

DECYZJA nr 180

Na podstawie art. 83, art. 83a art. 83c ust. 1, 3 oraz art. 86. ust. 1 pkt. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz. U. z 2015 poz. 1651 z póź. zm.) oraz Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2016r. Poz. 23) po rozpatrzeniu wniosku Pana Michał Dutka ZUGP Geomapa, Goleniów, ul. M Konopnickiej 10B działającego z upoważnienia Powiatu Goleniowskiego w sprawie zezwolenia na usunięcie drzew rosnących w pasie drogi powiatowej nr 201 położonej w obrębie geodezyjnym Krzewno

wyrażam zgodę

- I. Starostwu Powiatowemu w Goleniowie na usunięcie 13 sztuk drzew gatunku klon zwyczajny o obwodzie pni mierzonych na wysokości 130 cm wynoszących: 35cm, 42cm, 35cm, 45cm, 60cm, 41cm, 30cm, 35cm, 47cm, 30cm, 48cm, 52cm, 235cm, 2 sztuk drzew gatunku jesion wyniosły o obwodach pni mierzonych na wysokości 130 cm wynoszących: 67cm, 43cm, 7 sztuk drzew gatunku robinia akacjowa o obwodach pni mierzonych na wysokości 130 cm wynoszących : 78cm, 82cm, 93cm, 85cm, 40cm, 48cm 43cm, 2 sztuki drzew dąb szypułkowy o obwodach pni mierzonych na wysokości 130 cm wynoszących : 75cm, 168cm oraz 1 sztuki drzewa gatunku brzoza brodawkowata o obwodzie pnia mierzonego na wysokości 130cm, wynoszącego: 105cm rosnących w pasie drogi powiatowej na terenie działki nr 201 położonej w obrębie geodezyjnym Krzewno w terminie do dnia 28 lutego 2017 roku.
- II. Nie naliczać w niniejszej decyzji opłat za usunięcie wskazanych drzew na podstawie z art. 86, ust. 1 pkt. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2014 (tekst jednolity Dz. U. z 2015 poz. 1651).
- III. W przypadku stwierdzenia obecności czynnych gniazd ptasich na w/w drzewach należy wstrzymać wycinkę na czas trwania okresu lęgowego ptaków, który trwa od dnia 01 marca do dnia 15 października każdego roku.
- IV. W zamian za zezwolenie na usunięcie drzew zobowiązuje się Wnioskodawcę do wykonania nasadzeń rekompensacyjnych w formie 30 sztuk drzew rodzimego gatunku (lipa , klon, dąb jesion, brzoza ,głóg, jesion) o minimalnym obwodzie pni mierzonych na wysokości 100cm: 8cm-12cm. Nasadzenia należy dokonać na terenie działki z której będą usuwane drzewa (po zakończeniu inwestycji) lub na innej położonej w obrębie geodezyjnym Krzewno lub na innych działkach (pasy dróg) stanowiących własność wnioskodawcy położonych w Gminie Goleniów.
- Materiał roślinny zdrowy, przystosowany do nasadzeń, musi odznaczać się dobrą jakością, (korony prawidłowo uformowane charakterystyczna dla gatunku, system korzeniowy prawidłowo wykształcony). Przy realizacji nasadzeń należy uwzględnić zaprawianie dołów ziemią urodzajną. Wszystkie prace należy wykonać zgodnie ze sztuką ogrodniczą. Nasadzenia kompensacyjne należy wykonać w terminie do dnia 30 kwietnia 2018r.
- V. Zobowiązuje się Wnioskodawcę do powiadomienia Burmistrza Gminy Goleniów o wykonaniu nasadzeń rekompensacyjnych wraz z przedstawieniem planu tych nasadzeń, z określeniem gatunków w terminie 30 września 2018r.
- VI. W przypadku nie dopełnienia zobowiązań zawartych w pkt. IV i pkt. V zostanie zastosowany art. 162 § 2 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2016 roku, poz. 23 t. j.) zostanie wszczęte postępowanie mające na celu wyegzekwowania w/w opłaty z a usunięcie wskazanych drzew.

UZASADNIENIE

Niniejsza decyzja wydana została w oparciu o wniosek który wpłynął do tut Urzędu oraz przeprowadzone oględziny potwierdzające obecność wskazanych drzew gatunku dąb szypułkowy, brzoza brodawkowata, klon zwyczajny, jesion wyniosły.

Wnioskodawca chce usunąć przedmiotowe drzewa z uwagi na planową inwestycję polegającą na budowie ścieżki pieszo- rowerowej w ciągu drogi powiatowej nr 4114Z Goleniów -Stawno oraz ulicy Spacerowej w Goleniowie.

W oparciu o podstawową wiedzę przyrodniczą w zakresie wzrostu i rozwoju drzew stwierdzono, że są to forma których wiek przekracza niewiele 10 lat.

Jednoznacznie przemawia za tym wysokość, kształt koron, pni oraz obwody mierzone na wysokości 130 cm. W trakcie oględzin potwierdzono, że drzewa rosną w pasie drogi powiatowej gdzie odbywa się wzmożony ruch pieszych i samochodów. Drzewa powstały z samosiewu. Rosną w miejscu planowanej inwestycji gdzie ma przebiegać nowa nawierzchnia z kostki betonowej. Powyższa inwestycja pozwoli uatrakcyjnić lokalną turystykę i ułatwi bezpieczną komunikację rowerzystów oraz pieszym.

Wskazane drzewa nie posiadają dużej wartości przyrodniczej. Usunięcie ich nie wpłynie negatywnie na środowisko. Z uwagi na fakt, iż istniejące zadrzewienie i zakrzewienie na w/w terenie przejmie funkcje drzew usuniętych. W trakcie oględzin nie stwierdzono występowania chronionych gatunków grzybów, roślin i zwierząt.

Zgodnie z art. 83a ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz. U. z 2015r. , poz. 1651 t.j.) W dniu 12 października r. tut. Organ przesłał do RDOŚ Szczecinie projekt decyzji zezwalającej na usunięcie powyższych drzew (skuteczne doręczenie nastąpiło w dniu 13 .10.2016r.).

