

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.) w związku z art. 59 ust. 1 pkt 1 i pkt 2, art. 63 ust. 1 i 4, art. 66, art. 68, art. 69 i art.70 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) oraz z § 3 ust. 1 pkt 73 i pkt 89 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Gospodarstwo Rolne Jacek Jurek, Komorze 17, 78-460 Lubowo reprezentowane przez USŁUGI GEOLOGICZNE Maja Sroczyńska, ul. Świętego Wawrzyńca 15A/58, 60-539 Poznań z dnia 5 października 2023 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla **przedsięwzięcia polegającego na wykonaniu urządzenia umożliwiającego pobór wód podziemnych o zdolności poboru 30 m³/h oraz gospodarowanie wodą w rolnictwie, na terenie działki nr 178 w miejscowości Polne, gm. Barwice, powiat szczecinecki** oraz po zasięgnięciu opinii:

- 1) Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie - postanowienie znak: WST-K.4220.345.2023.AW.2 z dnia 19 grudnia 2023 r.
- 2) Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Pile opinia znak: BD.ZZŚ.2.4901.327.2023.AK z dnia 18 stycznia 2024 r.

Burmistrz Barwic postanawia

nalożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na wykonaniu urządzenia umożliwiającego pobór wód podziemnych o zdolności poboru 30 m³/h oraz gospodarowanie wodą w rolnictwie.

Raport o oddziaływaniu projektowanego przedsięwzięcia na środowisko,

zwany dalej raportem o oś, należy sporządzić zgodnie z art. 66 ust. 1 oraz ust. 6 ustawy o oś oraz zgodnie z zapisami rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 17 marca 2022 r., w sprawie formatu dokumentu zawierającego wyniki inwentaryzacji przyrodniczej oraz formatu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (Dz. U. z 2022 r., poz. 652 t.j.).

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w szczególności powinien uwzględniać następujące zagadnienia:

1. Opis elementów przyrodniczych analizowanego obszaru, w tym szaty roślinnej, wykonany na podstawie badań terenowych i ogólnodostępnych danych, w obrębie przedmiotowych działek oraz w zasięgu oddziaływania projektowanej inwestycji (minimum 100 m).
2. Analizę przewidywanego wpływu inwestycji na obszar chronionego krajobrazu pn. „Pojezierze Drawskie”, w granicach którego planuje się przedmiotową inwestycję, w tym ocenę możliwości realizacji przedsięwzięcia w kontekście zakazów obowiązujących na terenie ww. obszaru, wprowadzonych uchwałą Nr XXXII/375/09 Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 15 września 2009 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Zach. z 2021 r., poz. 2091).
3. Analizę przewidywanego wpływu inwestycji na cele i przedmioty ochrony „Drawskiego Parku Krajobrazowego”, w granicach którego planuje się przedmiotową inwestycję, określone na podstawie planu ochrony tego obszaru, ustanowionego uchwałą Nr XLV/543/23 Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 14 września 2023 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla Drawskiego Parku Krajobrazowego. Analiza w szczególności powinna uwzględniać ocenę możliwości realizacji przedsięwzięcia w kontekście zakazów obowiązujących na terenie ww. obszaru, wprowadzonych uchwałą Nr XXXVII/499/14 Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 24 czerwca 2014 r. w sprawie Drawskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Zach. z 2014 r., poz. 2919, ze zm.).
4. Analizę przewidywanego wpływu przedmiotowej inwestycji na cele i przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 pn. „Ostoja Drawska” (PLB320019). Oddziaływanie należy przedstawić w odniesieniu do wpływu przedsięwzięcia na poszczególne gatunki ptaków, stanowiące przedmioty ochrony tego obszaru oraz analizując zidentyfikowane zagrożenia, presje i działania mające wpływ na obszar, określone na podstawie obowiązującego dla tego terenu aktu prawnego.
5. Analizę przewidywanego wpływu przedmiotowej inwestycji na cele i przedmioty

ochrony obszaru Natura 2000 pn. „Jeziora Czaplineckie” (PLH320039). Oddziaływanie należy przedstawić w odniesieniu do wpływu przedsięwzięcia na poszczególne gatunki oraz siedliska przyrodnicze stanowiące przedmioty ochrony tego obszaru oraz analizując zidentyfikowane zagrożenia, presje i działania mające wpływ na obszar, określone na podstawie obowiązującego dla tego terenu aktu prawnego.

