvestris</i> L.) Sosna zwyczajna | 52 | 52 x 25zł= | 1 300zł |
| 32 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | $(150):2+158=$ 233 | 233 x 30zł= | 6 990zł |
| 37 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | 230 | 230 x 30zł= | 6 900zł |
| 38 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | 52 | 52 x 25zł= | 1 300zł |
| 39 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 179 | 179 x 30zł= | 5 370zł |
| 40 | (<i>Betula pendula</i> Roth) Brzoza brodawkowata | 171 | 171 x 30zł= | 5 130zł |
| 41 | (<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.) Głóg jednoszyjkowy | $(56):2+67=95$ | 95 x 170zł= | 16 150zł |
| 42 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | $(126):2+134=$ 197 | 197 x 30zł= | 5 910zł |
| 43 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | 176 | 176 x 30zł= | 5 280zł |
| 44 | (<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.) Głóg jednoszyjkowy | $(26+32):2+43=$ 72 | 72 x 170zł= | 12 240zł |
| 45 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | 160 | 160 x 15zł= | 2 400zł |

| | | | | |
|----|--|------------------------|-------------|---------|
| 46 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | (146):2+190= 263 | 263 x 15zł= | 3 945zł |
| 47 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (32):2+96=112 | 112 x 30zł= | 3 360zł |
| 48 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | 90 | 90 x 12zł= | 1 080zł |
| 50 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 70 | 70 x 25zł= | 1 750zł |
| 51 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 90 | 90 x 25zł= | 2 250zł |
| 52 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 54 | 54 x 25zł= | 1 350zł |
| 53 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 120 | 120 x 30zł= | 3 600zł |
| 55 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (76):2+94=132 | 132 x 30zł= | 3 960zł |
| 56 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (106+84):2+110 =205 | 205 x 30zł= | 6 150zł |
| 57 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (100):2+106=15 6 | 156 x 30zł= | 4 680zł |
| 59 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (74):2+90=127 | 127 x 30zł= | 3 810zł |
| 60 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 104 | 104 x 30zł= | 3 120zł |
| 61 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (92):2+130=176 | 176 x 30zł= | 5 280zł |
| 62 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | (30):2+124=139 | 139 x 30zł= | 4 170zł |

| | | | | |
|----|--|------------------|-------------|---------|
| 63 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | (46):2+150=173 | 173 x 30zł= | 5 190zł |
| 64 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | (70):2+119=154 | 154 x 30zł= | 4 620zł |
| 65 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | 54 | 54 x 25zł= | 1 350zł |
| 66 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | (86):2+142=185 | 185 x 30zł= | 5 550zł |
| 67 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | 60 | 60 x 25zł= | 1 500zł |
| 68 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | (46+66):2+90=146 | 146 x 30zł= | 4 380zł |
| 69 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | (40):2+148=168 | 168 x 30zł= | 5 040zł |
| 70 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | (86):2+264=307 | 307 x 15zł= | 4 605zł |
| 71 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | (84):2+90=132 | 132 x 15zł= | 1 980zł |
| 72 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | 60 | 60 x 25zł= | 1 500zł |
| 73 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | (54):2+62=89 | 89 x 25zł= | 2 225zł |
| 74 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | 86 | 86 x 12zł= | 1 032zł |
| 75 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | (36):2+62=80 | 80 x 12zł= | 960zł |
| 76 | (<i>Betula pendula</i> Roth) Brzoza brodawkowata | 37 | 37 x 25zł= | 925zł |

| | | | | |
|----|---|-------------------------|-------------|---------|
| 77 | (<i>Betula pendula</i> Roth) Brzoza brodawkowata | 60 | 60 x 25zł= | 1 500zł |
| 78 | (<i>Betula pendula</i> Roth) Brzoza brodawkowata | (26+30):2+50= 78 | 78 x 25zł= | 1 950zł |
| 79 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | (44+36):2+52= 92 | 92 x 12zł= | 1 104zł |
| 80 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | (46+58):2+62= 114 | 114 x 15zł= | 1 710zł |
| 81 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | (46+40):2+48= 91 | 91 x 12zł= | 1 092zł |
| 82 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | (40+46):2+48= 91 | 91 x 12zł= | 1 092zł |
| 83 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | 178 | 178 x 30zł= | 5 340zł |
| 85 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | (56+66):2+68= 129 | 129 x 30zł= | 3 870zł |
| 86 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | 82 | 82 x 25zł= | 2 050zł |
| 87 | (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.) Kasztanowiec biały | (34+30+30):2+7 0=117 | 117 x 30zł= | 3 510zł |
| 88 | (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.) Kasztanowiec biały | (54+68+68):2+7 0=165 | 165 x 30zł= | 4 950zł |
| 89 | (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.) Kasztanowiec biały | (64):2+100=132 | 132 x 30zł= | 3 960zł |
| 90 | (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.) Kasztanowiec biały | (42+54):2+75= 123 | 123 x 30zł= | 3 690zł |
| 91 | (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.) Kasztanowiec biały | (66):2+79=112 | 112 x 30zł= | 3 360zł |

