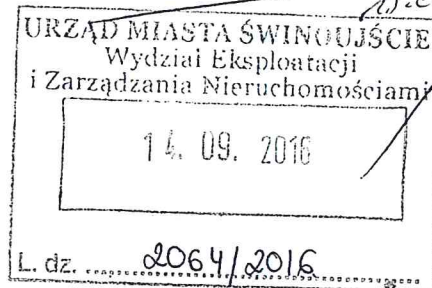
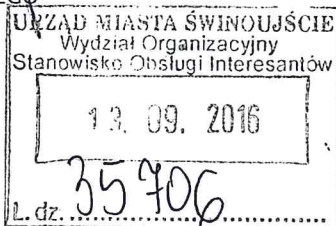
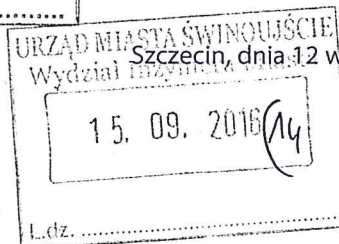




MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA
ZACHODNIOPOMORSKIEGO



WOŚ.III.71200.82.4.2016.AGa



DECYZJA

Na podstawie:

art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U.2016.23 z dnia 07 stycznia 2016r.) oraz art. 83 ust.1, art.83a ust.1, 83c ust. 1, 3, 4 i 5, art. 83d ust. 1, 2 i 5, art. 86 ust. 1 pkt. 6 oraz ust. 2 i 3, art. 90 ust.1 i 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U.2015.1651 z dn. 20 października 2015r.), po rozpatrzeniu wniosku **Gminy Miasta Świnoujście**, o wydanie zezwolenia na usunięcie 42 drzew z działki numer 201/5, obręb 10, położonej przy ulicy Karsiborskiej w Świnoujściu, stanowiącej własność Gminy Miasta Świnoujście

orzekam

1. **Zezwolić Gminie Miastu Świnoujście na usunięcie** 42 drzew z działki numer 201/5, obręb 10, położonej przy ulicy Karsiborskiej w Świnoujściu:

Numer rośliny na planie	Gatunek drzewa	Obwód drzewa w cm
1	Czeremcha amerykańska (<i>Padus serotina</i>)	31
2	Wierzba biała (<i>Salix alba</i>)	48 i 20
3	Wierzba biała (<i>Salix alba</i>)	56 i 41
4	Klon polny (<i>Acer campestre</i>)	33
5	Czeremcha amerykańska (<i>Padus serotina</i>)	38
6	Czeremcha amerykańska (<i>Padus serotina</i>)	34
7	Czeremcha amerykańska (<i>Padus serotina</i>)	28
8	Czeremcha amerykańska (<i>Padus serotina</i>)	38
9	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	55
10	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	47
11	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	50

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

Adres korespondencyjny:

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

12	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	55
13	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	44
14	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	43
15	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	47
16	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	46
17	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	36
18	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	35
19	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	27
20	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	26
21	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	70
22	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	65
23	Wierzba lwa (<i>Salix caprea</i>)	54 i 31
24	Wierzba lwa (<i>Salix caprea</i>)	43
25	Wierzba lwa (<i>Salix caprea</i>)	56
26	Wierzba lwa (<i>Salix caprea</i>)	30
27	Wierzba lwa (<i>Salix caprea</i>)	53
28	Wierzba lwa (<i>Salix caprea</i>)	63
29	Wierzba lwa (<i>Salix caprea</i>)	53
30	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	71
31	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	48
32	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	32
33	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	53
34	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	19
35	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	75

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

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

36	Sosna zwyczajna (<i>Pinus sylvestris</i>)	74
37	Sosna zwyczajna (<i>Pinus sylvestris</i>)	38
38	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	76
39	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	81
40	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	52
41	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	86 i 35
42	Sosna zwyczajna (<i>Pinus sylvestris</i>)	48, 31 i 24

2. **Ustalić termin usunięcia** 42 ww. drzew do dnia **28 lutego 2018r.**, zgodnie z terminem podanym we wniosku. Wycinkę należy jednak przeprowadzić poza okresem lęgowym ptaków, który trwa od 1 marca do 15 października.