6. Przedstawienie oceny skumulowanego wpływu planowanej inwestycji z innymi planowanymi, realizowanymi oraz istniejącymi przedsięwzięciami, o tym samym charakterze i zbliżonym spektrum oddziaływania. Konieczne jest także określenie możliwych powiązań funkcjonalnych planowanego zamierzenia inwestycyjnego z przedsięwzięciem polegającym na wykonaniu otworu hydrogeologicznego S1 o głębokości około 145 m, w celu ujęcia do eksploatacji wód podziemnych poziomu mioceńskiego, na terenie działki nr 178 w miejscowości Polne, gm. Barwice, powiat szczecinecki.
7. Opis ewentualnych wariantów planowanego przedsięwzięcia z uwzględnieniem:
 - ekologicznych skutków inwestycji z sytuacją, która miałyby miejsce, jeśli jej nie zaplanowano (tzw. Wariant zerowy);
 - wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego (rozsądnego) wariantu alternatywnego;wraz z uzasadnieniem ich wyboru.
8. Ocenę wpływu planowanego przedsięwzięcia na klimat i jego zmiany, w tym oddziaływania inwestycji na wody powierzchniowe oraz ekosystemy zależne od wód podziemnych, w oparciu o parametry hydrogeologiczne oraz kontakty hydrauliczne poszczególnych poziomów wodonośnych.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 5 października 2023 r. (data wpływu do Urzędu 9 października 2023 r.) inwestor Gospodarstwo Rolne Jacek Jurek, Komorze 17, 78-460 Lubowo reprezentowane przez USŁUGI GEOLOGICZNE Maja Sroczyńska, ul. Świętego Wawrzyńca 15A/58, 60-539 Poznań wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na wykonaniu urządzenia umożliwiającego pobór wód podziemnych o zdolności poboru 30 m³/h oraz gospodarowanie wodą w rolnictwie.

Wnioskodawca zgodnie z art. 74 ust. 1 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) dołączył do ww. wniosku kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz mapę ewidencyjną. Obszar planowanej inwestycji nie posiada aktualnego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. W studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Barwice dla działki nr ewidencyjny 178, obręb Polne ustalono przeznaczenie jako tereny upraw polowych, w części tereny łąk, pastwisk, w części wody powierzchniowe.

Burmistrz Barwic wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie Wydział Spraw Terenowych w Koszalinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinku oraz do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Pile o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie postanowieniem znak: WST-K.4220.345.2023.AW.2 z dnia 19 grudnia 2023 r. wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Pile opinią znak: BD.ZZŚ.2.4901.327.2023.AK z dnia 18 stycznia 2024 r. (data wpływu do Urzędu 19.01.2024 r.) wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinku pismem z dnia 14 listopada 2023 r. (data wpływu do Urzędu 16.11.2023 r.) znak: PS.N.NZ.9011.2.25.2023 poinformował, że nie jest organem właściwym do wydania opinii dla ww. przedsięwzięcia.

Po analizie dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie kryteria przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, biorąc pod uwagę informacje zawarte w przedłożonej dokumentacji, Burmistrz Barwic zgodnie z postanowieniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie Wydział Spraw Terenowych w Koszalinie uznał, że konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, co zostało uargumentowane w przedstawiony poniżej sposób.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na wykonaniu urządzenia do poboru wód podziemnych (pompy głębinowej) o wydajności do 30 m³/h, na terenie działki nr 178 obręb Polne, gm. Barwice, na potrzeby nawadniania upraw rolnych na działkach nr 17/1, 176/1, 177, 178, 179, 180, 181/2, 154, 150/2, 150/3, 158 obręb Polne, gm. Barwice oraz nr 18/1, 3/1, 4/1, 378, 5/8, 5/7, 110, 6/8, 6/6, 7/1 obręb Komorze, gm. Borne Sulinowo. Powierzchnia upraw rolnych przeznaczona do nawadniania wyniesie ok. 10 ha. Woda ze studni będzie przesyłana rurociągiem o średnicy 110 mm do zespołu mobilnych hydrantów, do których