| | | | | |
|-------------------|---|--------------|-------------|----------|
| 92 | (Aesculus hippocastanum L.) Kasztanowiec biały | (46):2+62=85 | 85 x 25zł= | 2 125zł |
| 93 | (Quercus robur L.) Dąb szypułkowy | 256 | 256 x 70zł= | 17 920zł |
| 95 | (Acer platanoides L.) Klon zwyczajny | 66 | 66 x 25zł= | 1 650zł |
| 96 | (Ulmus minor Mill.) Wiąz polny | 280 | 280 x 30zł= | 8 400zł |
| 97 | (Ulmus minor Mill.) Wiąz polny | 146 | 146 x 30zł= | 4 380zł |
| 98 | (Fraxinus excelsior L.) Jesion wyniosły | 84 | 84 x 25zł= | 2 100zł |
| 99 | (Fraxinus excelsior L.) Jesion wyniosły | 220 | 220 x 30zł= | 6 600zł |
| 100 | (Fraxinus excelsior L.) Jesion wyniosły | 74 | 74 x 25zł= | 1 850zł |
| Bez numeru | (Prunus domestica) Śliwa domowa | 98 | 98 x 25zł= | 2 450zł |
| 101 | (Quercus robur L.) Dąb szypułkowy | (38):2+44=63 | 63 x 55zł= | 3 465zł |
| 102 | (Ulmus minor Mill.) Wiąz polny | 74 | 74 x 25zł= | 1 850zł |
| Bez numeru | (Prunus domestica) Śliwa domowa | 76 | 76 x 25zł= | 1 900zł |
| 103 | (Ulmus minor Mill.) Wiąz polny | 190 | 190 x 30zł= | 5 700zł |
| 104 | (Ulmus minor Mill.) Wiąz polny | 39 | 39 x 25zł= | 975zł |

| | | | | |
|----------------------------|---|-------------------------|-------------|---------|
| 105 | (<i>Ulmus minor Mill.</i>) Wiąz polny | 40 | 74 x 25zł= | 1 000zł |
| 106 | (<i>Ulmus minor Mill.</i>) Wiąz polny | 46 | 74 x 25zł= | 1 150zł |
| 107 | (<i>Ulmus minor Mill.</i>) Wiąz polny | $(62+48):2+64=$ 119 | 191 x 30zł= | 5 730zł |
| Bez nume ru | (<i>Prunus domestica</i>) Śliwa domowa | 89 | 89 x 25zł= | 2 225zł |
| 108 | (<i>Ulmus minor Mill.</i>) Wiąz polny | $(90+78):2+110=$ 194 | 194 x 30zł= | 5 820zł |
| 109 | (<i>Ulmus minor Mill.</i>) Wiąz polny | $(52):2+88=$ 114 | 114 x 30zł= | 3 420zł |
| 110 | (<i>Ulmus minor Mill.</i>) Wiąz polny | $(44):2+82=$ 104 | 104 x 30zł= | 3 120zł |
| 111 | (<i>Quercus robur L.</i>) Dąb szypułkowy | 83 | 83 x 55zł= | 4 565zł |
| 112 | (<i>Ulmus minor Mill.</i>) Wiąz polny | $(46):2+104=$ 127 | 127 x 30zł= | 3 810zł |
| 113 | (<i>Ulmus minor Mill.</i>) Wiąz polny | $(46+46):2+62=$ 108 | 108 x 30zł= | 3 240zł |
| 114 | (<i>Ulmus minor Mill.</i>) Wiąz polny | 52 | 52 x 25zł= | 1 300zł |
| 115 | (<i>Fraxinus excelsior L.</i>) Jesion wyniosły | 79 | 79 x 25zł= | 1 975zł |
| 117 | (<i>Ulmus minor Mill.</i>) Wiąz polny | $(46+30):2+48=$ 86 | 86 x 25zł= | 2 150zł |
| 118 | (<i>Ulmus minor Mill.</i>) Wiąz polny | 111 | 111 x 30zł= | 3 330zł |

| | | | | |
|-----|---|---------------------------|-------------|---------|
| 119 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | $(58+54):2+70=$ 126 | 126 x 15zł= | 1 890zł |
| 120 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | 56 | 56 x 25zł= | 1 400zł |
| 121 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | $(53+41):2+76=$ 123 | 123 x 15zł= | 1 845zł |
| 122 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | $(50+40):2+59=$ 104 | 104 x 15zł= | 1 560zł |
| 123 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | 82 | 82 x 12zł= | 984zł |
| 124 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | 84 | 84 x 25zł= | 2 100zł |
| 125 | (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.) Kasztanowiec biały | 52 | 52 x 25zł= | 1 300zł |
| 126 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | $(85+56+43):2+9$ 1=183 | 183 x 30zł= | 5 490zł |
| 127 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | 62 | 62 x 25zł= | 1 550zł |
| 129 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 140 | 140 x 30zł= | 4 200zł |
| 130 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | $(92+86):2+98=$ 187 | 187 x 15zł= | 2 805zł |
| 131 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | 92 | 92 x 12zł= | 1 104zł |
| 132 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | $(48):2+120=$ 144 | 144 x 30zł= | 4 320zł |
| 133 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | $(30):2+42=$ 57 | 57 x 12zł= | 684zł |

| | | | | |
|-----|--|----------------------|-------------|---------|
| 134 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 76 | 76 x 25zł= | 1 900zł |
| 135 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 98 | 98 x 25zł= | 2 450zł |
| 136 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (46):2+72=95 | 95 x 25zł= | 2 375zł |
| 137 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | 212 | 212 x 30zł= | 6 360zł |
| 138 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 146 | 146 x 30zł= | 3 480zł |
| 139 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 112 | 112 x 30zł= | 3 360zł |
| 140 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 98 | 98 x 25zł= | 2 450zł |
| 141 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (50):2+62=87 | 87 x 25zł= | 2 175zł |
| 142 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | 290 | 290 x 15zł= | 4 350zł |
| 143 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 98 | 98 x 25zł= | 2 450zł |
| 144 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (28+46):2+68= 105 | 105 x 30zł= | 3 150zł |
| 146 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (44+38):2+46= 87 | 87 x 25zł= | 2 175zł |
| 147 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (56+58):2+97= 154 | 154 x 30zł= | 4 620zł |
| 148 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (74+42):2+94= 152 | 152 x 30zł= | 4 560zł |

