

**UCHWAŁA NR XXVII/214/2020  
RADY GMINY JEŻEWO**

z dnia 29 października 2020 r.

**w sprawie uzgodnienia projektu uchwały Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego w sprawie  
Wdeckiego Parku Krajobrazowego**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713) w związku z art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55, 471 i 1378), uchwała się, co następuje:

§ 1. Uzgadnia się pozytywnie projekt uchwały Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 28 września 2020 r. w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Stanowisko Rady należy przekazać Zarządowi Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Jeżewo.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega publikacji w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Jeżewo.

Przewodniczący Rady Gminy

**Sławomir Stefan**

UCHWAŁA NR XXV/372/20  
SEJMIKU WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO  
z dnia 28 września 2020 r.

w sprawie przyjęcia projektu uchwały w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego

Na podstawie art. 16 ust. 4, w związku z art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55, 471 i 1378) uchwała się, co następuje:

§ 1. Przyjmuje się projekt uchwały w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego.

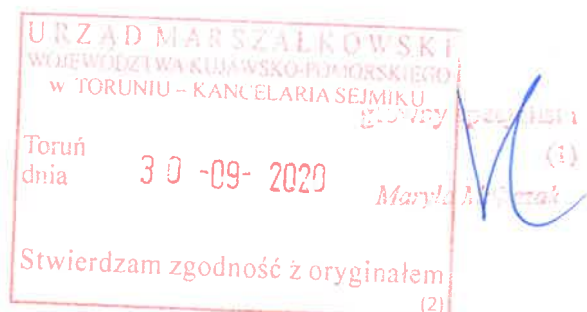
§ 2. Projekt uchwały, o którym mowa w § 1, stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 3. Niniejszy projekt przekazuje się do Rady Gminy Osie, Rady Gminy Lniano, Rady Gminy Śliwice, Rady Gminy Drzycim, Rady Gminy Warlubie, Rady Gminy Jeżewo, Rady Gminy Cekcyn oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy w celu uzgodnienia.

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Sejmiku  
(1)  
*Elżbieta Piniewska*



## UZASADNIENIE

### 1. Przedmiot regulacji:

Zakres regulacji dotyczy przyjęcia projektu uchwały w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego.

### 2. Podstawa prawna:

Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55, 471 i 1378):

Art. 16. 3. Utworzenie parku krajobrazowego lub powiększenie jego obszaru następuje w drodze uchwały sejmiku województwa, która określa jego nazwę, obszar, przebieg granicy i otulinę, jeżeli została wyznaczona, szczególne cele ochrony oraz zakazy właściwe dla danego parku krajobrazowego lub jego części, wybrane spośród zakazów, o których mowa w art. 17 ust. 1, wynikające z potrzeb jego ochrony. Likwidacja lub zmniejszenie obszaru parku krajobrazowego następuje w drodze uchwały sejmiku województwa wyłącznie z powodu bezpowrotnej utraty wartości przyrodniczych, historycznych i kulturowych oraz walorów krajobrazowych na obszarach projektowanych do wyłączenia spod ochrony. 3a. Utworzenie parku krajobrazowego położonego na terenie więcej niż jednego województwa następuje w drodze podjęcia jednobrzmiącej uchwały właściwych sejmików województw.

4. Projekt uchwały sejmiku województwa w sprawie utworzenia, zmiany granic lub likwidacji parku krajobrazowego wymaga uzgodnienia z właściwą miejscowo radą gminy oraz właściwym regionalnym dyrektorem ochrony środowiska.

### 3. Konsultacje wymagane przepisami prawa (łącznie z przepisami wewnętrznymi):

Zgodnie z art. 16 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody, projekt uchwały, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały, zostanie przedstawiony Radzie Gminy Osie, Radzie Gminy Lniano, Radzie Gminy Śliwice, Radzie Gminy Drzycim, Radzie Gminy Warlubie, Radzie Gminy Jeżewo, Radzie Gminy Cekcyn oraz Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w celu uzgodnienia.

### 4. Uzasadnienie merytoryczne:

Park krajobrazowy, zgodnie z treścią art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55, 471 i 1378) obejmuje obszar chroniony ze względu na wartości przyrodnicze, historyczne i kulturowe oraz walory krajobrazowe w celu zachowania, popularyzacji tych wartości w warunkach zrównoważonego rozwoju.

Wdecki Park Krajobrazowy utworzono już w 1993 r. (rozporządzenie 52/93 Wojewody Bydgoskiego z dnia 16 lutego 1993 roku w sprawie utworzenia parku krajobrazowego pod nazwą Wdecki Park Krajobrazowy). Obecnie obowiązującym aktem jest rozporządzenie Nr 29/2004 Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 02 listopada 2004 roku w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Kuj.- Pom. Nr 111, poz. 1888).

Według aktualnego stanu prawnego, organem właściwym w sprawach związanych z parkami krajobrazowymi jest sejmik województwa, który przejął kompetencje w tym zakresie od wojewody na podstawie art. 21 pkt 1 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 roku o zmianie niektórych ustaw w związku ze zmianami w organizacji i podziale zadań administracji publicznej w województwie (Dz. U. z 2009 nr 92 poz. 753 ze zm.). W związku z powyższym, wyłączne kompetencje w zakresie ustanawiania i znoszenia parków krajobrazowych ma sejmik województwa i te kompetencje odnoszą się zarówno do form ochrony przyrody powołanych do życia przez ten organ, jak i tych ustanowionych przez wojewodów na podstawie poprzedniego stanu prawnego. Zgodnie ze stanowiskiem Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 27 września 2013 roku, znak: DOP-

OC.600.51.2013.MK, rozporządzenia wojewodów w sprawie parków krajobrazowych nie mogą być zmieniane w drodze uchwał sejmików województw, lecz powinny być zastępowane nowym aktem wykonawczym, opracowanym już pod rządami nowego prawa oraz uwzględniającym cały zakres przewidziany w art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody, tj. nazwę parku krajobrazowego, obszar, przebieg granic i otulinę, jeżeli została wyznaczona, szczególne cele ochrony oraz zakazy właściwe dla danego parku krajobrazowego lub jego części, wybrane spośród zakazów, o których mowa w art. 17 ust. 1 ww. ustawy, wynikające z potrzeb jego ochrony.

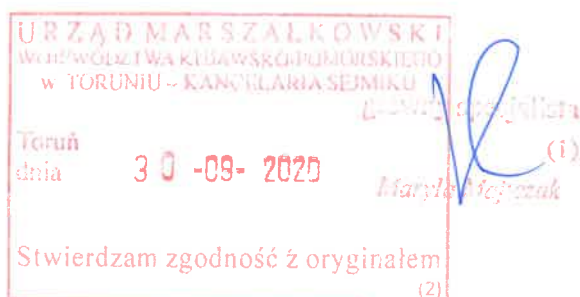
Sejmik województwa nie podjął dotychczas uchwały w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego.

Mając na uwadze powyższe oraz sygnały z gmin położonych w przedmiotowym parku krajobrazowym koniecznym stało się wypracowanie projektu uchwały w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego, zgodnie z obecnym stanem prawnym.

Projekt uchwały, który stanowi załącznik do niniejszej uchwały, zawiera zakazy wybrane spośród określonych w art. 17 ust 1. ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

#### **5. Ocena skutków regulacji:**

Przyjęcie projektu uchwały w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego umożliwi, zgodnie z zapisem ustawowym, przedstawienie projektu właściwym miejscowo radom gmin oraz właściwemu terytorialnie regionalnemu dyrektorowi ochrony środowiska w celu uzgodnienia.



**ODPIS**



e) osiągnięcie dobrego stanu wód powierzchniowych i podziemnych;

2) dla ochrony szaty roślinnej:

- a) zapewnienie trwałości lokalnych populacji gatunków roślin chronionych, rzadkich i zagrożonych,
- b) zachowanie pełnej różnorodności florystycznej w odniesieniu do wszystkich grup systematycznych,
- c) ograniczanie procesu neofityzacji flory,
- d) zachowanie pełnego inwentarza zbiorowisk roślinnych, w szczególności naturalnych i półnaturalnych, a także antropogenicznych związanych z tradycyjnymi formami zagospodarowania (fitocenozy segetalne), zachowanie wszystkich istotnych i charakterystycznych dla środowiska przyrodniczego typów ekosystemów;

3) dla ochrony fauny:

- a) zachowanie pełnego inwentarza naturalnej fauny w odniesieniu do wszystkich grup systematycznych,
- b) zapewnienie trwałości lokalnych populacji gatunków zwierząt chronionych, rzadkich i zagrożonych,
- c) zachowanie korytarzy ekologicznych;

4) utrzymanie procesów ekologicznych i stabilności ekosystemów;

5) dla ochrony dóbr kultury:

- a) zachowanie i ochrona zabytków kultury materialnej, a zwłaszcza dworów, kościołów, młynów, kapliczek przydrożnych,
- b) zachowanie i udostępnianie miejsc pamięci narodowej oraz śladów historii regionu, w szczególności udokumentowanych stanowisk archeologicznych,
- c) zachowanie charakterystycznych cech architektury wiejskiej: budownictwa drewnianego, z kamieni wapiennych,
- d) zachowanie i udostępnianie parków miejskich i wiejskich (podworskich),
- e) utrzymanie i przywracanie tradycji lokalnych i zachowanych elementów kultury wiejskiej,
- f) porządkowanie rodzimego krajobrazu kulturowego polegające m.in. na ochronie i restauracji jego charakterystycznych elementów,
- g) udostępnianie istniejących zasobów kulturowych dla celów naukowych, krajoznawczych i edukacyjnych;

6) dla ochrony walorów krajobrazu:

- a) zachowanie w niewielkim stopniu przekształconego krajobrazu rolniczego wynikającego z prowadzenia ekstensywnej gospodarki rolnej,
- b) zachowanie różnorodnych odsłoneń geologicznych oraz wychodni skalnych,
- c) zachowanie istniejącego krajobrazu wraz z jego składnikami, walorami fizjonomicznymi i wiązaniami ekologicznymi.

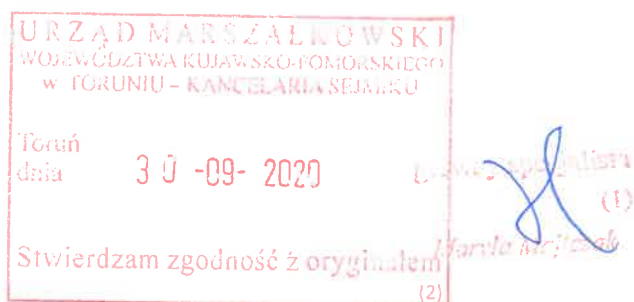
**§ 3.** Na obszarze Parku zakazuje się:

- 1) realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko;
- 2) umyślnego zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk i złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności w ramach racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej, rybackiej i łowieckiej;
- 3) likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, jeżeli nie wynikają z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej lub zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych;
- 4) pozyskiwania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;
- 5) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztorowym, przeciwpowodziowym lub przeciwosuwiskowym lub budową, odbudową, utrzymaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych;
- 6) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody lub racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej;
- 7) budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od:
  - a) linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych,
  - b) zasięgu lustra wody w sztucznych zbiornikach wodnych usytuowanych na wodach płynących przy normalnym poziomie piętrzenia określonym w pozwoleniu wodnoprawnym, o którym mowa w art. 389 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne – z wyjątkiem obiektów służących turystyce wodnej, gospodarce wodnej lub rybackiej;
- 8) likwidowania, zasypywania i przekształcania zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych;
- 9) wylewania gnojowicy, z wyjątkiem nawożenia własnych gruntów rolnych;
- 10) prowadzenia chowu i hodowli zwierząt metodą bezściółkową;
- 11) utrzymywania otwartych rowów ściekowych i zbiorników ściekowych;
- 12) organizowania rajdów motorowych i samochodowych;
- 13) używania łodzi motorowych i innego sprzętu motorowego na otwartych zbiornikach wodnych.

§ 4. Na obszarze Elektrowni Żur (Gmina Osie) i Elektrowni Gródek (Gmina Drzycim), których położenie przedstawiono w formie graficznej w załącznikach nr 4 i 5 oraz opisano poprzez podanie ich punktów załamania granicy w załącznikach nr 6 i nr 7 do niniejszej uchwały, zasięg terytorialny zakazu o którym mowa w § 3 pkt 7 zmniejsza się z pasa szerokości 100 m do 50 m.

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

§ 6. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Kujawsko-Pomorskiego<sup>1</sup>



<sup>1</sup> Niniejsza uchwała była poprzedzona rozporządzeniem nr 29/2004 Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 02 listopada 2004 roku w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Kuj.- Pom. Nr 111, poz. 1888), które traci moc z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały, zgodnie z art. 35 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o zmianie niektórych ustaw w związku ze zmianami w organizacji i podziale zadań administracji publicznej w województwie (Dz. U. nr 92, poz. 753 z późn. zm.).

**UZASADNIENIE****1. Przedmiot regulacji:**

Zakres regulacji dotyczy przyjęcia projektu uchwały w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego.

**2. Podstawa prawna:**

-ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55, 471 i 1378):

„Art. 16. ust. 3. Utworzenie parku krajobrazowego lub powiększenie jego obszaru następuje w drodze uchwały sejmiku województwa, która określa jego nazwę, obszar, przebieg granicy i otulinę, jeżeli została wyznaczona, szczególne cele ochrony oraz zakazy właściwe dla danego parku krajobrazowego lub jego części, wybrane spośród zakazów, o których mowa w art. 17 ust. 1, wynikające z potrzeb jego ochrony. Likwidacja lub zmniejszenie obszaru parku krajobrazowego następuje w drodze uchwały sejmiku województwa wyłącznie z powodu bezpowrotnej utraty wartości przyrodniczych, historycznych i kulturowych oraz walorów krajobrazowych na obszarach projektowanych do wyłączenia spod ochrony.

3a. Utworzenie parku krajobrazowego położonego na terenie więcej niż jednego województwa następuje w drodze podjęcia jednobrzmiącej uchwały właściwych sejmików województw.

Art. 17. 1. W parku krajobrazowym mogą być wprowadzone następujące zakazy:

- 1) realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko;
- 2) umyślnego zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk i złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności w ramach racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej, rybackiej i łowieckiej;
- 3) likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, jeżeli nie wynikają z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej lub zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych;
- 4) pozyskiwania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;
- 5) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztorowym, przeciwpowodziowym lub przeciwosuwiskowym lub budową, odbudową, utrzymaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych;
- 6) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody lub racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej;
- 7) budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od:
  - a) linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych,
  - b) zasięgu lustra wody w sztucznych zbiornikach wodnych usytuowanych na wodach płynących przy normalnym poziomie piętrzenia określonym w pozwoleniu wodnoprawnym, o którym mowa w art. 389 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. –

- Prawo wodne – z wyjątkiem obiektów służących turystyce wodnej, gospodarce wodnej lub rybackiej;
- 8) lokalizowania obiektów budowlanych w pasie szerokości 200 m od krawędzi brzegów klifowych oraz w pasie technicznym brzegu morskiego;
  - 9) likwidowania, zasypywania i przekształcania zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych;
  - 10) wylewania gnojowicy, z wyjątkiem nawożenia własnych gruntów rolnych;
  - 11) prowadzenia chowu i hodowli zwierząt metodą bezściółkową;
  - 12) utrzymywania otwartych rowów ściekowych i zbiorników ściekowych;
  - 13) organizowania rajdów motorowych i samochodowych;
  - 14) używania łodzi motorowych i innego sprzętu motorowego na otwartych zbiornikach wodnych.

### **3. Konsultacje wymagane przepisami prawa (łącznie z przepisami wewnętrznymi):**

Zgodnie z art. 16 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55, 471 i 1378), projekt uchwały, został przedstawiony Radzie Gminy Osie (powiat świecki), Radzie Gminy Lniano (powiat świecki), Radzie Gminy Śliwice (powiat tucholski), Radzie Gminy Drzycim (powiat świecki), Radzie Gminy Warlubie (powiat świecki), Radzie Gminy Jeżewo (powiat świecki), Radzie Gminy Cekcyn (powiat tucholski) oraz Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Bydgoszczy w celu uzgodnienia – punkt ten zostanie uzupełniony po przeprowadzeniu procesu uzgodnień.

### **4. Uzasadnienie merytoryczne:**

Park krajobrazowy, zgodnie z treścią art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55, 471 i 1378) obejmuje obszar chroniony ze względu na wartości przyrodnicze, historyczne i kulturowe oraz walory krajobrazowe w celu zachowania, popularyzacji tych wartości w warunkach zrównoważonego rozwoju.

Wdecki Park Krajobrazowy utworzono już w 1993 r. (rozporządzenie 52/93 Wojewody Bydgoskiego z dnia 16 lutego 1993 roku w sprawie utworzenia parku krajobrazowego pod nazwą Wdecki Park Krajobrazowy). Obecnie obowiązującym aktem jest rozporządzenie Nr 29/2004 Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 02 listopada 2004 roku w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Kuj.- Pom. Nr 111, poz. 1888).

Obecnie organem właściwym w sprawach związanych z parkami krajobrazowymi jest sejmik województwa, który przejął kompetencje w tym zakresie od wojewody na podstawie art. 21 pkt 1 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o zmianie niektórych ustaw w związku ze zmianami w organizacji i podziale zadań administracji publicznej w województwie (Dz. U. Nr 92, poz. 753 ze zm.).

W związku z powyższym, wyłączne kompetencje w zakresie ustanawiania i znoszenia parków krajobrazowych ma sejmik województwa i te kompetencje odnoszą się zarówno do form ochrony przyrody powołanych do życia przez ten organ, jak i tych ustanowionych przez wojewodów na podstawie poprzedniego stanu prawnego. Zgodnie ze stanowiskiem Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 27 września 2013 roku, znak: DOPOC.600.51.2013.MK, rozporządzenia wojewodów w sprawie parków krajobrazowych nie mogą być zmieniane w drodze uchwał sejmików województw, lecz powinny być zastępowane nowym aktem wykonawczym, opracowanym już pod rządami nowego prawa oraz uwzględniającym cały zakres przewidziany w art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody, tj. nazwę parku krajobrazowego, obszar, przebieg granic i

otulinę, jeżeli została wyznaczona, szczególne cele ochrony oraz zakazy właściwe dla danego parku krajobrazowego lub jego części, wybrane spośród zakazów, o których mowa w art. 17 ust. 1 ww. ustawy, wynikające z potrzeb jego ochrony.

Mając na uwadze powyższe, koniecznym stało się wypracowanie projektu uchwały w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego, zgodnie z obecnym stanem prawnym. W tym celu zlecono wykonanie opracowania ogólnej charakterystyki Wdeckiego Parku Krajobrazowego wraz z weryfikacją w terenie i uściśleniem przebiegu granicy przedmiotowego parku krajobrazowego oraz ewentualne wyłączenie wybranych obszarów z granic przedmiotowego parku krajobrazowego lub wskazanie obszarów, które nie podlegają zastosowaniu niektórych zakazów określonych w art. 17 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody. Powyższe opracowanie autorstwa dr Tomasza Giętkowskiego, mgr Jakuba Makarewicza i mgr Darii Witkowskiej sporządzono na podstawie badań terenowych i audytoryjnych przeprowadzonych w okresie od maja do czerwca 2019 r.