zostanie podłączona deszczownia szpulowa oraz/lub na system nawadniania kropelkowego, gdzie dopuszcza się możliwość retencjonowania wody w zbiorniku (stawie), celem jej ogrzania i wytrącenia związków żelaza w wyniku kontaktu z tlenem.

Do eksploatacji zostanie ujęta warstwa wodonośna z utworów mioceńskich. Zakłada się, że łączne zapotrzebowanie na wodę do nawadniania upraw wyniesie 30000 m³/rok. Pobór wód podziemnych odbywać się będzie przez 183 dni w roku, w związku z czym średniodobowe zużycie wody w okresie eksploatacji studni osiągnie ok. 163,93 m³/dobę (Qd.śr.) i 6,83 m³/h (Qh śr.).

W karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie przedstawiono informacji w zakresie dotychczasowego sposobu użytkowania terenu inwestycyjnego, w tym działek przeznaczonych do nawadniania. Nadmienić należy, że potrzeby wodne roślin zależą od ich gatunki, podłoża, fazy rozwoju, sposobu uprawy. Przykładowo rośliny kapustne i liściowe charakteryzują się zwiększonym zapotrzebowaniem na wodę. Z kolei produkcja zbóż zazwyczaj nie wymaga dodatkowego nawadniania (poza opadami atmosferycznymi). Jednocześnie z informacji będących w posiadaniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie wynika, że część działek przeznaczonych do nawadniania objęta jest programami rolno-środowiskowo-klimatycznymi, tj. pakiet 4 – cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000, wariant 4.5 – półnaturalne łąki świeże (dz. nr 177 obręb Polne) oraz wariant 4.8 – ochrona siedlisk lęgowych ptaków: rycyka, kszczyka, krwawodzioba lub czajki (dz. nr 154 obręb Polne), o czym nie wspomniano w przedłożonej dokumentacji. W związku z powyższym w „raporcie ooś” należy przedstawić opis elementów przyrodniczych analizowanego obszaru, w tym szaty roślinnej, wykonany na podstawie badań terenowych i ogólnodostępnych danych, w obrębie przedmiotowych działek oraz w zasięgu oddziaływania projektowanej inwestycji (minimum 100 m).

Teren objęty zakresem planowanych prac inwestycyjnych zlokalizowany jest w obszarze chronionego krajobrazu pn. „Pojezierze Drawskie”. W celu zapewnienia ochrony krajobrazu i naturalnych walorów środowiska przyrodniczego w granicach ww. obszaru, uchwałą Nr XXXII/375/09 Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 15 września 2009 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Zach. z 2021 r., poz. 2091), na danym obszarze wprowadzono zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w rozumieniu przepisów „ustawy ooś”. Zastosowanie odstępstwa od ww. zakazu możliwe jest wyłącznie po przeprowadzeniu oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, o ile wykaze ona brak znacząco negatywnego wpływu

inwestycji na ochronę przyrody chronionego krajobrazu.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć ujętych w § 3 ust. 1 pkt 73 i pkt 89 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.). Tym samym przywołana kwalifikacja przedsięwzięcia zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, w połączeniu z jego lokalizacją w granicach obszaru chronionego krajobrazu pn. „Pojezierze Drawskie”, przesądza o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania inwestycji na środowisko. Wobec powyższego konieczne jest opracowanie „raportu oos”, który winien zawierać analizę wpływu planowanego zamierzenia inwestycyjnego, zarówno na walory lokalnego krajobrazu, jak i na przedmioty ochrony w przywołanym obszarze chronionego krajobrazu. W trakcie opracowania „raportu oos” należy odnieść się również do pozostałych zakazów obowiązujących w granicach ww. formy ochrony przyrody, a przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli na określenie wielkości oddziaływań będących wynikiem zrealizowania przedmiotowej inwestycji.

