



Stalowa Wola, 7 kwietnia 2025 r.

Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
w Stalowej Woli  
Państwowe Gospodarstwo  
Wodne Wody Polskie  
RZ.ZUZ.4.4210.75.2025.KZ

## DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 389 pkt 1 i 6, w związku z art. art. 16 pkt 65 lit. a i f, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 393 ust. 4, art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. a, art. 400 ust. 1, 6, 8, art. 414 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2024 r., poz. 1087 z późn. zm.),
  - art. 104, ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572),
  - art. 11 d ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. 2024 poz. 311 z późn. zm.),
  - 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),
- po rozpatrzeniu wniosku Zarządu Powiatu Tarnobrzskiego, w imieniu i na rzecz którego na mocy udzielonego pełnomocnictwa działa Zbigniew Kotulski, złożony w dniu 7 lutego 2025 r.,

### orzekam

I. Udzielam dla Zarządu Powiatu Tarnobrzskiego, ul. 1 Maja 4, 39-400 Tarnobrzeg, pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Wykonanie urządzeń wodnych w zakresie:

- a) likwidacji rowu otwartego wzdłuż odcinka drogi powiatowej poprzez zasypanie rowu zlokalizowanego po jego lewej i prawej stronie, zgodnie z poniższymi danymi:

Element / Zakres prac	Rzędna dna [m n.p.m]	km drogi	Identyfikator działki	Współrzędne geodezyjne	
				X	Y
strona prawa					
Początek likwidacji rowu przydrożnego	151,00	8+976	182004_5.0002.2633/1	5598006.19	7547603.02
Koniec likwidacji rowu przydrożnego	151,60	9+817	182004_5.0002.2633/1	5597525.88	7546913.08
strona lewa					
Początek likwidacji rowu przydrożnego	150,95	8+969	182004_5.0002.2633/1	5597982.43	7547618.52
Koniec likwidacji rowu przydrożnego	152,15	9+928	182004_5.0002.2633/1	5597453.93	7546827.96
Likwidacja rowu po prawej stronie będzie w km 8+976 do km 9+817 a po lewej stronie w km 8+969 do km 9+928. W stanie projektowanym rowy istniejące zostaną zasypane. Rowy zlokalizowane są na działce o nr ew.: 2633/1 Obręb: 0002 Chmielów Jedn. ew.: Nowa Dęba Gmina. Rowy zostaną zastąpione kanalizacją deszczową z rur PP średnicy 300 mm.					

- b) wykonanie wylotów, o następujących parametrach:

Element / Zakres prac	Rzędna dna [m n.p.m]	km drogi	Numer działki i obrębu ewidencyjnego	Współrzędne geodezyjne	
				X	Y
strona lewa					
Wylot kanalizacji deszczowej „Wylot 1” PPØ400mm	150,40	Rów przydrożny DP 1110R	182004_5.0002.2355/2	5597983.74	7547626.92
Wylot kanalizacji deszczowej „Wylot 2” PPØ600mm	150,88	9+120	182004_5.0002.2474, 182004_5.0002.2475	5597914.98	7547491.83
Wylot kanalizacji deszczowej „Wylot 3” PPØ400mm	150,50	9+486	182004_5.0002.2634/1	5597705.53	7547189.57

2. Usługi wodne polegające na odprowadzeniu wód opadowych lub roztopowych z drogi powiatowej nr 1113R, w ilości:

Wylot nr	Wielkość zlewni [ha]	Wielkość zlewni zredukowanej [ha]	Q <sub>max</sub> [m <sup>3</sup> /s]	Q <sub>rocz.</sub> [m <sup>3</sup> /rok]
W1	0,1142	0,0997	0,01794	552,1
W2	0,1201	0,1048	0,01887	580,8
W3	0,3183	0,2779	0,05001	1539,3

w ramach inwestycji pn.: „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1113R relacji Stale – Chmielów – Dąbrowica w miejscowości Chmielów od drogi powiatowej nr 1110R do drogi gminnej dz. nr ewid. 2690/1 obręb Chmielów”, z lokalizacją inwestycji i zasięgiem oddziaływania obejmującym działki nr 2355/2, 2633/1, 2634/1, 2678, 2632/2, 2633/2, 2688/6, 2690/1, 2691/8, 2430/1, 2474, 2475, obręb 0002 Chmielów, jednostka ewidencyjna 182004\_5 Nowa Dęba, powiat tarnobrzesci, województwo podkarpackie.