W dniu 23 października do tut. Urzędu wpłynęło Postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, znak: WOPN_GR.660.585.2016 ER, które uzgodniło w/w projekt .

Zgodnie z art. 83 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody, kompetentnym w sprawie wydania zezwolenia na usunięcie wnioskowanych drzew jest Burmistrz Gminy Goleniów. Zgodnie z art. 86 ust. 3 w/w ustawy zobowiązano wnioskodawcę do dokonania nasadzeń rekompensacyjnych oraz nie naliczono opłat zgodnie z z art. 86, ust. 1 pkt. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2014 (tekst jednolity Dz. U. z 2015 poz. 1651).

Wnioskodawca zobowiązany został do przedstawienia planu dokonanych nasadzeń oraz wykazania ilości, gatunków oraz wieku posadzonych drzew.

POUCZENIE

Od decyzji niniejszej przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium odwoławczego w Szczecinie w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji za pośrednictwem Organu , który decyzję wydał

Otrzymuje:

Powiat Goleniowski

z upoważnienia :

Pan Michał Dutka

ZUGP GEOMAPA

72-100Goleniów, ul. M. Konopnickiej

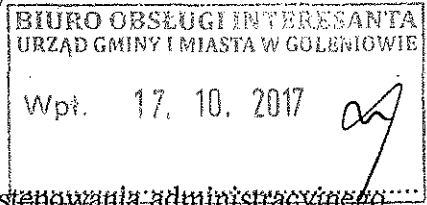

Tomasz Banach
ZASTĘPCA BURMISTRZA

STAROSTA GOLENIOWSKI

WOŚRL.6323,123.2017.PLG

[Handwritten signature]
Decyzja

Goleniów, dnia 16.10.2017r.



Na podstawie:

- art. 104, art. 108 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity z 2017r., poz. 1257);
- art. 83, art. 90, z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (tekst jednolity z 2016r., poz. 2134 z późniejszymi zmianami);

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Goleniów, w sprawie wydania zezwolenia na usunięcie z nieruchomości stanowiącej dz. nr 3, obręb geodezyjny nr 10 miasta Goleniów, gmina Goleniów, Powiat Goleniowski 2szt. drzew gat. brzoza brodawkowata o obwodach pni odpowiednio: 200cm, 205cm.

Orzekam

1. Zezwolić Gminie Goleniów, z siedzibą Urząd Gminy i Miasta w Goleniowie, Plac Lotników 1, 72-100 Goleniów w terminie do 25 marca 2018r. na usunięcie z nieruchomości stanowiącej dz. nr 3, obręb geodezyjny nr 10 miasta Goleniów, Gmina Goleniów, Powiat Goleniowski:
 - 2szt. drzew gat. brzoza brodawkowata o obwodzie pni odpowiednio: 200cm, 205cm.
2. Nie naliczać opłat za usunięcie drzew wymienionych w pkt. 1, niniejszej decyzji w oparciu o art. 86, ust. 1, pkt. 5, pkt. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (tekst jednolity z 2016r., poz. 2134 z późniejszymi zmianami).
3. W przypadku stwierdzenia gniazdowania ptaków, na drzewach usuwanych lub w najbliższym otoczeniu, wycinkę należy wstrzymać do zakończenia okresu rozrodu ornitofauny oraz opuszczenia siedlisk przez formy młodociane.
4. W przypadkach stwierdzenia, że usunięcie drzew spowoduje naruszenie zakazów określonych ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody, w stosunku do gatunków chronionych, wycinkę należy wstrzymać do czasu uzyskania zgody na czynności podlegające zakazom w stosunku do gatunków chronionych.
5. Odpowiedzialność za ewentualne szkody powstałe podczas usuwania ww. drzew lub w wyniku niewłaściwie wykonywanych prac ponosi wnioskodawca.

Uzasadnienie

Do tut. urzędu w dniu 05.07.2017r, uzupełniony w dniu 31.07.2017r., wpłynął wniosek Gminy Goleniów, w sprawie wydania zezwolenia na usunięcie z nieruchomości stanowiącej dz. nr 3, obręb geodezyjny nr 10 miasta Goleniów, gmina Goleniów, Powiat Goleniowski 2szt. drzew gat. brzoza brodawkowata o obwodach pni odpowiednio: 200cm, 205cm.

W myśl przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie usunięcie drzewa lub krzewu z terenu nieruchomości może nastąpić zgodnie z art. 83a, ust. 1 po uzyskaniu zezwolenia wydanego przez wójta, burmistrza albo prezydent miasta a w przypadku, gdy zezwolenie dotyczy drzewa lub krzewu rosnącego na terenie nieruchomości wpisanej do rejestru zabytków przez wojewódzkiego konserwatora zabytków.

Zezwolenia na usunięcie drzew w pasie drogowym drogi publicznej z wyłączeniem obcych gatunków topoli, wydaje się zgodnie z art. 83a, ust. 2a po uzgodnieniu z regionalnym dyrektorem ochrony środowiska.

Czynności, o których mowa w art. 83-89, w zakresie, w jakim są one wykonywane przez wójta, burmistrza albo prezydenta miasta, w odniesieniu do nieruchomości będących własnością gminy – z wyjątkiem nieruchomości będących w użytkowaniu wieczystym innego podmiotu – wykonuje starosta (art. 90, ust. 1 ustawy).

Zgodnie z oświadczeniem Gmina Goleniów jest właścicielem dz. nr 3, obręb geodezyjny nr 10 miasta Goleniów, gmina Goleniów. Ustalono, że usunięcie drzew nie jest związane z prowadzeniem działalności gospodarczej.

Powodem usunięcia ww. drzew zgodnie z uzasadnieniem wniosku jest kolizja z planowaną inwestycją polegającą na przebudowie drogi ul. Spacerowej w Goleniowie – budowie ścieżki pieszo-rowerowej.

Po wcześniejszym powiadomieniu pełnomocnika strony wnioskującej przeprowadzono oględziny w terenie.