Przedmiotowy projekt uchwały dostosowuje zakres obowiązywania zakazów na terenie Wdeckiego Parku Krajobrazowego tak, aby spełniony został podstawowy cel tej formy ochrony przyrody. Trzeba pamiętać, iż park krajobrazowy jest obszarem chronionym ze względu na wartości przyrodnicze, historyczne i kulturowe, a celem jego utworzenia jest zachowanie, popularyzacja i upowszechnianie tych wartości w warunkach racjonalnego gospodarowania. W nawiązaniu do tej definicji przyjęto, że istotą parku krajobrazowego jest trójochrona (przyroda, kultura, krajobraz) w warunkach racjonalnego gospodarowania. Wszystkie zakazy ujęte w projekcie uchwały są niezbędne w celu utrzymania właściwego stanu środowiska przyrodniczego, kulturowego oraz właściwej ochrony krajobrazu.

Zgodnie z art. 17 ust. 5 zdecydowano się zmniejszyć zasięg terytorialny zakazu o którym mowa w § 3 pkt 7 niniejszej uchwały z pasa szerokości 100 m do 50 m w obszarze Elektrowni Żur i Gródek. Tereny te pod względem przyrodniczym są całkowicie przekształcone przez zabudowę (altany, budynki mieszkalne, garaże) i ich antropogeniczne zagospodarowanie. Wolne powierzchnie stanowią biologicznie czynne użytkowane przydomowe ogrody oraz niewielkie powierzchnie użytków rolnych. Dominują tu zbiorowiska antropogeniczne i ruderalne.

W związku z powyższym na analizowanych terenach nie stwierdzono występowania zasobów przyrodniczych w postaci cennych siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt, których występowanie mogłoby kolidować z przedmiotowym zmniejszeniem zasięgu terytorialnego zakazu zabudowy.

Uzasadnienie poszczególnych zakazów wprowadzonych na obszarze Wdeckiego Parku Krajobrazowego:

1) w celu niedopuszczenia do realizacji przedsięwzięć, które mogłyby negatywnie wpłynąć na środowisko naturalne parku krajobrazowego wprowadzono zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, nie dotyczy realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko nie jest obowiązkowe i przeprowadzona procedura oceny oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na przyrodę i krajobraz parku krajobrazowego (zgodnie z art. 17 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody);

2) wśród zwierząt bytujących na obszarze przedmiotowego parku wiele gatunków podlega częściowej lub całkowitej ochronie. Część z nich to gatunki ginące lub zagrożone wyginięciem. Wszystkie, występujące na terenie parku gatunki zwierząt stanowią o jego

bioróżnorodności i tworzą jego unikatową wartość przyrodniczą. Wprowadzenie zakazu zabijania dziko występujących zwierząt i miejsc ich rozrodu i bytowania jest uzasadnione i konieczne w celu zachowania dla przyszłych pokoleń gatunków dziko występujących zwierząt i miejsc ich rozrodu i bytowania;

3) jednym z podstawowych celów utworzenia parku było zachowanie w możliwie niezmienionym stanie m.in. wartości przyrodniczych i krajobrazowych. Wartości takie tworzą m.in. zadrzewienia śródpolne, przydrożne i nadwodne, które są głównym składnikiem krajobrazu rolniczego, jeziornego czy krajobrazu wiejskiego. Rosnące w tych miejscach drzewa tworzą ekosystemy o często unikalnej wartości, będące siedliskami ssaków, ptaków, owadów, pożytecznych, a nierzadko chronionych. Wprowadzenie zakazu likwidacji i niszczenia zadrzewień jest więc uzasadnione;

4) park krajobrazowy to obszar chroniony m.in. ze względu na unikatowe wartości krajobrazowe i przyrodnicze. Pozyskiwanie do celów gospodarczych torfu lub kruszywa spowoduje nieodwracalne zmiany krajobrazu oraz nieodwracalne zniszczenie unikatowych ekosystemów. Z uwagi na powyższe należało wprowadzić zakaz pozyskiwania do celów gospodarczych m.in. skał i minerałów, tym bardziej, że istnieją potencjalne tereny na których to pozyskiwanie byłoby możliwe;

5) ochrona krajobrazu Wdeckiego Parku Krajobrazowego to jeden z głównych celów jego utworzenia. Każda ingerencja zmieniająca w istotny sposób kształt powierzchni ziemi na tym obszarze, zmienia, najczęściej nieodwracalnie, chroniony w tym miejscu krajobraz rolniczy, nadwodny czy leśny. Aby zachować dla przyszłych pokoleń obecnie cenny krajobraz, należało wprowadzić zakaz wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu;

6) aby zachować wyjątkowe wartości przyrodnicze w możliwie niezmienionym stanie, należy utrzymywać, w miarę możliwości, stabilny poziom wód. Jakakolwiek zmiana stosunków wodnych może doprowadzić do bezpowrotnego zniszczenia w/w ekosystemów, dlatego celowym jest wprowadzenie zakazu dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody lub racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej;

7) zachowanie ładu w krajobrazie parku jest jednym z podstawowych celów ochrony tego terenu. Budowa obiektów budowlanych w pobliżu rzek, jezior i innych, naturalnych, zbiorników wodnych nieodwracalnie zniszczy krajobraz oraz może ograniczyć dostęp do nich. Każda budowla w tych miejscach może mieć negatywny wpływ na ekosystemy związane ze środowiskiem wodnym i bezpowrotnie je zniszczy, dlatego należało wprowadzić zakaz budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od: a) linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych, b) zasięgu lustra wody w sztucznych zbiornikach wodnych usytuowanych na wodach płynących przy normalnym poziomie piętrzenia określonym w pozwoleniu wodnoprawnym, o którym mowa w art. 389 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne; - z wyjątkiem obiektów służących turystyce wodnej, gospodarce wodnej lub rybackiej;

8) rzeki, jeziora i inne zbiorniki wodne stanowią podstawę funkcjonowania chronionych i unikatowych ekosystemów związanych ze środowiskiem wodnym i obszarami podmokłymi. Likwidowanie, zasypywanie bądź przekształcanie zbiorników wodnych doprowadzi do zagłady tych cennych ekosystemów;

9) wylewanie gnojowicy na większych obszarach, poza obrębem własnego gospodarstwa, spowoduje niekontrolowany spływ gnojowicy, a w efekcie może doprowadzić do zniszczenia ekosystemów wodnych i położonych w obniżeniach;

10) chów i hodowla zwierząt metodą bezściółkową charakteryzuje się produkcją dużej ilości skoncentrowanej gnojowicy. Zjawisko to nie występuje w chowie i hodowli, gdzie stosuje się ściółkę, która wchłania gnojowicę i jest podstawą produkcji obornika, będącego bezpiecznym dla środowiska nawozem. Zagospodarowanie we własnym zakresie dużych ilości gnojowicy produkowanej w metodzie bezściółkowej, w sposób bezpieczny dla środowiska, nie jest możliwe. Dlatego należało wprowadzić zakaz prowadzenia chowu i hodowli zwierząt metodą bezściółkową;

11) otwarte rowy i zbiorniki ściekowe mogą być źródłem odorów i miejscem niebezpiecznym, szczególnie dla drobnej fauny, np. płazów, gadów czy niewielkich ssaków, wśród których są gatunki rzadkie i chronione. Poza tym teren Wdeckiego Parku Krajobrazowego to obszar na którym wypoczywają rzesze turystów, chcących korzystać z czystego i świeżego powietrza, które otwarte rowy i zbiorniki ściekowe mogą zanieczyszczać. W związku z tym należało wprowadzić zakaz utrzymywania otwartych rowów ściekowych i zbiorników ściekowych oraz wylewania gnojowicy, z wyjątkiem nawożenia własnych gruntów rolnych;

12) Wdecki Park Krajobrazowy to obszar cenny przyrodniczo. Organizowanie rajdów motorowych i samochodowych wprowadzi niepożądany w tym miejscu hałas i potencjalne zagrożenie dla bytujących tu rzadkich i chronionych gatunków zwierząt, a także może doprowadzić do zniszczenia wrażliwych siedlisk. Rajdy samochodowe czy motocyklowe mogą również spowodować zakłócenie lub zniszczenie szlaków migracyjnych zwierząt. Z tego powodu postanowiono wprowadzić zakaz organizowania rajdów motorowych i samochodowych;

13) jeziora i rzeki parku są siedliskiem wielu gatunków zwierząt związanych ze środowiskiem wodnym. Hałas wytwarzany przez silniki łodzi motorowych i innego sprzętu motorowego na otwartych zbiornikach wodnych może doprowadzić do zaburzenia funkcjonowania tych siedlisk. Dodatkowym argumentem jest fakt, że na obszarze parku, przy brzegach otwartych zbiorników wodnych, zlokalizowane są ośrodki wypoczynkowe, pola biwakowe, pensjonaty. Hałas powodowany przez używany na wodach sprzęt motorowodny może zakłócić wypoczynek przebywającym na tym obszarze turystom i mieszkańcom pensjonatów. Wprowadzono zatem zakaz używania łodzi motorowych i innego sprzętu motorowego na otwartych zbiornikach wodnych.

Przytoczone wcześniej opracowanie przyrodnicze wykazało zasadność włączenia w obszar Wdeckiego Parku Krajobrazowego następujących terenów:

- Jezioro Martwe (Rezerwat Martwe) wraz z otaczającymi oddziałami leśnymi. Jezioro ma charakter dystroficzny i jest bezodpływowe z bardzo interesującą florą pła torfowcowego. Ponadto jezioro otoczone jest starodrzewiem iglastym. Włączenie rezerwatu wraz z kilkoma oddziałami leśnymi do parku wzmocni nadzór i ochronę rezerwatu;
- Rezerwat Jezioro Łyse wraz z przyległymi oddziałami leśnymi. Torfowiskowy rezerwat powołany w celu zabezpieczenia i zachowania cennych ekosystemów wodno-błotnych i boru bagiennego z charakterystycznymi, rzadkimi i chronionymi gatunkami roślin. Rezerwat wymaga czynnej ochrony stąd włączenie go do przedmiotowego parku krajobrazowego;
- łąki w pobliżu wsi Sierosławek. Włączenie tego terenu uprości przebieg granicy parku i jednocześnie włączy w jego obszar łąkę trwałą, kośną, z zaroślami wierzbowo-olszowymi;
- południowe zbocze dolina dopływu spod Zalesia Szlacheckiego. Włączenie ma charakter porządkujący, ponieważ w granicach parku znajdzie się cały obiekt, a granica w tym rejonie będzie poparta granicą polno-leśną, dającą się łatwo zidentyfikować w terenie;

- lasy w okolicy wsi Buczek. Stanowią one złożony drzewostan w fazie przebudowy i wzbogacania w gatunki liściaste. Obecnie na tym obszarze znajduje się siedem użytków ekologicznych. Cały kompleks leśny jest o wiele bardziej złożony niż bory sosnowe w sandrowej części parku, a przez to wydaje się być dość atrakcyjny pod względem przyrodniczym.

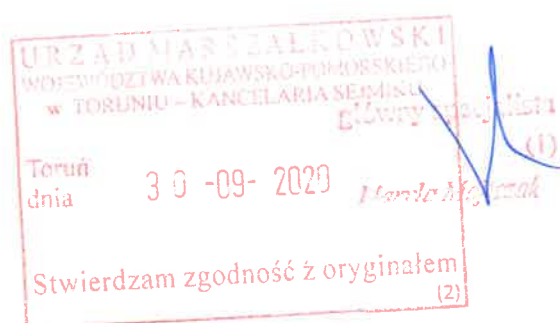
Ponadto wyłączone z Wdeckiego Parku Krajobrazowego zostają tereny gruntów rolnych położonych na obszarze gminy Jeżewo, z uwagi na brak powiązań funkcjonalno-przestrzennych z przedmiotem ochrony parku oraz tereny działek po dawnej gorzelnii w Jaszczu wraz z terenami gospodarstwa agroturystycznego.

W wyniku przeprowadzenia weryfikacji przebiegu granic oraz włączeń i wyłączeń wyżej opisanych obszarów obszar parku uległ zwiększeniu z 19 177,24 ha do 22 283,93 ha. Zwiększenie powierzchni wynika również z doprecyzowania przebiegu granicy w szczególności do granic działek ewidencyjnych, w oparciu o aktualne granice gmin (Państwowy Rejestr Granic PRG).

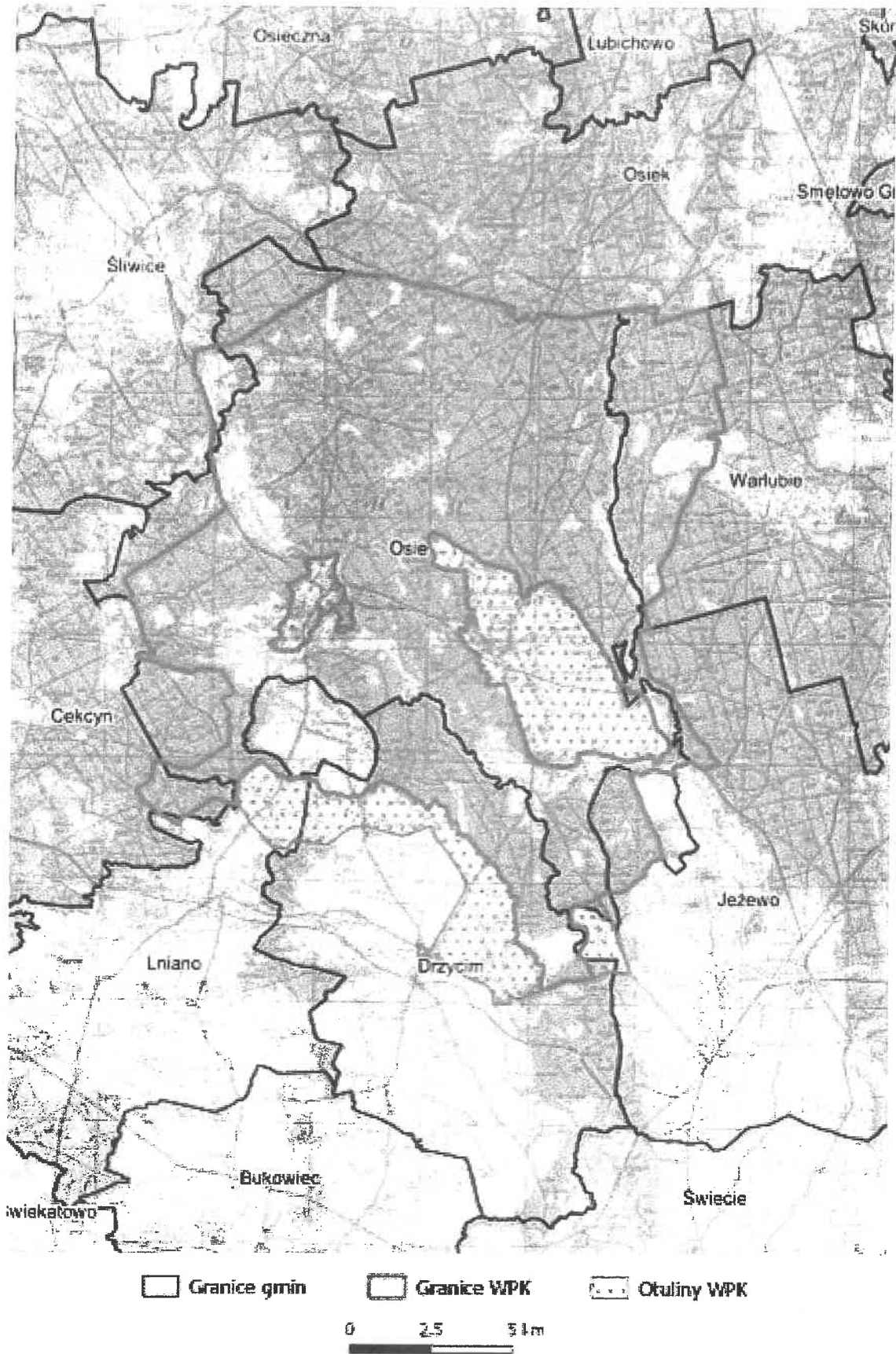
#### 5. Ocena skutków regulacji:

Podjęcie uchwały w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego pozwoli dostosować system obowiązujących zakazów do lokalnych potrzeb i uwarunkowań na obszarze tego Parku, zapewniając jednocześnie utrzymanie właściwego stanu środowiska przyrodniczego, kulturowego oraz właściwej ochrony krajobrazu, zgodnie z zasadą zrównoważonego rozwoju. Ponadto uchwała ta pozwoli spełnić istotne wymogi formalne określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012 r. w sprawie centralnego rejestru form ochrony przyrody (Dz. U. poz. 1080).

Z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały, zgodnie z art. 35 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o zmianie niektórych ustaw w związku ze zmianami w organizacji i podziale zadań administracji publicznej w województwie (Dz. U. Nr 92, poz. 753 z późn. zm.), traci moc rozporządzenie nr 29/2004 Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 02 listopada 2004 roku w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Kuj.- Pom. Nr 111, poz. 1888).



Zał. nr 1 do uchwały Nr .....Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia.....2020 r.



**ODPIS**

Załącznik nr 2 do uchwały nr.....

Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego

z dnia.....2020 r.