3. **Nie naliczać opłat** za usunięcie 42 ww. drzew.

4. **Uzależnić zezwolenie** wymienione w pkt.1 od wykonania nasadzeń zastępczych na terenie działki numer 201/5, obręb 10, położonej przy ulicy Karsiborskiej w Świnoujściu, stanowiącej własność Gminy Miasta Świnoujście, w sąsiedztwie miejsc z który nastąpiło usunięcie przedmiotowych drzew, zgodnie z projektem załączonym do wniosku, **do dnia 31 grudnia 2018r.**, w następujący sposób:

- Za 42 drzewa przeznaczone do usunięcia należy nasadzić:
 - 48 sztuk sadzonek drzew z gatunku **Klon pospolity** '*Globosum*' (*Acer platanoides* '*Globosum*');
 - 45 sztuk sadzonek krzewów z gatunku **Berberys Thunberga** '*Atropupurea*' (*Berberis thunbergii* '*Atropupurea*');
 - 173 sztuki sadzonek krzewów z gatunku **Tawuła Japońska** '*Golden Princess*' (*Spiraea japonica* '*Golden Princess*').

Materiał roślinny używany do nasadzeń zastępczych powinien być dojrzały, wyselekcjonowany, rodzimej produkcji, oraz posiadać dobrze wykształconą bryłę korzeniową. Ponadto sadzonki powinny spełniać odpowiednie parametry, tj. obwód pnia sadzonki drzewa, na wysokości 100cm, powinien wynosić minimum 12cm, natomiast sadzonki krzewów powinny mieć co najmniej 2 lata.

5. **Zobowiązać** 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, niezwłocznie po ich wykonaniu, **nie później jednak niż do dnia 31 stycznia 2019r.**

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

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

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

- 6. Uzależnić zezwolenie** wymienione w pkt.1 od uzyskania przez Stronę decyzji Prezydenta Miasta Świnoujście o pozwoleniu na budowę parkingu dla samochodów osobowych w rejonie Cmentarza Komunalnego w Świnoujściu – najnowszej części, oraz decyzji na przebudowę drogi dojazdowej do Cmentarza (boczna od ul. Karsiborskiej) wraz z miejscami umożliwiającymi zaparkowanie pojazdu.

Lokalizacja drzew przeznaczonych do usunięcia przedstawiona została w załączniku nr 1 do niniejszej decyzji, kolorem czerwonym.

Lokalizacja roślinności zastępczej przedstawiona została w załączniku nr 2 do niniejszej decyzji, kolorem zielonym.

Uzasadnienie

Dnia 21 lipca 2016r. do Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego wpłynął wniosek **Gminy Miasta Świnoujście** (znak: WEZ.6131.181.MW.2016.SCZ), o wydanie zezwolenia na usunięcie 42 drzew z działki numer 201/5, obręb 10, położonej przy ulicy Karsiborskiej w Świnoujściu, stanowiącej własność Gminy Miasta Świnoujście.

Do wniosku dołączono dokumenty określone w art. 83b ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody:

- Informację z ewidencji gruntów z dnia 20.07.2016r., potwierdzającą, iż właścicielem działki numer 201/5, obręb 10, jest Gmina Miasto Świnoujście;
- Projekt budowy parkingu i przebudowy drogi w rejonie Cmentarza Komunalnego w Świnoujściu;
- Projekt nasadzeń zastępczych na terenie przedmiotowej nieruchomości;
- Dziennik urzędowy Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 19 listopada 2013r., zawierający uchwałę Rady Miasta Świnoujście nr XLIV/361/2016, z dnia 24 października 2013r., w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Świnoujście – Jednostka obszarowa III w rejonie ul. Karsiborskiej;
- Inwentaryzację drzew przeznaczonych do usunięcia wykonaną przez Pracownię Przyrodniczą Sosenka;
- Mapę określającą usytuowanie 42 przedmiotowych drzew w odniesieniu do granic nieruchomości.