Oględziny otoczenia wnioskowanych drzew wykazały, że rosną one na nieruchomości drogowej drogi prowadzącej do miejscowości Bolechowo. W granicy drogi znajdują się nieruchomości zabudowane budynkami mieszkalnymi, sklepem, terenami rekreacyjnymi, zadrzewionymi oraz gruntami leśnymi.

Oględziny drzew wykazały odpowiednio:

Brzoza brodawkowata o obwodzie pnia 200cm rośnie w bezpośredniej bliskości ogrodzenia nieruchomości sąsiadującej, ciągu pieszego oraz w niewielkiej odległości od skrzyżowania ul. Spacerowej z ul. Inwalidzkiej. Na wychylonym w kierunku drogi pniu stwierdzono prawie całkowicie zabliźnione pęknięcie. Jest to ślad po uderzeniu pioruna lub listwa mrozowa. Korona tej formy jest wadliwie wykształcona. Posiada oznaki zamierania, ślady złomów i pojedynczy ślad po usuniętej gałęzi w najniższej jej części. Na dwóch gałęziach stwierdzono zmiany rakowe. W bliskości korony przebiega linia napowietrzna. Oznaczona jest w projekcie budowlanym numerem 1.

Brzoza brodawkowata o obwodzie pnia 205cm rośnie w bezpośredniej bliskości ogrodzenia, wjazdu na nieruchomość sąsiadującą oraz ciągu pieszego. W nieregularnym kształcie pniu stwierdzono liczne ślady bytowania szkodników drewna. Korona tej formy jest wyraźnie asymetryczna w kształcie. Posiada oznaki zamierania oraz ślady złomów mniejszych gałęzi w tym wyrastających bezpośrednio z pnia. W bliskości korony przebiegają linie napowietrzne. Oznaczona jest w projekcie budowlanym numerem 2.

Dokonując analizy zebranego w toku prowadzonego postępowania administracyjnego materiału ustalono, co następuje:

W parciu o zgromadzone w toku przeprowadzonego postępowania materiały, ustalono, że wnioskowane do usunięcia drzewa rosną w ciągu pasa drogi publicznej, graniczącej z obiektami budowlanymi niemieszkalnymi, sklepem, terenami rekreacyjnymi oraz gruntami leśnymi. Wnioskowane do usunięcia 2szt. drzew gat. brzoza brodawkowata kolidują z planowaną polegającą na przebudowie drogi ul. Spacerowej w Goleniowie – budowie ścieżki pieszo-rowerowej. Zgodnie z dokumentacją projektową drzewa kolidują z ciągiem pieszo-jezdny z kostki betonowej bezfazowej. Ponadto drzewo oznaczone numerem 2 rośnie pomiędzy zjazdami indywidualnymi z kostki betonowej bezfazowej.

Drzewa te charakteryzują odchylenia od pionu oraz wadliwie wykształcone korony, w strukturach, których stwierdzono złomy oraz oznaki zamierania. Ponadto brzoza brodawkowata oznaczona numerem 1 posiada prawie całkowicie zabliźnione pęknięcie pnia a w pniu brzozy brodawkowatej oznaczonej numerem 2 istnieją ślady bytowania szkodników drewna. Wady kształtu oraz stan drzew sprzyja powstaniu wiatrolomów zagrażających bezpieczeństwu uczestników ruchu.

Reasumując ustalenia poczynione w toku postępowania, mając na uwadze potwierdzoną kolizję wnioskowanych drzew z planowaną inwestycją oraz ich stan uznano wniosek strony za zasadny i zezwolono na usunięcie wnioskowanych drzew w celu umożliwienia realizacji inwestycji w zaplanowanym zakresie oraz usunięcia zagrożenia w ruchu.

Na podstawie art. 83a, ust. 2a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody pismem znak: WOŚRL.6323.123.02.2017.PŁG, przekazano projekt niniejszej decyzji do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie Wydział Spraw Terenowych w Szczecinie w celu jej uzgodnienia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie nie wniósł zastrzeżeń do projektu niniejszej decyzji.

Mając na uwadze, że nie nalicza się opłat za usunięcie drzew w związku z przebudową dróg publicznych oraz drzew stwarzających zagrożenie w ruchu nie naliczono opłat za usunięcie drzew wskazanych w pkt. 1 niniejszej decyzji.

Odstąpiono od nałożenia na wnioskodawcę obowiązku dokonania nasadzeń zastępczych ze względu na obecność innych drzew i krzewów w najbliższym otoczeniu rozpatrywanych drzew w tym wysokiego zadrzewienia oraz terenów leśnych.

Wobec powyższego orzeczono jak w rozstrzygnięciu.

Niniejsza decyzja znajduje uzasadnienie prawne w obowiązujących przepisach powołanych na wstępie.

Usunięcia należy dokonać w terminie określonym w pkt 1 niniejszej decyzji przy zachowaniu wszystkich obowiązujących zasad BHP.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie za pośrednictwem Starosty Goleniowskiego, w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

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.



Z up. STAROSTY

.....mgr Tomasz Stanisławski.....
(pieczęć imienna osoby upoważnionej do wydania decyzji)

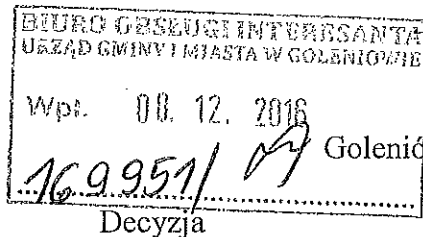
Otrzymują:

1. **Urząd Gminy i Miasta w Goleniowie**
Plac Lotników 1
72-100 Goleniów
2. A/a

STAROSTWO POWIATOWE
w Goleniowie

72-100 Goleniów, ul. Dworcowa 1
tel. 91 471-02-65, fax 91 471-02-00

WOŚRL.6323.126.2016.PLG



T. Banaś

4

Goleniów, dnia 07 grudnia 2016r.