Jednocześnie teren inwestycji położony jest w granicach „Drawskiego Parku Krajobrazowego”, którego celem powołania jest zachowanie i upowszechnianie wartości przyrodniczych, krajobrazowych, historycznych i kulturowych, zgodnie z zasadami racjonalnego i zrównoważonego gospodarowania zasobami przyrody. Zgodnie z § 4 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 2 uchwały Nr XXXVII/499/14 Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 24 czerwca 2014 r. w sprawie Drawskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Zach. z 2014 r., poz. 2919, ze zm.), na obszarze wskazanego parku krajobrazowego również obowiązuje zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w rozumieniu przepisów „ustawy oos”. Powyższy zakaz 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. Wobec powyższego w „raporcie oos” należy przeanalizować wpływ przedmiotowej inwestycji na cele i przedmioty ochrony „Drawskiego Parku Krajobrazowego” określone na podstawie planu ochrony tego obszaru, ustanowionego uchwałą Nr XLV/543/23 Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 14 września 2023 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla Drawskiego Parku Krajobrazowego. Konieczne jest również przeanalizowanie możliwości

realizacji inwestycji w kontekście pozostałych zakazów obowiązujących na terenie ww. obszaru.

Teren objęty zakresem planowanych prac inwestycyjnych zlokalizowany jest również w obszarze Natura 2000 pn. „Ostoja Drawska” (PLB320019), wyznaczonym w celu ochrony populacji dziko żyjących gatunków ptaków oraz zachowania siedlisk warunkujących ich bytowanie. Zgodnie z planem zadań ochronnych sporządzonym dla ww. obszaru, przedmiot ochrony stanowi 39 gatunków ptaków, tj.: perkozek, perkoz dwuczuby, bąk, czapla siwa, bocian czarny, bocian biały, łabędź niemy, łabędź krzykliwy, gęgawa, krakwa, cyraneczka, cyranka, gągoł, nurogęś, trzmielojad, kania czarna, kania ruda, bielik, błotniak stawowy, orlik krzykliwy, rybołów, wodnik, derkacz, kokoszka, łyska, żuraw, kszyc, słonka, samotnik, brodziec piskliwy, rybitwa czarna, siniak, puchacz, włochatka, lelek, zimorodek, dzięcioł czarny, muchołówka mała, kormoran.

Z inwentaryzacji przyrodniczej sporządzonej na potrzeby opracowania planu zadań ochronnych dla ww. obszaru wynika, że w granicach działki nr 18/1 obręb Komorze, przeznaczonej do nawadniania stwierdzono stanowisko kropiatki. W związku z powyższym, w „raporcie ooś” należy dokonać oceny oddziaływania inwestycji na obszar Natura 2000 pn. „Ostoja Drawska”, w odniesieniu do poszczególnych gatunków ptaków stanowiących przedmiot ochrony w ww. obszarze oraz analizując zidentyfikowane zagrożenia, cele i działania ochronne określone na podstawie obowiązującego dla tego terenu aktu prawnego.

Teren objęty zakresem planowanych prac inwestycyjnych znajduje się również w granicach obszaru Natura 2000 pn. „Jeziora Czaplineckie” (PLH320039), wyznaczonego w celu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory. Zgodnie z planem zadań ochronnych sporządzonym dla ww. obszaru, przedmiot ochrony stanowi 20 siedlisk przyrodniczych, tj. 3110, 3140, 3150, 3160, 3260, 6410, 6430, 6510, 7110, 7120, 7140, 7150, 7210, 7220, 9110, 9130, 9160, 91D0*, 91E0*, 91F0*, 1 gatunek roślinny, tj. widłoząb zielony i 8 gatunków zwierząt, tj. skójką gruboskorupowa, koza, piskorz, kumak nizinny, traszka grzebieniasta, bóbr europejski, wydra, nocek duży.