Granica Wdeckiego Parku Krajobrazowego przebiega następująco:

Północno-wschodnia granica Parku bierze początek w jego najbardziej na północ wysuniętym punkcie, tj. północnej granicy oddziału 133 Nadleśnictwa Trzebciny i biegnie w kierunku wschodnim jako granica ciągła północną granicą tego nadleśnictwa. Dalej północną granicą nadleśnictwa Osie do oddziału 4, gdzie skręca na południe i biegnie wschodnimi granicami oddziałów 4, 18, 55, 96, 134. Następnie skręca na zachód po południowych granicach oddziałów 134 i 135. W połowie oddziału 135 skręca na południe i biegnie wschodnimi granicami działek ewidencyjnych sąsiadujących z drogą przechodzącą przez wieś Stara Huta. W dalszej części granicę stanowi droga wiodąca na południowy zachód przez oddziały 173, 174, 205, 206, 237, 238 Nadleśnictwa Osie i dalej poprzez oddziały 10, 11 Nadleśnictwa Dąbrowa. Następnie zachodnimi granicami oddziałów 11 i 25, poprzez oddziały 26, 27 i znowu zachodnimi granicami oddziałów 41, 57, 73. Dalej skręcając na południowy wschód, drogą poprzez oddziały 90, 89, w zachodniej granicy oddziałów 105, 119, 133. Dalej granica WPK skręca na zachód, przebiegając południowymi granicami oddziałów 134, do połowy 135. W tym miejscu, kierując się dalej na zachód biegnie po granicy obrębów ewidencyjnych Czersk Świecki (od południa) i Jaszcz (od północy) do drogi Czersk Świecki – Jaszcz. Dalej tą drogą około 580 m, do południowej granicy oddziału 302A Nadleśnictwa Osie. Docierając do granic oddziału 302, biegnie dalej na południe wschodnimi granicami oddziałów 302, 311, 322, 331. Potem skręca na południowy zachód i biegnie południowymi granicami oddziałów 331, 332, 333, 324, 335, 336, 337, 338, 339, 340. W najdalej na południe wysuniętym punkcie oddziału 340 skręca na wschód/południowy wschód. Stąd granica zmierza krawędzią doliny Wdy, w odległości ok. 200-250 m od Zalewu Gródek w obrębie działek 5340/2 i 1/8 obrębu ewidencyjnego Krąplewice do granicy obrębu Gródek, należącego do jednostki ewidencyjnej (gminy) Drzycim. Dalej ciągnie się na południowy wschód, wschodnimi granicami oddziałów 254, 257 Nadleśnictwa Dąbrowa. W południowo wschodnim narożniku oddziału 257, granica WPK skręca na zachód, biegnąc dalej południowymi granicami oddziałów 257, 258, 259 oraz 260. Przekracza most nad kanałem, a następnie skręca na N i biegnie po zachodnim brzegu kanału lateralnego elektrowni w Gródku, do czoła zapory. Z tego miejsca granica Parku przebiega górną krawędzią morfologiczną doliny Wdy na długości około 1,5 km w kierunku północno zachodnim, aż do przekroczenia rzeki Wdy na wysokości zachodniej granicy oddziału 291. Dalej na N granica Parku biegnie zachodnimi granicami oddziałów w Nadleśnictwie Osie: 291, 287, 283, 280, 276, 273, 268, 263, południową granicą działek ewidencyjnych 5268/4, 23/2, zachodnimi/południowo zachodnimi granicami oddziałów 264, 260, 256, 249, 250 i dalej drogą leśną przez działkę 19 obrębu Sierosław, gminy Drzycim. Z tego miejsca południowa granica Parku biegnie na zachód po południowych granicach działek geodezyjnych od 45 do 85 obrębu Sierosław i od 123 do 126 obrębu Mszano gminy Lniano, do południowej granicy oddziału 210. Dalej na południe wiedzie południowymi granicami oddziałów 205 i 206, a następnie obok rzeki Mukrz, odcinkiem drogi o długości około 650 m do przekroczenia tej rzeki na wysokości południowej części oddziału 194 w Nadleśnictwie Zamrzenica. Następnie biegnie na zachód, drogą przez oddział 194 do granicy oddziału 161. Dalej na SW południowymi granicami oddziałów Nadleśnictwa Zamrzenica 161, 162, 163, 164 i 165, dalej na północny zachód drogą leśną wzdłuż południowo-zachodniej granicy oddziału 166 przez oddział 133 i fragment oddziału 134, do przekroczenia rzeki Ryszki w miejscu nazywanym Homer. Stąd granica Parku biegnie około 300 m na północny zachód, skręcając następnie na północny wschód przez środek oddziału 103, 102, 101, 100. Potem skręca na południowy wschód w chodząc w obszar Nadleśnictwa Trzebciny, biegnąc drogą przez oddziały 203 i 202 do południowo-wschodniej granicy oddziałów 201, 200, 199 oraz 198. Dalej na północ drogą leśną przez środek oddziału 197 do

południowej granicy oddziału 186, dalej na północny wschód do oddziału 185, którego zachodnią i następnie północną granicą do zachodniej granicy oddziału 174 i 165, a następnie skręca na zachód, w kierunku wsi Zdroje, przez środek oddziału 166, północną granicą oddziałów 167, środek 159, 160, i 142. Stąd granica Parku przebiega na północ, północną granicą oddziału 142, zachodnią 141, 118, 89 i 55. Następnie skręca na północny wschód, północnymi granicami oddziałów 55, 54, 53, 52, 51, 50, 49 i 48 do linii kolejowej Laskowice-Czersk. Stąd granica Parku biegnie zachodnią granicą działek sąsiadujących z pasem kolejowym i prowadzi na północ, w końcowej części wzdłuż wschodniej granicy oddziału 146 w Nadleśnictwie Trzebczyny, do środkowego fragmentu oddziału 115. Od tego miejsca granica ma charakter północnej granicy Parku i biegnie na północny wschód drogą przez środek oddziału 115, 114, 113 do południowej części oddziału 112d i 111. Następnie prowadzi na północny wschód, południowymi granicami oddziałów 110, 109, 108, 107, 106, 105, 104, 103 i 102 do granic jednostki ewidencyjnej gminy Osie, stanowiącej równocześnie granicę województwa kujawsko – pomorskiego.

#### Otulina wewnętrzna „A” (okolice Osia)

Granica otuliny „A” bierze swój początek w najbardziej na N wysuniętym punkcie, który położony jest na południowej granicy oddziału 122 Nadleśnictwo Osie. Następnie biegnie ona na południowy wschód południowo-zachodnią granicą oddziałów 122, 162, 192, 191 i 190, 222, południową granicą oddziałów 250, 249, 248, zachodnią 263 oraz działek ewidencyjnych 1, 3, 4, 5, oddziału 275, działek 8/1, 8/2, oddziału 285, działek, 10, 11, 13, 14. Przez wieś Miedzno wiedzie wschodnią granicą działek drogowych (146, 318), drogi prowadzącej do Jaszcz. Dalej na południe drogą przez oddział 91 do linii kolejowej Czersk-Laskowice. Następnie wiedzie linią kolejową na S, do przejazdu kolejowego zlokalizowanego na południe od Nowego Jaszcz. Dalej granica otuliny wewnętrznej „A” prowadzi na S drogą Nowy Jaszcz - Jaszcz po południowo wschodniej stronie działki drogowej 89, włączając w otulinę zabudowania przy zbiorniku na Sobińskiej Strudze. Następnie biegnie drogą ok. 180 m do wsi Jaszcz, skręcając północną granicą działki 20/5 i dalej kontynuując przebieg północną granicą oddziału 296A, działki 121/3, przez Brzeziny południowymi granicami działek drogowych 69/1, 95/5, północnymi oddziału 295 Nadleśnictwa Osie, gdzie dociera do drogi powiatowej Świecie-Osie, którą zachodnimi granicami pasa drogowego dobiega do południowej granicy oddziału 276. Stąd granica biegnie na zachód południową granicą oddziału 276 do północnej granicy oddziału 277, po której biegnie do wschodniej granicy oddziału 265 i do linii kolejowej Laskowice-Czersk. Po przebyciu około 1000 m na północny zachód, zachodnimi granicami działki kolejowej, dociera do granicy oddziału 225 i skręca na północny wschód, biegnąc odtąd wschodnimi granicami oddziałów 223, 193, 163, 123 i 122.

#### Otulina wewnętrzna „B” (Tleń-Wierzchy)

Granica rozpoczyna się na rzece Prusinie i biegnie na wschód południowymi granicami oddziałów 129, 128 i 127 w Nadleśnictwie Osie. Stąd granica biegnie na południe wzdłuż brzegów zbiornika do przekroczenia drogi Tleń-Osie, dalej ciągnie brzegiem Zalewu Wdy do przekroczenia linii kolejowej Laskowice-Czersk. następnie na południe wschodnimi granicami oddziałów 151 i 155 Nadleśnictwa Osie, południową granicą oddziałów 155, 152 i wschodnią 153. Potem granica otuliny biegnie na południowy zachód wzdłuż granic działek na wschodnim brzegu Jeziora Mukrz i dalej na zachód wzdłuż brzegu Jeziora Wierzchy przecinając drogę Tleń-Lniano, aż do drogi Wierzchy – Jakubowo. Dalej skręca na północ i północny wschód i biegnie zachodnią granicą pasa drogowego przez wieś Wierzchy, potem oddział 154 i południowo-wschodnią część oddziału 550 Nadleśnictwa Osie do południowych granic oddziałów 132 i 131. Dalej przebiega na północny wschód granicą oddziału 131 do przekroczenia linii kolejowej Laskowice-Czersk i do przekroczenia rzeki Prusiny, wschodnim brzegiem rzeki po granicach działek ewidencyjnych prowadzi na północ do zakola rzeki Prusiny.

#### Otulina zewnętrzna „a” (Pólko)

Granica rozpoczyna się w części północnej w styku z granicą Parku na drodze Osie-Świecie, w południowo-wschodnim narożniku oddziału 338 Nadleśnictwa, po czym biegnie wspomnianą drogą na południowy wschód do okolic PGR Krąplewice. Tu granica skręca na zachód wzdłuż drogi Krąplewice-Gródek, przez oddziały 264, 265 oraz południowe granice oddziałów 255,256 lasy Nadleśnictwa Osie do połączenia z granicami Parku - stanowiąc południową granicę strefy. Zachodnią granicę otuliny stanowi granica Parku biegnąca wzdłuż zbiornika Gródek do połączenia w punkcie wyjścia na granicy oddziału 238 Nadleśnictwa Osie.

## Otulina zewnętrzna „b” (Gródek-Mszano)

Granica południowa tej części otuliny bierze początek na wschód od wsi Mszano, gdzie na wysokości działki 178/2 obrębu Mszano, oddziela się od granicy parku i biegnie drogą na południowy wschód, przecinając drogę Maszno – Lnianek i dalej drogą do oddziału 317. Dalej prowadzi ona wspomnianą drogą na wschód drogami polnymi około 3000 m do wsi Sierosław i około 250 m na południe. Przy kościele granica skręca na wschód i wiedzie drogą polną około 2250 m do wsi Sierosławek. Stąd granica odchyła się na południowy wschód i drogą polną biegnie do wsi Wery, a dalej prowadzi drogą Drzycim-Osie około 2500 m do wsi Drzycim. Od zabudowań wsi, które omija od północy, najpierw na zachód do rozwidlenia dróg do Lniana i Tlenia, dalej na południe około 250 m, a następnie na wschód południową granicą zabudowy wsi do drogi Drzycim-Gródek, którą wiedzie na południowy wschód do zespołu folwarcznego i ruin Zamku w Gródku. Po granicach zachodniej, południowej i wschodniej ww. obiektów, skręca nad rzeką Wdą na północ do drogi Drzycim-Krąplewice, którą prowadzi na wschód do połączenia z południową granicą Parku. Północną i wschodnią granicę otuliny stanowią granice Parku. Granicę północną otuliny stanowi granica parku.

**ODPIS**

457972,92	647304,29
457986,52	647321,97
457997,96	647337,29
458005,11	647359,44
458003,86	647370,93
458010,78	647378,34
458011,52	647379,83
458018,99	647387,75
458035,96	647393,57
458166,41	647378,44
458186,49	647378,43
458335,27	647357,81
458484,34	647335,67
458515,43	647331,46
458677,19	647309,55
458823,18	647289,12
458896,75	647279,94
459001,29	647266,92
459050,94	647260,74
459069,95	647262,09
459070,13	647262,07
459180,68	647276,49
459329,31	647300,80
459423,59	647315,72
459478,75	647324,37
459667,20	647353,98
459796,23	647370,26
459813,42	647372,43
459821,73	647373,51
459979,84	647393,33
460080,51	647408,52
460092,12	647410,34
460441,33	647462,32
460465,65	647465,15
460564,22	647476,64
460665,26	647489,33
460671,75	647490,09
460738,25	647498,49
460777,41	647503,41
460853,60	647512,76
460859,80	647513,58
460897,54	647518,21
460917,88	647520,66
461010,06	647531,75
461082,48	647540,97
461176,60	647552,50
461235,93	647559,53
461296,89	647567,22
461423,51	647582,72
461461,24	647587,24
461574,65	647601,00
461607,10	647604,94

461619,50	647606,45
461625,45	647607,17
461714,93	647618,02
461725,92	647620,00
461726,70	647620,13
461685,63	647405,86
461664,47	647278,14
461610,61	647093,64
461756,97	647133,94
461791,69	647144,12
461939,98	647187,58
462157,85	647249,39
462178,68	647255,32
462358,92	647306,68
462567,92	647368,42
462765,35	647423,06
462928,36	647460,33
462934,34	647461,93
462998,46	647485,23
463241,82	647555,34
463270,82	647563,85
463469,25	646822,47
463659,85	646110,79
463886,56	645264,22
463712,26	645219,54
463550,05	645177,13
463530,46	645172,05
463533,80	645157,32
463662,67	644672,44
463694,20	644553,82
463753,06	644332,35
463768,10	644275,75
463818,97	644084,35
463833,09	644031,25
463885,47	643833,94
463880,57	643832,79
463818,75	643818,37
463734,25	643795,84
463660,76	643776,10
463589,82	643758,03
463575,25	643754,18
463528,68	643741,84
463523,25	643740,41
463515,36	643738,21
463442,36	643717,99
463369,63	643697,61
463325,88	643685,86
463309,01	643681,42
463407,19	643605,42
463409,28	643601,83
463502,07	643601,53
463518,87	643600,97

463528,11	643600,05
463544,09	643597,84
463560,12	643590,17
463636,67	643560,91
463661,16	643551,08
463666,09	643548,89
463668,90	643547,21
463683,30	643534,94
463690,25	643520,10
463692,74	643500,75
463688,57	643483,44
463684,15	643466,04
463677,80	643442,81
463663,22	643416,78
463654,48	643403,88
463647,18	643394,48
463629,92	643359,65
463626,07	643351,07
463621,24	643340,58
463617,69	643333,78
463606,25	643311,70
463603,45	643306,09
463598,19	643285,15
463596,11	643269,12
463595,66	643265,62
463590,21	643223,54
463582,86	643189,63
463580,27	643166,96
463580,08	643160,18
463579,84	643153,56
463579,77	643134,69
463579,20	643117,23
463578,84	643107,33
463578,11	643101,77
463571,71	643073,33
463568,43	643064,38
463561,96	643060,00
463553,86	643053,48
463546,75	643036,22
463536,58	643036,01
463526,62	643025,78
463524,32	643018,56
463531,37	643005,26
463536,26	643002,74
463533,28	642983,03
463535,51	642954,78
463526,35	642926,27
463523,51	642913,50
463517,78	642896,58
463507,78	642860,62
463505,29	642846,58
463503,02	642833,18

456137,69	647845,52
456165,10	647840,04
456199,30	647829,72
456213,22	647825,50
456244,32	647816,12
456336,82	647785,56
456514,66	647809,99
456575,76	647756,44
456627,26	647697,54
456699,21	647701,59
456772,11	647705,25
456841,96	647695,68
456859,79	647693,19
456883,88	647688,92
456907,11	647666,53
456910,77	647655,11
456918,47	647648,86
456936,50	647664,97
456945,71	647672,04
456954,74	647679,70
456972,56	647682,05
456981,25	647679,59
456987,34	647676,21
456991,96	647669,55
456992,16	647663,83
456990,37	647651,55
456984,53	647634,44
456978,22	647616,60
456976,01	647604,41
456979,66	647587,44
456984,10	647581,06
456985,43	647573,59
456994,27	647561,29
457000,80	647554,48
457010,57	647547,76
457029,39	647550,77
457045,21	647559,30
457063,30	647570,33
457090,01	647584,06
457105,48	647589,80
457122,69	647596,57
457141,63	647602,31
457188,72	647609,44
457198,46	647606,13
457207,56	647601,60
457218,83	647591,80
457230,94	647576,99
457236,13	647563,42
457238,25	647554,29
457239,92	647543,98
457224,97	647512,82
457215,59	647508,08

457207,03	647503,58
457185,81	647494,08
457175,83	647485,07
457169,76	647476,62
457159,47	647460,47
457152,16	647452,96
457141,87	647447,20
457126,04	647442,04
457105,13	647440,54
457091,57	647440,81
457071,62	647439,84
457048,33	647427,42
457034,65	647414,01
457031,63	647405,11
457034,60	647386,96
457041,57	647372,42
457053,91	647360,17
457071,53	647352,81
457088,13	647347,30
457097,44	647351,68
457106,83	647360,67
457118,19	647379,74
457117,79	647380,73
457125,71	647391,33
457138,70	647402,57
457164,62	647414,78
457181,42	647418,12
457199,65	647426,70
457212,44	647428,00
457220,31	647424,59
457224,90	647406,31
457223,16	647386,20
457221,11	647373,02
457217,60	647355,25
457221,19	647318,38
457226,02	647303,62
457231,04	647290,88
457245,55	647267,95
457253,93	647252,53
457264,75	647239,42
457279,30	647220,54
457289,49	647209,15
457305,78	647191,76
457320,18	647180,40
457331,99	647173,52
457345,88	647163,79
457359,81	647166,04
457378,66	647170,43
457386,33	647174,57
457400,27	647180,63
457412,80	647187,30
457423,29	647200,46

457428,51	647205,59
457431,28	647208,75
457430,19	647209,65
457429,61	647216,32
457435,75	647233,61
457444,81	647245,10
457523,20	647320,86
457537,13	647333,72
457543,43	647343,07
457556,22	647353,84
457571,33	647355,69
457594,65	647354,56
457609,53	647352,30
457630,25	647339,74
457641,68	647333,24
457650,16	647324,60
457656,01	647313,06
457657,18	647304,90
457656,15	647295,93
457627,03	647271,42
457600,95	647260,08
457583,78	647255,57
457567,38	647249,02
457554,54	647240,49
457549,91	647232,04
457544,15	647219,00
457543,57	647206,71
457553,84	647188,85
457569,70	647186,98
457581,69	647197,22
457602,65	647222,37
457614,28	647231,52
457637,47	647241,56
457651,17	647244,13
457663,12	647243,52
457683,18	647239,00
457713,95	647221,40
457735,76	647213,16
457747,93	647206,97
457764,24	647200,65
457774,54	647194,26
457798,09	647185,00
457819,97	647181,64
457833,80	647182,32
457840,98	647184,78
457861,86	647195,14
457881,64	647210,09
457891,13	647218,32
457909,48	647235,74
457917,32	647240,87
457940,36	647271,17
457955,68	647288,79

Załącznik nr 3 do uchwały nr.....  
Sejmiku Województwa Kujawsko-  
Pomorskiego z dnia..... 2020 r.

