



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Zarząd Zlewni
w Sieradzu**

PO.ZUZ.5.421.561.2018.MK

DECYZJA

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu na podstawie art. 390 ust. 1 pkt 1 lit. „b”, art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 397 ust.1 i ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 6, w związku z art. 14 ust. 1 pkt 5, art. 240 ust. 4 pkt 1 lit. „b”, ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2017 r. poz. 1566 ze zmianami), a także art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 ze zmianami) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Nowa Brzeźnica w imieniu i na rzecz której działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Stanisław Noga

orzeka

I. Udzielić Gminie Nowa Brzeźnica, ul. Kościuszki 103, 98-331 Nowa Brzeźnica, pozwolenia wodnoprawnego na lokalizowanie nowych obiektów budowlanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, tj. linii kablowej SN, słupowej stacji transformatorowej oraz wewnętrznej linii zasilająca NN na działkach o numerach ewidencyjnych 1321/2, 6892, 6936, 6938 i 6940 obręb Brzeźnica, gmina Nowa Brzeźnica:

a) Linia kablowa SN.

- Długość trasy - L= 976,0 m
- Typ kabla - 3 x XRUHAKXS 50/16 mm²
- Przepusty pod drogami i rowami z rur : - SRS-160 lub DVK-160
- Głębokość posadowienia - min. 0,8 m
- Uziemienie ochronno-robocze
- Osypka piaskowa o grubości 2 x 10 cm
- Przejście pod drogami i pod dnem rowów melioracyjnych na głębokości min. 1,0 m – metodą przecisku lub przewiertu

b) Słupowa stacja transformatorowa.

- Typ stacji - STNku31-20/100/2
- Transformator olejowy - typ 15,750,42 kV o mocy 63 kVa
- Słup pojedynczy wirowany - typ E-8,2/6
- Słupowa rozdzielnica NN w obudowie, typ: RS-W „Al” -1280x655x525 mm z wyposażeniem
- Wyposażenie techniczne stacji (ograniczniki przepięć, głowice kablowe, kondensator)

c) Wewnętrzna linia zasilająca NN.

- Długość trasy - L = 20,0 m
- Typ kabla - YAKXS 4X120 mm²
- Głębokość posadowienia - min. 0,7m
- Osypka piaskowa o grubości 2 x 10cm

Lokalizacja projektowanych obiektów określona za pomocą współrzędnych geodezyjnych w układzie 2000:

Nr pkt	X	Y
1	5661266.97	6583231.08
2	5661266.37	6583232.65
3	5661256.88	6583234.84
4	5661255.29	6583248.82
5	5661166.72	6583222.50
6	5661084.42	6583197.98
7	5661082.80	6583190.16
8	5661077.85	6583167.68
9	5661080.64	6583162.00
10	5660995.49	6583119.89
11	5660892.43	6583068.57
12	5660787.21	6583015.65
13	5660681.74	6582962.75
14	5660582.68	6582913.39
15	5660506.09	6582875.13
16	5660432.32	6582838.42
17	5660433.94	6582835.06
18	5660438,02	6582812,82

Konstrukcja stacji transformatorowej

Sposób jej posadowienia jest zgodny z obowiązującymi normami i przepisami technicznymi oraz zapewnia jej stabilność w trakcie wezbrań powodziowych. Rzędna terenu w miejscu posadowienia słupowej stacji transformatorowej wynosi ok. 200,95 m n.p.m. i jest porównywalna z rzędną wody o prawdopodobieństwie wystąpienia powodzi $p = 1\%$, która wynosi ok. 201,00 m n.p.m. Najniżej zamontowanym urządzeniem na słupie będzie rozdzielnica NN w obudowie aluminiowej, która zabudowana będzie na słupie, na wysokości około 1,4 m. Nie istnieje więc zagrożenie, że urządzenia energetyczne zostaną zalane wodą w trakcie powodzi.

II. Zobowiązać Gminę Nowa Brzeźnica, ul. Kościuszki 103, 98-331 Nowa Brzeźnica, do:

1. Wykonania obiektu budowlanego oraz innych robót zlokalizowanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, zgodnie z pkt I niniejszej decyzji i obowiązującymi przepisami
2. Prowadzenia prac w okresie niskich i średnich stanów wody w rzece.
3. Usunięcia ludzi i sprzętu oraz odpowiedniego zabezpieczenia robót i obiektów wykonywanych w ramach przedsięwzięcia, w przypadku wezbrań powodziowych i wystąpienia wody z brzegu rzeki.
4. Uporządkowania terenu i przywrócenia stanu zapewniającego swobodny spływ wód powodziowych oraz lodów po zakończeniu prac objętych pozwoleniem.
5. Naprawiania ewentualnych szkód lub strat powstałych w związku z wydanym pozwoleniem, a także wykonania dodatkowych urządzeń oraz robót zapobiegających szkodom w przypadku stwierdzenia ujemnego oddziaływania w stosunku do osób trzecich.
6. Uzgadniania każdorazowo z organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego wprowadzania wszelkich zmian w realizacji wydanych warunków wodnoprawnych.