Z inwentaryzacji przyrodniczej sporządzonej na potrzeby opracowania planu zadań ochronnych dla ww. obszaru wynika, że w granicach działki nr 378 obręb Komorze, przeznaczonej do nawadniania znajduje się siedlisko przyrodnicze pn. „starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nympheion, Potamion*” (3150). Natomiast na części działki nr 18/1 obręb Komorze zinwentaryzowano siedlisko przyrodnicze pn. „niżowe i górskie świeże łąki użytkowe ekstensywnie (*Arrhenatherion*

elatoris)” (6510). Ponadto na działce inwestycyjnej nr 178 obręb Polne, gdzie zaplanowano projektowaną studnię, odnotowano stanowisko kumaka nizinnego. Z kolei w bezpośrednim sąsiedztwie działek inwestycyjnych położonych w obrębie ewidencyjnym Komorze znajduje się jezioro Komorze, stanowiące siedlisko przyrodnicze pn. „twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (*Charcteria spp.*)” (3140), a także siedlisko przyrodnicze pn. „łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnenion glutinoso-incanae*) i olsy źródłiskowe” (91E0*).

W związku z powyższym, w „raporcie ooś” należy dokonać oceny oddziaływania inwestycji na obszar Natura 2000 pn. „Jeziora Czaplineckie”, w odniesieniu do poszczególnych gatunków zwierząt oraz siedlisk przyrodniczych stanowiących przedmiot ochrony w ww. obszarze oraz analizując zidentyfikowane zagrożenia, cele i działania ochronne określone na podstawie obowiązującego dla tego terenu aktu prawnego.

Ponadto w „raporcie ooś” należy przedstawić racjonalny wariant planowanego przedsięwzięcia, przy czym wariantowanie może dotyczyć, zarówno aspektów technologicznych i technicznych, jak i lokalizacyjnych. Dodatkowo w celu dokonania obiektywnej oceny wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko, wariantowanie powinno również dotyczyć zaniechania inwestycji (tzw. Wariant zerowy).

Dodatkowo w „raporcie ooś” należy przeanalizować możliwość skumulowanego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia z innymi planowanymi, realizowanymi i istniejącymi przedsięwzięciami, o tym samym charakterze i zbliżonym spektrum oddziaływania. Konieczne jest także określenie możliwych powiązań funkcjonalnych planowanego zamierzenia inwestycyjnego z przedsięwzięciem polegającym na wykonaniu otworu hydrogeologicznego S1 o głębokości około 145 m, w celu ujęcia do eksploatacji wód podziemnych poziomu mioceńskiego, na terenie działki nr 178 w miejscowości Polne, gm. Barwice, powiat szczecinecki.

W „raporcie ooś” należy również określić wpływ planowanego przedsięwzięcia na klimat i jego zmiany. W tym celu konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania projektowanej inwestycji na wody powierzchniowe oraz ekosystemy zależne od wód podziemnych, w oparciu o parametry hydrogeologiczne oraz możliwe kontakty hydrauliczne poszczególnych poziomów wodonośnych.

Mając na uwadze powyższe informacje, bez przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko tutaj. Organ nie ma możliwości oszacowania bezpośrednich i pośrednich skutków oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji, a także określenia zasięgu

oddziaływania planowanej inwestycji.

W związku z powyższym, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie w swym postanowieniu stwierdził konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. W związku z czym, Burmistrz Barwic stwierdził konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Reasumując należy stwierdzić, że przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie służy stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie za pośrednictwem Burmistrza Barwic, w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia.



Z up. BURMISTRZA
mgr inż. Robert Zborowski
Z-ca BURMISTRZA

Otrzymują:

1. USŁUGI GEOLOGICZNE Maja Sroczyńska, ul. Świętego Wawrzyńca 15A/58, 60-539
Poznań,
2. strony postępowania,
3. a/a.