

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2013r., poz. 1235 ze zm.), a także **§ 3 ust. 1 pkt 79** Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1397 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Inwestora **Gminy Dopiewo** w imieniu którego występuje **Pełnomocnik Pan Artur Roykowski**

ustalam

brak potrzeby przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej w obrębach Gołuski oraz Pałędzie na terenie działek o nr ewidencyjnym:

Obręb Pałędzie : 291/38, 291/12, 291/14 oraz 231

Obręb Gołuski : 1, 11/3, 12/4, 11/19, 143/3, 140/2, 129/4, 160/4, 130/10, 131/8, 132/1, 162/4, 163/6, 163/2, 169/7, 169/10, 19/13, 19/1, 150/6 127, 139, 129/8, 129/19, 131/9, 130/5, 130/9, 131/1, 133/6, 7/1, 8/24, 7/22, 8/23, 266, 151/9, 140/1, 42, 93, 180/1, 199/18, 193, 179, 188/6, 190/1, 178/1, 267, 345, 181/14, 181/21, 276, 289/2 oraz 307/3.

Integralną częścią decyzji jest charakterystyka przedsięwzięcia

U Z A S A D N I E

W dniu 12 sierpnia 2015 r. **Inwestor Gmina Dopiewo** w imieniu którego występuje **Pełnomocnik Pan Artur Roykowski** wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej w obrębach Gołuski oraz Pałędzie na terenie działek o nr ewidencyjnym:

Obręb Pałędzie : 291/38, 291/12, 291/14 oraz 231

Obręb Gołuski : 1, 11/3, 12/4, 11/19, 143/3, 140/2, 129/4, 160/4, 130/10, 131/8, 132/1, 162/4, 163/6, 163/2, 169/7, 169/10, 19/13, 19/1, 150/6 127, 139, 129/8, 129/19, 131/9, 130/5, 130/9, 131/1, 133/6, 7/1, 8/24, 7/22, 8/23, 266, 151/9, 140/1, 42, 93, 180/1, 199/18, 193, 179, 188/6, 190/1, 178/1, 267, 345, 181/14, 181/21, 276, 289/2 oraz 307/3.

Przedmiotowy wniosek był uzupełniany pismami z dnia 11 września 2015 r. oraz 31 września 2015 r.

Planowane przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.), zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron przekracza 20 - zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na

środowisko (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 ze zm.) stosuje się przepis art.49 kodeksu postępowania administracyjnego.

Zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.) w dniu 28 września 2015r. Wójt Gminy Dopiewo obwieszczeniem zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie, z jednoczesnym pouczeniem o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz wypowiedzenia się przed wydaniem decyzji w każdym stadium postępowania administracyjnego.

Ponadto zamieszczono w powszechnie dostępnym wykazie danych o środowisku informacje o złożeniu wniosku w przedmiotowej sprawie, podając powyższe do wiadomości na prowadzonej przez Gminę stronie internetowej.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2 oraz art. 78 ust. 1 pkt 2 Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235, ze zm.) Wójt Gminy Dopiewo pismem z dnia 1 października 2015 r. wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu oraz do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko i określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu w swojej opinii nr NS-52/2-195(1)/15 z dnia 22 października 2015 (data wpływu do tut. Urzędu 16 października 2015r.) stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

Takie samo stanowisko przyjął Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu w swoim postanowieniu z dnia 8 września 2015r., nr WOO-IV.4240.1214.2015.BZ.1 (wpłynęło do urzędu 22 października 2015 r.) gdzie stwierdził, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.), dalej ustawy ooś, przeanalizowano: skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z realizacją inwestycji, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Gołuski, obejmującej sieć kanalizacji grawitacyjnej DN 200/DN 250 o długości ok. 9,3 km oraz sieć kanalizacji tłocznej PE 90 o długości ok. 0,98 km. Ponadto, w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia planuje się posadowienie 3 przepompowni ścieków. Zgodnie z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia (dalej k.i.p.) na sieci kanalizacji sanitarnej zamontowane zostaną również studnie betonowe DN 1000, które będą służyć przede wszystkim do wykonywania czynności eksploatacyjnych. Przyłącza do posesji wykonane zostaną z rur PVC o średnicy 160 mm i zakończone studzienką przyłączeniową DN 425. Przepompownie ścieków wyposażone zostaną w dwie pompy, orurowanie wykonane ze stali kwasoodpornej oraz szafkę sterującą zapewniającą automatyczną pracę urządzenia. Planowane przedsięwzięcie w większości realizowane będzie w granicach istniejących dróg powiatowych i gminnych oraz przyległych do nich poboczy.