Na podstawie:

- art. 104, ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity, Dz. U. 2016r., poz. 23, z późniejszymi zmianami);
 - art. 83, art. 90, z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015r. poz. 1651);
- po rozpatrzeniu wniosku znak: WPNS.6131.263.2016.DB, przedłożonego przez Gminę Goleniów, z siedzibą Urząd Gminy i Miasta, Plac Lotników 1, 72-100 Goleniów, dotyczącego wydania zezwolenia na usunięcie z terenu nieruchomości stanowiącej dz. nr 36, obręb geodezyjny nr 10 miasta Goleniów, gmina Goleniów, Powiat Goleniowski 3szt. drzew gat. klon jawor o obwodzie pni odpowiednio: 165cm, 210cm, 227cm, 8szt. drzew gat. klon zwyczajny o obwodzie pni odpowiednio: 175cm, 135cm, 155cm, 240cm, 45cm, 38cm, 45cm, 65cm (forma wielopniowa), 78cm, 3szt. drzew gat. lipa szerokolistna o obwodzie pni odpowiednio: 40cm, 40cm, 51cm, 51cm, 66cm (forma wielopniowa), 2szt. drzew gat. brzoza omszona o obwodzie pni odpowiednio: 155cm, 175cm, 2szt. drzew gat. dąb bezszypułkowy o obwodzie pni odpowiednio: 60cm, 68cm, 1szt. drzewa gat. dąb szypułkowy o obwodzie pnia 95cm, 1szt. drzewa gat. wiśnia wonna o obwodzie pnia 35cm, 1szt. drzewa gat. jesion wyniosły o obwodzie pnia 210cm

orzekam

1. Zezwolić Gminie Goleniów, z siedzibą Urząd Gminy i Miasta, Plac Lotników 1, 72-100 Goleniów, w terminie do dnia 28 lutego 2017r., na usunięcie z nieruchomości stanowiącej dz. nr 36, obręb geodezyjny nr 10 miasta Goleniów, gmina Goleniów, Powiat Goleniowski:

3szt. drzew gat. klon jawor o obwodzie pni odpowiednio: 165cm, 210cm, 227cm,
8szt. drzew gat. klon zwyczajny o obwodzie pni odpowiednio: 175cm, 135cm, 155cm,
240cm, 45cm, 38cm, 45cm, 65cm (forma wielopniowa), 78cm,

3szt. drzew gat. lipa szerokolistna o obwodzie pni odpowiednio: 40cm, 40cm, 51cm, 51cm,
66cm (forma wielopniowa),

2szt. drzew gat. brzoza omszona o obwodzie pni odpowiednio: 155cm, 175cm,

2szt. drzew gat. dąb bezszypułkowy o obwodzie pni odpowiednio: 60cm, 68cm,

1szt. drzewa gat. dąb szypułkowy o obwodzie pnia 95cm,

1szt. drzewa gat. wiśnia wonna o obwodzie pnia 35cm,

1szt. drzewa gat. jesion wyniosły o obwodzie pnia 210cm.

2. Nie naliczać opłat za usunięcie drzew wymienionych w pkt. 1, niniejszej decyzji w oparciu o art. 86, ust. 1, pkt. 5, pkt. 6, ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015r. poz. 1651).
3. Uzależnić wydanie zezwolenia na usunięcie drzew wymienionych w pkt. 1 niniejszej decyzji od wykonania nasadzeń zastępczych na terenie nieruchomości stanowiących własności Gminy Goleniów, zlokalizowanych w miejscowości Goleniów w ilości min. 21szt. drzew gat. żywotnik, świerk, modrzew, daglezwia, sosna, ich form ozdobnych o obwodach pni mierzonych na wysokości 100cm nie mniejszych niż 5cm, drzew gat. jarzab, czeremcha, lipa, dąb, klon, głóg, buk, grab, forsycja, ich form ozdobnych, odmian ozdobnych gat. śliwa, wiśnia, jabłoń o obwodach pni mierzonych na wysokości 100cm nie mniejszych niż 8cm.
4. Nasadzeń zastępczych określonych w pkt. 3 niniejszej decyzji, należy dokonać w terminie do 30 września 2017r.

5. Zobowiązać Gminę Goleniów do złożenia w tut. urzędzie pisemnej informacji o wykonaniu nasadzeń oraz przedstawienia ich lokalizacji na załączniku graficznym w terminie do dnia 10 października 2017r.
6. Usunięcie drzew kolidujący z planowaną inwestycją, niestwarzających zagrożenie w ruchu, należy wykonać bezpośrednio przed rozpoczęciem inwestycji.
7. W przypadku stwierdzenia gniazdowania ptaków, na drzewach usuwanych lub w najbliższym otoczeniu, wycinkę należy wstrzymać do zakończenia okresu rozrodu ornitofauny oraz opuszczenia siedlisk przez formy młodociane.
8. Odpowiedzialność za ewentualne szkody powstałe podczas usuwania ww. drzew lub w wyniku niewłaściwie wykonywanych prac ponosi wnioskodawca.

Uzasadnienie

W dniu 12 października 2016r. do Starosty Goleniowskiego wpłynął wniosek znak: WPNS.6131.263.2016.DB, przedłożony przez Gminę Goleniów, z siedzibą Urząd Gminy i Miasta, Plac Lotników 1, 72-100 Goleniów, dotyczący wydania zezwolenia na usunięcie z terenu nieruchomości stanowiącej dz. nr 36, obręb geodezyjny nr 10 miasta Goleniów, gmina Goleniów, Powiat Goleniowski 3szt. drzew gat. klon jawor o obwodzie pni odpowiednio: 165cm, 210cm, 227cm, 8szt. drzew gat. klon zwyczajny o obwodzie pni odpowiednio: 175cm, 135cm, 155cm, 240cm, 45cm, 38cm, 45cm, 65cm (forma wielopniowa), 78cm, 3szt. drzew gat. lipa szerokolistna o obwodzie pni odpowiednio: 40cm, 40cm, 51cm, 51cm, 66cm (forma wielopniowa), 2szt. drzew gat. brzoza omszona o obwodzie pni odpowiednio: 155cm, 175cm, 2szt. drzew gat. dąb bezszypułkowy o obwodzie pni odpowiednio: 60cm, 68cm, 1szt. drzewa gat. dąb szypułkowy o obwodzie pnia 95cm, 1szt. drzewa gat. wiśnia wonna o obwodzie pnia 35cm, 1szt. drzewa gat. jesion wyniosły o obwodzie pnia 210cm.