III. Zastrzec, że:

- a) z tytułu strat wynikłych z przepływu wód i lodów rzeki oraz ewentualnych prac regulacyjnych i innych prac niezbędnych dla utrzymania wód, wykonawcy i inwestorowi nie przysługuje żadne roszczenie do właściciela rzeki,
 - b) niniejsza decyzja nie uprawnia do dokonywania wycinki drzew i krzewów,
 - c) niniejsza decyzja nie uprawnia do dokonywania zmian ukształtowania terenu poza niezbędnymi dla wykonania przedmiotowej inwestycji.
- IV. Jeżeli po wydaniu pozwolenia wodnoprawnego zajdzie konieczność uzupełnienia go dodatkowymi obowiązkami, zastrzega się prawo nałożenia ich w terminie późniejszym.
- V. Pozwolenie niniejsze może być w każdym czasie cofnięte lub ograniczone w przypadku nieprzestrzegania zobowiązań w nim nałożonych.
- VI. Pozwolenie wodnoprawne 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 (art. art. 398 ust. 4 ustawy Prawo wodne).
- V. Pozwolenie wodnoprawne dotyczące wykonania urządzenia wodnego wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne (art. 414 ust. 1 pkt 3 w/w ustawy Prawo Wodne).

UZASADNIENIE

W dniu 05.09.2018 r. do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu wpłynął wniosek Gminy Nowa Brzeźnica, ul. Kościuszki 103; 98-331 Nowa Brzeźnica, w imieniu i na rzecz której działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Stanisław Noga, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na: *lokalizowanie nowych obiektów budowlanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią tj. budowy linii kablowej SN, słupowej stacji transformatorowej 15/0,4 kV oraz wewnętrznej linii zasilającej NN dla potrzeb zasilania gminnej oczyszczalni ścieków na działkach nr ewid. 1321/2, 6892, 6940, 6938, 6936 obręb 8 Brzeźnica.*

Do wniosku załączono:

- 2 egzemplarze operatu wodnoprawnego w wersji papierowej i 1 egzemplarz w wersji elektronicznej, które opracowała mgr inż. Anna Nowakowska z Biura Usługowo-Projektowego „AKTE”, w sierpniu 2018 r.
- opis niezawierający określeń specjalistycznych
- pełnomocnictwo udzielone Panu Stanisławowi Noga z dnia 29.03.2018r.
- dowód wniesienia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego

Zgodnie z art. 61 § 1 i § 4 oraz art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, tutejszy organ pismem z dnia 12.09.2018 r. zawiadomił strony o wszczęciu niniejszego postępowania. Jednocześnie mając na uwadze normę prawną zawartą w art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, poinformował strony o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag w terminie 14 dni od dnia publicznego obwieszczenia. Informację o wszczęciu postępowania podał także do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie jej na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Nowa Brzeźnica oraz w Zarządzie Zlewni Wód Polskich w Sieradzu, a także na stronie BIP RZGW w Poznaniu.

Z uwagi na skomplikowany charakter sprawy zawiadomiono strony, że przedmiotowe postępowanie nie zostanie zakończone w terminie wskazanym w art. 35 k.p.a i wskazano nowy termin załatwienia sprawy do dnia 31.10.2018r. Przed wydaniem decyzji, po zebraniu materiału dowodowego, zgodnie z art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego powiadomiono strony o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia się co do zebranych dowodów, materiałów oraz zgłoszonych żądań (pismo z dnia 17.10.2018 r. znak: jw).

We wskazanym terminie strony nie zgłosiły dodatkowych uwag i wniosków, tym samym ustalono, że w oparciu o zgromadzony materiał dowodowy zostanie wydana stosowna decyzja.