Analiza k.i.p. wykazała, że w ramach realizacji planowanego przedsięwzięcia przewiduje się pobór wody z istniejącej sieci zbiorowego zaopatrzenia. Woda zużywana będzie przede wszystkim do płukania sieci. Ścieki bytowe powstające na etapie prac

wykonawczych będą gromadzone w bezodpływowych zbiornikach, tj. przenośnych sanitariatach. Z treści przedłożonej tut. organowi dokumentacji wynika, że realizacja inwestycji nie będzie wiązała się z powstawaniem ścieków technologicznych. Wody odpadowe i roztopowe odprowadzane będą bezpośrednio do gruntu lub miejscowo do istniejącej kanalizacji deszczowej. Inwestor przewiduje, że na etapie prowadzenia prac wykonawczych może zaistnieć potrzeba odwadniania wykopów. Wobec powyższego przewiduje się, że realizacja przedsięwzięcia może spowodować okresowe obniżenie zwierciadła wód gruntowych, jednak po zakończeniu ww. prac poziom wody gruntowej powróci do stanu pierwotnego. Z treści *k.i.p.* wynika, że odpady powstające na etapie realizacji i eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia zostaną zagospodarowane przez wykonawcę robót budowlanych zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 o odpadach (Dz.U. z 2013 r. poz. 21 z późn. zm.). Mając na uwadze powyższe nie przewiduje się negatywnego wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne w rejonie zainwestowania.

W odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, c i d *ustawy o oś*, uwzględniając charakter i lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdzono, że nie będzie ono negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne i obszary leśne, a także wody podziemne i powierzchniowe, w tym sfery ochronne ujęć wód. Według charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) planowana inwestycja znajduje się w granicach JCWPd o kodzie PLGW650062, dla której ocena stanu ilościowego i chemicznego jest dobra, natomiast ocenę ryzyka określono jako niezagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Ponadto, przedsięwzięcie będzie realizowane na obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW600017185729 - Wirynka, o statusie naturalna i ocenie ryzyka określonej jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne, w tym szczelność planowanej kanalizacji, nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód Podziemnych. Realizacja planowanego przedsięwzięcia pozwoli na poprawę stanu sanitarnego przedmiotowego terenu i wpłynie tym samym pozytywnie na poprawę jakości wód podziemnych i powierzchniowych. W związku z powyższym należy uznać, że realizacja inwestycji nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

Z uwagi na charakter przedmiotowego przedsięwzięcia, w ramach jego eksploatacji nie przewiduje się emisji substancji do powietrza. Tymczasowa emisja może wystąpić na etapie realizacji inwestycji i będzie związana przede wszystkim z wykonywaniem prac budowlanych oraz poruszaniem się pojazdów obsługujących budowę. Emisja ta ustąpi jednak po zakończeniu ww. prac. Wobec powyższego stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na jakość powietrza w rejonie zainwestowania. Z uwagi na rodzaj i stosowaną technologię nie przewiduje się również jego znaczącego wpływu na zmiany klimatu na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji. Przyjęte rozwiązania techniczne i technologiczne (rurociągi posadowione w ziemi) ograniczą wrażliwość przedsięwzięcia na zmiany klimatu.

Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia, ze względu na charakter i zastosowaną technologię, nie będzie związana z emisją hałasu do środowiska. Na etapie prac budowlano-montażowych, źródłami krótkotrwałej i odwracalnej emisji hałasu do środowiska będą maszyny i urządzenia stosowane do wykonania wykopów i ich zasypywania. Zgodnie z treścią *k.i.p.* wszelkie prace budowlane prowadzone będą wyłącznie w porze dnia, tj. od 6:00 do 22:00. Natężenie ruchu pojazdów na etapie prac wykonawczych obejmować będzie 5 pojazdów osobowych i 10 pojazdów ciężarowych na dobę. W odniesieniu art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d *ustawy o oś*, mając na uwadze charakter planowanego przedsięwzięcia, należy stwierdzić, iż w fazie eksploatacji nie będzie ono źródłem emisji hałasu i występowania innych

uciążliwości.

Mając na uwadze art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b, c i e *ustawy ooś* stwierdzono, że w fazie eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie dochodzić do kumulowania się oddziaływań planowanego przedsięwzięcia i innych przedsięwzięć, a także jego eksploatacja nie będzie wiązać się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych i ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 *ustawy ooś* przeanalizowano zasięg, wielkość i stopień złożoności oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność i ustalono, że realizacja przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 *ustawy ooś*, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013 r., poz. 627 z późn. zm.), a najbliższymi położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Wielkopolska PLH300010 i obszar specjalnej ochrony ptaków Ostoja Rogalińska PLB300017, oddalone o ok. 4 km od przedsięwzięcia. Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z koniecznością wycinki drzew i krzewów.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, w terenie przekształconym antropogenicznie oraz brak potrzeby wycinki drzew i krzewów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję.

Wójt Gminy Dopiewo po zapoznaniu się z materiałem dowodowym – kartą informacyjną przedsięwzięcia, opiniami Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu oraz zapisami obowiązującego na terenie inwestycji miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego - analizując wielkość i stopień złożoności oddziaływania, a także rodzaj i skalę inwestycji stwierdził, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko w związku z czym postanowieniem z dnia 24 listopada 2015 r. odstąpił od nałożenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i sporządzenia raportu.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego, Wójt Gminy Dopiewo obwieszczeniem z dnia 24 listopada 2015 r., zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do materiałów zgromadzonych w przedmiotowym postępowaniu, w tym z opinią wydaną przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i opinią Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu. W toku postępowania żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag i wniosków. Z uwagi na odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko postępowanie w przedmiotowej sprawie nie wymagało zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa.