Jako powód usunięcia 42 drzew podano: „Na działce 201/5 planowana jest inwestycja Gminy Miasto Świnoujście: parking dla samochodów osobowych. Lokalizacja inwestycji: rejon Cmentarza Komunalnego – najnowszej części. W rejonie tym planowana jest droga dojazdowa do cmentarza (boczna od ul. Karsiborskiej) wraz z miejscami umożliwiającymi zaparkowanie pojazdu.”

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@wzpz.pl

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

Postępowanie wyjaśniające (protokół z dnia 30 sierpnia 2016r.) potwierdziło zasadność usunięcia 42 przedmiotowych drzew z działki numer 201/5, obręb 10, położonej przy ulicy Karsiborskiej w Świnoujściu, stanowiącej własność Gminy Miasta Świnoujście.

Podczas wizji lokalnej, która odbyła się 25 sierpnia 2016r., poddano oględzinom przedmiotowe drzewa, a następnie stwierdzono co następuje:

Numer rośliny na planie	Gatunek drzewa	Stan drzewa
1	Czeremcha amerykańska (<i>Padus serotina</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 31cm, <u>martwe</u> .
2	Wierzba biała (<i>Salix alba</i>)	Drzewo dwupienne, o obwodach pni: 48 i 20cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
3	Wierzba biała (<i>Salix alba</i>)	Drzewo dwupienne, o obwodach pni: 56 i 41cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
4	Klon polny (<i>Acer campestre</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 33cm, <u>zamierające</u> .
5	Czeremcha amerykańska (<i>Padus serotina</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 38cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
6	Czeremcha amerykańska (<i>Padus serotina</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 34cm, <u>martwe</u> .
7	Czeremcha amerykańska (<i>Padus serotina</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 28cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
8	Czeremcha amerykańska (<i>Padus serotina</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 38cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
9	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 55cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
10	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 47cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
11	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 50cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
12	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 55cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
13	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 44cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
14	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 43cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
15	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 47cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
16	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 46cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
17	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 36cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
18	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 35cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
19	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 27cm, w dobrym stanie fizjologicznym.

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

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

20	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 26cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
21	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 70cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
22	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 65cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
23	Wierzba lwa (<i>Salix caprea</i>)	Drzewo dwupienne, o obwodach pni: 54 i 31cm, <u>martwe</u> .
24	Wierzba lwa (<i>Salix caprea</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 43cm, <u>martwe</u> .
25	Wierzba lwa (<i>Salix caprea</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 56cm, <u>martwe</u> .
26	Wierzba lwa (<i>Salix caprea</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 30cm, drzewo w złym stanie fizjologicznym, <u>posusz</u> w koronie ponad 30%.
27	Wierzba lwa (<i>Salix caprea</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 53cm, <u>martwe</u> .
28	Wierzba lwa (<i>Salix caprea</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 63cm, drzewo w złym stanie fizjologicznym, <u>posusz</u> w koronie ponad 40%.
29	Wierzba lwa (<i>Salix caprea</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 53cm, <u>martwe</u> .
30	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 71cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
31	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 48cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
32	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 32cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
33	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 53cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
34	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 19cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
35	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 75cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
36	Sosna zwyczajna (<i>Pinus sylvestris</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 74cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
37	Sosna zwyczajna (<i>Pinus sylvestris</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 38cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
38	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 76cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
39	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 81cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
40	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo o obwodzie pnia: 52cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
41	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	Drzewo dwupienne, o obwodach pni: 86 i 35cm, w dobrym stanie fizjologicznym.
42	Sosna zwyczajna (<i>Pinus sylvestris</i>)	Drzewo trójpienne, o obwodach pni: 48, 31 i 24cm, <u>martwe</u> .