**II. Pozwolenia udziela się pod następującymi warunkami:**

1. Urządzenia utrzymywać w należytym stanie technicznym urządzenia będące przedmiotem pozwolenia wodnoprawnego.
2. Eksploatacji urządzeń wodnych w taki sposób, aby nie powodować zmian stanu wody na gruncie ze szkodą dla gruntów sąsiednich.
3. Prowadzenie robót w taki sposób, aby realizacja zadania nie spowodowała zanieczyszczenia gruntu oraz wód powierzchniowych i podziemnych.
4. Uporządkowanie terenu inwestycji po zakończeniu prac.

**III. Pozwolenie nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.**

**IV. Właściciel urządzenia wodnego zgłasza posiadane urządzenie wodne Wodom Polskim w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia.**

**V. Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład w ramach realizacji przedsięwzięcia, nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.**

**VI. Pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną obowiązuje przez 30 lat od dnia, gdy niniejsza decyzja stanie się ostateczna.**

### Uzasadnienie

Zarząd Powiatu Tarnobrzesciego, w imieniu i na rzecz którego na mocy udzielonego pełnomocnictwa działa Zbigniew Kotulski, pismem złożonym w dniu 7 lutego 2025 r., zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli z wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną polegającą na odprowadzeniu do urządzeń wodnych - wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych oraz na wykonanie urządzeń wodnych poprzez wykonanie wylotów oraz likwidację odcinków rowów, dla zadania pn.: „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1113R relacji Stale – Chmielów – Dąbrowica w miejscowości Chmielów od drogi powiatowej nr 1110R do drogi gminnej dz. nr ewid. 2690/1 obręb Chmielów”, z lokalizacją inwestycji i zasięgiem oddziaływania obejmującym działki nr 2355/2, 2633/1, 2634/1, 2678, 2632/2, 2633/2, 2688/6, 2690/1, 2691/8, 2430/1, 2474, 2475, obręb 0002 Chmielów, jednostka ewidencyjna 182004\_5 Nowa Dęba, powiat tarnobrzesci, województwo podkarpackie.

Do wniosku dołączono:

- operat wodnoprawny wykonany w lutym 2025 r. wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych oraz operat na płycie CD,
- wypis z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu zamierzonego korzystania z wód,



- poświadczenie wniesienia opłaty za zgodę wodnoprawną,
- decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach Burmistrza Miasta i Gminy Nowa Dęba z dnia 15 stycznia 2025 r. znak: SK.6220.13.2024 stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1113R relacji Stale - Chmielów - Dąbrowica w miejscowości Chmielów od drogi powiatowej nr 1110 R' do drogi gminnej dz. nr ewid. 2690/1 obręb Chmielów”.
- pełnomocnictwo Zarządu Powiatu Tarnobrzskiego z dnia 6 listopada 2024 r. znak: OR.077.42.2024 na rzecz Pana Zbigniewa Kotulskiego przedstawiciela Firmy Drogowej TWZ Tadeusz Żak, Zbigniew Kotulski s. c.

Wymóg uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych i na usługi wodne określa art. 389 pkt 1 i 6 ustawy Prawo wodne. Natomiast art. 407 ust. 1 ww. ustawy stanowi, że pozwolenie wodnoprawne wydaje się na wniosek, a organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. a.

Przedsięwzięcie będzie realizowane w oparciu o ustawę z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 162) i zgodnie z art. 11d ust. 4 ww. ustawy zwolnione jest z konieczności uzyskania decyzji o warunkach zabudowy lub decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Zgodnie z §3 ust 1 pkt 62, 82 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 z późn. zm.) planowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko „drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 lub obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg lub obiektów mostowych, służących do obsługi stacji elektroenergetycznych i zlokalizowanych poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody”. Dla inwestycji wydana została decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach Burmistrza Miasta i Gminy Nowa Dęba z dnia 15 stycznia 2025 r. znak: SK.6220.13.2024 stwierdzająca brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1113R relacji Stale - Chmielów - Dąbrowica w miejscowości Chmielów od drogi powiatowej nr 1110 R' do drogi gminnej dz. nr ewid. 2690/1 obręb Chmielów”. Przedmiotowe przedsięwzięcie zakwalifikowano do grupy mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko i na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2 ww. ustawy wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Teren, objęty inwestycją znajduje się poza obszarem podlegającym ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody - zgłoszenie, o którym mowa w art. 118 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody – nie jest wymagane. Przed wydaniem decyzji dokonano analizy przedsięwzięcia pod kątem warunku określonego w art. 96 ust. 2 pkt 3 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 (Dz. U. z 2024 r., poz. 1112 z późn. zm). Planowana inwestycja nie będzie oddziaływać na obszary chronione.

