

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podst. art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2022 poz. 1029 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą o ooś), § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2021 poz. 735 z późn. zm, zwanej dalej kpa), po rozpatrzeniu wniosku firmy TMG Tomasz Grześkowiak z siedzibą w Zielonej Górze, Pełnomocnika Inwestora – Powiatu Żarskiego, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie i rozbudowie drogi powiatowej Nr 1098 F w m. Nabłoto od km 7+500 do km 8+514” na dz. Nr 177 Obręb 0002 Brody oraz dz. Nr 219, 257, 258, 26, 260, 237, 143, 145, 50/1, 52/1 Obręb 0013 Nabłoto, jedn. ew. 081103_Brody i zasięgnięciu opinii Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Zlewni w Żgorzelcu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żarach:

1. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
2. Ustaliam realizację przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie i rozbudowie drogi powiatowej Nr 1098 F w m. Nabłoto od km 7+500 do km 8+514” na dz. Nr 177 Obręb 0002 Brody oraz dz. Nr 219, 257, 258, 26, 260, 237, 143, 145, 50/1, 52/1 Obręb 0013 Nabłoto, jedn. ew. 081103_Brody.

W ramach planowanej inwestycji zostaną wykonane następujące roboty:

- przebudowa i rozbudowa drogi wraz z przebudową skrzyżowań z istniejącymi drogami,
- budowa nowych oraz przebudowa istniejących zjazdów,
- budowa i przebudowa chodników,
- profilowanie i oczyszczenie istniejących rowów przydrożnych,
- remont, przebudowa oraz budowa przepustów,
- ewentualna przebudowa kolidujących z inwestycją istniejących sieci uzbrojenia terenu.
- Wycinka części drzew i krzewów kolidujących z inwestycją.

Przy realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia należy się stosować do następujących wymagań:

- na etapie realizacji w celu zminimalizowania niebezpieczeństwa zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego substancjami ropopochodnymi zaplecze budowy, składy materiałów i paliw oraz parki maszynowe zorganizować na terenie utwardzonym, zabezpieczonym warstwą nieprzepuszczalną z dala od cieków wodnych, jezior i miejsc podmokłych min. 100m
- wszelkie miejsca wyznaczone do składowania substancji podatnych na migrację wodną powinny być okresowo (do czasu zakończenia budowy) wyścielone materiałami izolacyjnymi,
- w przypadku wystąpienia awarii skutkującej wyciekami, zneutralizować go i związać przy użyciu sorbentu, który następnie należy przekazać do utylizacji jako odpad niebezpieczny. W przypadku zanieczyszczenia gruntu niezwłocznie zebrać warstwę zanieczyszczoną w celu ochrony przed infiltracją do poziomu wodonośnego i uzupełnić grunt do pierwotnego poziomu. Cały teren przedsięwzięcia wyposażyć w wystarczającą ilość sorbentów do neutralizowania ewentualnie powstających wycieków substancji ropopochodnych,

- w przypadku stwierdzenia awarii sprzętu budowlanego jego pracę niezwłocznie przerwać, a ewentualne wycieki płynów eksploatacyjnych należy gromadzić w szczelnych pojemnikach ustawionych pod maszynami. Do czasu odtransportowania do miejsca serwisowania uszkodzony sprzęt umieścić na terenie zaplecza budowy,
- odpady niebezpieczne magazynować w zamkniętych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach lub kontenerach, odpornych na działanie składników umieszczonych w nich odpadów, zlokalizowanych w wyznaczonym, ogrodzonym miejscu o utwardzonym podłożu, zabezpieczonym przed wpływem warunków atmosferycznych. Odpady niebezpieczne przekazywać uprawnionym odbiorcom, a miejsca ich magazynowania oznaczyć i zabezpieczyć przed wstępem osób nieupoważnionych,
- odpady inne niż niebezpieczne magazynować selektywnie w zamykanych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach (kontenerach), ustawionych w wyznaczonym miejscu o utwardzonym podłożu, zabezpieczonym przed wpływem warunków atmosferycznych, a następnie przekazywać uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania,
- masy ziemne wydobyte w trakcie robót budowlanych w miarę możliwości wykorzystać dla potrzeb ukształtowania terenu i chronić przed zanieczyszczeniem, a ewentualny ich nadmiar przekazać do zagospodarowania uprawnionemu odbiorcy,
- wody opadowe i roztopowe, powstające w trakcie realizacji i eksploatacji inwestycji, odprowadzać przy spełnieniu wymogów rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1311 z późn. zm.),
- w przypadku zlokalizowania w sąsiedztwie budowy sieci drenarskiej, należy zachować szczególną ostrożność, aby nie uszkodzić urządzeń drenarskich, a w przypadku ich uszkodzenia wykonać roboty zapewniające ciągłość pracy drenów. W fazie realizacji inwestycji należy zachować szczególną ostrożność, aby nie uszkodzić urządzeń wodnych. W przypadku konieczności budowy, przebudowy bądź likwidacji urządzeń wodnych, należy uzyskać stosowne zgody wodnoprawne,
- ścieki bytowe z placu budowy odprowadzać do szczelnych zbiorników sanitarnych (toalety przenośne) i regularnie usuwać poprzez uprawnionego odbiorcę,
- w związku z korektą przebiegu drogi w planie oraz zmiany przekroju drogowego rozbudowywanej i przebudowywanej drogi poprzez zaprojektowanie chodnika oraz zjazdów zachodzi konieczność wycinki drzew i krzewów. Pozostałe drzewa znajdujące się w obrębie inwestycji należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem poprzez obłożenie pni w sposób uniemożliwiający uszkodzenie drzew oraz systemu korzeniowego.