| | | | | |
|-----|--|---------------------|-------------|---------|
| 149 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | 96 | 96 x 12zł= | 1 152zł |
| 150 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | 88 | 88 x 12zł= | 1 056zł |
| 152 | (<i>Quercus robur L.</i>) Dąb szypułkowy | (34+30):2+40= 72 | 72 x 55zł= | 3 960zł |
| 154 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (60):2+71=101 | 101 x 30zł= | 3 030zł |
| 155 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | (48):2+52=76 | 76 x 12zł= | 912zł |
| 156 | (<i>Fraxinus excelsior L.</i>) Jesion wyniosły | 204 | 204 x 30zł= | 6 120zł |
| 157 | <i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | 62 | 62 x 12zł= | 744zł |
| 159 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 88 | 88 x 25zł= | 2 200zł |
| 160 | (<i>Ulmus minor Mill.</i>) Wiąz polny | 43 | 43 x 25zł= | 1 075zł |
| 161 | (<i>Fraxinus excelsior L.</i>) Jesion wyniosły | 166 | 166 x 30zł= | 4 980zł |
| 162 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (42+28):2+60= 95 | 95 x 25zł= | 2 375zł |
| 163 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 53 | 53 x 25zł= | 1 325zł |
| 164 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | 127 | 127 x 15zł= | 1 905zł |
| 165 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | (112):2+142= 198 | 198 x 15zł= | 2 970zł |

| | | | | |
|-----|--|----------------------|-------------|---------|
| 167 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (48):2+57=81 | 81 x 25zł= | 2 025zł |
| 168 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (58):2+94=123 | 123 x 30zł= | 3 690zł |
| 169 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (46+38):2+62= 104 | 104 x 30zł= | 3 120zł |
| 170 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | 184 | 184 x 15zł= | 2 760zł |
| 171 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (44):2+55=77 | 77 x 25zł= | 1 925zł |
| 173 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | (42+30):2+78= 114 | 114 x 30zł= | 3 420zł |
| 174 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | (38):2+78=97 | 97 x 25zł= | 1 875zł |
| 177 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | 65 | 65 x 12zł= | 780zł |
| 178 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | 98 | 98 x 25zł= | 2 450zł |
| 179 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | (46):2+80= 103 | 103 x 30zł= | 3 090zł |
| 181 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | 123 | 123 x 15zł= | 1 845zł |
| 188 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 43 | 43 x 25zł= | 1 075zł |
| 189 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | 65 | 65 x 25zł= | 1 625zł |
| 190 | (<i>Quercus robur</i> L.) Dąb szypułkowy | 47 | 47 x 55zł= | 2 585zł |

| | | | | |
|-----|---|---------------------|-------------|----------|
| 191 | (<i>Quercus robur L.</i>) Dąb szypułkowy | 116 | 116 x 70zł= | 8 120zł |
| 194 | (<i>Fraxinus excelsior L.</i>) Jesion wyniosły | 150 | 150 x 30zł= | 4 500zł |
| 196 | (<i>Fraxinus excelsior L.</i>) Jesion wyniosły | 176 | 176 x 30zł= | 5 280zł |
| 197 | (<i>Fraxinus excelsior L.</i>) Jesion wyniosły | 187 | 187 x 30zł= | 5 610zł |
| 198 | (<i>Tilia cordata Mill.</i>) Lipa drobnolistna | 224 | 224 x 30zł= | 6 720zł |
| 199 | (<i>Quercus robur L.</i>) Dąb szypułkowy | 202 | 202 x 70zł= | 14 140zł |
| 200 | (<i>Quercus robur L.</i>) Dąb szypułkowy | (38):2+43= 62 | 62 x 55zł= | 3 410zł |
| 209 | (<i>Ulmus minor Mill.</i>) Wiąz polny | 198 | 198 x 30zł= | 5 940zł |
| 210 | (<i>Quercus robur L.</i>) Dąb szypułkowy | 246 | 246 x 70zł= | 17 220zł |
| 212 | (<i>Fraxinus excelsior L.</i>) Jesion wyniosły | 123 | 123 x 39zł= | 3 690zł |
| 213 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | (234):2+235= 352 | 352 x 15zł= | 5 280zł |
| A1 | (<i>Prunus cerasifera</i>). Śliwa ałycza | 76 | 76 x 25zł= | 1 900zł |
| B1 | (<i>Hippophae rhamnoides</i>) Rokitnik pospolity | 24m2 | 24 x 40zł= | 960zł |
| K1 | (<i>Rubus caesius L.</i>) Jeżyna popielica | 290m2 | 290 x 50zł= | 14 500zł |

Razem:

547 161zł

| Numer rośliny na planie | Gatunek drzewa, krzewu | Opis drzewa, krzewu |
|-------------------------|--|---|
| 9 | (<i>Tilia cordata</i> Mill.) Lipa drobnolistna | Drzewo zdrowe trzypniowe o obwodach pni 38,36 i 30cm. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 10 | (<i>Tilia cordata</i> Mill.) Lipa drobnolistna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 40cm(52cm na 5 cm)Kolizja z planowaną inwestycją |
| 11 | (<i>Tilia cordata</i> Mill.) Lipa drobnolistna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 44cm(56cm na 5 cm)Kolizja z planowaną inwestycją |
| 12 | (<i>Tilia cordata</i> Mill.) Lipa drobnolistna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 46cm(60cm na 5 cm)Kolizja z planowaną inwestycją |
| 13 | (<i>Pinus sylvestris</i> L.) Sosna zwyczajna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 52cm.Kolizja z planowaną inwestycją |
| 32 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo zdrowe dwupniowe o obwodach pni 158 i 150cm.Kolizja z inwestycją. |
| 37 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 230cm.Kolizja z inwestycją. |
| 38 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia52cm.Kolizja z inwestycją. |
| 39 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia179cm.Kolizja z inwestycją. |
| 40 | (<i>Betula pendula</i> Roth) Brzoza brodawkowata | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia171cm.Kolizja z inwestycją. |
| 41 | (<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.) Głóg jednoszyjkowy | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 67 i 56cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją. |
| 42 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zamierające obwodach pni 134 i 126cm. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 43 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia176cm.Kolizja z inwestycją. |
| 44 | (<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.) Głóg jednoszyjkowy | Drzewo trzydniowe o obwodach pni 26,32 i 43cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 45 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia160cm.Kolizja z inwestycją. |
| 46 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo dwupniowe o obwodach pni146 i190cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją. |
| 47 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 32 i96cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 48 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia90cm.Kolizja z inwestycją. |
| 49 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo martwe o obwodzie pnia120cm.Kolizja z inwestycją. |
| 50 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia70cm.Kolizja z inwestycją. |
| 51 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia90cm.Kolizja z inwestycją. |
| 52 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia54cm.Kolizja z inwestycją. |
| 53 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia120cm.Kolizja z inwestycją. |