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

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

Na podstawie dostarczonych dokumentów oraz oględzin w terenie potwierdzono gatunki i obwody 42 przedmiotowych drzew.

W dniu oględzin, w obrębie 42 drzew będących przedmiotem postępowania, nie stwierdzono obecności 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).

W dniu oględzin, w obrębie 42 drzew będących przedmiotem postępowania, w związku z okresem wegetacyjnym roślin oraz dużym ulistnieniem koron drzew, nie można było ostatecznie stwierdzić obecności gatunków chronionych na mocy Rozporządzenia Ministra Środowiska: Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2014, poz. 1348). W związku z powyższym **usunięcia 42 przedmiotowych drzew należy dokonać poza okresem lęgowym ptaków, który trwa od 1 marca do 15 października.**

Pismem z dnia 31 sierpnia 2016r., znak: WOŚ.III.71200.82.3.2016.AGa, zgodnie z art. 10, Kodeksu postępowania administracyjnego z dnia 14 czerwca 1960r. (Dz. U.2016.23 z dnia 07 stycznia 2016r.) zawiadomiono Stronę o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów w przedmiotowej sprawie w terminie 3 dni od dnia otrzymania zawiadomienia. Strona nie skorzystała z możliwości wniesienia uwag.

Wobec powyższego należało orzec jak w sentencji.

Mapa sytuacyjna z naniesioną lokalizacją 42 przedmiotowych drzew stanowi integralną część niniejszej decyzji.

Mapa sytuacyjna z naniesioną lokalizacją nasadzeń zastępczych stanowi integralną część niniejszej decyzji.

Pouczenie

1. 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.
2. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania gdy jest zgodna z żądaniem wszystkich stron (**art.130 §4 kpa**).
3. 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.
4. Niespełnienie warunku usunięcia drzew w terminie ustalonym w niniejszej decyzji będzie skutkowało jej uchyleniem w trybie art. 162 § 2 Kpa. Usunięcie roślin po terminie określonym w niniejszej decyzji traktowane będzie jak usunięcie drzew bez wymaganego zezwolenia.
5. Zabieg związany z usunięciem drzew 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

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

Adres korespondencyjny:

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

sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. z 2014, poz. 1408) oraz art. 52 tej ustawy w stosunku do dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową na mocy Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2014, poz.1348).

6. Przed przystąpieniem do wycinki drzew 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. 2015.1651 z dn. 20 października 2015r.).

7. Jednakże w przypadku stwierdzenia obecności gatunków chronionych, ich siedlisk, ostoi bądź gniazd w trakcie wykonywania przedmiotowej decyzji, należy wstrzymać wycinkę drzew oraz zwrócić się ze stosownym wnioskiem do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska bądź Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska (vide art. 6 ustawy o ochronie przyrody), gdyż niniejsze postanowienie nie jest tożsame z uzyskaniem zezwolenia na odstąpienia od zakazów zawartych w art. 51 ust.1 i art.52 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody.

8. Jeżeli drzewa będące nasadzeniami zastępczymi, po 3 latach od dnia upływu terminu wskazanego w niniejszej decyzji na wykonanie nasadzeń zastępczych, lub przed upływem tego okresu, nie zachowują 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 up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Marek Kukułowski

Kierownik

Biuro Geologii i Polityki Ekologicznej
w Wydziale Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Gmina Miasto Świnoujście
Wydział Eksploatacji i Zarządzania Nieruchomościami
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 Świnoujście
2. A/A

