

see.

architecture

STAROSTA POWIATU SZAMOTULSKIEGO

ul. Wojska Polskiego 4

64-500 Szamotuły

ZATWIERDZIŁ PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
I PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Jednostka projektowa:

SEE. SP. Z O.O.

ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3, 61-695 Poznań

dnia 27. 05. 2024r.
NR AB.6740 465. 2024r.
Nr decyzji 190/2024r.

Inwestor:

GMINA WRONKI

UL. Ratuszowa 5 64- 510 Wronki

Z up. STAROSTY

Andrzej Grzeszczyk
Członek Zarządu

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**„BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ W
MIEJSCOWOŚCI WRONKI**

Lokalizacja zamierzenia budowlanego:

województwo wielkopolskie, powiat Szamotulski, gmina Wronki -miasto,
Obręb Wronki – dz. nr. – 1194/1, 1195, 1193, 697,

Adres obiektu:

Wronki, ul. Mickiewicza

Kategoria obiektu:

Kategoria XXV - drogi

Faza projektu:

PROJEKT BUDOWLANY

Zespół projektowy:

Lp.	Tyt. zawodowy, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Roboty drogowe				
Główny Projektant:				
1.	mgr inż. Wojciech Ziółek	WKP/0237/POOD/06	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej	
Sprawdzający:				
2.	mgr inż. Grzegorz Nowacki	102/89/PW	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno inżynierskiej w zakresie dróg	
Data: Lipiec.2023				

SPIS ZAWARTOŚCI
PROJEKTU
BUDOWLANEGO

- I. PPROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
- II. BIOZ
- III. OPINIA GEOTECHNICZNA
- IV. CZĘŚĆ FORMALNO-PRAWNA

EGZ. 2

2

Jednostka projektowa:

SEE. SP. Z O. O.

ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3, 61-695 Poznań

Inwestor:

GMINA WRONKI

UL. Ratuszowa 5 64- 510 Wronki

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**„BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ W
MIEJSCOWOŚCI WRONKI**

Lokalizacja zamierzenia budowlanego:

województwo wielkopolskie, powiat Szamotulski, gmina Wronki -miasto,
Obręb Wronki – dz. nr. – 1194/1, 1195, 1193, 697,

Adres obiektu:

Wronki, ul. Mickiewicza

Kategoria obiektu:

Kategoria XXV - drogi

Faza projektu:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Zespół projektowy:

Lp.	Tyt. zawodowy, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Roboty drogowe				
Główny Projektant:				
1.	mgr inż. Wojciech Ziółek	WKP/0237/POOD/06	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej	
Sprawdzający:				
2.	mgr inż. Grzegorz Nowacki	102/89/PW	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno inżynierskiej w zakresie dróg	
Data:				
Lipiec.2023				

EGZ. 2

ZAWARTOŚĆ PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Spis treści.....		4
2. Oświadczenie o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami		5
3. Kopie nadania uprawnień oraz zaświadczenia przynależności do izby samorządu zawodowego		6
I. Część opisowa projektu.....		12
1. Zakres zamierzenia budowlanego i podstawa opracowania.....		12
2. Istniejący stan zagospodarowania działki		12
3. Projektowane zagospodarowanie i usytuowanie obiektów na działce.....		12
3.1. Parametry techniczne.		12
3.2. Warunki gruntowo – wodne.		14
3.3. Projektowane konstrukcje nawierzchni.		14
3.4. Sposób odprowadzania i oczyszczania ścieków.....		14
3.5. Układ komunikacyjny.		14
3.6. Sposób dostępu do drogi publicznej.		14
3.7. Urządzenia uzbrojenia terenu i informacja o sieciach.....		15
3.8. Ukształtowanie terenu i układ zieleni.		15
3.9. Urządzenia budowlane i obiekty budowlane.		15
4. Powierzchnie		15
4.1 Obiektów budowlanych.		15
4.2. Powierzchnie biologicznie czynne.		15
5. Informacje i dane		15
5.1. Ograniczenia lub zakazy w zagospodarowaniu terenu.		15
5.2. Uwarunkowania wynikające z ochrony konserwatorskiej.		15
5.3. Rozbiórki.		15
5.4. Wpływ eksploatacji górniczej na przedmiotowy teren.		15
5.5. Ochrona środowiska		16
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, stosownie do zakresu projektu.		16
7. Analiza oddziaływania obiektu budowlanego.		16
II. Część rysunkowa projektu.....		
1. Plan orientacyjny	skala 1: 25 000	17
2. Plan zagospodarowania terenu	skala 1: 500	18
3. Profil podłużny	skala 1: 50:500	19
4. Przekroje normalne	skala 1: 50 1:20	20

Poznań, lipiec 2023 r.