| | | |
|----|--|---|
| 55 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 76 i 94cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 56 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 106, 84 i 110cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją. Gniazdo kosa- 8 stycznia 2019r |
| 57 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 100 i 106cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją. |
| 58 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo o obwodzie pnia 146cm. Kolizja z inwestycją. Wywrot. |
| 59 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 74 i 90cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 60 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 104cm. Kolizja z inwestycją. |
| 61 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 92 i 130cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 62 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 124 i 30cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 63 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 46 i 150cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 64 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 70 i 119cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 65 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 54cm. Kolizja z inwestycją. |
| 66 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 86 i 142cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 67 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 60cm. Kolizja z inwestycją. |
| 68 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 46, 66 i 90cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 69 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 40 i 148cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją. Gniazdo sroki. |
| 70 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 86 i 264cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 71 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 84 i 90cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 72 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 60cm. Kolizja z inwestycją. |
| 73 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 62 i 54cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 74 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 86cm. Kolizja z inwestycją. |
| 75 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 36 i 62cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 76 | (<i>Betula pendula</i> Roth) Brzoza brodawkowata | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 37cm (51 cm na 5 cm) Kolizja z planowaną inwestycją |
| 77 | (<i>Betula pendula</i> Roth) Brzoza brodawkowata | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 60cm. Kolizja z inwestycją. |
| 78 | (<i>Betula pendula</i> Roth) Brzoza brodawkowata | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 26, 30 i 50cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 79 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 36, 44 i 52cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |

| | | |
|-------------------|---|---|
| 80 | ((<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 46,58 i 62cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 81 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 46, 40 i 48cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 82 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 46 , 40 i 50cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 83 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 178cm.Kolizja z inwestycją. |
| 85 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo trzypniowe o obwodach pni56 , 66 i 68cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 86 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia82cm.Kolizja z inwestycją. |
| 87 | (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.) Kasztanowiec biały | Drzewo czteropniowe o obwodach pni:30,30, 34 i 70cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 88 | (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.) Kasztanowiec biały | Drzewo czteropniowe o obwodach pni54,68,68 i 70cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 89 | (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.) Kasztanowiec biały | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 64 i100cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 90 | (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.) Kasztanowiec biały | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 42, 54 i 75cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 91 | (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.) Kasztanowiec biały | Drzewo dwupniowe o obwodach pni66 i 79cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 92 | (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.) Kasztanowiec biały | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 46 i 62cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 93 | (<i>Quercus robur</i> L.) Dąb szypułkowy | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 256cm.Kolizja z inwestycją. |
| 95 | (<i>Acer platanoides</i> L.) Klon zwyczajny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 66cm.Kolizja z inwestycją. |
| 96 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 280cm.Kolizja z inwestycją. |
| 97 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia146cm.Kolizja z inwestycją. |
| 98 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia84cm.Kolizja z inwestycją. |
| 99 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 220cm.Kolizja z inwestycją. |
| 100 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia74cm.Kolizja z inwestycją. |
| Bez numeru | (<i>Prunus domestica</i> L.) Śliwa domowa | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 98cm. Gniazdo sierpówki-8 stycznia 2019r |
| 101 | (<i>Quercus robur</i> L.) Dąb szypułkowy | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 44 i 38cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 102 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia74cm.Kolizja z inwestycją. |
| Bez numeru | (<i>Prunus domestica</i> L.) Śliwa domowa | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 76cm. Gniazdo sierpówki-8 stycznia 2019r |
| 103 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia190cm.Kolizja z inwestycją. |
| 104 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 39cm(51 cm na 5 cm)Kolizja z planowana inwestycją |
| 105 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 40cm(51 cm na 5 cm)Kolizja z planowana inwestycją |
| 106 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 46cm(54cm na 5 cm)Kolizja z planowana inwestycją |

| | | |
|------------|---|---|
| 107 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 62,48 i 64cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| Bez numeru | (<i>Prunus domestica</i> L.) Śliwa domowa | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 89cm. Gniazdo sroki |
| 108 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 90,78 i 110cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 109 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 88 i 52cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 110 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 44 i 82cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 111 | (<i>Quercus robur</i> L.) Dąb szypułkowy | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 83cm. Kolizja z inwestycją. |
| 112 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 46 i 104cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją. Gniazdo sroki- 8 stycznia 2019 |
| 113 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 46, 46 i 62cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 114 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 52cm. Kolizja z planowaną inwestycją. |
| 115 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 79cm. Kolizja z inwestycją. |
| 116 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 38cm (49cm na 5 cm). Kolizja z planowaną inwestycją |
| 117 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 46, 30 i 48cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 118 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 111cm. Kolizja z inwestycją. |
| 119 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 54,58 i 70cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 120 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Zdrowe, o obwodzie pnia 56cm. Gniazdo kosa. |
| 121 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 53,41 i 76cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 122 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | Drzewo trzypniowe o obwodach pni: 40,50 i 59cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 123 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 82cm. Kolizja z inwestycją. |
| 124 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 84cm. Kolizja z inwestycją. |
| 125 | (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.) Kasztanowiec biały | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 52cm. Kolizja z inwestycją. |
| 126 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo czteropniowe o obwodach pni 56,43,85 i 91cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 127 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 62cm. Kolizja z inwestycją. |
| 128 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo martwe o obwodzie pnia 124cm. Kolizja z inwestycją. |
| 129 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 140cm. Kolizja z inwestycją. |
| 130 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 86,92 i 98cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 131 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 92cm. Kolizja z inwestycją. |
| 132 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo dwupniowe o obwodach pni: 48 i 120cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |