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@wzpp.pl

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

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
Wydział Ochrony Środowiska

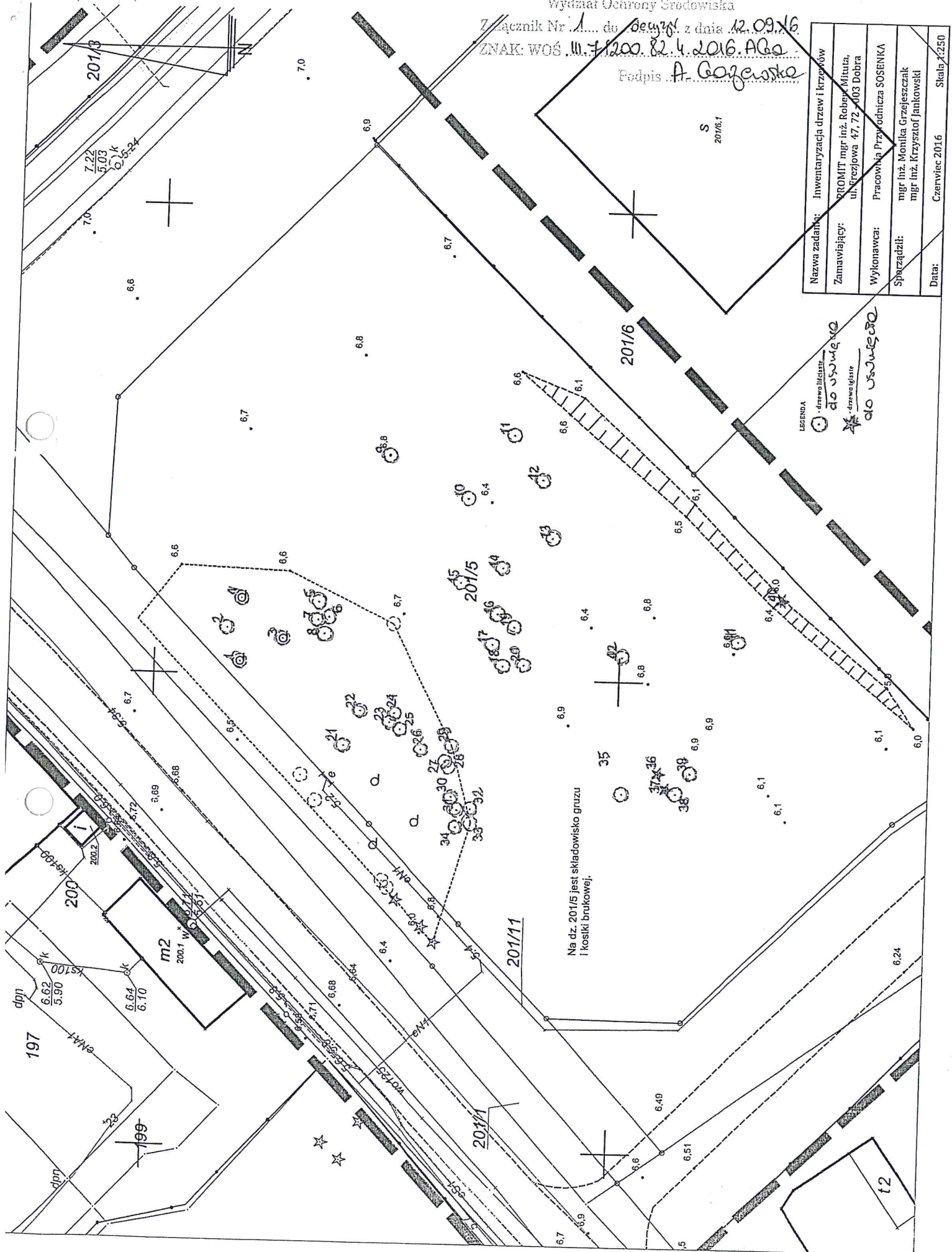
Załącznik Nr 1 do decyzji z dnia 12.09.16
ZNAK: WOŚ. III. 71200.82.4.2016.AG