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Wdeckiego Parku Krajobrazowego wraz z otuliną w państwowym układzie współrzędnych prostokątnych płaskich PL-1992

X92 oś północna	Y92 oś wschodnia
445560,58	638723,67
445251,85	639236,08
445555,16	639433,57
445911,96	639663,87
446281,03	639900,80
446642,43	640131,28
446875,85	640283,49
446902,09	640297,00
447001,32	640359,68
447352,36	640581,37
447707,93	640818,19
447726,51	640836,72
447894,35	640976,88
447949,76	641039,94
448097,01	641185,62
448101,87	641180,58
448179,67	641217,47
448258,91	641268,15
448294,64	641308,50
448389,12	641422,81
448413,11	641459,53
448349,93	641555,62
448300,04	641634,65
448287,15	641638,64
448270,76	641667,61
448254,34	641701,85
448245,11	641721,88
448239,00	641733,83
448229,70	641757,11
448216,11	641791,24
448203,98	641839,44
448224,23	641828,68
448206,18	641853,02
448189,88	641864,79
448190,20	641869,67
448195,98	641882,24
448182,29	641950,97
448173,35	641990,78
448170,31	642002,86

448166,58	642017,56
448164,76	642024,79
448162,48	642034,47
448156,92	642057,65
448142,05	642098,73
448107,58	642242,75
448103,33	642260,49
448085,90	642333,30
448043,97	642505,46
448035,16	642555,14
448055,01	642558,82
448061,20	642558,34
448056,18	642572,84
448045,75	642596,37
448030,00	642609,91
448012,44	642641,95
447995,20	642712,61
447989,96	642736,99
447984,57	642761,27
447965,19	642844,59
447974,15	642859,82
447966,09	642896,02
447960,59	642897,66
447948,90	642947,33
447934,46	642947,29
447926,89	642997,60
447922,86	642998,28
447920,60	643014,90
447929,12	643018,16
447939,81	643025,80
447939,51	643030,22
447919,78	643025,61
447913,74	643060,22
447907,87	643078,27
447921,85	643085,20
447905,23	643159,39
447901,24	643177,24
447901,20	643177,42
447901,64	643177,97
447900,12	643190,77
447900,68	643210,95

447906,63	643273,96
447907,62	643286,33
447907,70	643300,50
447916,77	643302,72
447922,85	643312,12
447924,59	643316,77
447933,11	643310,51
447935,49	643314,70
447937,44	643321,01
447934,91	643334,55
447925,26	643346,52
447920,35	643355,16
447918,32	643363,38
447922,39	643387,71
447927,29	643395,81
447924,57	643400,89
447934,94	643408,88
447942,48	643444,09
447946,72	643478,15
447934,88	643491,93
447940,97	643518,00
447950,45	643517,28
447945,13	643534,41
447947,74	643557,91
447962,62	643560,12
447976,48	643631,83
447987,40	643695,17
447988,81	643719,81
447990,47	643735,60
447994,70	643766,29
447980,29	643777,40
447981,89	643804,23
447981,42	643838,55
447988,35	643841,59
447986,84	643884,25
447983,62	643936,81
447971,04	644026,09
447962,33	644064,43
447942,87	644130,64
447934,46	644159,25
447914,26	644222,08

447911,67	644230,13
447888,08	644304,65
447873,79	644350,34
447877,25	644413,89
447873,72	644426,77
447864,59	644439,82
447861,57	644449,37
447864,67	644451,24
447870,72	644458,83
447853,03	644488,81
447824,93	644519,84
447813,65	644551,45
447806,61	644565,15
447787,10	644623,79
447766,05	644689,69
447738,95	644775,39
447733,08	644794,51
447731,32	644800,23
447711,86	644863,43
447693,11	644919,47
447691,03	644925,50
447682,23	644951,71
447679,10	644961,19
447677,20	644966,89
447655,64	645031,88
447639,34	645076,90
447608,86	645152,32
447603,71	645161,34
447568,86	645228,06
447551,72	645261,38
447542,99	645264,19
447526,78	645292,24
447495,06	645342,83
447460,80	645400,78
447428,02	645450,01
447417,40	645470,32
447382,18	645524,47
447392,72	645540,25
447379,39	645556,16
447354,35	645595,96
447404,58	645627,19
447413,02	645632,37
447395,80	645695,69
447377,76	645804,69
447374,69	645908,61
447393,05	646078,39
447397,87	646114,42
447406,57	646158,24
447421,52	646182,22
447457,89	646208,82
447678,48	646266,53
447792,87	646278,28

447840,31	646286,75
447923,76	646313,75
447935,01	646317,39
448001,32	646338,84
448049,15	646344,51
448053,43	646344,92
448104,77	646350,15
448298,27	646360,28
448384,02	646366,49
448395,47	646373,15
448430,00	646373,59
448484,33	646374,26
448492,89	646375,46
448513,54	646384,27
448636,18	646437,50
448665,52	646451,92
448724,11	646474,86
448747,08	646480,68
448752,23	646480,38
448753,98	646479,54
448975,23	646626,20
449303,44	646841,98
449619,51	647050,06
449938,81	647264,48
450310,84	647506,18
450406,84	647568,27
450425,87	647580,48
450672,77	647736,59
450981,25	647939,65
451293,51	648127,76
451497,90	648256,41
451536,64	648280,79
451520,37	648312,69
451523,54	648317,50
451536,14	648336,61
451573,74	648348,09
451596,66	648390,54
451644,64	648403,46
451646,12	648403,97
451698,06	648386,95
451708,21	648375,86
451768,43	648410,81
451926,30	648502,43
452124,76	648621,57
452284,67	648600,99
452292,36	648599,67
452299,92	648599,80
452341,60	648591,94
452405,25	648579,94
452529,62	648560,03
452733,80	648543,65
452922,24	648535,95

452926,93	648535,91
452999,57	648531,43
453005,06	648531,18
453152,33	648524,07
453262,13	648520,78
453332,14	648506,59
453352,58	648502,42
453406,41	648494,22
453406,48	648494,18
453406,73	648494,11
453422,53	648483,28
453442,45	648484,60
453442,45	648484,60
453498,69	648463,47
453586,58	648430,31
453636,04	648411,66
453743,87	648378,33
453780,29	648362,39
453803,08	648356,96
453844,90	648348,28
453910,42	648336,74
453986,31	648319,88
454062,93	648302,85
454133,08	648275,21
454204,47	648247,07
454250,08	648242,84
454279,22	648240,13
454319,48	648236,40
454354,56	648233,14
454439,80	648224,39
454526,46	648214,12
454557,32	648212,31
454637,21	648214,59
454696,47	648214,71
454783,69	648202,47
454871,23	648189,17
454958,39	648162,00
455044,87	648135,03
455116,46	648112,93
455161,59	648095,73
455171,12	648092,10
455225,36	648071,73
455267,46	648055,91
455405,94	647999,79
455467,85	647978,59
455573,17	647958,59
455667,63	647940,20
455748,62	647927,84
455819,99	647916,95
455918,69	647891,60
456022,52	647864,98
456093,12	647852,55

462457,73	633609,23
462445,90	633600,17
462442,85	633594,38
462385,70	633486,01
462370,30	633479,30
462364,06	633477,40
462344,05	633473,92
462319,51	633470,92
462322,19	633468,74
462328,62	633456,49
462343,68	633425,61
462345,53	633422,46
462348,19	633420,68
462348,32	633417,66
462349,60	633413,79
462350,54	633408,52
462353,55	633406,41
462357,15	633402,32
462359,36	633396,26
462360,74	633391,22
462363,24	633388,19
462372,05	633387,20
462377,19	633385,96
462381,48	633382,83
462388,70	633381,65
462393,08	633381,11
462395,69	633380,80
462405,07	633377,30
462406,10	633374,66
462408,32	633374,74
462408,93	633372,07
462444,93	633345,72
462444,14	633325,47
462443,78	633316,31
462284,49	633349,94
462127,90	633383,00
461978,22	633403,72
461913,46	633396,05
461899,52	633400,72
461896,22	633402,01
461891,25	633400,62
461884,50	633394,84
461863,48	633453,30
461855,02	633494,54
461775,50	633479,45
461737,10	633485,12
461636,40	633454,86
461497,73	633374,62
461408,49	633313,30
461363,25	633282,64
461328,28	633292,10
461293,99	633312,05

461280,54	633360,66
461245,36	633352,59
461221,86	633353,98
461195,64	633368,53
461171,43	633374,79
461137,13	633367,96
461086,58	633352,61
461055,45	633356,09
461003,35	633359,55
461027,54	633301,09
461052,77	633222,20
461075,64	633155,00
461098,92	633087,33
461123,33	633001,79
461135,00	632971,51
461147,37	632939,44
461183,37	632845,43
461212,42	632792,80
461217,84	632781,86
461233,70	632749,79
461253,51	632705,03
461308,36	632602,63
461361,06	632625,05
461350,23	632586,01
461364,26	632552,92
461340,34	632547,96
461346,78	632518,54
461361,45	632454,59
461381,56	632390,54
461382,67	632386,24
461391,59	632351,92
461401,58	632301,82
461405,69	632284,88
461408,89	632271,58
461420,35	632224,00
461469,02	632149,51
461542,58	632047,11
461588,22	631976,20
461594,66	631948,11
461595,87	631925,80
461607,76	631914,50
461622,74	631823,49
461680,93	631711,39
461721,50	631647,71
461793,41	631534,35
461856,93	631458,35
461860,28	631454,35
461873,96	631437,99
461877,24	631430,30
461898,48	631354,30
461901,02	631338,31
461902,06	631331,62

461904,19	631318,20
461904,47	631307,08
461906,89	631300,11
461940,14	631204,08
461966,81	631071,52
461979,69	631020,32
461974,58	631004,67
461993,31	630943,07
461994,41	630909,72
462027,15	630789,90
461975,50	630764,37
461902,67	630731,37
461854,22	630708,83
461801,55	630684,34
461774,20	630674,83
461735,85	630654,50
461681,69	630629,79
461617,53	630600,35
461623,17	630566,84
461590,30	630542,79
461600,47	630513,00
461604,82	630500,27
461570,10	630456,13
461563,45	630453,01
461499,14	630422,81
461444,58	630379,33
461438,24	630374,28
461453,40	630353,17
461478,46	630319,16
461498,17	630294,28
461543,50	630238,21
461496,02	630218,25
461478,86	630210,22
461438,13	630191,17
461398,19	630161,41
461273,41	630085,30
461204,46	630038,65
461177,84	630017,61
461117,26	629964,13
461005,29	629864,13
460986,60	629849,17
460961,33	629825,54
460911,16	629771,26
460752,79	629713,88
460663,13	629681,39
460366,74	629721,21
460368,38	629717,09
460352,83	629708,94
460021,33	629531,94
460008,66	629523,74
459702,80	629359,65
459499,82	629249,11

463486,71	642796,59
463465,14	642774,02
463448,82	642756,37
463437,82	642742,89
463422,24	642733,21
463391,59	642710,88
463377,84	642701,71
463370,44	642694,62
463341,15	642675,02
463305,52	642652,48
463281,15	642637,04
463239,73	642610,06
463223,87	642602,77
463152,30	642574,98
463132,01	642565,89
463128,35	642566,61
463119,21	642555,44
463097,67	642501,58
463009,80	642332,56
462995,76	642305,38
462969,59	642245,71
462947,63	642184,83
462943,41	642173,12
462941,01	642164,19
462900,28	642007,51
462897,81	641997,77
462895,56	641990,97
462875,64	641930,47
462831,06	641831,88
462816,09	641808,37
462811,25	641800,77
462736,86	641683,96
462718,73	641655,57
462718,29	641654,88
462628,34	641514,08
462539,85	641394,52
462525,33	641368,37
462524,61	641361,50
462470,47	641179,22
462443,14	641090,35
462442,02	641083,29
462437,71	641069,29
462405,71	640954,18
462400,87	640934,16
462400,87	640892,82
462388,64	640763,37
462376,41	640714,12
462346,95	640577,20
462340,12	640543,10
462317,69	640439,75
462304,46	640409,23
462281,91	640351,36

462275,44	640332,56
462225,49	640257,79
462211,86	640234,56
462207,04	640216,49
462131,64	640075,49
462127,42	640091,22
461983,65	639884,73
461841,62	639669,91
461825,16	639638,14
462018,87	638955,67
461727,62	638722,39
461390,56	638423,12
461389,53	638422,37
461427,14	638285,90
461434,86	638255,86
461446,69	638212,32
461467,44	638135,90
461538,86	637872,97
461570,09	637757,99
461219,91	637665,76
461300,70	637371,36
461332,10	637256,93
461346,74	637203,60
461401,11	637005,43
461595,73	636296,21
461597,84	636295,76
461615,84	636293,60
461705,04	636228,79
461883,40	636177,04
462003,75	636099,81
462052,36	636065,78
462063,48	636055,12
462253,21	635983,34
462319,13	635875,07
462320,11	635857,66
462318,79	635855,66
462334,73	635686,76
462335,33	635683,82
462347,29	635620,24
462348,23	635618,75
462370,82	635583,11
462438,12	635504,59
462479,61	635460,95
462513,63	635396,84
462599,37	635235,25
462618,15	635199,86
462621,05	635195,93
462755,26	635013,05
462764,03	634994,27
462794,60	634920,70
462811,46	634874,05
462812,50	634871,15

462814,34	634868,22
462814,72	634867,62
462878,21	634766,57
462894,65	634740,40
462898,29	634734,61
462939,50	634679,80
463001,11	634597,87
463004,03	634593,98
463076,60	634477,13
463112,61	634414,88
463217,37	634334,08
463217,98	634333,62
463295,06	634293,24
463308,24	634293,09
463381,59	634232,95
463390,99	634225,24
463413,97	634205,21
463433,15	634183,75
463450,15	634157,90
463460,89	634132,56
463501,50	634001,53
463527,48	633928,75
463527,84	633927,74
463536,65	633908,85
463553,29	633885,91
463553,50	633885,63
463554,90	633884,43
463823,01	633660,09
463656,64	633608,45
463279,41	633468,81
463244,02	633499,10
463191,61	633537,88
463129,66	633580,71
463065,28	633625,56
463018,31	633658,08
462968,46	633692,75
462974,43	633677,06
462950,12	633692,89
462895,26	633724,21
462867,20	633714,07
462851,59	633706,26
462845,09	633703,01
462827,02	633691,87
462823,47	633689,69
462821,33	633688,37
462805,76	633678,75
462763,33	633652,59
462757,86	633649,60
462708,75	633622,70
462659,03	633604,93
462560,20	633572,28
462526,13	633572,17

459444,73	629255,75
459342,74	629300,88
459326,91	629293,86
459315,09	629288,61
459254,77	629255,64
459228,87	629226,98
459197,66	629227,81
459169,47	629210,06
459147,36	629180,89
459135,39	629106,80
459157,85	629059,49
459142,14	629036,22
459134,52	628996,64
459154,27	628958,35
459160,41	628927,53
459195,90	628859,74
459205,82	628828,83
459169,33	628801,11
459174,74	628753,45
459219,93	628712,08
459229,66	628663,57
459236,90	628666,60
459246,38	628671,02
459256,49	628674,18
459265,97	628677,97
459276,08	628681,13
459285,55	628684,92
459295,66	628688,08
459305,77	628692,50
459315,88	628695,66
459326,62	628696,30
459336,73	628695,66
459346,84	628695,03
459356,95	628692,50
459367,06	628691,24
459387,28	628684,29
459397,39	628683,66
459407,50	628684,92
459415,08	628677,97
459422,66	628671,02
459430,88	628664,07
459437,83	628656,49
459441,62	628651,44
459449,16	628650,79
459459,60	628647,94
459470,04	628646,99
459532,69	628646,99
459543,13	628647,94
459553,58	628648,89
459574,46	628648,89
459583,95	628645,09
459593,45	628641,29

459602,94	628637,50
459612,43	628632,75
459620,98	628627,05
459630,47	628622,31
459639,01	628615,66
459648,50	628610,92
459657,05	628605,22
459664,64	628597,63
459671,29	628590,03
459677,93	628582,44
459685,53	628574,84
459691,22	628565,35
459694,07	628554,91
459698,82	628545,42
459702,61	628534,97
459700,72	628533,07
459706,41	628524,53
459710,21	628515,04
459711,16	628504,60
459714,01	628494,15
459720,65	628486,56
459730,14	628480,86
459730,14	628470,42
459720,65	628466,63
459710,21	628463,78
459700,72	628459,03
459694,07	628450,49
459693,12	628440,05
459695,97	628429,60
459703,56	628422,96
459710,21	628415,36
459711,16	628403,97
459712,11	628393,53
459717,80	628384,04
459726,35	628378,34
459732,04	628369,80
459725,40	628362,20
459714,95	628361,26
459705,45	628357,24
459693,03	628326,69
459693,12	628323,28
459691,22	628312,84
459687,43	628303,35
459685,53	628292,91
459684,58	628282,47
459687,43	628272,02
459695,97	628265,38
459703,56	628258,73
459709,26	628250,19
459711,16	628239,75
459710,21	628229,31
459703,56	628220,76

459693,12	628217,91
459661,79	628217,91
459651,35	628216,02
459641,86	628211,27
459634,27	628204,62
459627,62	628197,03
459622,87	628187,54
459623,82	628177,10
459627,62	628167,60
459629,52	628157,16
459629,52	628136,28
459625,72	628126,78
459620,03	628118,24
459609,58	628114,44
459599,14	628112,54
459589,65	628106,85
459586,80	628096,41
459586,80	628085,96
459581,11	628077,42
459571,61	628071,73
459564,97	628064,13
459561,17	628054,64
459557,37	628045,15
459549,78	628037,55
459541,24	628030,91
459534,59	628022,36
459527,95	628014,77
459520,35	628008,12
459513,71	627998,63
459510,86	627988,19
459508,01	627977,75
459501,37	627970,15
459491,87	627966,36
459482,38	627962,56
459472,89	627958,76
459464,34	627953,07
459457,70	627945,47
459453,90	627935,98
459452,95	627925,54
459452,95	627904,65
459453,90	627895,16
459453,90	627894,21
459454,85	627883,77
459447,26	627875,22
459436,82	627873,33
459426,37	627873,33
459415,93	627872,38
459407,39	627866,68
459405,49	627856,24
459413,08	627849,59
459418,78	627841,05
459421,63	627830,61

459414,98	627823,01
459404,54	627822,07
459394,10	627822,07
459380,59	627822,32
459385,89	627817,97
459426,57	627784,68
459432,40	627777,24
459493,02	627698,52
459523,09	627659,57
459587,26	627651,26
459593,77	627651,24
459608,95	627651,20
459751,85	627412,93
459946,92	627093,47
459942,60	627091,92
459931,86	627089,87
459861,35	627076,01
459744,52	627052,21
459608,50	627025,09
459454,22	626996,04
459421,36	626993,80
459396,35	626991,71
459344,42	626993,86
459240,63	626996,76
459193,60	626999,13
459129,23	627000,26
459055,65	626997,48
459016,22	626996,84
458966,67	626980,03
458881,18	626940,48
458814,21	626909,95
458794,89	626900,24
458750,87	626878,13
458684,42	626851,35
458660,05	626837,12
458617,66	626812,35
458581,75	626794,46
458540,22	626778,96
458484,90	626762,39
458442,28	626748,58
458336,75	626707,51
458323,13	626703,62
458313,48	626697,94
458304,23	626692,53
458248,60	626862,78
458247,46	626882,10
458247,46	626904,83
458253,14	626934,95
458262,80	626965,07
458315,66	627173,63
458321,91	627203,75
458325,88	627238,98