| | | |
|------|--|---|
| 133 | (<i>Salix caprea</i> L.) Wierzba iwa | Drzewo o obwodach pni 30 i 42cm(96cm na 5 cm), zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 134 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 76cm. Kolizja z inwestycją. |
| 135 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 98cm. Kolizja z inwestycją. |
| 136 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo dwupniowe o obwodach pni: 46 i 72cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 137 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 212cm. Kolizja z inwestycją. |
| 138 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 146cm. Kolizja z inwestycją |
| 138a | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Martwe, o obwodzie pnia 107cm. Dziupla dzięciola średniego. |
| 139 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 112cm. Kolizja z inwestycją. |
| 140 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 98cm. Kolizja z inwestycją. |
| 141 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo dwupniowe o obwodach pni: 50 i 62cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 142 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 290cm. Kolizja z inwestycją. |
| 143 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 98cm. Kolizja z inwestycją. |
| 144 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo trzypniowe o obwodach pni: 46, 28 i 68cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 145 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo martwe o obwodzie pnia 122cm. Kolizja z inwestycją. |
| 146 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo trzypniowe o obwodach pni: 46, 38 i 44cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 147 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo trzypniowe o obwodach pni: 56, 58 i 97cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 148 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo trzypniowe o obwodach pni: 42, 74 i 94cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 149 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 96cm. Kolizja z inwestycją. |
| 150 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 88cm. Kolizja z inwestycją. |
| 152 | (<i>Quercus robur</i> L.) Dąb szypułkowy | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 30, 34 i 40cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 153 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo martwe o obwodzie pnia 172cm. Kolizja z inwestycją. |
| 154 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo dwupniowe o obwodach pni: 60 i 71cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 155 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo zdrowe, dwupniowe o obwodach pni 52 i 48cm. Kolizja z planowaną inwestycją. |
| 156 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 204cm. Kolizja z inwestycją. |
| 157 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 62cm(83cm na 5 cm). Kolizja z planowaną inwestycją. |
| 158 | (<i>Quercus robur</i> L.) Dąb szypułkowy | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 37cm(49cm na 5 cm). Kolizja z planowaną inwestycją |
| 159 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 88cm. Kolizja z inwestycją. |
| 160 | (<i>Ulmus minor</i> Mill.) Wiąz polny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 43cm(52cm na 5 cm) Kolizja z planowaną inwestycją. |