Podpis A. Gogewski

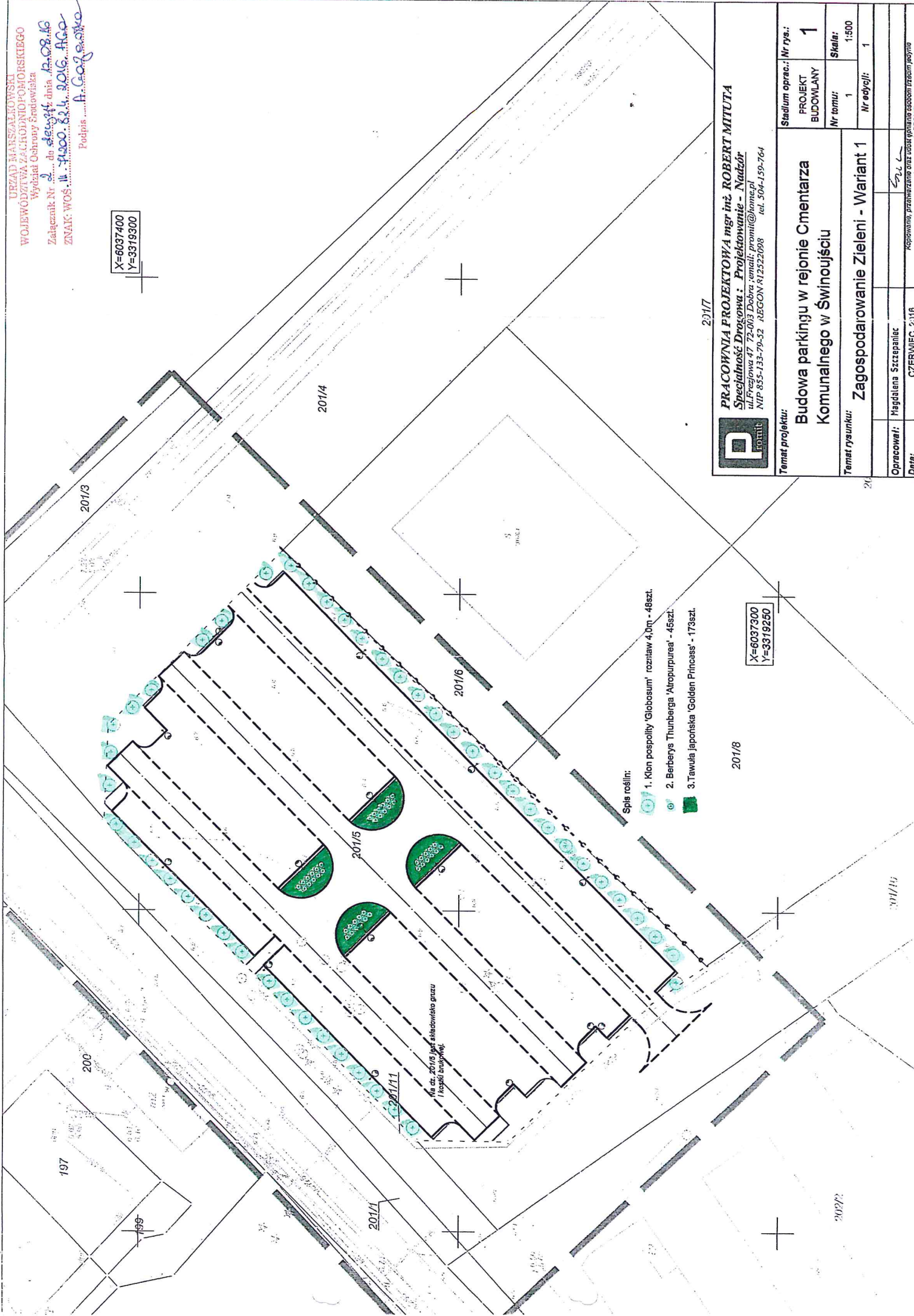
Nazwa zadania:	Inwentaryzacja drzew i krzewów
Zamawiający:	PROMIT mgr inż. Robert Mitula, ul. Grzejowa 47.72.103 Dobra
Wykonawca:	Pracownia Przewodnicza SOSENKA
Specjałdł:	mgr inż. Monika Grześczak mgr inż. Krzysztof Jankowski
Data:	Czerwiec 2016
Skala:	1:250

LEGENDA
do usunięcia
do usunięcia

Na dz. 201/5 jest składowisko gruzu
i kosiki brukowej.