Przestrzeganie powyższych zaleceń zapewni ochronę środowiska wód podziemnych podczas prowadzenia realizacji analizowanego przedsięwzięcia.

3. Charakterystykę przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

4. Przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie pozwolenia na budowę.

Uzasadnienie

W dniu 23 sierpnia 2022 r. firmy TMG Tomasz Grześkowiak z siedzibą w Zielonej Górze, Pełnomocnika Inwestora – Powiatu Żarskiego, złożyła w Urzędzie Gminy Brody wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie i rozbudowie drogi powiatowej Nr 1098 F w m. Nabłoto od km 7+500 do km 8+514” na dz. Nr 177

Obręb 0002 Brody oraz dz. Nr 219, 257, 258, 26, 260, 237, 143, 145, 50/1, 52/1 Obręb 0013 Nabłoto, jedn. ew. 081103_Brody.

W dniu 26 sierpnia 2022 r. wszcząłem postępowanie administracyjne zawiadamiając o tym strony na piśmie, poprzez ogłoszenie na stronie www.bip.brody.pl oraz na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Brody i sołectwa Nabłoto. Strony postępowania ustalono w oparciu o przepisy art. 74 ust. 3a ustawy o ooś. Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) wnioskowaną inwestycję zaliczono do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 ustawy o ooś. W myśl art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy o ooś dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zgodnie z art. 75 ust. 4 ustawy o ooś organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji polegającej na przebudowie i rozbudowie drogi jest wójt gminy.

W związku z powyższym, w oparciu o art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 ustawy o ooś w dniu 26 sierpnia 2022 r. wystąpiłem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z prośbą o wydanie opinii, czy dla przedmiotowego przedsięwzięcia wymagane jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz, w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko. Pismem WZŚ.4220.523.2022.PT z 7 września 2022 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W oparciu o art. 64 ust. 1 pkt 2 i ust. 2 ustawy o ooś w dniu 26 sierpnia 2022 r. wystąpiłem do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żarach z prośbą o wyrażenie opinii, czy dla przedmiotowego przedsięwzięcia wymagane jest przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Pismem znak NZ.9022.2.268.2022 z 30 sierpnia 2022 r. Powiatowy Państwowy Inspektor Sanitarny w Żarach wydał opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Na podst. art. 64 ust. 1 pkt 2 i ust. 2 ustawy o ooś w dniu 26 sierpnia 2022 r. wystąpiłem do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zgorzelcu z prośbą o wyrażenie opinii, czy dla przedmiotowego przedsięwzięcia wymagane jest przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W dniu 14 września 2022 r. do organu wpłynęła opinia Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni Zgorzelec znak WR.ZZŚ.6.435.75.2022.KS z dnia 12 września 2022 r. o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wskazująca jednocześnie na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach szczegółowych wymagań, które zostały przez organ uwzględnione w niniejszej decyzji. Analizując całość materiału dowodowego w postaci wniosku inwestora, karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni Zgorzelec oraz stanowiska Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żarach stwierdziłem, iż planowane przedsięwzięcie, przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko, nie wywoła uciążliwości dla otoczenia tego rodzaju, że powodowałyby to przekraczanie standardów jakości ustalonych dla środowiska określonych w przepisach i konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Nie stwierdzono okoliczności, dla których należałoby przeprowadzić ocenę lub niepewności, co do zakresu oddziaływań na przyrodę bądź ochronę przyrody. Rozwiązania z zakresu ochrony środowiska, w tym stosowanie znormalizowanych procedur, urządzeń i surowców, zabezpieczeń oraz warunków wynikających z innych przepisów prawa spełnią kryteria ochrony przyrody w miejscu inwestycji i zasięgu jego oddziaływania.