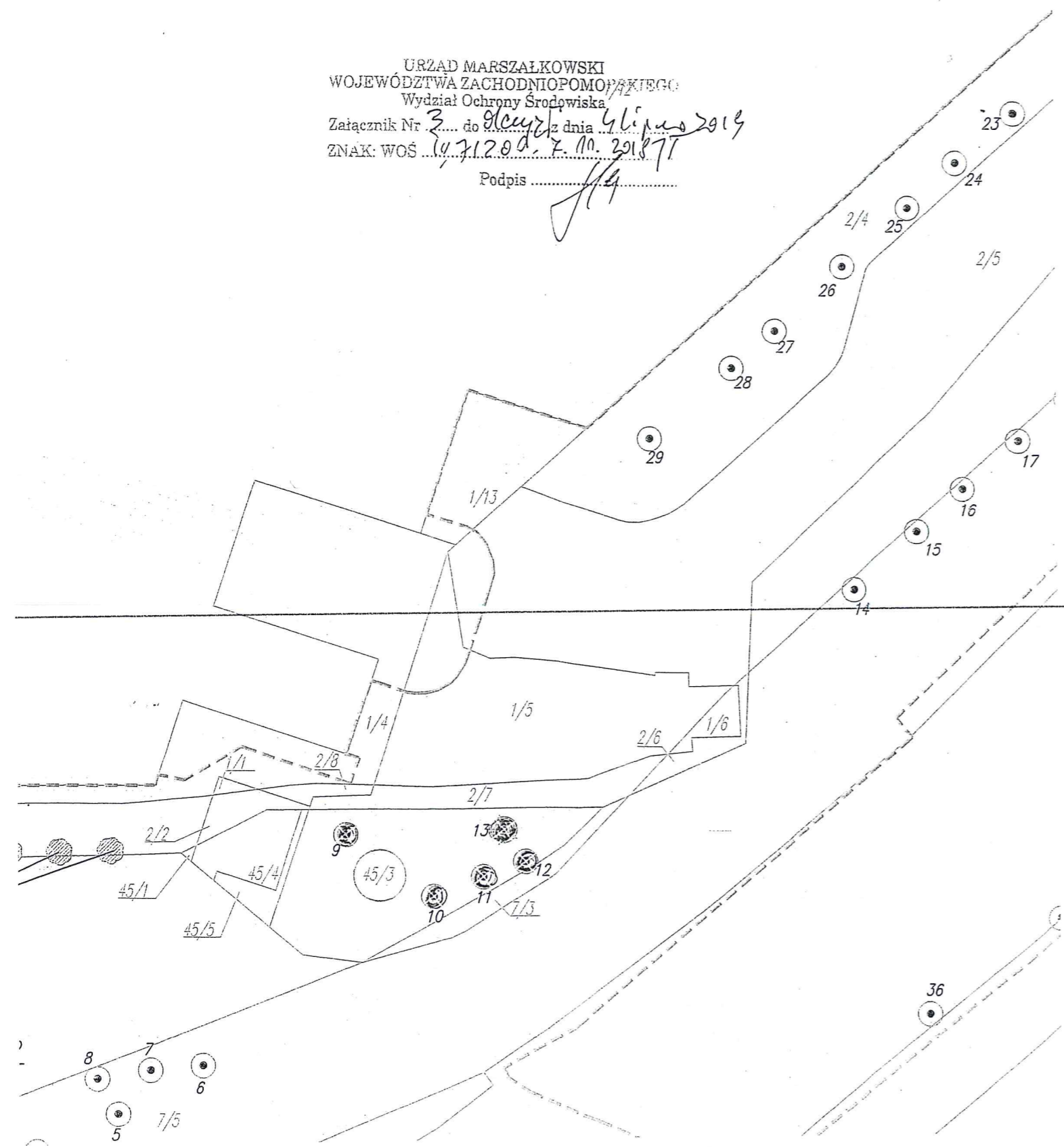
| | | |
|-----|--|---|
| 161 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 166cm. Kolizja z inwestycją. Gniazdo sierpówki. |
| 162 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo trzypniowe o obwodach pni 28,42 i 60cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 163 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 53cm. Kolizja z planowaną inwestycją. |
| 164 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 127cm. Kolizja z inwestycją. Gniazdo sierpówki- 8 stycznia 2019r |
| 165 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 112 i 142cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 167 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo dwupniowe o obwodach pni: 48 i 57cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 168 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo dwupniowe o obwodach pni: 58 i 94cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 169 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo dwupniowe 25 o obwodach pni: 46,38 i 62cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 170 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 184cm. Kolizja z inwestycją. |
| 171 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo dwupniowe o obwodach pni: 44 i 55cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 172 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo o obwodzie pnia 146cm. Wywrot. |
| 173 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo trzypniowe o obwodach pni: 30,42 i 78cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 174 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo dwupniowe o obwodach pni: 38 i 78cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 175 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo o obwodzie pnia 72cm. Kolizja z inwestycją. Wywrot. |
| 177 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 65cm (82cm na 5 cm). Kolizja z planowaną inwestycją |
| 178 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 98cm. Kolizja z inwestycją. |
| 179 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo dwupniowe o obwodach pni: 46 i 80cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 180 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 38cm (50cm na 5 cm). |
| 181 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 123cm. Kolizja z inwestycją. |