Reasumując powyższe orzeczono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

1. Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2013r., poz. 1235 ze zm.) decyzję o

środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ww. ustawy. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Złożenie wniosku może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie niniejszej decyzji otrzymała przed upływem terminu 6 lat od dnia w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, od Wójta Gminy Dopiewo stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki realizacji określone w przedmiotowej decyzji.

2. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2013r., poz. 1235 ze zm.).

3. Od decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Załącznik:

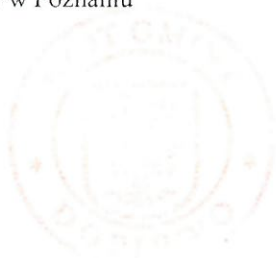
1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Artur Roykowski – pełnomocnik inwestora
2. Strony postępowania zgodnie z art. 49 kpa
3. Sołtys Pałędzia – do wywieszenia na tablicy ogłoszeń
4. Sołtys Gołusek – do wywieszenia na tablicy ogłoszeń
5. aa

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu (NS-52/2-195(1)/15)
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska (WOO-IV.4240.1214.2015.BZ.1)



Decyzja niniejsza jest ostateczna

data 14.06.2016 podpis

Podinspektor
ds. ochrony środowiska

Zbigniew Kobiela

Charakterystyka przedsięwzięcia: załącznik do decyzji Wójta Gminy Dopiewo z dnia 21 grudnia 2015r. RPPiOS.6220.15.2015

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej w obrębach Gołuski oraz Pałędzie na terenie działek o nr ewidencyjnym:

Obręb Pałędzie : 291/38, 291/12, 291/14 oraz 231

Obręb Gołuski : 1, 11/3, 12/4, 11/19, 143/3, 140/2, 129/4, 160/4, 130/10, 131/8, 132/1, 162/4, 163/6, 163/2, 169/7, 169/10, 19/13, 19/1, 150/6 127, 139, 129/8, 129/19, 131/9, 130/5, 130/9, 131/1, 133/6, 7/1, 8/24, 7/22, 8/23, 266, 151/9, 140/1, 42, 93, 180/1, 199/18, 193, 179, 188/6, 190/1, 178/1, 267, 345, 181/14, 181/21, 276, 289/2 oraz 307/3.

Teren lokalizacji przedsięwzięcia objęty jest częściowo miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego, uchwała nr XLIV/365/01 Rady Gminy Dopiewo z dnia 29 października 2001r., uchwała nr LI/449/02 z dnia 22 kwietnia 2002 r. oraz uchwała nr III/26/02 z dnia 30 grudnia 2002 r.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) planowana do realizacji inwestycja należy do przedsięwzięć, dla których istnieje wymóg uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a tym samym do przedsięwzięć dla których może zostać stwierdzony obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Gołuski, obejmującej sieć kanalizacji grawitacyjnej DN 200/DN 250 o długości ok. 9,3 km oraz sieć kanalizacji tłocznej PE 90 o długości ok. 0,98 km. Ponadto, w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia planuje się posadowienie 3 przepompowni ścieków. Zgodnie z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia na sieci kanalizacji sanitarnej zamontowane zostaną również studnie betonowe DN 1000, które będą służyć przede wszystkim do wykonywania czynności eksploatacyjnych. Przyłącza do posesji wykonane zostaną z rur PVC o średnicy 160 mm i zakończone studzienką przyłączeniową DN 425. Przepompownie ścieków wyposażone zostaną w dwie pompy, orurowanie wykonane ze stali kwasoodpornej oraz szafkę sterującą zapewniającą automatyczną pracę urządzenia. Planowane przedsięwzięcie w większości realizowane będzie w granicach istniejących dróg powiatowych i gminnych oraz przyległych do nich poboczny.

Po analizie zapisów karty informacyjnej przedsięwzięcia ustalono że w fazie eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie dochodzić do kumulowania się oddziaływań planowanego przedsięwzięcia i innych przedsięwzięć, a także jego eksploatacja nie będzie wiązać się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych i ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

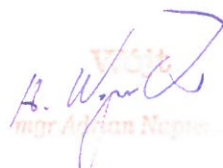
Realizacja przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, w terenie przekształconym antropogenicznie oraz brak potrzeby wycinki drzew i krzewów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję.

Inwestycja nie spowoduje naruszenia wymagań ochrony środowiska, jeśli zostaną spełnione warunki określone w niniejszej charakterystyce przedsięwzięcia oraz karcie informacyjnej przedsięwzięcia.

Podinspektor
ds. ochrony środowiska

Zbigniew Kosiela


mgr Andrzej Napiórkowski