Dla dz. Nr 177 Obręb 0002 Brody oraz dz. Nr 219, 257, 258, 26, 260, 237, 143, 145, 50/1, 52/1 Obręb 0013 Nabłoto, jedn. ew. 081103_Brody, na których planowana jest realizacja inwestycji brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Powierzchnia zajęta pod realizację inwestycji wynosi ok. 1,6 ha.

Uwzględniając uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 63 ustawy o OoŚ, oraz po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanej inwestycji i karty informacyjnej przedsięwzięcia stwierdziłem, że nie jest ono zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, lub innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskach łągowych i w ujściach rzek, na obszarach wybrzeży i w środowisku morskim, na obszarach górskich i leśnych, na obszarach objętych ochroną, w tym strefach ochronnych ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej. Nie jest także zlokalizowane na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, zwierząt i grzybów lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym na obszarach Natura 2000 oraz pozostałych terenach objętych formami ochrony przyrody i nie będzie oddziaływać na gatunki siedliska tam chronione. Najbliżej terenu planowanej inwestycji jest, położony w odległości ok. 12 km obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Jeziora Brodzkie PLH080052. Przedsięwzięcie położone jest także poza obszarem projektowanych korytarzy ekologicznych.

Oddziaływanie inwestycji na środowisko wystąpi głównie na etapie realizacji z uwagi na wzrost ruchu samochodów ciężarowych transportujących materiały budowlane i wywożących odpady oraz na pracę urządzeń i maszyn budowlanych. Uciążliwości te (emisja gazów i pyłów do powietrza oraz hałas) będą miały charakter krótkotrwały a odpowiednia organizacja pracy oraz stosowanie sprawnego sprzętu przyczyni się do ich minimalizacji. Wody opadowe odprowadzane będą powierzchniowo poprzez spadki podłużne i poprzeczne do wyprofilowanych rowów przydrożnych, a także na tereny przyległe w granicach pasa drogowego.

Ryzyko wystąpienia poważnej awarii przemysłowej mogącej wywołać niepożądane skutki w środowisku nie dotyczy planowanego przedsięwzięcia. Na terenie inwestycji brak będzie stałej obsługi, wobec czego nie będą powstawały ścieki i odpady.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w obszarze dorzecza Odry, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry – rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967). Działki znajdują się w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonych europejskim kodem PLGW600076. W ww. planie JCWPd osiągnęła dobrą ocenę stanu ilościowego oraz dobrą ocenę stanu chemicznego. Rozpatrywana jednolita część wód podziemnych nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie powodowała dopływu zanieczyszczeń do wód podziemnych, przez co nie wpłynie na pogorszenie stanu chemicznego części wód podziemnych. Planowana inwestycja nie będzie miała również negatywnego wpływu na cele środowiskowe dotyczące stanu ilościowego wód podziemnych. Teren przedsięwzięcia znajduje się w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych oznaczonych europejskim kodem PLRW600017174789 o nazwie Werdawa z jeziorem Brodzkim i stanowi silnie zmienioną część wód o stanie ogólnym złym, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego jakim jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny została określona jako niezagrożona. Planowana inwestycja nie będzie oddziaływać na wody powierzchniowe i nie przyczyni się do zmiany obecnie występującego stanu ekologicznego JCWP. Teren inwestycji zlokalizowany jest poza obszarami Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP). W bezpośrednim sąsiedztwie inwestycji nie występują strefy ochronne ujęć wód oraz obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych. Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią. Lokalizacja oraz skala przedsięwzięcia wyklucza możliwość wystąpienia oddziaływań o charakterze transgranicznym.