458329,25	627460,55
458327,90	627481,21
458275,49	627490,68
458240,05	627487,95
458180,06	627492,50
458141,89	627501,58
458112,80	627505,22
458090,99	627514,31
458076,45	627537,03
458067,36	627565,21
458065,54	627586,11
458070,09	627611,56
458086,45	627630,65
458109,17	627649,73
458117,35	627665,18
458118,26	627677,00
458109,17	627691,54
458088,26	627705,18
458062,81	627722,44
458048,27	627741,53
458034,64	627754,26
458014,64	627769,71
457996,47	627786,07
457976,47	627794,25
457958,29	627798,79
457955,57	627802,43
457953,75	627812,42
457953,75	627823,33
457955,57	627833,33
457958,29	627843,33
457957,38	627853,32
457948,29	627858,78
457939,21	627863,32
457930,12	627868,77
457921,94	627875,14
457911,94	627878,77
457903,76	627885,13
457894,67	627890,59
457885,58	627895,13
457876,49	627899,68
457867,40	627904,22
457858,32	627908,77
457849,23	627914,22
457840,14	627918,76
457831,96	627925,13
457822,87	627931,49
457812,87	627935,12
457802,87	627936,94
457792,88	627937,85
457771,06	627937,85
457761,06	627939,67
457751,07	627944,21

457741,07	627947,85
457731,98	627953,30
457722,89	627957,85
457711,98	627960,57
457701,08	627961,48
457691,08	627962,39
457685,63	627971,48
457681,99	627981,48
457680,17	627991,47
457678,36	628001,47
457673,81	628010,56
457664,72	628016,01
457654,72	628017,83
457644,73	628020,56
457635,64	628025,10
457626,55	628029,65
457618,37	628036,01
457609,28	628042,37
457600,19	628048,73
457575,65	628065,09
457569,29	628073,27
457562,93	628082,36
457557,47	628091,45
457552,93	628101,45
457547,48	628110,54
457541,11	628118,72
457533,84	628125,99
457524,75	628131,44
457515,66	628135,99
457504,76	628140,53
457494,76	628144,17
457484,76	628146,89
457474,76	628148,71
457464,77	628150,53
457454,77	628152,35
457442,58	628231,51
457450,34	628241,82
457459,66	628273,17
457477,79	628279,15
457479,49	628295,90
457481,12	628307,31
457498,89	628327,12
457504,89	628345,27
457509,47	628357,93
457505,26	628366,89
457507,91	628389,67
457508,82	628397,53
457517,49	628412,47
457470,21	628552,26
457459,59	628571,79
457489,91	628571,01
457488,71	628577,65

457477,59	628636,85
457453,11	628793,08
457452,65	628796,05
457452,15	628799,24
457426,48	628977,04
457380,55	629268,11
457511,03	629303,45
457485,10	629524,41
457494,25	629584,96
457441,35	629566,90
457364,15	629540,55
457300,33	629520,86
457299,26	629632,60
457290,67	629761,93
457289,06	629786,18
457312,27	629806,03
457284,31	629839,49
457239,91	629892,96
457150,01	630007,27
457102,60	630046,31
457090,11	630083,11
457052,52	630138,20
457010,20	630110,99
456955,77	630171,04
456931,92	630204,15
456915,62	630225,59
456918,60	630242,20
456939,18	630277,92
456956,11	630307,82
456885,34	630408,52
456752,73	630600,34
456749,63	630604,62
456676,43	630599,16
456572,05	630593,24
456537,83	630597,82
456483,77	630613,16
456546,89	630707,29
456578,67	630754,11
456563,67	630763,31
456474,28	630778,18
456466,41	630783,70
456395,64	630864,66
456307,89	630956,06
456242,55	631048,06
456235,63	631057,79
456195,11	631037,67
456176,34	631033,28
456177,56	631111,76
456179,40	631225,44
456097,85	631186,61
456086,13	631200,55
456062,96	631237,35

456060,07	631241,92
456020,77	631304,36
455986,57	631364,67
455984,88	631367,63
455934,30	631456,15
455930,62	631457,73
455927,92	631458,88
455897,72	631430,74
455834,67	631388,10
455810,09	631391,46
455774,29	631440,45
455700,14	631506,31
455656,67	631464,37
455623,27	631477,36
455594,92	631479,86
455590,96	631483,61
455642,84	631489,48
455693,56	631534,28
455693,62	631534,33
455693,68	631534,37
455690,89	631542,75
455641,08	631641,80
455658,12	631647,11
455624,18	631761,73
455602,63	631834,13
455546,67	631821,72
455515,05	631800,89
455464,17	631791,84
455446,42	631823,28
455442,99	631829,35
455345,52	632103,56
455292,16	632260,14
455270,00	632324,06
455198,87	632328,77
455063,87	632336,62
454976,31	632517,02
454973,10	632520,41
454885,33	632458,65
454817,58	632340,48
454732,44	632192,22
454698,25	632255,58
454576,78	632382,65
454475,85	632501,39
454469,71	632498,99
454459,27	632494,92
454448,88	632490,87
454386,11	632494,45
454337,45	632548,29
454336,40	632548,85
454335,12	632549,53
454283,89	632577,03
454217,10	632600,73

454146,59	632683,51
454075,72	632756,00
454002,08	632801,69
453967,23	632817,48
453876,14	632858,77
453804,53	632893,22
453800,46	632895,18
453790,30	632898,95
453765,64	632911,84
453763,08	632913,18
453710,20	632935,68
453621,08	632973,68
453529,20	633002,30
453528,22	633002,61
453497,60	633012,14
453417,23	633048,62
453410,89	633049,94
453333,80	633074,84
453296,40	633082,82
453295,42	633083,03
453292,42	633083,61
453242,92	633093,29
453145,89	633003,67
453146,33	633005,44
453138,85	632998,92
453126,17	632987,88
453092,03	632917,83
453058,69	632847,11
452947,00	632859,43
452938,34	632886,99
452925,08	632882,02
452906,38	632880,15
452889,92	632877,16
452877,20	632872,30
452862,24	632861,45
452849,90	632846,86
452839,05	632830,03
452833,81	632817,68
452821,09	632792,25
452810,99	632773,17
452799,40	632759,33
452789,30	632749,23
452780,32	632740,63
452772,47	632730,53
452766,48	632722,67
452760,50	632714,44
452747,40	632703,59
452737,30	632698,36
452727,95	632690,50
452720,85	632683,77
452712,99	632674,04
452707,01	632665,07

452699,52	632653,84
452693,17	632646,36
452672,97	632635,52
452633,69	632610,45
452600,77	632589,51
452582,82	632580,90
452569,73	632577,91
452553,64	632574,54
452542,42	632576,41
452530,45	632581,65
452515,86	632593,25
452508,01	632603,35
452500,53	632611,95
452495,08	632614,47
452463,90	632618,47
452443,43	632626,87
452438,05	632629,31
452440,36	632621,44
452447,30	632614,42
452419,10	632598,62
452351,02	632555,44
452339,57	632558,14
452317,84	632566,53
452303,76	632571,32
452295,27	632575,06
452242,25	632594,46
452231,35	632598,42
452193,27	632613,97
452172,68	632622,61
452158,40	632627,61
452150,17	632630,65
452110,50	632640,03
452102,29	632642,82
452064,68	632651,50
452053,73	632653,76
452048,40	632655,62
452029,96	632659,83
451995,62	632668,34
451989,82	632669,35
451973,97	632672,67
451959,61	632676,15
451945,65	632679,15
451880,90	632696,02
451875,19	632696,79
451826,35	632707,29
451801,12	632713,45
451748,48	632685,05
451710,86	632664,61
451703,26	632660,50
451680,02	632648,08
451681,07	632652,91
451611,86	632690,08

451469,39	632762,95
451427,90	632786,00
451375,38	632869,14
451350,67	632907,87
451333,28	632934,77
451323,45	632951,89
451316,75	632969,36
451309,42	632991,11
451311,97	633008,93
451319,06	633057,17
451283,94	633064,02
451265,44	633066,66
451238,46	633070,22
451205,61	633073,62
451172,29	633082,69
451171,26	633079,65
451073,73	633106,07
451081,41	633138,66
451083,77	633153,53
451084,77	633158,27
451071,24	633155,11
451051,90	633150,06
451041,12	633150,76
451032,71	633150,20
451015,63	633140,26
451003,50	633135,40
450996,84	633140,79
450984,79	633153,14
450981,00	633174,45
450975,90	633178,19
450963,83	633175,73
450955,00	633174,38
450947,50	633178,18
450928,61	633174,72
450909,16	633165,64
450861,62	633148,60
450842,80	633147,53
450832,43	633148,62
450815,00	633154,70
450804,65	633156,20
450788,17	633162,25
450784,83	633163,09
450765,53	633168,08
450748,39	633169,76
450718,31	633167,00
450697,91	633167,17
450689,32	633168,98
450667,28	633181,60
450650,22	633186,48
450633,39	633185,35
450622,02	633178,87
450593,74	633154,84

450570,26	633142,26
450543,40	633127,84
450521,68	633123,65
450500,14	633125,45
450461,64	633145,08
450461,83	633140,07
450461,59	633108,98
450344,01	633162,35
450276,97	633194,12
450167,31	633249,39
450161,51	633252,15
450146,47	633260,22
450139,89	633222,63
450093,69	633261,04
450054,61	633293,53
450001,91	633337,17
449890,92	633429,96
449868,86	633448,25
449840,31	633472,11
449832,98	633478,23
449792,59	633511,99
449733,43	633561,45
449636,73	633642,11
449617,43	633658,19
449559,23	633705,92
449422,20	633608,52
449305,72	633526,10
449292,68	633516,27
449238,00	633477,39
449200,35	633451,29
449196,97	633448,92
449148,67	633413,88
449104,46	633376,11
449101,72	633372,27
449070,70	633331,18
448996,05	633232,27
448942,36	633155,59
448937,72	633145,67
448859,09	633036,48
448850,40	633039,23
448855,09	632987,54
448849,35	632910,73
448836,71	632747,11
448833,98	632692,65
448837,12	632646,78
448842,28	632598,44
448847,14	632567,36
448865,03	632459,55
448867,08	632450,01
448870,65	632411,40
448854,23	632401,99
448832,84	632390,03

448814,07	632378,61
448801,42	632371,35
448799,62	632370,37
448674,11	632390,74
448479,79	632406,66
448478,54	632407,17
448312,68	632484,11
448310,50	632484,57
448306,01	632486,65
448175,84	632548,09
448170,48	632551,94
447985,54	632432,44
447696,94	632253,16
447387,10	632058,63
447275,89	631988,00
447187,94	631994,42
447160,04	631994,53
447130,54	631996,69
447093,53	631868,11
447065,73	631772,00
447046,05	631704,60
446971,55	631759,84
446897,26	631800,56
446860,79	631819,62
446727,49	631890,48
446725,40	631891,58
446493,10	632014,61
446453,33	632039,27
446357,05	632097,57
446240,77	632197,21
446075,52	632332,88
446074,77	632333,51
446069,85	632337,65
445937,90	632389,28
445933,20	632391,12
445840,46	632427,42
445837,80	632428,86
445863,46	632480,18
445883,36	632521,28
445887,30	632525,70
445895,59	632549,40
445879,08	632574,40
445801,76	632613,22
445711,62	632767,24
445721,95	632786,37
445764,08	632840,98
445767,61	632846,92
445781,59	632857,70
445933,06	632926,15
445990,02	632950,56
446027,94	632966,82
446110,98	633069,58

446149,18	633109,35
446156,65	633117,12
446162,57	633118,63
446202,37	633370,86
446204,31	633390,23
446220,54	633552,57
446228,81	633635,27
446230,37	633650,31
446243,37	633647,82
446246,69	633647,18
446291,37	633654,92
446345,76	633654,22
446405,31	633661,57
446478,85	633643,30
446534,27	633635,37
446612,45	633613,10
446717,33	633573,66
446983,00	633477,19
447144,45	633487,19
447153,13	633486,27
447430,57	633444,38
447733,01	633640,02
447734,69	633641,11
447877,18	633733,77
448010,80	633820,67
448311,32	634013,37
448551,24	634174,35
448592,33	634194,68
448599,72	634268,04
448594,29	634386,76
448594,14	634489,56
448595,49	634551,27
448597,65	634581,22
448598,03	634586,78
448601,00	634655,88
448594,19	634779,58
448532,09	635019,84
448618,11	635069,09
448621,84	635070,65
448334,38	635557,95
448376,14	635584,05
448381,01	635586,89
448398,95	635588,13
448413,53	635593,85
448458,66	635614,42
448495,51	635635,67
448520,01	635649,61
448522,58	635651,07
448543,11	635666,66
448551,71	635669,96
448585,36	635682,87
448619,51	635695,97

448683,89	635717,11
448753,74	635740,05
448432,13	636281,92
448332,39	636449,98
448331,53	636449,88
448328,04	636449,46
448185,35	636457,33
448183,19	636457,45
448145,45	636459,63
448111,44	636463,10
448106,12	636464,00
448101,79	636464,73
448100,34	636464,97
448017,89	636478,88
448017,15	636479,01
447936,74	636493,76
447815,71	636499,17
447748,74	636502,16
447746,86	636502,25
447610,32	636492,29
447564,16	636488,93
447511,40	636458,97
447466,51	636422,05
447435,98	636396,93
447418,96	636389,02
447402,59	636381,36
447389,73	636384,25
447388,43	636384,45
447315,65	636395,23
447240,39	636423,52
447235,65	636423,92
447227,78	636424,58
447188,50	636427,89
447105,00	636428,83
447060,31	636436,22
447054,67	636437,15
446894,80	636493,89
446869,40	636502,92
446812,03	636525,70
446708,36	636571,83
446688,13	636580,83
446644,24	636576,42
446596,61	636579,12
446592,87	636579,33
446581,44	636579,99
446420,98	636634,23
446412,90	636636,96
446409,75	636638,02
446405,31	636639,28
446345,37	636656,28
446343,69	636656,76
446117,30	636732,31

446112,72	636733,84
446101,39	636737,61
445949,45	636772,90
445796,82	636803,45
445745,18	636813,79
445662,08	636828,41
445661,65	636834,19
445660,84	636885,06
445714,02	636922,98
445765,12	636959,78
445830,15	637006,80
445897,71	636980,51
445975,91	636983,66
445973,70	636939,36
446017,52	636956,18
446160,23	636855,36
446249,11	636978,84
446135,10	637005,35

446120,96	637040,08
446080,20	637123,80
446033,87	637207,82
446010,90	637248,29
446006,03	637256,95
446001,81	637264,38
445936,94	637357,04
445930,28	637382,86
445921,79	637415,80
445910,82	637458,33
445906,47	637468,72
445867,34	637559,41
445817,19	637717,09
445814,18	637727,77
445588,23	638426,96
445588,08	638434,98
445574,52	638474,00
445517,67	638522,85

445501,34	638536,59
445396,14	638624,52
445493,73	638683,29
445494,59	638683,81
445560,58	638723,67
445560,58	638723,67
445560,58	638723,67

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy otulin Wdeckiego Parku Krajobrazowego w państwowym układzie współrzędnych prostokątnych płaskich PL-1992

Otulina wewnętrzna „A”

X92 oś północna	Y92 oś wschodnia
455907,25	638043,49
456034,27	637956,47
456066,44	637914,93
456077,41	637906,14
456089,94	637896,16
456100,53	637888,27
456112,65	637879,43
456121,47	637872,94
456136,86	637861,78
456145,20	637853,71
456159,45	637840,02
456171,68	637902,04
456166,19	637974,26
456140,93	638053,81
456136,73	638090,19
456046,10	638095,17
456041,97	638048,30
456077,67	638021,96
456007,59	637992,19
455910,31	638064,41
455913,99	638128,47
455914,67	638140,00
455915,80	638159,64
455919,01	638175,98
456064,13	638170,84
456062,04	638215,00
456064,55	638291,78
456099,89	638292,94
456100,72	638319,73
456095,95	638351,80
456032,97	638352,34
455922,30	638353,63
455903,96	638395,49
455902,88	638400,45
455897,81	638423,74
455888,52	638472,30
455864,88	638549,93
455842,38	638597,87
455840,41	638603,33
455875,87	638698,52
455881,89	638766,71
455883,42	638781,11
455876,78	638860,33

455860,21	638938,97
455848,55	639005,58
455843,30	639090,97
455836,76	639184,35
455821,04	639252,36
455813,79	639332,53
455816,28	639410,36
455828,49	639486,56
455839,03	639544,04
455814,73	639539,67
455761,33	639530,04
455744,17	639530,66
455690,53	639532,63
455685,54	639532,81
455673,91	639533,23
455667,03	639533,37
455664,09	639533,42
455624,48	639534,19
455585,83	639534,95
455571,93	639532,75
455561,06	639534,03
455521,95	639535,90
455511,55	639536,26
455472,21	639537,60
455462,88	639537,92
455446,69	639538,47
455432,55	639540,00
455424,40	639540,87
455380,66	639545,60
455361,06	639547,71
455337,26	639552,11
455318,55	639555,57
455315,59	639556,13
455279,72	639562,77
455200,04	639566,62
455159,63	639570,14
455118,87	639572,97
455098,53	639582,11
455073,14	639594,55
455008,43	639624,98
454980,69	639638,02
454912,16	639669,72
454839,31	639683,98
454808,48	639691,18

454796,32	639694,02
454798,71	639705,80
454815,70	639789,59
454834,70	639866,29
454841,29	639894,06
454853,93	639947,43
454866,57	640012,44
454812,74	640098,91
454797,32	640123,69
454776,71	640156,80
454736,23	640221,81
454717,07	640252,60
454691,30	640299,57
454699,34	640330,82
454720,92	640414,63
454706,65	640436,80
454704,35	640440,37
454681,54	640475,66
454654,38	640518,00
454740,76	640610,64
454746,99	640617,21
454815,00	640688,98
454897,20	640672,62
454905,20	640645,05
454994,06	640624,27
455081,77	640604,78
455139,56	640573,65
455154,09	640565,82
455229,91	640531,82
455300,48	640482,49
455330,40	640444,70
455360,15	640409,22
455429,87	640343,31
455449,95	640333,48
455465,20	640324,32
455496,90	640305,94
455512,50	640296,47
455541,98	640283,07
455580,56	640265,55
455587,23	640262,57
455589,26	640261,60
455613,64	640246,18
455620,39	640241,90
455658,28	640217,97