W toku postępowania ustalono: wykonanie projektowanych obiektów ma na celu zaopatrzenie obiektów oczyszczalni ścieków w energię elektryczną niezbędną do pracy urządzeń oraz do oświetlenia terenu. W ramach planowanych robót wykonane zostaną: rozbudowa (doposażenie) istniejącego stanowiska słupowego linii napowietrznej 15kV Dworszowice-Brzeźnica, roboty ziemne związane z wykopami pod ułożenie kabla linii SN, ułożenie kabla wewnętrznej linii zasilającej NN oraz posadowienie słupa stacji transformatorowej, wykonanie podsypki i obsypki kabla, zasypanie wykopów z zagęszczeniem gruntu, niwelacja terenu, montaż słupowej stacji transformatorowej. Prace ziemne przy wykonywaniu wykopów będą prowadzone mechanicznie lub ręcznie. Wykopy wykonane zostaną jako wykopy o ścianach pionowych. Urobek zostanie składowany obok ścian wykopu na odkład, z zachowaniem bezpiecznej odległości. Średnia głębokość wykopu to 0,9 m. Kable energetyczne zostaną ułożone na podsypce piaskowej o grubości warstwy po zagęszczeniu równej 10 cm. Szerokość podsypki musi być równa szerokości dna wykopu. Kable zostaną ułożone w wykopie linią falistą z zapasem do 3% długości wykopu. Po wykonaniu zasyпки z piasku (gr. 10 cm) wykop zasypany zostanie warstwą rodzimego gruntu (15-25 cm) i przykryty folią koloru niebieskiego. Na kablach założone zostaną oznaczniki kablowe. Pozostały wykop zasypać gruntem rodzimym. Teren po wykonanych robotach należy uporządkować i doprowadzić do stanu pierwotnego.

Planowane do wykonania obiekty budowlane realizowane będą na działkach oznaczonych numerami ewidencyjnymi 1321/2 6892, 6940, 6938, 6936 obręb 8 Brzeźnica, gmina Nowa Brzeźnica. Zasięg oddziaływania ww. obiektów nie wykracza poza granice działek, na których będą zlokalizowane. Działki nr 6938, 6936 stanowią własność wnioskodawcy, natomiast działki nr 1321/2, 6892 stanowią własność osób prywatnych, a działka 6940 stanowi własność Wspólnoty Gruntowej wsi Brzeźnica Nowa i Stara Brzeźnica. Właściciele ww. działek zostali uznani za strony w przedmiotowym postępowaniu.

Na podstawie Studium ochrony przeciwpowodziowej dla rzeki Pisi, sporządzonym przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu, zawierającym granice zasięgu wód o prawdopodobieństwie wystąpienia $p=1\%$, ustalono, że przedmiotowa inwestycja obejmująca wyżej wymienione działki, znajduje się na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią. Rzędna wody o prawdopodobieństwie wystąpienia $p=1\%$ wynosi około 201,00 m n.p.m.

W myśl zapisów art. 390 ust. 1 pkt 1 litera „b” cytowanej wyżej ustawy jest wymagane na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne jest zgodne z art. 396 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2017 r. poz. 1566 ze zm.).

Mając na uwadze powyższe oraz dane zawarte w operacie wodnoprawnym postanowiono wydać pozwolenie wodnoprawne na warunkach określonych w sentencji niniejszej decyzji.

POUCZENIE

Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu, za pośrednictwem Dyrektora Zarząd Zlewni Wód Polskich w Sieradzu w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego).

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 (art. 127a § 2 Kpa).

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 Kpa).

Opłatę za udzielenie ww. pozwolenia wodnoprawego w wysokości 217,00 zł uiszczono w dniu 04.09.2018r. na podstawie art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2017 r.1566 ze zmianami), na konto Wód Polskich nr rachunku: 61 1130 1017 0020 1510 6720 0022.



DYREKTOR
Grzegorz Szewczyk

Otrzymują:

1. Pan Stanisław Noga – pełnomocnik Wnioskodawcy
2. ZUZ a/a
3. Pani Leokadia Kachel
4. Pan Michał Taranek
5. Pani Teresa Andzlik
6. Elżbieta Augustyńczyk
7. Adam Banaszek
8. Grażyna Banaszek
9. Jacek Banaszek
10. Marianna Banaszek
11. Stanisław Banaszek
12. Jerzy Bartecki
13. Tomasz Bąk
14. Barbara Bednarek
15. Joanna Bednarska
16. Andrzej Bednarski
17. Jan Bednarski
18. Mirosław Bednarski
19. Tadeusz Bednarski
20. Tomasz Bednarski
21. Wojciech Bednarski
22. Zbigniew Bednarski
23. Wacława Bem
24. Antoni Bocianowski
25. Tadeusz Bocianowski
26. Łukasz Borowiecki
27. Justyna Buczyńska
28. Bogdan Bujacz
29. Jan Chartwik
30. Maria Czechowicz
31. Leszek Dobosz
32. Zbigniew Dołowacki
33. Jacek Dudnik
34. Andrzej Dygaś
35. Jan Florczak
36. Anna Foryś