Nie wykazano, by realizacja przedmiotowej inwestycji mogła spowodować zmianę użytkowanych zasobów, tworów i składników przyrody sąsiedztwa przedsięwzięcia, która skutkowałaby

upośledzeniem gospodarujących tu podmiotów lub mogła wzbudzić konflikty społeczne, związane ze zmianą stanu zasobów, tworów i składników przyrody.

Przebudowa i rozbudowa istniejącej drogi przyczyni się do poprawy klimatu akustycznego i stanu powietrza poprzez poprawę jej parametrów technicznych.

Zgodnie z art. 10 kpa w związku z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy o ooś w dniu 15 września 2022 r. zawiadomiłem pisemnie strony postępowania o zebraniu dowodów przed wydaniem decyzji środowiskowej w celu zapewnienia im pełnego i czynnego udziału w postępowaniu oraz poprzez umieszczenie zawiadomienia na stronie bip.brody.pl i tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy Brody i sołectwa Nabłoto. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne wnioski.

Przed wydaniem decyzji dokonałem uzgodnień w trybie ustawy niezbędnych do wydania decyzji o uwarunkowaniach środowiskowych.

W związku z powyższym postanowiłem jak w sentencji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy o ooś decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji wymienionych w art. 72 ust. 1 ww. ustawy. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem sześciu lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. Zgodnie z art. 127a kpa, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Zrzeczenie się prawa do wniesienia odwołania skutkuje brakiem możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy o ooś.
2. Mapa z lokalizacją przedsięwzięcia.



z up. **WÓJTA**
Juliusz Dudziak
ZASTĘPCA WÓJTA

Otrzymują:

1. Wnioskodawca:
TMG Tomasz Grześkowiak
ul. Geodetów 43/7, 65-339 Zielona Góra
- Pełnomocnik Inwestora
2. www.bip.brody.pl. - w związku z art. 49 kpa.
3. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
ul. Jagiellończyka 13, 66-400 Gorzów Wielkopolski.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Podchorążych 23 A, 68-200 Żary.
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni Zgorzelec ul. Lubańska 9A, 59-900 Zgorzelec.

Charakterystyka przedsięwzięcia

I. Miejsce realizacji przedsięwzięcia:

dz. Nr 177 Obręb 0002 Brody oraz dz. Nr 219, 257, 258, 26, 260, 237, 143, 145, 50/1, 52/1 Obręb 0013 Nabłoto, jedn. ew. 081103_Brody

II. Rodzaj przedsięwzięcia:

„Przebudowie i rozbudowie drogi powiatowej Nr 1098 F w m. Nabłoto od km 7+500 do km 8+514”

III. Możliwe transgraniczne oddziaływanie inwestycji.

Ze względu na charakter inwestycji oraz odległość od granicy państwa, nie przewiduje się transgranicznego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia.

IV. Ewentualne warianty przedsięwzięcia.

Inwestor nie przewiduje stosowania innych wariantów realizacji inwestycji.

V. Rodzaj i przewidywana ilość wprowadzonych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko:

- na etapie realizacji przedsięwzięcia:

- 17 01 81 – odpady z remontów i przebudowy dróg,
- 17 03 02 – asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01.

- na etapie eksploatacji:

- 02 01 03 odpadowa masa roślinna – ok 0,5 Mg/rok,
- 15 02 03 – sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 – wytwarzane w związku z likwidacją ewentualnych rozlewów na drodze substancji innych niż niebezpiecznych – ok. 0,1 Mg/rok,
- 16 81 01* - odpady wykazujące właściwości niebezpieczne – powstałe w wyniku ewentualnych wypadków drogowych – ok. 0,5 Mg/rok,
- 16 81 02 – odpady powstałe w wyniku ewentualnych wypadków drogowych – inne niż wymienione w 16 81 01 – ok. 0,5 Mg/rok,
- 20 03 03 – odpady z czyszczenia ulic i placów – ok. 0,3 Mg/rok.

Pozostałe powstające odpady będą selektywnie gromadzone i przekazywane uprawnionym podmiotom.

z up. **WÓJTA**
Juliusz Dudziak
ZASTĘPCA WÓJTA

Mapa z lokalizacją przedsięwzięcia



z up. **WÓJTA**
Juliusz Dudziak
ZASTĘPCA WÓJTA