Po stwierdzeniu przez organ kompletności wniosku wraz z załącznikami określonymi w art. 407 ustawy Prawo wodne zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego o wydanie pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowej sprawie na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego. W oparciu o art. 10 Kpa w celu zapewnienia stronom czynnego udziału w postępowaniu poinformowano o możliwości zapoznania się z aktami sprawy i zgłaszania ewentualnych uwag w wyznaczonym terminie, pod rygorem podjęcia decyzji na podstawie zebranego materiału dowodowego i okoliczności ujawnionych w aktach sprawy. Natomiast na podstawie art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne informacja o wszczęciu postępowania została umieszczona na tablicy ogłoszeń oraz BIP Urzędu Gminy i Miasta w Nowej Dębie, tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Stalowej Woli jak również na stronie BIP Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie. Miało to umożliwić stronom oraz osobom zainteresowanym składanie uwag, wniosków i wyjaśnień. W prowadzonym postępowaniu administracyjnym żadna ze Stron nie zgłosiła uwag dot.



przedmiotowego pozwolenia.

Celem realizacji inwestycji jest przebudowa drogi powiatowej nr 1113R na odcinku od km 8+959,5 do km 10+115 w Chmielowie wraz z wykonaniem urządzeń wodnych. Planowana inwestycja dotyczy zadania polegającego na „Rozbudowie drogi powiatowej nr 1113R relacji Stale – Chmielów – Dąbrowica w miejscowości Chmielów od drogi powiatowej nr 1110R do drogi gminnej dz. nr ewid. 2690/1 obręb Chmielów”. W stanie istniejącym rowy przydrożne mają szerokość około 2,0 m oraz głębokość około 0,5 m. W ciągu rowów pod zjazdami występują przepusty. W stanie projektowanym rowy istniejące zostaną zasypane. Rowy zlokalizowane są na działce nr 2633/1, obręb 0002 Chmielów, jednostka ewidencyjna Nowa Dęba Gmina. W ramach odwodnienia drogi zostanie wykonana kanalizacja deszczowa składająca się z kolektorów PPØ300 – 400mm, studni betonowych Ø1200mm oraz wpustów deszczowych z osadnikami. Kanalizacja będzie składać się z 4 odcinków. Likwidacja rowu po prawej stronie będzie w km 8+976 do km 9+817 a po lewej stronie w km 8+969 do km 9+928. Woda z obszaru jezdni, chodników, zjazdów i terenów przyległych zostanie odprowadzona powierzchniowo za pomocą spadków podłużnych i poprzecznych do projektowanych wpustów deszczowych. Woda z odcinków 1-3 zostanie zrzucona do istniejących rowów przydrożnych. Woda z odcinka 4 zostanie włączona do istniejącej kanalizacji deszczowej. Projektowana budowa urządzenia wodnego warunkuje prawidłowe odwodnienie drogi, zabezpiecza przed podtopieniem terenów przydrożnych i przyległych posesji oraz zabezpieczenie korony drogi przed rozmywaniem przez wody opadowe lub roztopowe. Przeprowadzenie prac budowlanych zgodnie z projektem oraz eksploatacją urządzeń wodnych w sposób zgodny z przeznaczeniem nie zmieni warunków spływu wód powierzchniowych.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych, wody opadowe lub roztopowe, ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z zanieczyszczonej powierzchni szczelnej terenów przemysłowych, składowych, baz transportowych, portów, lotnisk, miast, dróg zaliczanych do kategorii dróg krajowych, wojewódzkich lub powiatowych klasy G, a także parkingów o powierzchni powyżej 0,1 ha, w ilości, jaka powstaje z opadów o natężeniu co najmniej 15 l na sekundę na 1 ha, mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, o ile nie zawierają substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesiny ogólnej oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych. Wody opadowe lub roztopowe pochodzą z terenu drogi powiatowej klasy L w związku z powyższym nie wymagają czyszczenia. Pomimo braku obowiązku oczyszczania wód opadowych lub roztopowych będą one podczyszczane na osadnikach zamontowanych na wpustach deszczowych.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2022 r. w sprawie przyjęcia Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Wisły (Dz. U. z 2022 r., poz. 2739) na podstawie map zagrożenia powodziowego przedmiotowy teren nie został objęty mapami zagrożenia i ryzyka powodziowego. W związku z powyższym nie opracowano dla niego planu zarządzania ryzykiem powodziowym. Planowana inwestycja nie będzie powodowała negatywnego wpływu na cele planów zarządzania ryzykiem powodziowym oraz nie narusza ustaleń planów.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 3 września 2021 roku w sprawie przyjęcia Planu przeciwdziałania skutkom suszy (Dz. U. z 2021 r., poz. 1615) inwestycja położona jest w III klasie oznaczonej jako silnie zagrożone suszą. Planowana inwestycja nie będzie powodowała negatywnego oddziaływania skutkom suszy oraz nie narusza ustaleń planów.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 11 grudnia 2017 r. w sprawie przyjęcia Krajowego programu ochrony wód morskich (Dz. U. z 2017 r., poz. 2469) stosuje się do wód morza terytorialnego i wyłącznej strefy ekonomicznej Rzeczypospolitej Polskiej oraz wód przybrzeżnych, a także do dna morskiego i skały macierzystej, znajdujących się na obszarze morza terytorialnego. W związku z lokalizacją przedsięwzięcia w województwie podkarpackim, czyli zlokalizowane jest poza wskazanymi powyżej strefami, planowane przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na ustalenia wynikające z ochrony wód morskich.