| 188 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 43cm (51cm na 5cm). Kolizja z inwestycją. |
| 189 | (<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.) Olsza czarna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 65cm. Kolizja z inwestycją. |
| 190 | (<i>Quercus robur</i> L.) Dąb szypułkowy | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 47cm (53cm na 5 cm). Kolizja z planowaną inwestycją. |
| 191 | (<i>Quercus robur</i> L.) Dąb szypułkowy | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 116cm. Kolizja z inwestycją. |
| 194 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 150cm. Kolizja z inwestycją. |
| 195 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zamierające o obwodzie pnia 223cm. Kolizja z inwestycją. |
| 196 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 176cm. Kolizja z inwestycją. |
| 197 | (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 187cm. Kolizja z inwestycją. |
| 198 | (<i>Tilia mordata</i> Mill.) Lipa drobnolistna | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 224cm. Kolizja z inwestycją. |

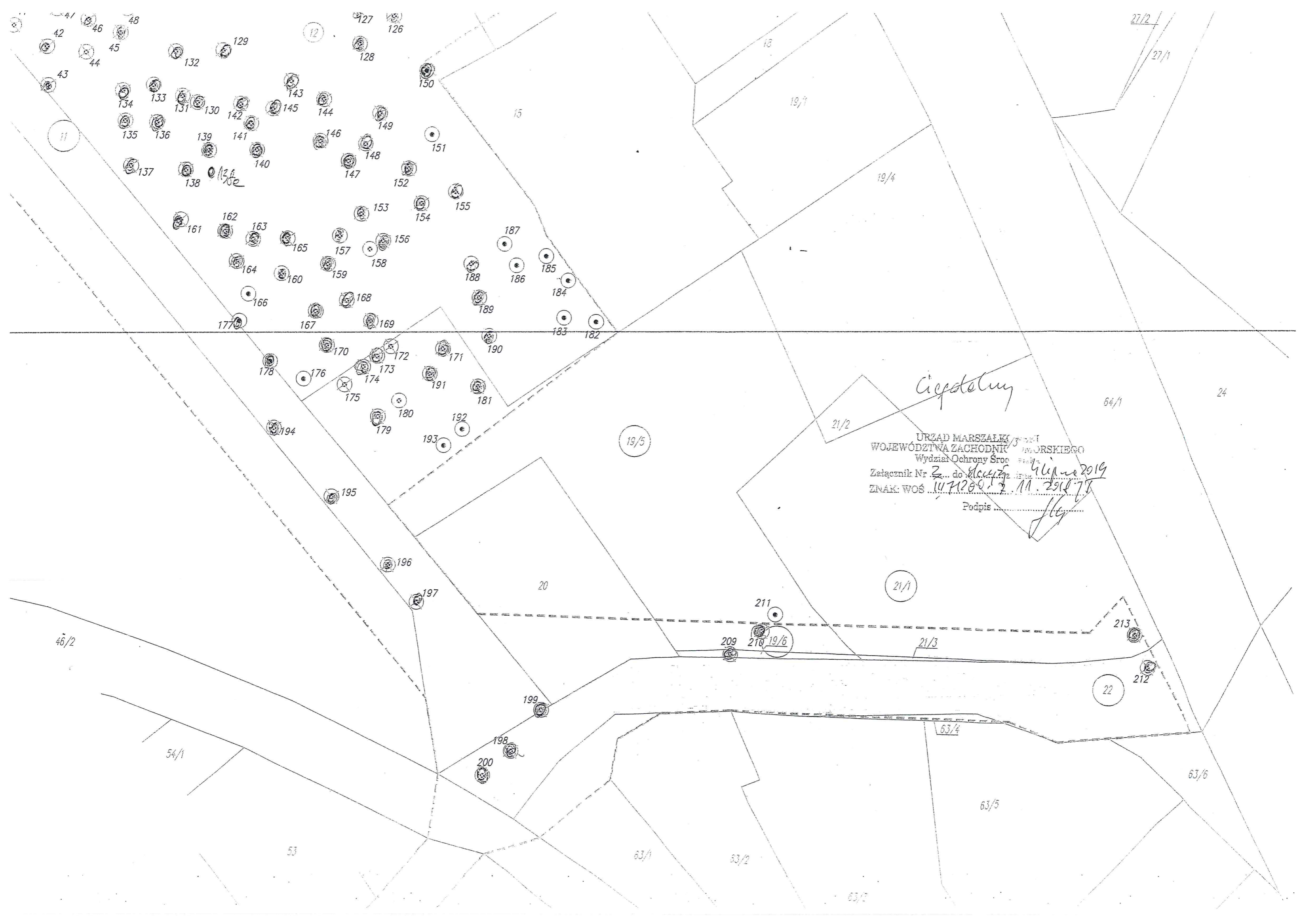
| | | |
|-----|---|--|
| 199 | (<i>Quercus robur L.</i>) Dąb szypułkowy | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 202cm. Kolizja z inwestycją. |
| 200 | (<i>Quercus robur L.</i>) Dąb szypułkowy | 38,43 Drzewo dwupniowe o obwodach pni: 38 i 43cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| 209 | (<i>Ulmus minor Mill.</i>) Wiąz polny | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 198cm. Kolizja z inwestycją. |
| 210 | (<i>Quercus robur L.</i>) Dąb szypułkowy | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 246cm. Kolizja z inwestycją. |
| 212 | (<i>Fraxinus excelsior L.</i>) Jesion wyniosły | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 123cm. Kolizja z inwestycją. |
| 213 | (<i>Salix fragilis</i>) Wierzba krucha | Drzewo dwupniowe o obwodach pni 234 i 235cm, zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją |
| B1 | (<i>Hippophae rhamnoides L.</i>) Rokitnik pospolity | 24m ² (Do przesadzenia) |
| A1 | (<i>Prunus cerasifera</i>). Śliwa ałycza | Drzewo zdrowe o obwodzie pnia 76cm. Kolizja z inwestycją. Gniazdo sierpówki |
| K1 | (<i>Rubus caesius L</i>) Jeżyna popielica | Pow. 290m ² . Krzewy zdrowe. Kolizja z planowaną inwestycją. |