W myśl art. 83a, ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015r. poz. 1651) zezwolenie na usunięcie drzewa lub krzewu z terenu nieruchomości wydaje wójt, burmistrz albo prezydent miasta a w przypadku, gdy zezwolenie dotyczy drzewa lub krzewu z terenu nieruchomości wpisanej do rejestru zabytków – wojewódzki konserwator zabytków.

Czynności, o których mowa w art. 83-89, w zakresie, w jakim są one wykonywane przez wójta, burmistrza albo prezydenta miasta, w odniesieniu do nieruchomości będących własnością gminy – z wyjątkiem nieruchomości będących w użytkowaniu wieczystym innego podmiotu – wykonuje starosta.

Zgodnie z oświadczeniem Gmina Goleniów, jest właścicielem nieruchomości stanowiącej dz. nr 36, zlokalizowaną w obrębie geodezyjnym nr 10 miasta Goleniów, gmina Goleniów, Powiat Goleniowski a usunięcie wnioskowanych drzew nie jest związane z prowadzeniem działalności gospodarczej.

W wyniku czynności sprawdzających na podstawie operatu ewidencji gruntów potwierdzono, że właścicielem ww. działki jest Gmina Goleniów.

Zgodnie z treścią wniosku konieczność usunięcia wskazanych drzew wynika z uwagi na realizację inwestycji np. „Budowa ścieżki pieszo-rowerowej w ciągu drogi powiatowej Goleniów-Stawno oraz ul. Spacerowej w Goleniowie” a w szczególności:

Klon jawor o obwodzie pnia 165cm oznaczony w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 1, koliduje z projektowanymi nawierzchniami.

- Klon zwyczajny o obwodzie pnia 175cm oznaczony w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 2, nie koliduje z planowaną inwestycją, lecz zagraża bezpieczeństwu ruchu ze względu na 40% posusz korony, włamania konarów, ubytki korowiny.
- Klona zwyczajny 135cm oznaczony w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 3, nie koliduje z planowaną inwestycją, lecz jest drzewem obumarłym, posiadającym posusz koronny, spore ubytki korowiny, wewnętrzną destrukcję pnia.
- Klon zwyczajny o obwodzie pnia 155cm, oznaczony w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 4, nie koliduje z planowaną inwestycją, lecz zagraża bezpieczeństwu ruchu ze względu na 80% posusz korony, włamania konarów i ubytki korowiny.
- Klon zwyczajny o obwodzie pnia 240cm oznaczony w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 5, koliduje z projektowanymi nawierzchniami.
- Lipa szerokolistna o obwodzie pnia 40cm, oznaczona w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 6, nie koliduje z planowaną inwestycją, lecz spowoduje brak widoczności pieszych i rowerzystów dla nadjeżdżających samochodów.
- Lipa szerokolistna o obwodzie pnia 40cm, oznaczona w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 7, nie koliduje z planowaną inwestycją, lecz spowoduje brak widoczności pieszych i rowerzystów dla nadjeżdżających samochodów.
- Klon zwyczajny o obwodzie pnia 45cm oznaczony w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 8, nie koliduje bezpośrednio z planowaną inwestycją, lecz rośnie zbyt blisko projektowanej nawierzchni. Brak możliwości zachowania skrajni pieszej i rowerowej. Bryła korzeniowa zostałaby uszkodzona podczas realizacji inwestycji (przy wykonywaniu robót ziemnych).
- Lipa szerokolistna o obwodzie pni odpowiednio: 51cm, 51cm, 66cm stanowi formę wielopniową oznaczoną w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 9, nie koliduje bezpośrednio z planowaną inwestycją, lecz rośnie zbyt blisko projektowanej nawierzchni. Brak możliwości zachowania skrajni pieszej i rowerowej. Bryła korzeniowa zostałaby uszkodzona podczas realizacji inwestycji (przy wykonywaniu robót ziemnych).
- Brzoza omszona o obwodzie pnia 155cm oznaczona w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 10, nie koliduje z planowaną inwestycją, lecz rośnie zbyt blisko projektowanej nawierzchni. Zlokalizowana jest na skarpie, która będzie „podcięta”. Bryła korzeniowa zostałaby uszkodzona podczas realizacji inwestycji (przy wykonywaniu robót ziemnych), występowałoby ryzyko braku stabilności drzewa z uwagi na naruszoną skarpe u podstawy.
- Klon jawor o obwodzie pnia 210cm oznaczony w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 11, koliduje z projektowanymi nawierzchniami.
- Brzoza omszona o obwodzie pnia 175cm oznaczona w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 12, koliduje z projektowanymi nawierzchniami.
- Klon zwyczajny o obwodzie pnia 38cm oznaczony w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 13, koliduje z projektowanymi nawierzchniami, rośnie na stromej skarpie, która zostanie zniwelowana.
- Dąb bezszypułkowy o obwodzie pnia 60cm oznaczony w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 14, koliduje z projektowanymi nawierzchniami, rośnie na stromej skarpie, która zostanie zniwelowana.
- Klon zwyczajny o obwodzie pni odpowiednio 45cm, 65cm stanowi formę wielopniową oznaczoną w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 15, koliduje z projektowanymi nawierzchniami, rośnie na stromej skarpie, która zostanie zniwelowana.
- Wiśnia wonna o obwodzie pnia 35cm oznaczona w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 16, koliduje z projektowanymi nawierzchniami, rośnie na stromej skarpie, która zostanie zniwelowana.

Klon zwyczajny o obwodzie pnia 78cm oznaczony w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 17, koliduje z projektowanymi nawierzchniami, rośnie na stromej skarpie, która zostanie zniwelowana.