Podstawowym instrumentem wdrożenia postanowień dyrektywy 91/271/EWG dotyczących oczyszczania ścieków komunalnych jest Krajowy program oczyszczania ścieków komunalnych. Celem Programu jest ograniczenie zrzutów niedostatecznie oczyszczanych ścieków, a co za tym idzie ochrona środowiska wodnego przed ich niekorzystnymi skutkami. W związku z czym planowane przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na wielkość i jakość ścieków komunalnych. Mając powyższe na uwadze analiza planowanego przedsięwzięcia pod kątem ustaleń wynikających z krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych nie jest konieczna. Dla Gminy Nowa Dęba wyznaczona została aglomeracja uchwałą nr XXIX/254/2020 Rady Miejskiej w Nowej Dębie z dnia 25 listopada 2020 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Nowa Dęba opublikowanej w Dz. U. Woj. Podkarpackiego w dniu 8 grudnia 2020 r. poz. 4801 określając aglomerację Nowa Dęba o równoważnej liczbie mieszkańców 19 687 z oczyszczalnią ścieków w osiedlu Dęba w gminie Nowa Dęba., w skład której wchodzi miejscowości: Nowa Dęba, Rozalin, Tarnowska Wola, Cygany, Jadachy i Chmielów. Planowana inwestycja nie będzie powodowała negatywnego wpływu na cele planu.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 26 czerwca 2019 r. w sprawie śródlądowych dróg wodnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1208) inwestycja planowana jest do wykonania w zlewni rzeki Mokrzyszówka, która nie jest zaliczana do śródlądowych dróg wodnych. W związku z powyższym planowana inwestycja nie wiąże się z potrzebą określenia warunków do wykonywania śródlądowego transportu wodnego i żeglugowego wykorzystania wód śródlądowych przez statki.

Planowana inwestycja nie wpłynie na wymagania ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych. W prowadzonym postępowaniu administracyjnym żadna ze Stron nie zgłosiła uwag dotyczących przedmiotowego pozwolenia. Natomiast planowana inwestycja nie jest zlokalizowana w obszarze ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków.

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r., poz. 300), zlokalizowana jest w jednolitej części wód powierzchniowych JCWP RW o kodzie RW2000102196749 „Mokrzyszówka” będące monitorowaną, silnie zmienioną częścią wód, o umiarkowanym potencjale ekologicznym, złym stanie ogólnym, zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Cel środowiskowy: umiarkowany potencjał ekologiczny (złagodzone wskaźniki: [przewodność elektrolityczna właściwa w 20°C (maksymalna dopuszczalna wartość w wodzie: do 2740 µS/cm)]; pozostałe wskaźniki - II klasa jakości); zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D oraz dobry stan chemiczny. Inwestycja zlokalizowana jest również w jednolitej części wód podziemnych JCWPd - GW2000135, będącej monitorowaną częścią wód podziemnych o dobrym stanie ilościowym, słabym stanie chemicznym, zagrożoną chemicznie ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celami środowiskowymi dla tej części wód podziemnych są osiągnięcie dobrego stanu chemicznego z wyłączeniem przekroczeń wartości progowej dobrego stanu w przypadku wskaźników: K, Fe, Mn, As, pH, Al, SO<sub>4</sub>, TOC oraz utrzymanie dobrego stanu ilościowego. Przedmiotowa inwestycja nie będzie potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar NATURA 2000. Planowane przedsięwzięcie nie będzie powodowało negatywnego wpływu na wody powierzchniowe i podziemne oraz nie stanowi zagrożenia dla celów środowiskowych wyznaczonych dla Jednolitych Części Wód, nie narusza ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza.