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
Wydział Ochrony Środowiska

Załącznik Nr 3 do *Decyzji* z dnia *4 lipca 2019*
ZNAK: WOŚ *14.712.00.7.10.201877*

Podpis *[Signature]*





URZĄD MARSZAŁKI POWIATU
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
Wydział Ochrony Środowiska
Załącznik Nr 2 do uchwały z dnia 11.11.2019
ZNAK: WOS 1471200.2.11.291478
Podpis: [Signature]

Ciepielny

19/5

21/1

22

46/2

54/1

53

63/1

63/2

63/3

63/4

63/5

63/6

64/1

24

27/2

27/1

18

19/1

19/4

15

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

11

12

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

211

210

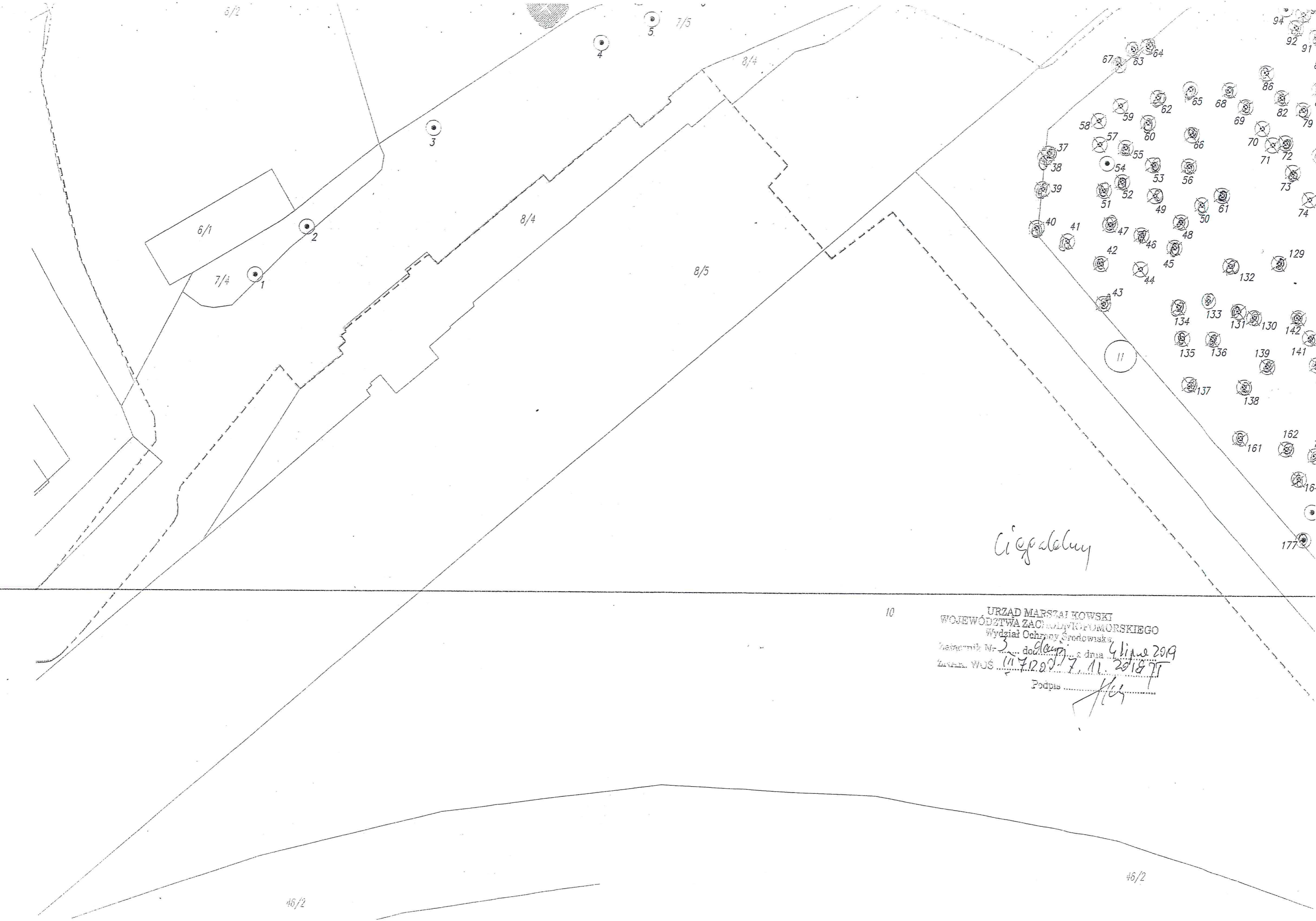
19/6

21/3

213

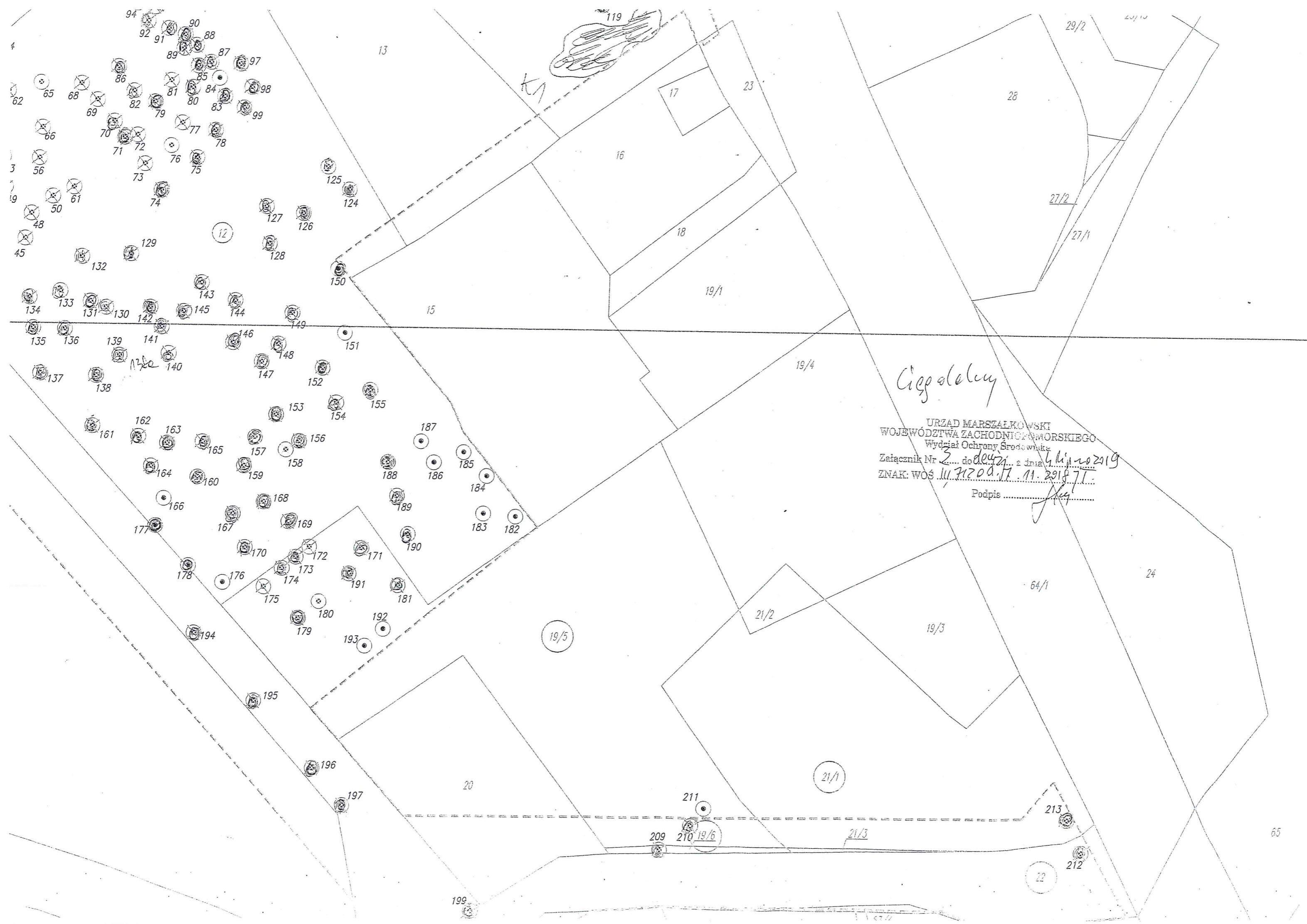
212

22



Ciepałowy

10
 URZĄD MARSZAŁKOWSKI
 WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
 Wydział Ochrony Środowiska
 Załącznik Nr 3 do ... z dnia 4 lipca 2019
 Lp. WOS 117.2.00.7.11.2018/11
 Podpis: [Signature]



URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
Wydział Ochrony Środowiska
Załącznik Nr 2 do decyzji z dnia 4 lipca 2019
ZNAK: WOŚ III.7200.17.11.2018.71.
Podpis: *[Signature]*

Ciepa



ciep dębny

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
Wydział Ochrony Środowiska

Załącznik Nr 3 do *decyzji* z dnia *4. lipca 2019 r.*
ZNAK: WOS *14.7.1200.17.N.29.17.1*

Podpis
26/3