455667,78	640211,96
455704,35	640187,25
455715,75	640179,51
455754,45	640153,32
455792,64	640137,59
455823,70	640124,77
455827,91	640123,03
455920,59	640082,14
456020,52	640059,02
456082,63	639989,31
456144,61	639937,52
456208,99	639880,27
456281,52	639834,00
456346,69	639793,24
456360,09	639784,82
456445,51	639752,03
456505,89	639740,50
456565,35	639730,35
456617,79	639722,76
456662,39	639716,74
456725,89	639700,16
456738,93	639696,93
456784,06	639687,17
456809,69	639681,84
456839,10	639675,47
456884,72	639665,60
456958,06	639646,03
456993,63	639637,91
457027,80	639625,03
457033,40	639623,34
457037,84	639622,01
457096,69	639587,48
457162,94	639565,85
457193,99	639557,33
457216,95	639547,18
457245,28	639534,59
457279,63	639521,65
457320,81	639512,44
457391,30	639486,30
457401,20	639456,74
457402,85	639451,81
457409,04	639433,36
457420,85	639398,11
457440,64	639334,97
457452,89	639282,16
457467,97	639217,17
457479,55	639151,02
457484,79	639121,11
457488,70	639101,00
457492,76	639080,11
457502,18	639031,66
457508,16	638999,65

457513,45	638972,02
457518,53	638941,55
457523,73	638910,35
457528,51	638881,64
457533,87	638860,91
457545,00	638817,84
457549,68	638799,73
457554,13	638775,04
457555,28	638769,83
457558,16	638752,79
457563,18	638725,60
457611,27	638738,88
457658,55	638751,95
457749,80	638776,84
457821,90	638794,54
457799,92	638832,03
457762,87	638901,00
457743,14	638954,74
457818,00	638977,81
457857,24	638990,73
457888,60	639001,06
457928,59	639018,55
457961,45	639032,92
457993,98	639050,72
458028,76	639069,73
458040,98	639077,62
458081,60	639103,86
458089,44	639108,91
458095,85	639113,05
458134,35	639132,95
458164,52	639148,55
458203,30	639168,78
458209,97	639172,26
458230,91	639183,19
458306,06	639208,64
458379,23	639222,25
458444,98	639225,23
458470,57	639186,84
458488,20	639160,40
458514,92	639138,34
458546,46	639112,29
458618,30	639078,94
458647,20	639074,20
458686,19	639067,79
458690,19	639067,12
458730,44	639060,29
458765,00	639054,08
458838,53	639037,27
458845,20	638964,60
458843,18	638929,61
458841,00	638873,07
458821,36	638814,18

458816,87	638801,38
458801,50	638757,70
458824,69	638737,81
458870,63	638698,38
458943,33	638678,73
459018,66	638643,96
459061,20	638572,37
459085,87	638498,36
459109,03	638432,03
459109,93	638429,07
459113,49	638417,34
459114,35	638408,93
459117,02	638407,35
459122,47	638408,98
459123,52	638409,29
459128,66	638410,84
459169,23	638422,60
459219,78	638438,17
459228,50	638441,01
459230,57	638435,60
459231,51	638433,18
459232,76	638430,99
459295,14	638321,70
459359,66	638207,25
459421,32	638099,21
459475,45	638002,71
459477,27	637998,29
459490,15	637983,19
459494,61	637977,96
459572,06	637886,52
459652,79	637784,92
459707,20	637720,87
459710,70	637716,74
459792,83	637614,31
459833,87	637563,12
459884,03	637495,75
459927,79	637432,48
459950,92	637397,99
459978,19	637357,33
460063,75	637230,81
460072,68	637203,35
460075,71	637190,75
460080,23	637184,82
460080,09	637170,38
460080,44	637167,76
460084,15	637153,74
460087,90	637139,49
460092,37	637132,11
460099,03	637124,76
460105,33	637118,73
460100,55	637112,30
460090,32	637110,91

460076,46	637109,59
460069,97	637102,74
460076,44	637091,38
460085,62	637072,93
460100,96	637054,36
460117,94	637040,98
460138,44	637024,12
460158,98	637008,03
460179,88	636992,64
460188,93	636995,54
460193,15	636990,34
460204,28	636972,31
460217,44	636952,77
460226,29	636939,91
460235,61	636926,53
460242,61	636913,72
460251,83	636899,40
460274,62	636873,64
460273,19	636867,66
460271,78	636864,81
460278,52	636855,38
460309,27	636812,40
460317,42	636803,18
460325,87	636797,63
460330,34	636787,27
460380,31	636706,62
460393,78	636677,08
460409,53	636635,52
460424,82	636594,69
460442,39	636548,73
460461,26	636497,45
460513,53	636361,51
460540,13	636293,03
460566,76	636225,53
460571,71	636212,32
460713,03	636069,92
460808,41	636016,46
460866,40	635977,79
460970,46	635892,20
460985,44	635879,65
460994,00	635861,94
460992,96	635855,73
461069,82	635833,03
461089,63	635832,21
461098,28	635831,86
461144,79	635822,79
461183,25	635811,31
461205,84	635816,79
461236,05	635796,20
461279,26	635775,83
461297,19	635783,08
461351,91	635752,14

461358,49	635730,07
461381,52	635718,60
461397,77	635705,32
461405,88	635696,70
461423,43	635678,01
461438,01	635664,59
461454,17	635670,37
461483,37	635638,51
461499,60	635620,78
461540,69	635565,13
461572,10	635508,50
461582,08	635485,62
461576,06	635465,79
461596,95	635410,24
461606,70	635400,72
461627,67	635327,16
461649,94	635256,64
461663,08	635210,27
461677,44	635171,88
461691,92	635115,68
461712,33	635048,43
461731,81	634971,23
461743,69	634935,95
461760,00	634878,16
461750,67	634876,35
461765,78	634834,56
461785,94	634794,57
461809,77	634756,24
461832,92	634717,76
461857,22	634686,48
461874,52	634669,75
461892,98	634651,90
461929,16	634620,84
461938,48	634608,81
461951,65	634611,05
461976,87	634596,91
461985,09	634590,38
461989,12	634587,00
462020,64	634560,59
462048,19	634534,58
462053,24	634529,83
462076,94	634506,55
462102,79	634481,50
462140,73	634445,41
462205,26	634374,40
462220,68	634354,66
462229,25	634340,88
462212,15	634327,34
462204,72	634312,83
462207,03	634298,37
462222,19	634271,65
462229,20	634261,46

462242,03	634141,07
462201,86	634053,15
462197,90	634049,94
462171,14	634017,83
462077,25	633936,47
461972,11	633847,67
461964,07	633814,04
461941,10	633791,99
461935,59	633717,57
461844,68	633713,72
461839,48	633716,74
461829,84	633711,82
461821,37	633717,83
461810,48	633714,05
461751,16	633810,14
461745,32	633818,75
461742,42	633847,52
461741,74	633849,67
461739,24	633853,53
461737,48	633854,83
461651,50	633868,57
461638,23	633870,65
461620,93	633872,77
461615,25	633874,62
461594,47	633878,17
461557,36	633906,14
461534,11	633801,92
461520,93	633805,41
461484,17	633815,28
461471,63	633832,02
461434,82	633813,52
461397,69	633803,99
461383,45	633817,33
461384,14	633844,90
461375,97	633845,07
461367,88	633838,29
461362,40	633795,74
461293,34	633777,94
461230,55	633803,73
461173,36	633771,72
461110,99	633751,17
460939,95	633723,31
460882,85	633723,41
460780,17	633752,99
460640,22	633793,75
460468,47	633842,16
460396,07	633853,07
460261,73	633904,94
460220,11	633911,27
460214,71	633911,46
460191,42	633911,42
460138,39	633901,79

460101,21	633904,09
460062,67	633913,70
460046,81	633918,52
460027,25	633924,44
459992,77	633942,57
459987,62	633945,80
459935,54	633978,60
459907,46	633990,91
459867,21	633993,41
459748,97	633993,92
459683,48	633994,20
459669,49	633993,87
459648,75	633993,40
459603,09	633992,33
459455,08	633974,83
459432,70	633966,60
459411,66	633947,23
459380,49	633887,07
459359,19	633846,92
459350,31	633827,93
459346,70	633818,16
459337,60	633791,44
459332,62	633763,47
459330,75	633748,34
459333,05	633737,77
459333,18	633712,77
459333,27	633699,97
459332,84	633672,69
459329,79	633656,38
459333,21	633649,86
459333,84	633641,50
459324,95	633645,56
459315,03	633640,32
459318,70	633636,11
459310,51	633633,39
459293,34	633628,09
459267,68	633619,73
459250,90	633613,53
459234,60	633608,01
459222,83	633604,58
459190,44	633595,13
459176,48	633591,04
459166,48	633588,10
459148,19	633583,21
459131,44	633577,54
459122,40	633575,02
459090,18	633564,09
459062,36	633555,56
459043,99	633550,03
459038,73	633548,44
459032,22	633546,49
459019,17	633544,59

459004,98	633541,30
458997,06	633538,76
458991,01	633536,79
458977,48	633524,31
458971,26	633525,21
458965,72	633534,13
458935,13	633535,00
458874,72	633532,26
458856,34	633531,43
458834,14	633530,42
458763,54	633530,68
458714,40	633540,37
458660,37	633551,02
458601,20	633561,17
458478,50	633583,25
458428,65	633593,31
458395,52	633601,88
458333,53	633623,56
458228,24	633661,35
458175,31	633681,96
458140,86	633698,50
458101,43	633717,57
458060,00	633737,61
458047,81	633743,50
458001,63	633769,36
457959,17	633788,80
457914,37	633810,75
457910,87	633814,48
457870,52	633833,40
457864,92	633832,78
457841,17	633843,13
457825,56	633848,21
457823,03	633864,20
457819,39	633895,42
457815,42	633915,04
457806,07	633965,79
457799,86	633995,31
457785,64	634051,67
457782,36	634064,34
457775,12	634091,85
457760,76	634134,39
457754,53	634155,64
457742,34	634206,17
457735,31	634228,87
457722,92	634260,72
457709,18	634301,43
457704,61	634314,96
457696,19	634342,20
457693,31	634357,51
457682,03	634392,70
457666,93	634436,45
457650,76	634480,52

457644,26	634509,70
457636,52	634523,36
457628,68	634545,62
457609,71	634599,62
457601,08	634615,26
457597,61	634622,51
457571,68	634658,16
457572,72	634680,84
457573,18	634692,73
457547,53	634760,96
457532,67	634800,39
457523,56	634826,81
457514,23	634848,23
457508,19	634860,21
457497,85	634890,26
457492,44	634906,73
457477,40	634943,27
457458,92	634987,55
457444,89	635030,74
457433,83	635063,55
457429,98	635074,28
457393,97	635167,75
457376,61	635214,84
457357,77	635265,64
457354,45	635273,94
457333,35	635324,72
457328,39	635340,62
457320,51	635362,56
457312,48	635382,63
457306,82	635404,94
457296,06	635427,26
457281,50	635476,26
457276,54	635488,55
457270,16	635504,67
457254,11	635554,85
457232,24	635613,93
457225,90	635631,56
457225,45	635642,20
457218,09	635650,01
457209,05	635679,87
457198,51	635709,78
457188,32	635752,58
457177,83	635784,00
457173,83	635803,86
457156,61	635851,55
457144,12	635886,14
457126,46	635932,95
457118,13	635973,81
457094,98	636041,38
457094,20	636048,40
457093,44	636055,12
457085,94	636084,52

456842,88	636060,58
456814,04	636057,56
456823,16	636025,09
456815,95	636026,05
456787,78	636026,27
456729,13	636026,66
456706,91	636026,11
456682,83	636027,15
456662,84	636026,25
456622,54	636024,41
456612,60	636023,96
456583,59	636026,54
456546,03	636029,87
456534,76	636045,99
456524,61	636060,49
456521,05	636065,58
456522,15	636073,56
456524,32	636089,34
456528,66	636118,22
456529,41	636123,19
456532,35	636142,39
456529,50	636217,48
456529,31	636222,38
456527,33	636243,66
456525,25	636266,20
456523,64	636283,37
456501,50	636284,38
456521,99	636299,33
456523,35	636363,21
456524,08	636405,49
456525,36	636429,81
456521,32	636434,93
456465,26	636438,95
456404,56	636443,47
456354,27	636447,09
456350,36	636447,36
456331,61	636448,71
456308,27	636450,38
456303,65	636455,74
456308,16	636455,37
456313,17	636507,01
456318,21	636583,00
456319,75	636605,88
456323,37	636659,86
456303,71	636661,27
456240,17	636666,06
456242,65	636690,60
456244,94	636720,40
456245,33	636725,38
456248,10	636760,09
456249,59	636785,98
456255,84	636857,01

456273,27	636978,06
456210,64	637001,15
456171,92	637016,89
456163,25	637019,90
456137,09	637028,98
456092,68	637060,96
456083,30	637068,46
456049,83	637088,60
456021,33	637110,21
455993,86	637128,38
455987,93	637119,09
455980,59	637126,86
455963,57	637140,19
455935,52	637164,43
455944,50	637174,78
455922,82	637192,27
455912,12	637194,11
455868,58	637236,32
455862,47	637250,83
455832,84	637277,85
455801,96	637311,40
455774,66	637336,02
455762,66	637367,28
455753,80	637389,03
455750,56	637396,99
455748,12	637402,84
455742,65	637415,97
455732,95	637439,24
455724,71	637458,43
455717,75	637471,31
455715,66	637475,69
455704,00	637500,24
455695,37	637517,55
455693,51	637521,43
455689,53	637529,72
455687,37	637534,22
455684,74	637539,17
455679,57	637548,86
455673,93	637559,45
455666,07	637574,38
455663,67	637578,94
455662,23	637582,23
455659,36	637588,80
455656,32	637595,76
455650,67	637608,66
455646,51	637618,19
455642,89	637626,47
455642,36	637627,66
455641,13	637633,60
455640,09	637638,74
455638,39	637647,07
455637,03	637653,65

455635,53	637660,98
455633,82	637669,31
455632,74	637674,64
455631,50	637680,64
455629,95	637688,21
455628,29	637696,33
455626,62	637704,46
455631,97	637717,12
455635,47	637725,07
455636,26	637726,86
455648,48	637754,65
455659,78	637785,89
455667,34	637782,92
455673,69	637780,41
455679,44	637778,15
455685,77	637775,68
455687,52	637774,97
455691,37	637773,45
455698,43	637770,27
455704,39	637767,58
455711,68	637764,30
455721,28	637759,99
455730,92	637755,66
455735,66	637753,52
455745,01	637747,82
455753,50	637738,40
455766,21	637724,30
455770,88	637719,10
455776,44	637712,92
455782,51	637706,19
455785,71	637699,09
455791,77	637692,51
455797,89	637685,85
455807,22	637682,27
455832,85	637664,53
455842,38	637657,93
455853,09	637650,38
455864,88	637683,52
455868,46	637695,40
455875,06	637762,69
455877,26	637778,83
455877,77	637782,64
455878,60	637788,63
455880,66	637803,81
455885,66	637840,69
455890,47	637873,15
455891,49	637886,50
455895,90	637919,94
455902,33	637989,82
455907,25	638043,49

**ODPIS**

## Otulina wewnętrzna „B”

X92 oś północna	Y92 oś wschodnia
449786,72	637249,45
449773,55	637260,30
449829,72	637294,47
449856,48	637308,46
449867,84	637317,06
449893,62	637340,83
449895,32	637346,01
449903,55	637352,61
449907,64	637350,76
449910,40	637349,53
449935,39	637355,20
449946,29	637358,57
450012,40	637390,24
450043,75	637393,60
450080,82	637390,76
450101,67	637404,25
450110,04	637409,66
450119,94	637421,78
450121,72	637423,96
450129,72	637433,76
450133,95	637432,23
450137,98	637446,89
450139,78	637453,43
450146,13	637478,88
450148,27	637484,71
450157,82	637510,83
450158,40	637521,09
450154,40	637531,00
450144,45	637555,66
450129,19	637597,21
450119,83	637627,39
450119,19	637630,39
450118,69	637632,80
450118,04	637636,28
450113,03	637662,14
450109,62	637671,33
450109,43	637680,94
450108,60	637703,28
450108,39	637720,95
450108,37	637728,10
450114,05	637778,00
450118,64	637814,52
450121,36	637836,17
450119,09	637843,14
450130,42	637851,46

450133,56	637853,77
450149,63	637869,57
450149,90	637870,61
450149,96	637870,83
450154,36	637874,95
450166,66	637886,46
450176,28	637895,48
450179,35	637898,34
450204,84	637922,72
450234,21	637950,82
450257,76	637974,62
450262,58	637979,50
450281,20	637998,39
450299,90	638017,90
450313,93	638032,23
450316,59	638035,05
450317,11	638033,08
450327,54	638043,34
450353,80	638069,04
450374,60	638089,39
450379,99	638095,02
450384,95	638119,75
450391,48	638144,34
450393,85	638159,63
450394,16	638162,80
450395,65	638177,84
450397,27	638192,58
450398,66	638208,25
450399,84	638223,42
450400,80	638237,74
450401,77	638252,05
450405,37	638276,93
450405,59	638281,83
450406,03	638285,92
450409,73	638322,52
450410,13	638326,41
450410,60	638330,95
450428,13	638452,11
450442,63	638545,35
450459,81	638638,98
450477,82	638762,20
450475,99	638848,66
450467,84	638884,34
450440,21	638933,28
450406,43	638970,22
450374,67	639006,94
450335,78	639051,89

450337,65	639054,20
450342,40	639060,18
450343,67	639061,76
450345,62	639064,21
450406,21	639125,53
450471,75	639088,11
450481,01	639106,00
450591,68	639180,27
450688,94	639232,74
450789,06	639286,65
450806,46	639296,16
450807,58	639300,38
450834,95	639308,19
450855,67	639307,07
450927,26	639294,86
450930,12	639302,45
450930,44	639306,70
450921,82	639310,10
450914,63	639312,97
450945,41	639350,70
450958,55	639352,04
450976,25	639353,82
450980,50	639365,08
450991,95	639371,48
450985,08	639425,90
450996,66	639454,15
450992,88	639481,75
450998,86	639515,44
450990,94	639549,76
450984,79	639544,17
450981,93	639553,38
450981,67	639561,31
450969,81	639583,50
450970,45	639598,13
450957,55	639617,23
450954,69	639635,08
450942,56	639647,66
450936,03	639645,93
450925,02	639655,61
450922,53	639677,77
450917,01	639686,56
450917,24	639719,36
450917,63	639734,34
450910,58	639752,67
450886,59	639769,67
450884,09	639779,47
450891,61	639807,84

450882,32	639827,55
450883,46	639842,17
450890,79	639850,59
450895,22	639851,32
450934,10	639854,65
450947,88	639855,79
450965,31	639857,74
451006,51	639861,66
451041,32	639864,98
451064,65	639867,20
451114,51	639871,90
451247,12	639885,45
451267,71	639886,55
451385,38	639896,68
451432,90	639908,26
451446,39	639911,48
451484,90	639923,89
451538,76	639941,57
451586,16	639955,17
451591,11	639956,59
451617,06	639964,03
451695,20	639984,92
451811,92	640021,55
451813,96	640022,07
451824,32	640025,28
451826,50	640025,70
451861,97	640032,42
451909,14	640035,22
451895,10	640031,00
451880,70	640006,32
451874,53	639985,75
451867,68	639966,56
451857,39	639941,19
451848,48	639915,14
451845,05	639894,57
451843,68	639874,69
451845,74	639858,24
451851,22	639839,04
451851,22	639820,53
451847,79	639804,08
451843,00	639796,54
451832,03	639790,37
451812,83	639784,20
451803,23	639776,66
451790,89	639766,37
451777,18	639753,35
451771,70	639741,69
451766,90	639685,48
451762,10	639655,31
451762,10	639601,84
451756,44	639557,62
451750,59	639518,23