W związku z powyższym w wyniku przeprowadzonego zgodnie z K.p.a. postępowania administracyjnego oraz w oparciu o przedłożoną dokumentację postanowiono wydać wnioskowane uprawnienia pod warunkami określonymi w decyzji.

W punkcie I. decyzji udzielono pozwolenia wodnoprawnego zgodnie z wnioskiem. W punkcie II. określono warunki mające na celu prawidłowe korzystanie z wód. Zapis w punkcie III. decyzji jest spełnieniem wymogu przepisu art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne. Zapis w punkcie IV. decyzji jest spełnieniem wymogu przepisu art. 331 ust. 3 ustawy Prawo wodne. W myśl zapisów art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych. W punkcie V. dokonano jedynie zapisu, że pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli Inwestor nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych



urządzeń stało się ostateczne (art. 414 ust. 1 pkt 4 Prawo wodne). Zgodnie z art. 400 ust. 1 ww. ustawy, pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. W punkcie VI. niniejszej decyzji określono termin obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną.

Stwierdzono, iż nie istnieją przeszkody do wydania pozwolenia w podanym zakresie i ustalonych warunkach.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

#### Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, ul. Hanasiewicza 17 B, 35-103 Rzeszów, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli, 37-450 Stalowa Wola, ul. Jagiellońska 17, w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.
2. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania, stronie przysługuje prawo do zrzeczenia się z odwołania, które należy wnieść do Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni w Stalowej Woli oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, niniejsza decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
3. Pozwolenie wodnoprawne nie zwalnia z obowiązków wynikających z innych przepisów oraz uzyskania niezbędnych prawem decyzji przed przystąpieniem do realizacji przedmiotowych prac.
4. Zgodnie z art. 398 ust. 3 i 8 ustawy Prawo wodne pobrano opłatę w wysokości 637,20 zł.

Fabian Zięba

Dyrektor

Zarządu Zlewni w Stalowej Woli

/podpisano podpisem elektronicznym/

#### Otrzymują:

1. Pan Zbigniew Kotulski pełnomocnik Zarządu Powiatu Tarnobrzskiego,
2. Powiat Tarnobrzski,
3. Pani Maria Rębisz,
4. Pan Stanisław Grdeń,
5. Gmina Nowa Dęba,
6. Stanisław Rytwiński
7. Aa.

#### Do wiadomości otrzymują:

8. Wydział Systemu Informacyjnego Gospodarowania Wodami, PGW WP Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, ul. Hanasiewicza 17A, 35-103 Rzeszów - decyzja ostateczna.
9. Nadzór Wodny w Tarnobrzegu.

Z upoważnienia  
Dyrektora Zarządu Zlewni  
w Stalowej Woli

Niniejsza decyzja stała się ostateczna  
w dniu 08.05.2025 r.

Stalowa Wola, dnia 19.05.2025  
Katarzyna Zięba  
Główny Specjalista

Potwierdzam zgodność kopii z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	354cf3f3a718483998d86372aafe1acc	
Nazwa dokumentu	RS.ZUZ.4210.75.2025.KZ decyzja .pdf	
Tytuł dokumentu	RS.ZUZ.4210.75.2025.KZ decyzja	
Skrót dokumentu	3c22c7cf326e49e28de925dac0a9f397205f188de6ea562b20f04af6f86e5037	
Wersja dokumentu	1.2	
Data dokumentu	2025-04-07	
Podpis	Podpisany przez	Fabian Zięba
	Stanowisko podpisu	Fabian Zięba (Dyrektor ) RS.DZ
	Data podpisu	2025-04-07
	Rodzaj certyfikatu	Podpis kwalifikowany
		EZD RP 21.7.53
Data wydruku	2025-04-07	
Autor wydruku	Żak Katarzyna 	