Dąb bezszypułkowy o obwodzie pnia 68cm oznaczony w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 18, koliduje z projektowanymi nawierzchniami, rośnie na stromej skarpie, która zostanie zniwelowana.

Klon jawor o obwodzie pnia 227cm oznaczony w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 19, koliduje z projektowanymi nawierzchniami, rośnie na stromej skarpie, która zostanie zniwelowana.

Jesion wyniosły o obwodzie pnia 210cm oznaczony w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 20, koliduje z projektowanymi nawierzchniami, rośnie na stromej skarpie, która zostanie zniwelowana.

Dąb szypułkowy o obwodzie pnia 95cm oznaczony w inwentaryzacji oraz na mapie numerem 21, koliduje z projektowanymi nawierzchniami, rośnie na stromej skarpie, która zostanie zniwelowana.

Datę przeprowadzenia dowodu w sprawie w postaci oględzin w terenie ustalono ze stroną wnioskującą na drodze rozmowy telefonicznej.

Lustracja otoczenia wnioskowanych drzew wykazała, że rosną one po obu stronach drogi, poza jej częścią jezdnią. Nieruchomości sąsiednie stanowią grunty zabudowane budynkami mieszkalnymi, odkryty basen, plac z obiektami małej architektury oraz grunty leśne.

Oględziny form wnioskowanych wykazały:

Klon jawor o obwodzie pnia 165cm rośnie w niewielkiej odległości od części jezdnej drogi.

Na pniu brak jest widocznych uszkodzeń mechanicznych, oraz ubytków wgłębnych. Poniżej nasady korony w miejscach po usuniętych dwóch gałęziach drewno widoczne jest obumarłe i zdegradowane a w niżej zlokalizowanym stwierdzono ślady bytowania szkodników drewna. Brzegi tych ran są zalane kalusem. Korona tej formy jest wysoko wyniesiona, podkrzesana i lekko wychylona w kierunku części jezdnej drogi. Wsparta jest na dwóch głównych kanarach osadzonych na pniu V-kształtnie. Brak jest widocznych oznak zamierania oraz połamanych gałęzi. Oznaczony został na pniu cyfrą 1 koloru czerwonego.

Klon zwyczajny o obwodzie pnia 175cm rośnie w bezpośredniej bliskości ogrodzenia nieruchomości, na której znajduje się odkryty basen oraz w niewielkiej odległości od części jezdnej drogi. Rozległe ubytki kory ujawniły obumarłe i głęboko zdegradowane drewno. Zmiany chorobowe obejmują, uwzględniając stopień degradacji struktur drewna pnia, warstwę odziomkową oraz korzenie tego drewna. Brak jest widocznych uszkodzeń mechanicznych oraz ubytków wgłębnych. Korona tej formy jest wąska, wysoko wyniesiona i prawie całkowicie obumarła. Wsparta jest na dwóch głównych przewodnikach, z których jeden rozwidła się na dwa konary zrosnięte ze sobą pod kątem ostrym podobnie jak przewodniki ze sobą. W jej części środkowej oraz najwyższej stwierdzono obecność złomów. Oznaczony został na pniu cyfrą 2 koloru czerwonego.

Klon zwyczajny o obwodzie pnia 135cm rośnie w bezpośredniej bliskości ogrodzenia nieruchomości, na której znajduje się odkryty basen oraz w niewielkiej odległości od części jezdnej drogi. Rozległe ubytki kory ujawniły obumarłe, spękane i głęboko zdegradowane drewno. Zmiany chorobowe obejmują, uwzględniając stopień degradacji struktur drewna pnia, warstwę odziomkową oraz korzenie tego drewna. Brak jest widocznych uszkodzeń mechanicznych oraz ubytków wgłębnych. Poniżej nasady korony istnieją ślady po utraconych gałęziach. Korona tej formy jest podkrzesana, wąska, wysoko wyniesiona i całkowicie obumarła. Wsparta jest na dwóch głównych

przewodnikach osadzonych na pniu V-kształtnie. Ubytki kory widoczne zarówno na przewodnikach jak i konarach i gałęziach odsłoniły obumarłe i zdegradowane drewno. Stwierdzono również ślady złomów. Oznaczony został na pniu cyfrą 3 koloru czerwonego.

Klon zwyczajny o obwodzie pnia 155cm rośnie w bezpośredniej bliskości ogrodzenia nieruchomości, na której znajduje się odkryty basen oraz w niewielkiej odległości od części jezdnej drogi. Na pniu brak jest widocznych uszkodzeń mechanicznych, ubytków wgłębnych oraz ubytków powierzchniowych. Korona tej formy jest wąska i wsparta na dwóch głównych przewodnikach osadzonych na pniu U-kształtnie. Jej najniższej oraz środkowej części stwierdzono wyłącznie złomy oraz ubytki kory. W części wierzchołkowej widoczne są słabe oznaki wegetacji. Na pniu jednego z przewodników istnieje siedliska grzybów wywołujących zgniliznę drewna. Oznaczony został na pniu cyfrą 4 koloru czerwonego.

Klon zwyczajny o obwodzie pnia 240cm rośnie w niewielkiej odległości od części jezdnej drogi. Na wygiętym w kierunku drogi pniu istnieją dwa niewielkie ubytki powierzchniowe o brzegach zalanych kalusem i obumarłym drewnie odsłoniętym. Brak jest widocznych uszkodzeń mechanicznych oraz ubytków wgłębnych. Widoczne są spekania kory oraz ślad po usuniętym konarze. Brzegi tej rany zalane są kalusem a widoczne drewno obumarłe. Korona tej formy jest asymetryczna, wysoko wyniesiona i wsparta na dwóch głównych przewodnikach osadzonych na pniu V-kształtnie. Widoczne są wyraźne oznaki zamierania we wszystkich jej częściach oraz ślady złomów. Oznaczony został na pniu cyfrą 5 koloru czerwonego.