451753,53	639505,54
451753,82	639504,26
451764,15	639476,43
451763,43	639467,50
451762,65	639457,84
451771,58	639424,40
451782,34	639388,48
451794,53	639378,54
451796,10	639367,63
451796,55	639364,56
451802,27	639354,50
451800,14	639343,30
451788,94	639327,83
451777,74	639309,16
451772,40	639299,02
451772,40	639291,02
451778,80	639285,69
451794,27	639276,09
451805,47	639268,09
451809,74	639261,69
451807,61	639250,49
451802,81	639243,02
451793,74	639231,82
451790,54	639222,75
451790,54	639216,35
451793,20	639209,95
451796,94	639207,82
451803,34	639206,22
451812,94	639207,28
451820,94	639212,62
451825,74	639213,15
451831,61	639211,02
451834,27	639201,41
451834,69	639187,18
451841,71	639173,64
451845,42	639177,68
451863,56	639155,89
451903,53	639126,86
451908,88	639123,26
451920,57	639119,54
451963,22	639099,19
451947,11	639089,66
451964,87	639084,02
451984,29	639077,03
452046,25	639054,69
452052,59	639046,36
452098,76	638985,77
452094,31	638943,49
452084,17	638847,08
452069,10	638823,37
452093,43	638766,18
452122,79	638699,74

452118,16	638672,44
452116,46	638662,40
452124,25	638626,85
452132,81	638589,89
452156,41	638559,25
452178,65	638531,09
452204,69	638525,01
452253,24	638530,09
452267,20	638531,55
452290,70	638526,93
452305,10	638507,51
452323,60	638470,00
452323,60	638467,14
452323,71	638407,06
452311,22	638396,45
452314,64	638389,80
452318,78	638381,74
452325,13	638351,39
452318,33	638292,29
452321,54	638264,98
452338,61	638222,45
452333,60	638164,26
452313,03	638134,47
452314,69	638085,75
452327,07	638045,10
452328,92	638039,03
452332,24	638037,08
452374,92	638011,98
452416,81	637981,29
452420,04	637984,78
452459,26	637961,21
452487,64	637940,32
452514,03	637895,08
452545,10	637828,17
452544,84	637791,93
452539,23	637788,57
452507,97	637820,30
452488,68	637794,87
452477,28	637743,26
452453,44	637708,38
452375,53	637694,48
452358,69	637675,62
452351,28	637667,95
452331,98	637685,62
452328,66	637676,79
452325,33	637665,82
452305,57	637600,63
452307,21	637595,68
452328,53	637533,69
452309,85	637528,00
452282,55	637530,88
452233,44	637546,71

452204,40	637485,83
452180,82	637479,93
452149,83	637493,10
452131,90	637513,56
452103,35	637504,88
452109,76	637441,48
452072,31	637435,97
452042,32	637438,64
452049,08	637468,64
451983,63	637538,55
451954,67	637561,29
451876,08	637568,51
451826,31	637563,96
451883,00	637675,75
451828,40	637710,54
451865,07	637764,39
451875,57	637760,63
451898,33	637809,61
451888,68	637836,86
451901,79	637860,37
451904,83	637865,82
451905,03	637866,18
451920,30	637893,59
451894,89	637900,67
451909,09	637939,37
451923,77	637961,36
451931,19	637991,95
451949,33	638022,79
451985,06	638027,18
452012,15	638037,78
452010,19	638072,79
451948,70	638138,38
451927,11	638177,57
451895,10	638227,79
451893,75	638229,90
451885,99	638242,08
451880,40	638246,31
451837,29	638278,95
451812,80	638306,51
451795,32	638334,17
451774,40	638345,58
451748,28	638353,81
451700,11	638342,31
451681,71	638322,78
451669,34	638295,47
451663,02	638269,69
451659,35	638244,14
451644,70	638223,88
451627,45	638213,24
451608,97	638201,85
451571,44	638172,89
451546,51	638185,18

451508,92	638225,05
451487,33	638254,51
451467,39	638273,44
451479,45	638298,65
451471,72	638300,63
451459,65	638287,12
451452,89	638296,55
451442,71	638331,84
451418,38	638353,24
451409,73	638371,48
451379,12	638378,06
451373,04	638354,85
451363,41	638347,93
451343,49	638333,60
451344,73	638323,39
451367,94	638321,59
451373,54	638298,01
451367,17	638263,27
451361,68	638238,51
451334,67	638212,65
451340,71	638182,46
451359,85	638152,20
451356,06	638108,09
451350,62	638070,41
451341,60	638042,03
451337,50	638028,35
451338,41	638014,67
451338,41	637999,17
451337,50	637989,14
451335,67	637979,11
451328,83	637971,81
451318,35	637970,90
451307,86	637969,53
451298,28	637965,88
451288,25	637963,60
451278,22	637964,06
451267,73	637966,34
451257,70	637964,06
451254,05	637954,03
451254,05	637944,00
451263,63	637825,44
451260,89	637812,67
451256,79	637806,75
451244,02	637804,01
451218,49	637807,20
451200,70	637804,01
451188,39	637792,61
451181,10	637770,27
451174,26	637730,14
451163,77	637692,75
451156,02	637678,62
451145,53	637671,32

451124,10	637669,04
451095,83	637671,78
451076,22	637671,32
451068,47	637665,39
451058,44	637654,45
451042,48	637627,09
451035,18	637603,83
451031,08	637583,32
451028,34	637555,50
451029,71	637535,44
451034,73	637517,65
451040,20	637504,89
451046,58	637497,59
451052,05	637491,66
451057,53	637483,91
451061,17	637469,78
451062,09	637459,29
451066,19	637443,79
451070,29	637431,47
451073,03	637420,99
451068,47	637408,67
451058,44	637398,64
451027,43	637381,77
451008,74	637360,34
450992,32	637343,01
450975,45	637333,89
450949,00	637326,60
450923,92	637321,58
450897,48	637316,11
450880,15	637310,18
450872,83	637304,42
450856,15	637294,89
450848,53	637289,17
450848,53	637287,74
450844,24	637278,69
450840,43	637269,15
450836,14	637259,62
450829,47	637251,52
450820,89	637245,81
450810,88	637241,52
450801,35	637237,70
450791,35	637234,37
450782,29	637230,08
450773,24	637225,32
450765,14	637219,12
450757,04	637211,50
450749,41	637203,87
450743,22	637195,77
450737,02	637187,67
450731,31	637179,09
450726,54	637170,04
450721,77	637160,99

450717,01	637151,93
450715,10	637145,26
450714,63	637135,25
450710,34	637125,72
450707,96	637115,72
450707,00	637105,71
450706,53	637095,70
450707,00	637085,70
450707,96	637075,69
450707,00	637065,68
450700,81	637057,58
450690,80	637056,15
450680,32	637056,15
450670,79	637059,96
450662,21	637066,16
450653,16	637070,45
450643,15	637072,35
450633,14	637073,31
450612,65	637073,31
450602,65	637071,88
450592,64	637069,49
450582,63	637067,59
450572,62	637065,21
450563,09	637061,87
450553,56	637058,06
450544,03	637054,25
450534,03	637050,91
450524,02	637049,48
450514,01	637046,62
450504,01	637044,71
450494,00	637046,14
450483,99	637047,10
450473,99	637048,05
450463,50	637048,05
450453,50	637045,67
450443,49	637043,76
450433,48	637044,24
450423,47	637043,29

450392,98	637043,29
450382,97	637043,76
450372,96	637046,14
450362,48	637049,00
450352,00	637050,91
450341,99	637051,39
450331,98	637050,91
450322,45	637047,57
450312,45	637045,19
450302,92	637041,86
450292,91	637039,47
450282,90	637037,09
450272,90	637036,14
450262,89	637035,66
450252,88	637038,04
450245,73	637044,24
450236,20	637048,53
450226,20	637051,39
450217,62	637057,10
450209,04	637062,35
450199,04	637066,16
450189,03	637067,59
450178,54	637064,73
450168,54	637061,87
450159,96	637056,63
450151,38	637051,39
450141,38	637049,96
450131,37	637049,00
450121,84	637052,34
450114,69	637059,96
450107,54	637067,11
450100,40	637074,74
450094,68	637083,31
450088,48	637091,41
450079,43	637096,18
450068,95	637095,23
450058,94	637092,37
450049,41	637089,03

450039,40	637088,08
450029,39	637088,08
450019,39	637090,46
450009,38	637093,32
449999,37	637096,18
449990,80	637101,42
449982,70	637107,62
449975,07	637114,29
449969,35	637122,86
449963,64	637131,44
449959,35	637140,49
449953,15	637148,60
449945,05	637154,79
449935,52	637160,03
449926,47	637164,32
449917,41	637168,61
449909,31	637174,80
449901,21	637181,00
449892,63	637186,72
449884,53	637192,91
449876,91	637199,58
449870,24	637209,59
449862,61	637216,26
449853,56	637220,55
449844,03	637224,84
449834,02	637228,65
449786,72	637249,45

## Otulina zewnętrzna „a”

X92 oś północna	Y92 oś wschodnia
459946,92	627093,47
459751,85	627412,93
459608,95	627651,20
459593,77	627651,24
459587,26	627651,26
459523,09	627659,57
459493,02	627698,52
459432,40	627777,24
459426,57	627784,68
459385,89	627817,97
459380,59	627822,32
459394,10	627822,07
459404,54	627822,07
459414,98	627823,01
459421,63	627830,61
459418,78	627841,05
459413,08	627849,59
459405,49	627856,24
459407,39	627866,68
459415,93	627872,38
459426,37	627873,33
459436,82	627873,33
459447,26	627875,22
459454,85	627883,77
459453,90	627894,21
459453,90	627895,16
459452,95	627904,65
459452,95	627925,54
459453,90	627935,98
459457,70	627945,47
459464,34	627953,07
459472,89	627958,76
459482,38	627962,56
459491,87	627966,36
459501,37	627970,15
459508,01	627977,75
459510,86	627988,19
459513,71	627998,63
459520,35	628008,12
459527,95	628014,77
459534,59	628022,36
459541,24	628030,91
459549,78	628037,55
459557,37	628045,15
459561,17	628054,64
459564,97	628064,13

459571,61	628071,73
459581,11	628077,42
459586,80	628085,96
459586,80	628096,41
459589,65	628106,85
459599,14	628112,54
459609,58	628114,44
459620,03	628118,24
459625,72	628126,78
459629,52	628136,28
459629,52	628157,16
459627,62	628167,60
459623,82	628177,10
459622,87	628187,54
459627,62	628197,03
459634,27	628204,62
459641,86	628211,27
459651,35	628216,02
459661,79	628217,91
459693,12	628217,91
459703,56	628220,76
459710,21	628229,31
459711,16	628239,75
459709,26	628250,19
459703,56	628258,73
459695,97	628265,38
459687,43	628272,02
459684,58	628282,47
459685,53	628292,91
459687,43	628303,35
459691,22	628312,84
459693,12	628323,28
459693,03	628326,69
459705,45	628357,24
459714,95	628361,26
459725,40	628362,20
459732,04	628369,80
459726,35	628378,34
459717,80	628384,04
459712,11	628393,53
459711,16	628403,97
459710,21	628415,36
459703,56	628422,96
459695,97	628429,60
459693,12	628440,05
459694,07	628450,49
459700,72	628459,03

459710,21	628463,78
459720,65	628466,63
459730,14	628470,42
459730,14	628480,86
459720,65	628486,56
459714,01	628494,15
459711,16	628504,60
459710,21	628515,04
459706,41	628524,53
459700,72	628533,07
459702,61	628534,97
459698,82	628545,42
459694,07	628554,91
459691,22	628565,35
459685,53	628574,84
459677,93	628582,44
459671,29	628590,03
459664,64	628597,63
459657,05	628605,22
459648,50	628610,92
459639,01	628615,66
459630,47	628622,31
459620,98	628627,05
459612,43	628632,75
459602,94	628637,50
459593,45	628641,29
459583,95	628645,09
459574,46	628648,89
459553,58	628648,89
459543,13	628647,94
459532,69	628646,99
459470,04	628646,99
459459,60	628647,94
459449,16	628650,79
459441,62	628651,44
459437,83	628656,49
459430,88	628664,07
459422,66	628671,02
459415,08	628677,97
459407,50	628684,92
459397,39	628683,66
459387,28	628684,29
459367,06	628691,24
459356,95	628692,50
459346,84	628695,03
459336,73	628695,66
459326,62	628696,30

459315,88	628695,66
459305,77	628692,50
459295,66	628688,08
459285,55	628684,92
459276,08	628681,13
459265,97	628677,97
459256,49	628674,18
459246,38	628671,02
459236,90	628666,60
459229,66	628663,57
459219,93	628712,08
459174,74	628753,45
459169,33	628801,11
459205,82	628828,83
459195,90	628859,74
459160,41	628927,53
459154,27	628958,35
459134,52	628996,64
459142,14	629036,22
459157,85	629059,49
459135,39	629106,80
459147,36	629180,89
459169,47	629210,06
459197,66	629227,81
459228,87	629226,98
459254,77	629255,64
459315,09	629288,61
459326,91	629293,86
459342,74	629300,88
459444,73	629255,75
459499,82	629249,11
459702,80	629359,65
460008,66	629523,74
460056,93	629456,82
460059,87	629450,40

460083,01	629407,30
460108,20	629371,06
460134,24	629327,92
460149,34	629299,10
460164,26	629273,96
460176,38	629258,10
460180,20	629253,11
460196,48	629226,95
460214,60	629195,36
460231,94	629170,89
460254,81	629130,82
460265,38	629116,84
460299,32	629060,88
460312,53	629042,05
460336,21	629002,80
460343,76	628987,75
460355,04	628968,48
460368,24	628951,18
460395,30	628906,57
460410,48	628878,45
460422,17	628863,18
460441,46	628828,91
460466,69	628789,36
460475,73	628773,82
460497,37	628740,08
460512,36	628716,71
460562,63	628617,40
460594,86	628508,32
460625,67	628378,91
460657,66	628262,03
460697,63	628127,99
460749,88	627985,34
460808,39	627838,79
460895,30	627608,97
460902,91	627612,74

460930,81	627538,28
461028,56	627269,08
461045,25	627239,27
461020,25	627239,98
461002,41	627239,25
460952,12	627243,67
460869,04	627248,47
460834,36	627250,47
460791,97	627256,89
460751,70	627256,98
460734,91	627257,02
460712,06	627258,69
460659,17	627262,55
460551,58	627270,41
460548,87	627270,80
460542,05	627271,79
460367,85	627280,74
460354,68	627279,57
460338,23	627277,73
460323,12	627272,45
460304,54	627265,99
460240,93	627233,21
460239,06	627232,24
460145,51	627184,04
460121,43	627171,46
460039,78	627128,77
459986,37	627100,84
459972,32	627094,43
459946,92	627093,47

## Otulina zewnętrzna „b”

X92 oś północna	Y92 oś wschodnia
448880,92	632357,16
448870,65	632411,40
448867,08	632450,01
448865,03	632459,55
448847,14	632567,36
448842,28	632598,44
448837,12	632646,78
448833,98	632692,65
448836,71	632747,11
448849,35	632910,73
448855,09	632987,54
448850,40	633039,23
448859,09	633036,48
448937,72	633145,67
448942,36	633155,59
448996,05	633232,27
449070,70	633331,18
449101,72	633372,27
449104,46	633376,11
449148,67	633413,88
449196,97	633448,92
449200,35	633451,29
449238,00	633477,39
449292,68	633516,27
449305,72	633526,10
449422,20	633608,52
449559,23	633705,92
449617,43	633658,19
449636,73	633642,11
449733,43	633561,45
449792,59	633511,99
449832,98	633478,23
449840,31	633472,11
449868,86	633448,25
449890,92	633429,96
450001,91	633337,17
450054,61	633293,53
450093,69	633261,04
450139,89	633222,63
450146,47	633260,22
450161,51	633252,15
450167,31	633249,39
450276,97	633194,12
450344,01	633162,35
450461,59	633108,98
450461,83	633140,07

450461,64	633145,08
450500,14	633125,45
450521,68	633123,65
450543,40	633127,84
450570,26	633142,26
450593,74	633154,84
450622,02	633178,87
450633,39	633185,35
450650,22	633186,48
450667,28	633181,60
450689,32	633168,98
450697,91	633167,17
450718,31	633167,00
450748,39	633169,76
450765,53	633168,08
450784,83	633163,09
450788,17	633162,25
450804,65	633156,20
450815,00	633154,70
450832,43	633148,62
450842,80	633147,53
450861,62	633148,60
450909,16	633165,64
450928,61	633174,72
450947,50	633178,18
450955,00	633174,38
450963,83	633175,73
450975,90	633178,19
450981,00	633174,45
450984,79	633153,14
450996,84	633140,79
451003,50	633135,40
451015,63	633140,26
451032,71	633150,20
451041,12	633150,76
451051,90	633150,06
451071,24	633155,11
451084,77	633158,27
451083,77	633153,53
451081,41	633138,66
451073,73	633106,07
451171,26	633079,65
451172,29	633082,69
451205,61	633073,62
451238,46	633070,22
451265,44	633066,66
451283,94	633064,02

451319,06	633057,17
451311,97	633008,93
451309,42	632991,11
451316,75	632969,36
451323,45	632951,89
451333,28	632934,77
451350,67	632907,87
451375,38	632869,14
451427,90	632786,00
451469,39	632762,95
451611,86	632690,08
451681,07	632652,91
451680,02	632648,08
451703,26	632660,50
451710,86	632664,61
451748,48	632685,05
451801,12	632713,45
451826,35	632707,29
451875,19	632696,79
451880,90	632696,02
451945,65	632679,15
451959,61	632676,15
451973,97	632672,67
451989,82	632669,35
451995,62	632668,34
452029,96	632659,83
452048,40	632655,62
452053,73	632653,76
452064,68	632651,50
452102,29	632642,82
452110,50	632640,03
452150,17	632630,65
452158,40	632627,61
452172,68	632622,61
452193,27	632613,97
452231,35	632598,42
452242,25	632594,46
452295,27	632575,06
452303,76	632571,32
452317,84	632566,53
452339,57	632558,14
452351,02	632555,44
452419,10	632598,62
452447,30	632614,42
452440,36	632621,44
452438,05	632629,31
452443,43	632626,87