X=6037400
Y=3319300



Spis roślin:

1. Klon pospolity 'Globosum' rozstaw 4,0m - 48szt.
2. Berberys Thunberga 'Aurupurpurea' - 45szt.
3. Tawuła japońska 'Golden Princess' - 173szt.

X=6037300
Y=3319250

PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. ROBERT MITUTA

Specjalność: Drógowa : Projektowanie - Nadzór
ul. Fijańska 47 72-063 Dobra kaniol: promit@home.pl
NIP: 855-133-79-52 REGON: 142222098 tel. 504-159-764

Temat projektu:

Budowa parkingu w rejonie Cmentarza
Komunalnego w Świnoujściu

Temat rysunku: Zagospodarowanie Zieleni - Wariant 1

Opracował: Magdalena Szczepaniec

Data: CZERWIEC 2016

Kopieństwo, przetwarzanie oraz udostępnianie osobom trzecim pozwala

201/19

201/18

201/17

201/16

201/15

201/14

201/13

201/12

201/11

201/10

201/9

201/8

201/7

201/6

201/5

201/4

201/3

201/2

201/1

201/0

201/-1

201/-2

201/-3

201/-4

201/-5

201/-6

201/-7

201/-8

201/-9

201/-10

201/-11

201/-12

201/-13

201/-14

201/-15

201/-16

201/-17

201/-18

201/-19

201/-20

201/-21

201/-22

201/-23

201/-24

201/-25

201/-26

201/-27

201/-28

201/-29

201/-30

201/-31

201/-32

201/-33

201/-34

201/-35

201/-36

201/-37

201/-38

201/-39

201/-40

201/-41

201/-42

201/-43

201/-44

201/-45

201/-46

201/-47

201/-48

201/-49

201/-50

201/-51

201/-52

201/-53

201/-54

201/-55

201/-56

201/-57

201/-58

201/-59

201/-60

201/-61

201/-62

201/-63

201/-64

201/-65

201/-66

201/-67

201/-68

201/-69

201/-70

201/-71

201/-72

201/-73

201/-74

201/-75

201/-76

201/-77

201/-78

201/-79

201/-80

201/-81

201/-82

201/-83

201/-84

201/-85

201/-86

201/-87

201/-88

201/-89

201/-90

201/-91

201/-92

201/-93

201/-94

201/-95

201/-96

201/-97

201/-98

201/-99

201/-100

201/-101

201/-102

201/-103

201/-104

201/-105

201/-106

201/-107

201/-108

201/-109

201/-110

201/-111

201/-112

201/-113

201/-114

201/-115

201/-116

201/-117

201/-118

201/-119

201/-120

201/-121

201/-122

201/-123

201/-124

201/-125

201/-126

201/-127

201/-128

201/-129

201/-130

201/-131

201/-132

201/-133

201/-134

201/-135

201/-136

201/-137

201/-138

201/-139

201/-140

201/-141

201/-142

201/-143

201/-144

201/-145

201/-146

201/-147

201/-148

201/-149

201/-150

201/-151

201/-152

201/-153

201/-154

201/-155

201/-156

201/-157

201/-158

201/-159

201/-160

201/-161

201/-162

201/-163

201/-164

201/-165

201/-166

201/-167

201/-168

201/-169

201/-170

201/-171

201/-172

201/-173

201/-174

201/-175

201/-176

201/-177

201/-178

201/-179

201/-180

201/-181

201/-182

201/-183

201/-184

201/-185

201/-186

201/-187

201/-188

201/-189

201/-190

201/-191

201/-192

201/-193

201/-194

201/-195

201/-196

201/-197

201/-198

201/-199

201/-200