Lipa szerokolistna o obwodzie pnia 40cm rośnie w grupie drzew liściastych, stanowiących samosiewy, których obwody pni z wyjątkiem lipy szerokolistnej oznaczonej cyfrą 7, nie przekraczają 25cm na wysokości 5cm. Na lekko nieregularnym w pokroju pniu brak jest widocznych uszkodzeń mechanicznych, ubytków wgłębnych oraz ubytków powierzchniowych. Korona tej formy jest słabo rozwinięta, zagłuszona przez korony drzew niższych. W najniższej części zamierająca. Oznaczona została na pniu cyfrą 6 koloru czerwonego.

Lipa szerokolistna o obwodzie pnia 40cm rośnie w grupie drzew liściastych, stanowiących samosiewy, których obwody pni z wyjątkiem lipy szerokolistnej oznaczonej cyfrą 6, nie przekraczają 25cm na wysokości 5cm. Na prostym pniu brak jest widocznych uszkodzeń mechanicznych, ubytków wgłębnych oraz ubytków powierzchniowych. Korona tej formy jest słabo rozwinięta, zagłuszona przez korony drzew niższych. Oznaczona została na pniu cyfrą 7 koloru czerwonego.

Klon zwyczajny o obwodzie pnia 45cm porażony jest łuszczeniem klonowym. Na wygiętym pniu tej formy z wyjątkiem częściowo zabliźnionego pęknięcia tzw. listwy mrozowej na pniu brak jest widocznych innych ubytków wgłębnych, ubytków powierzchniowych oraz uszkodzeń mechanicznych. Korona tego drzewa jest nisko osadzona, luźna, wykształcona charakterystycznie dla formy będącej w tym okresie wzrostowym. Brak jest widocznych oznak zamierania oraz śladów złomów. Oznaczony został na pniu cyfrą 8 koloru czerwonego.

Lipa szerokolistna o obwodzie pni odpowiednio: 51cm, 51cm, 66cm na poszczególnych pniach brak jest widocznych uszkodzeń mechanicznych, ubytków wgłębnych oraz ubytków powierzchniowych. Korona tej formy jest nisko osadzona, luźna i regularna. Brak jest widocznych oznak zamierania oraz śladów złomów. Oznaczona została na pniu cyfrą 9 koloru czerwonego.

Brzoza omszona o obwodzie pnia 155cm rośnie na stromej skarpie. Na nieregularnym pniu brak jest widocznych uszkodzeń mechanicznych, ubytków wgłębnych oraz ubytków powierzchniowych. Korona tej formy jest luźna, nieregularna, bez widocznych oznak

- zamierania oraz śladów złomów. Oznaczona została na pniu cyfrą 10 koloru czerwonego.
- Klon jawor o obwodzie pnia 210cm rośnie na niewielkiej skarpie. Na wychylonym w kierunku części jezdnej drogi brak jest widocznych uszkodzeń mechanicznych oraz ubytków powierzchniowych. Poniżej nasady korony istnieje podłużny ubytek wgłębny. Korona tej formy jest wysoko wyniesiona, zamierająca, nieregularna w kształcie. Widoczne są ślady złomów oraz od strony słupa z punktem oświetleniowym cięcia na najniższych gałęziach. W jednym z dwóch konarów współtworzących trzon korony stwierdzono ubytek wgłębny. Oznaczony został na pniu cyfrą 11 koloru czerwonego.
- Brzoza omszona o obwodzie pnia 175cm ma nieregularnym pniu od strony drogi istnieje stare prawie całkowicie zarośnięte uszkodzenie mechaniczne. Drewno widoczne w obrębie tej zmiany jest, spękane, obumarłe i zdegradowane. Brak jest widocznych innych uszkodzeń oraz ubytków wgłębnych, jaki i ubytków powierzchniowych. Korona tej formy jest wysoko wyniesiona, nieregularna w kształcie i wsparta na dwóch głównych konarach osadzanych na pniu V-kształtnie. Brak jest widocznych oznak zamierania oraz śladów złomów. Oznaczona została na pniu cyfrą 12 koloru czerwonego.
- Klon zwyczajny o obwodzie pnia 38cm rośnie na skarpie. Na wychylonym od pniu pniu brak jest widocznych ubytków wgłębnych, ubytków powierzchniowych oraz uszkodzeń mechanicznych. Istnieją ślady po usuniętych gałęziach. Korona tej formy jest słabo rozwinięta i ograniczona przez korony drzew większych i lepiej rozwiniętych ograniczających przestrzeń życiową oraz dostęp światła. Oznaczony został na pniu cyfrą 13 koloru czerwonego.
- Dąb bezszypułkowy o obwodzie pnia 60cm rośnie na skarpie. Na pniu tej formy brak jest widocznych ubytków wgłębnych, ubytków powierzchniowych oraz uszkodzeń mechanicznych. Istnieją ślady po usuniętych gałęziach. Korona tej formy jest szeroka, nieregularna w kształcie na wskutek bliskości koron drzew sąsiednich ograniczających przestrzeń życiową oraz dostęp światła. Wsparta jest na dwóch głównych konarach osadzonych na pniu U-kształtnie. Brak jest widocznych oznak zamierania oraz śladów złomów. Oznaczony został na pniu cyfrą 14 koloru czerwonego.
- Klon zwyczajny o obwodzie pnia odpowiednio: 45cm, 65cm rośnie na skarpie. Na pniach tej formy z wyjątkiem listwy mrozowej na pniu o obwodzie 45cm, nie stwierdzono uszkodzeń mechanicznych, ubytków wgłębnych oraz ubytków powierzchniowych. Korona tej formy jest nisko osadzona i asymetryczna w kształcie na wskutek ograniczonych warunków życiowych. Brak jest widocznych oznak zamierania oraz śladów złomów. Oznaczony został na pniu cyfrą 15 koloru czerwonego.
- Wiśnia wonna o obwodzie pnia 35cm rośnie na skarpie. Na nieregularnym w pokroju pniu brak jest widocznych uszkodzeń mechanicznych, ubytków wgłębnych oraz ubytków powierzchniowych. Korona tej formy jest słabo rozwinięta, nieregularna w pokroju oraz nosi ślady zamierania w najniższych jej częściach. Nie stwierdzono śladów złomów. Oznaczona została na pniu cyfrą 16 koloru czerwonego.
- Klon zwyczajny o obwodzie pnia 78cm rośnie na skarpie. Na nieregularnym i odchylonym od pionu pniu poniżej nasady korony istnieje płytkie pęknięcie oraz ślady po usuniętych odrostach po utraconej gałęzi. Brak jest widocznych uszkodzeń mechanicznych, ubytków wgłębnych oraz ubytków powierzchniowych. Korona tej formy wsparta jest na dwóch głównych konarach osadzonych na pniu V-kształtnie. Jest ona luźna, regularna w kształcie i ciężka w kierunku odchylenia. Oznaczony został na pniu cyfrą 17 koloru czerwonego.
- Dąb bezszypułkowy o obwodzie pnia 68cm rośnie na skarpie. Na zdeformowanym i wychylonym od pionu pniu brak jest widocznych uszkodzeń mechanicznych, ubytków wgłębnych oraz ubytków powierzchniowych. Korona tej formy jest rachityczna posiada