452463,90	632618,47
452495,08	632614,47
452500,53	632611,95
452508,01	632603,35
452515,86	632593,25
452530,45	632581,65
452542,42	632576,41
452553,64	632574,54
452569,73	632577,91
452582,82	632580,90
452600,77	632589,51
452633,69	632610,45
452672,97	632635,52
452693,17	632646,36
452699,52	632653,84
452707,01	632665,07
452712,99	632674,04
452720,85	632683,77
452727,95	632690,50
452737,30	632698,36
452747,40	632703,59
452760,50	632714,44
452766,48	632722,67
452772,47	632730,53
452780,32	632740,63
452789,30	632749,23
452799,40	632759,33
452810,99	632773,17
452821,09	632792,25
452833,81	632817,68
452839,05	632830,03
452849,90	632846,86
452862,24	632861,45
452877,20	632872,30
452889,92	632877,16
452906,38	632880,15
452925,08	632882,02
452938,34	632886,99
452947,00	632859,43
453058,69	632847,11
453092,03	632917,83
453126,17	632987,88
453138,85	632998,92
453146,33	633005,44
453145,89	633003,67
453242,92	633093,29
453292,42	633083,61
453295,42	633083,03
453296,40	633082,82
453333,80	633074,84
453410,89	633049,94
453417,23	633048,62

453497,60	633012,14
453528,22	633002,61
453529,20	633002,30
453621,08	632973,68
453710,20	632935,68
453763,08	632913,18
453765,64	632911,84
453790,30	632898,95
453800,46	632895,18
453804,53	632893,22
453876,14	632858,77
453967,23	632817,48
454002,08	632801,69
454075,72	632756,00
454146,59	632683,51
454217,10	632600,73
454283,89	632577,03
454335,12	632549,53
454336,40	632548,85
454337,45	632548,29
454386,11	632494,45
454448,88	632490,87
454459,27	632494,92
454469,71	632498,99
454475,85	632501,39
454576,78	632382,65
454698,25	632255,58
454732,44	632192,22
454817,58	632340,48
454885,33	632458,65
454973,10	632520,41
454976,31	632517,02
455063,87	632336,62
455198,87	632328,77
455270,00	632324,06
455292,16	632260,14
455345,52	632103,56
455442,99	631829,35
455446,42	631823,28
455464,17	631791,84
455515,05	631800,89
455546,67	631821,72
455602,63	631834,13
455624,18	631761,73
455658,12	631647,11
455641,08	631641,80
455690,89	631542,75
455693,68	631534,37
455693,62	631534,33
455693,56	631534,28
455642,84	631489,48
455590,96	631483,61

455594,92	631479,86
455623,27	631477,36
455656,67	631464,37
455700,14	631506,31
455774,29	631440,45
455810,09	631391,46
455834,67	631388,10
455897,72	631430,74
455927,92	631458,88
455930,62	631457,73
455934,30	631456,15
455984,88	631367,63
455986,57	631364,67
456020,77	631304,36
456060,07	631241,92
456062,96	631237,35
456086,13	631200,55
456097,85	631186,61
456179,40	631225,44
456177,56	631111,76
456176,34	631033,28
456195,11	631037,67
456235,63	631057,79
456242,55	631048,06
456307,89	630956,06
456395,64	630864,66
456466,41	630783,70
456474,28	630778,18
456563,67	630763,31
456578,67	630754,11
456546,89	630707,29
456483,77	630613,16
456537,83	630597,82
456572,05	630593,24
456676,43	630599,16
456749,63	630604,62
456752,73	630600,34
456885,34	630408,52
456956,11	630307,82
456939,18	630277,92
456918,60	630242,20
456915,62	630225,59
456931,92	630204,15
456955,77	630171,04
457010,20	630110,99
457052,52	630138,20
457090,11	630083,11
457102,60	630046,31
457150,01	630007,27
457239,91	629892,96
457284,31	629839,49
457312,27	629806,03

457289,06	629786,18
457290,67	629761,93
457299,26	629632,60
457300,33	629520,86
457364,15	629540,55
457441,35	629566,90
457494,25	629584,96
457485,10	629524,41
457511,03	629303,45
457380,55	629268,11
457426,48	628977,04
457452,15	628799,24
457452,65	628796,05
457453,11	628793,08
457477,59	628636,85
457488,71	628577,65
457489,91	628571,01
457459,59	628571,79
457470,21	628552,26
457517,49	628412,47
457508,82	628397,53
457507,91	628389,67
457505,26	628366,89
457509,47	628357,93
457504,89	628345,27
457498,89	628327,12
457481,12	628307,31
457479,49	628295,90
457477,79	628279,15
457459,66	628273,17
457450,34	628241,82
457442,58	628231,51
457454,77	628152,35
457464,77	628150,53
457474,76	628148,71
457484,76	628146,89
457494,76	628144,17
457504,76	628140,53
457515,66	628135,99
457524,75	628131,44
457533,84	628125,99
457541,11	628118,72
457547,48	628110,54
457552,93	628101,45
457557,47	628091,45
457562,93	628082,36
457569,29	628073,27
457575,65	628065,09
457600,19	628048,73
457609,28	628042,37
457618,37	628036,01
457626,55	628029,65

457635,64	628025,10
457644,73	628020,56
457654,72	628017,83
457664,72	628016,01
457673,81	628010,56
457678,36	628001,47
457680,17	627991,47
457681,99	627981,48
457685,63	627971,48
457691,08	627962,39
457701,08	627961,48
457711,98	627960,57
457722,89	627957,85
457731,98	627953,30
457741,07	627947,85
457751,07	627944,21
457761,06	627939,67
457771,06	627937,85
457792,88	627937,85
457802,87	627936,94
457812,87	627935,12
457822,87	627931,49
457831,96	627925,13
457840,14	627918,76
457849,23	627914,22
457858,32	627908,77
457867,40	627904,22
457876,49	627899,68
457885,58	627895,13
457894,67	627890,59
457903,76	627885,13
457911,94	627878,77
457921,94	627875,14
457930,12	627868,77
457939,21	627863,32
457948,29	627858,78
457957,38	627853,32
457958,29	627843,33
457955,57	627833,33
457953,75	627823,33
457953,75	627812,42
457955,57	627802,43
457958,29	627798,79
457976,47	627794,25
457996,47	627786,07
458014,64	627769,71
458034,64	627754,26
458048,27	627741,53
458062,81	627722,44
458088,26	627705,18
458109,17	627691,54
458118,26	627677,00

458117,35	627665,18
458109,17	627649,73
458086,45	627630,65
458070,09	627611,56
458065,54	627586,11
458067,36	627565,21
458076,45	627537,03
458090,99	627514,31
458112,80	627505,22
458141,89	627501,58
458180,06	627492,50
458240,05	627487,95
458275,49	627490,68
458327,90	627481,21
458329,25	627460,55
458325,88	627238,98
458321,91	627203,75
458315,66	627173,63
458262,80	626965,07
458253,14	626934,95
458247,46	626904,83
458247,46	626882,10
458248,60	626862,78
458304,23	626692,53
458238,77	626670,08
458194,13	626656,39
458190,38	626654,38
458126,53	626626,58
457976,23	626558,87
457943,76	626544,24
457902,93	626525,79
457863,78	626513,39
457823,29	626503,90
457792,98	626496,40
457700,39	626475,01
457656,69	626466,20
457547,24	626441,14
457489,28	626429,89
457307,12	626542,90
457281,85	626544,98
457248,13	626547,75
457235,59	626539,01
457244,21	626529,85
457250,69	626518,52
457254,46	626502,33
457252,30	626472,66
457257,16	626455,39
457268,49	626428,42
457286,83	626386,88
457292,77	626372,31
457301,40	626358,82
457314,89	626349,65

457329,99	626338,32
457340,25	626328,07
457348,34	626310,26
457351,04	626294,62
457273,35	626270,88
457060,78	626266,56
457056,36	626279,78
456968,67	626304,05
456882,55	626287,61
456817,98	626229,47
456783,59	626301,11
456753,11	626424,96
456778,16	626525,14
456806,85	626549,73
456786,14	626571,46
456767,11	626598,67
456763,87	626603,30
456679,37	626707,75
456618,15	626775,58
456595,49	626800,69
456549,85	626850,82
456513,37	626883,38
456449,34	626912,38
456425,09	626922,14
456309,88	626959,23
456182,69	627003,75
456053,93	627052,57
456011,89	627070,86
455956,95	627107,26
455872,11	627149,47
455622,07	627301,83
455565,14	627327,54
455378,04	627439,77
455304,21	627499,30
455270,74	627539,95
455228,65	627596,05
455139,08	627655,76
455112,71	627612,23
455047,91	627642,65
454996,43	627530,62
454834,69	627596,23
454852,00	627633,78
454868,20	627667,00
454804,19	627702,66
454818,78	627743,17
454804,19	627768,29
454714,25	627771,53
454711,82	627761,00
454697,24	627764,24
454678,60	627729,39
454633,42	627752,04
454602,89	627695,55

454434,71	627782,06
454489,00	627893,88
454452,53	627917,38
454463,07	627958,70
454462,26	628041,35
454416,07	628048,64
454429,04	628131,29
454481,45	628135,95
454495,36	628064,36
454495,71	628058,93
454509,42	628015,52
454550,45	627964,83
454563,77	627953,13
454571,64	627972,32
454603,24	627961,78
454611,35	627987,71
454665,64	627971,50
454759,63	627938,28
454768,54	627956,11
454802,57	627941,52
454815,54	627959,35
454836,49	627945,00
454874,58	627991,02
455046,54	628300,53
455610,99	629281,53
455646,43	629332,40
455730,18	629478,78
455810,73	629620,35
455871,82	629740,87
455893,11	629789,19
455913,90	629861,07
455930,54	629918,59
455951,60	629975,27
455962,85	630001,52
455924,82	630020,55
455867,50	630052,12
455846,49	630051,05
455832,39	630110,87
455775,40	630205,87
455720,80	630298,83
455692,93	630385,37
455267,24	630988,68
454918,61	631405,13
454920,12	631410,69
454857,74	631685,09
454854,82	631731,05
453974,53	631416,28
453907,93	631420,35
452988,43	631669,92
452896,62	631691,96
452894,32	631692,52
452799,96	631715,67

452775,94	631714,22
452690,86	631709,11
452691,05	631685,18
452692,54	631679,08
452510,06	631690,66
452451,56	631684,81
452401,93	631667,30
452367,35	631646,56
452080,36	631468,64
451817,35	631243,21
451602,65	631106,85
451535,38	631124,59
451393,51	631168,42
451269,46	631194,41
451187,47	631165,74
451013,76	631201,17
450971,44	631211,01
450955,20	631213,96
450928,13	631215,44
450890,74	631220,85
450844,48	631234,63
450786,67	631264,80
450767,07	631269,50
450753,74	631266,63
450739,89	631250,42
450728,65	631241,01
450722,90	631234,21
450714,27	631230,55
450703,82	631231,08
450695,45	631235,26
450687,35	631243,89
450678,20	631257,74
450670,36	631262,70
450662,52	631262,70
450651,54	631255,65
450640,82	631246,24
450632,46	631238,66
450625,40	631230,55
450616,25	631224,54
450604,23	631222,97
450591,95	631224,02
450578,61	631226,90
450563,72	631227,16
450555,87	631221,67
450541,50	631204,94
450523,46	631169,91
450496,80	631122,08
450492,10	631106,14
450481,12	631084,44
450465,44	631072,16
450438,51	631065,10
450411,07	631057,26

450386,76	631042,36
450375,26	631033,73
450359,51	631023,22
450356,98	631021,59
450342,82	631019,43
450323,29	631013,86
450286,53	631010,32
450238,75	631015,13
450208,92	631022,51
450208,13	631032,07
450080,83	631051,10
449990,39	631070,28

450003,61	631002,08
449696,96	631333,65
449692,16	631338,46
449648,75	631383,20
449585,42	631444,76
449561,56	631467,78
449474,30	631548,28
449402,90	631610,49
449316,66	631700,26
449167,67	631905,66
449137,25	631945,42
449117,98	631979,80

449086,20	632035,54
449054,43	632088,67
449025,26	632133,99
448975,25	632200,14
448930,46	632266,29
448903,89	632301,71
448887,22	632334,01
448880,92	632357,16



Załącznik nr 4 do uchwały nr.....  
Sejmiku Województwa Kujawsko-  
Pomorskiego z dnia..... 2020 r.

Wykaz obszaru Elektrowni Żur w postaci graficznej, na którym obowiązuje zakaz zabudowy do 50 m od linii brzegowej wód.



**ODPIS**

Załącznik nr 5 do uchwały nr.....

Sejmiku Województwa Kujawsko-

Pomorskiego z dnia..... 2020 r.

Wykaz obszaru Elektrowni Grudek w postaci graficznej, na którym obowiązuje zakaz zabudowy do 50 m od linii brzegowej wód.





Załącznik nr 6 do uchwały nr.....

Sejmiku Województwa Kujawsko-

Pomorskiego z dnia..... 2020 r.

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy obszaru objętego zakazem zabudowy do 50 m od linii brzegowej wód w Elektrowni Żur w państwowym układzie współrzędnych prostokątnych płaskich PL-1992

X	Y
456404,54	633572,58
456412,47	633578,02
456415,19	633579,59
456463,01	633560,18
456485,78	633551,14
456501,48	633539,73
456502,48	633531,65
456552,24	633509,49
456563,16	633503,64
456611,84	633483,30
456648,71	633468,83
456685,76	633454,31
456688,55	633453,21
456691,37	633452,15
456721,87	633439,95
456724,53	633438,89
456754,79	633427,10
456761,01	633424,64
456762,88	633423,93
456784,49	633415,43
456805,75	633407,07
456813,38	633404,08
456817,24	633402,56
456825,80	633399,29
456867,74	633383,30
456876,55	633379,94
456876,16	633379,37
456900,65	633370,18
456921,87	633361,58
456926,45	633359,74
456935,79	633355,95
456940,89	633353,93
456972,17	633341,63
456972,86	633342,86
457005,74	633328,52
457038,96	633317,60
457049,00	633312,87
457083,86	633289,34
457107,91	633265,37
457159,32	633206,87

457164,15	633199,16
457178,58	633186,11
457190,74	633195,16
457159,30	633273,20
457160,70	633274,71
457176,74	633292,01
457203,77	633266,07
457213,61	633256,57
457222,85	633247,71
457263,20	633224,21
457319,32	633215,75
457296,11	633174,23
457284,18	633154,44
457272,87	633134,99
457262,82	633135,41
457247,81	633146,35
457234,38	633132,26
457232,76	633130,53
457225,17	633120,33
457223,02	633117,44
457220,52	633114,08
457217,40	633110,12
457219,90	633107,66
457218,16	633101,86
457217,93	633097,62
457223,11	633082,14
457223,02	633073,48
457219,39	633059,68
457207,67	633039,29
457187,31	633024,76
457164,68	633017,50
457142,14	633019,68
457136,10	633011,94
457128,80	633015,42
457126,79	633015,12
457119,14	633018,59
457112,24	633014,29
457101,30	633021,50
457072,24	633026,83
457051,02	633027,33
457015,86	633016,22

457008,64	633003,12
456991,71	632978,32
456985,40	632959,00
456987,75	632913,79
456984,90	632902,31
456968,93	632886,51
456955,21	632885,80
456928,53	632899,56
456896,85	632915,26
456843,19	632944,56
456805,45	632975,95
456803,70	632990,80
456815,88	632998,67
456829,07	633007,20
456871,69	633034,76
456908,81	633071,65
456928,73	633112,97
456927,64	633138,65
456916,46	633164,96
456913,33	633169,03
456893,78	633185,83
456886,74	633191,13
456872,93	633201,57
456858,32	633208,03
456838,31	633217,42
456799,09	633221,41
456786,97	633220,75
456728,01	633207,36
456710,22	633209,13
456687,89	633210,30
456677,49	633214,40
456645,58	633229,43
456628,20	633234,62
456619,44	633238,68
456610,05	633239,11
456570,99	633246,06
456540,76	633255,48
456525,45	633265,54
456514,42	633277,01
456506,00	633292,27
456504,80	633299,21

456528,11	633340,07
456540,24	633361,33
456548,10	633375,10
456556,80	633388,64
456545,73	633394,98
456507,86	633428,74
456490,73	633443,82
456483,82	633451,22
456481,18	633459,67
456479,40	633462,46
456470,98	633465,99
456460,64	633462,45
456452,87	633467,44
456447,19	633476,67
456443,67	633482,63
456423,64	633477,71
456422,89	633478,59
456431,07	633495,75
456432,35	633499,18
456399,41	633543,02
456400,32	633552,63
456404,54	633572,58

Załącznik nr 7 do uchwały nr.....

Sejmiku Województwa Kujawsko-

Pomorskiego z dnia..... 2020 r.

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy obszaru objętego zakazem zabudowy do 50 m od linii brzegowej wód w Elektrowni Gródek w państwowym układzie współrzędnych prostokątnych płaskich PL-1992

X	Y
458335,38	627112,82
458339,17	627126,83
458344,05	627146,31
458354,87	627189,52
458355,19	627192,77
458355,51	627228,09
458355,27	627272,89
458357,15	627333,76
458358,18	627353,73
458359,76	627373,65
458362,69	627416,80
458363,44	627430,98
458361,62	627456,71
458358,67	627498,79
458363,60	627499,25
458423,07	627487,85
458488,77	627510,73
458505,30	627527,51

458554,50	627552,85
458612,18	627566,16
458631,97	627561,06
458635,10	627549,15
458640,71	627543,97
458659,74	627541,30
458680,09	627531,56
458745,79	627509,95
458767,65	627525,44
458772,54	627525,31
458824,94	627523,41
458827,37	627510,04
458781,73	627471,46
458783,40	627450,15
458781,90	627449,77
458778,81	627449,05
458752,43	627443,93
458749,84	627469,22
458438,06	627396,08

458450,82	627316,08
458478,74	627322,51
458482,04	627310,37
458486,57	627298,38
458495,90	627267,31
458501,39	627246,54
458507,82	627229,17
458526,47	627168,25
458500,24	627158,53
458497,15	627157,44
458483,33	627153,52
458441,28	627141,57
458432,06	627138,96
458407,01	627131,85
458376,87	627123,15
458335,38	627112,82



### **Uzasadnienie**

W dniu 12.10.20120 r. wpłynęło do tut. urzędu pismo Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego w sprawie uzgodnienia projektu uchwały Sejmiku Województwa Kujawsko Pomorskiego z dnia 28 września 2020 r. w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego wynikającego z art. 16 ust. 4 i 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55, ze zm.). W projekcie nie występuje przypadek art. 16 ust 4b ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2020 r. poz. 55) zgodnie z którym Rada Gminy mogłaby odmówić uzgodnienia przesłanego projektu uchwały, gdy przyjęcie tej uchwały prowadziłoby do ograniczenia możliwości rozwojowych gminy. W związku z powyższym Rada Gminy Jeżewo pozytywnie uzgadnia projekt uchwały w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego.

Przewodniczący Rady Gminy

**Sławomir Stefan**