37. Andrzej Głowacki
38. Mariusz Głowacki
39. Stanisław Głowacki
40. Wacława Jabłońska
41. Marcin Jabłoński
42. Marianna Jackowska
43. Andrzej Jackowski
44. Jan Jackowski
45. Tadeusz Jackowski
46. Łukasz Janicki
47. Małgorzata Janus
48. Mateusz Janus
49. Mirosław Janus
50. Przemysław Janus
51. Stanisław Janus
52. Michał Jarząb
53. Kazimiera Jarzęcka
54. Leokadia Kachel
55. Lucja Klimczyk
56. Krzysztof Kośny
57. Jarosław Kowalczyk
58. Kazimierz Kowalski
59. Stanisław Kowalski
60. Agnieszka Kozińska
61. Jacek Koziński
62. Agnieszka Krajewska
63. Radosław Król
64. Danuta Krzyrkowska
65. Andrzej Krzyrkowski
66. Damian Krzyrkowski
67. Grzegorz Krzyrkowski
68. Jan Krzyrkowski
69. Kazimierz Krzyrkowski
70. Przemysław Krzyrkowski
71. Wiesław Krzyrkowski
72. Władysław Krzyrkowski
73. Zbigniew Krzyrkowski
74. Władysław Kuśmierski
75. Grzegorz Lenartowicz
76. Robert Lis
77. Benedykt Mielczarek
78. Kazimierz Mielczarek
79. Bogusław Mikła
80. Jolanta Miszevska
81. Stefania Miszevska
82. Tadeusz Miszevski
83. Danuta Modlińska
84. Felicja Modlińska
85. Janina Modlińska
86. Stanisława Modlińska
87. Stefania Modlińska
88. Adam Modliński
89. Bogdan Modliński
90. Robert modliński
91. Ryszard Modliński
92. Sylwester Modliński
93. Tadeusz Modliński
94. Tobiasz Modliński
95. Wiesław Modliński
96. Włodzimierz Józef Modliński

97. Włodzimierz Kazimierz Modliński
98. Edward Molski
99. Halina Morga
100. Jarosław Morga
101. Mariusz Morga
102. Zbigniew Morga
103. Włodzimierz Musiał
104. Jolanta Nowakowska
105. Anna Pacak
106. Gabriela Piechowicz
107. Maciej Pierzgała
108. Robert Pilarski
109. Józef Pluta
110. Ewa Popiel
111. Agnieszka Posmyk
112. Zbigniew Postawa
113. Janina Psota
114. Anna Radziwolska
115. Barbara Radziwolska
116. Jan Radziwolski
117. Kazimierz Radziwolski
118. Maciej Radziwolski
119. Włodzimierz Rak
120. Tadeusz Rełkowski
121. Halina Saternus
122. Agnieszka Skorupska
123. Krzysztof Skorupski
124. Piotr Skorupski
125. Wiesław Skorupski
126. Marek Smoliński
127. Anna Sojda
128. Wojciech Sowiński
129. Marzena Stępień
130. Bożena Stolarska
131. Jan Suchanowski
132. Piotr Suchanowski
133. Tadeusz Suchanowski
134. Włodzimierz Suchanowski
135. Monika Suchanowska
136. Jacek Sułkowski
137. Jan Sułkowski
138. Marian Sułkowski
139. Zbigniew Sułkowski
140. Marianna Suska
141. Marian Suski
142. Tadeusz Suski
143. Agnieszka szewczyk
144. Krzysztof Sztandera
145. Stanisława Szwed
146. Witold Szydłowski
147. Jacek Tałaj
148. Krzysztof Tałaj
149. Sławomir Tałaj
150. Wiesław Tałaj
151. Jan Taranek
152. Marek Taranek
153. Stanisław taranek
154. Katarzyna Tokarska
155. Michał Tomaszewski
156. Piotr Tomaszewski

- 157. Tomasz Tomaszewski
- 158. Anna Torchalska
- 159. Grażyna Walaszczyk
- 160. Krzysztof Wawrowicz
- 161. Ryszard Wawrowicz
- 162. Halina Wiśniewska
- 163. Zbigniew Włodarczyk
- 164. Elżbieta Wojtan
- 165. Maria Wosinek
- 166. Henryka Woźniakowska
- 167. Karolina Woźniakowska
- 168. Wacława Woźniakowska
- 169. Andrzej Woźniakowski
- 170. Paweł Woźniakowski
- 171. Piotr Woźniakowski
- 172. Radosław Woźniakowski
- 173. Władysław Woźniakowski
- 174. Kazimierz Wypych
- 175. Jerzy Zajadacz
- 176. Władysław Zajadacz
- 177. Maria Zawadzka
- 178. Olga Zgrzebna
- 179. Rafał Zgrzebny

Strony od poz.3 do poz. 179 – zawiadomienie w drodze obwieszczenia (art.401 ust. 3 i 4 ustawy Prawo wodne oraz art. 49 Kpa)

Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu -SIGW