liczne ślady złomów i oznakami zamierania oraz ciąży w kierunku odchylenia. Oznaczony został na pniu cyfrą 18 koloru czerwonego.

Klon jawor o obwodzie pnia 227cm rośnie na skarpie. Na odchylonym od pionu pniu brak jest widocznych uszkodzeń mechanicznych, ubytków wgłębnych oraz ubytków powierzchniowych. Korona tej formy jest wysoko wyniesiona, regularna w kształcie, bez widocznych oznak zamierania oraz śladów złomów. Wsparta jest na dwóch głównych przewodnikach osadzonych na pniu V-kształtnie. Oznaczony został na pniu cyfrą 19 koloru czerwonego

Jesion wyniosły o obwodzie pnia 220cm rośnie na skarpie. Na odchylonym od pionu pniu brak jest widocznych uszkodzeń mechanicznych, ubytków wgłębnych oraz ubytków powierzchniowych. Korona tej formy jest wysoko wyniesiona, wąska, regularna w kształcie, bez widocznych oznak zamierania oraz śladów złomów. Wsparta jest na dwóch głównych przewodnikach osadzonych na pniu V-kształtnie. Oznaczony został na pniu cyfrą 20 koloru czerwonego.

Dąb szypułkowy o obwodzie pnia dąb szypułkowy 95cm rośnie na skarpie. Na prostym pniu istnieją stare ślady o usuniętych lub utraconych gałęziach. Brak jest widocznych uszkodzeń mechanicznych, ubytków powierzchniowych oraz w ubytków wgłębnych. Korona tej formy na wskutek bezpośredniej bliskości drzewa starszego i większego jest zdeformowana i zagłuszona. Widoczne są oznaki zamierania oraz ślady złomów. Oznaczony został na pniu cyfrą 21 koloru czerwonego.

Dokonując analizy zebranego w toku prowadzonego postępowania materiału stwierdzono, że wnioskowana do usunięcia drzewa rosną poza częścią jezdnią drogi stanowiącej ul. Spacerowa w Goleniowie objętej inwestycji np. „Budowa ścieżki pieszo-rowerowej w ciągu drogi powiatowej Goleniów-Stawno oraz ul. Spacerowej w Goleniowie”. Analiza dokumentacji projektowej, wniosku oraz dokumentacji sporządzonej na okoliczność przeprowadzenia dowodu w sprawie w postaci oględzin w terenie wykazały, że drzewa wnioskowane kolidują bezpośrednio lub pośrednią z planowanymi ciągami komunikacyjnymi oraz z pracami wykonywanymi w ramach ww. inwestycji. Ponadto oględziny w terenie wykazały, że klony zwyczajne o obwodach pni 125cm, 135cm, 155cm (oznaczone na pniach i w dokumentacji projektowej numerami 2, 3, 4), klon jawor o obwodzie pnia 210cm (oznaczony na pniu i w inwentaryzacji numerem 11), dąb bezszypułkowy o obwodzie pnia 68cm (oznaczony na pniu i w inwentaryzacji numerem 18) ze względu na stan zdrowotny sprzyjają powstaniu wiatrolomów lub wywrotów, które w zależności od kierunku upadku zagrażają uczestnikom ruchu lub osobą znajdującym się w pobliżu. W tym miejscu należy zaznaczyć, że usunięcie tych drzew winno nastąpić, niezależnie od prowadzonych prac inwestycyjnych.

Mając na uwadze powyższe uznano wniosek strony za zasadny i zezwolono na usunięcie wnioskowanych drzew.

Nowo dokonane nasadzenia będą miały na celu wzbogacenie istniejących na terenie miejscowości Goleniów, zadrzewień.

Mając na uwadze, że nie nalicza się opłat za usunięcie, drzew związku z przebudową dróg publicznych oraz drzew zagrażających bezpieczeństwu ruchu nie naliczono opłat za usunięcie drzew wymienionych w orzeczeniu niniejszej decyzji.

Pismem znak: WOŚRL.6323.126.2016.PŁG, tut. urząd wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie Wydział Spraw Terenowych w Szczecinie w celu uzgodnienia niniejszej decyzji.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie nie wniósł zastrzeżeń do projektu niniejszej decyzji.

Wobec powyższego orzeczono jak w rozstrzygnięciu.

Niniejsza decyzja znajduje uzasadnienie prawne w obowiązujących przepisach powołanych na wstępie.

Usunięcia należy dokonać w terminie określonym w pkt 1 niniejszej decyzji przy zachowaniu wszystkich obowiązujących zasad BHP.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie za pośrednictwem Starosty Goleniowskiego, w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.



Z up. STAROSTY

mgr inż. Andrzej Mucek
DYREKTOR WYDZIAŁU
OCHRONY ŚRODOWISKA
ROLNICTWA I LEŚNICTWA

(pieczęć imienna osoby upoważnionej do wydania decyzji)

Otrzymują:

- ① Urząd Gminy i Miasta, Plac Lotników 1, 72-100 Goleniów
2. A/a