OŚWIADCZENIE

Niniejszym stosownie do przepisu art. 34 ust. 3d ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (dz. U. z 2020 r. poz. 1333) oświadczamy, że dokumentacja projektowa:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

„Budowa ścieżki pieszo-rowerowej wraz z niezbędną infrastrukturą w miejscowości Wronki gmina Wronki.”

Lokalizacja inwestycji: województwo wielkopolskie, powiat szamotulski, Gmina Wronki, obręb Wronki – dz. nr. 697, 1193, 1194/1, 1195.

Dla Inwestora: Gmina Wronki, ul. Ratuszowa 5, 64 -510 Wronki

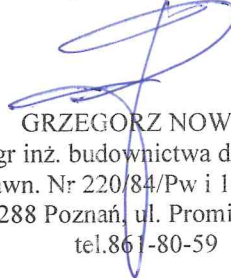
została sporządzona zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Projektant

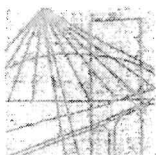


mgr inż. Wojciech Złotek
Uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej
nr ewid. WKP/0237/POOD/08

Sprawdzający



GRZEGORZ NOWACKI
mgr inż. budownictwa drogowego
uprawn. Nr 220/84/Pw i 102/89/Pw
60-288 Poznań, ul. Promienista 9
tel. 867-80-59



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Za zgodność odpisu z oryginałem:

Potwierdził: *[Signature]*

Poznań, dnia 18.08.2006

STAROSTWO POWIATOWE
w Szamotulech
ul. Wojska Polskiego 4
64-500 Szamotuly

Wielkopolska Okręgowa
Izba Inżynierów Budownictwa
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
60-002 Poznań, ul. Dworkowa 14
tel. (061) 854 20 20, fax (061) 854 20 21

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-DP-0054-207/2006

Poznań, dnia 18 grudnia 2006 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt 1, oraz ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118) oraz § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578)

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB
otrzymuje

Pan

Wojciech Antoni Ziolek

magister inżynier budownictwa

kierunek: Budownictwo

urodzony dnia 13 lutego 1957 r. w Poznaniu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

nr ewidencyjny **WKP/0237/POOD/06**

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

1. Podstawą do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz na wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Poznaniu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – dr inż. Daniel Pawlicki: *[Signature]*

Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński: *[Signature]*

Członek Komisji – mgr inż. Szczepan Mikurenda: *[Signature]*



Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pan Wojciech Antoni Ziółek jest upoważniony w specjalności drogowej do:

- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych bez ograniczeń.

Zgodnie z § 18 ust.1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do projektowania obiektu budowlanego, takiego jak:

- droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów
- droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust.

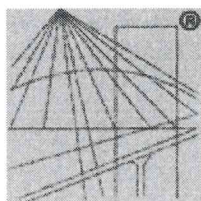
Na podstawie § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, uprawnienia do projektowania stanowią podstawę do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie w/w specjalności.

PRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

dr inż. Daniel Pawlicki

Otrzymują:

1. Pan Wojciech Antoni Ziółek
62-028 Koziegłowy, os. Leśne 15 B m 63
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru
Budowlanego
- 4 a/a



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-NBV-S5S-A1R *

Pan Wojciech Antoni Ziółek o numerze ewidencyjnym WKP/BD/0034/07
adres zamieszkania Os. Leśne 15 B 63, 62-028 Koziegłowy
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-02-01 do 2024-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-01-17 roku przez:

Andrzej Kulesa, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurami właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

URZĄD WÓJTY NÓDZKI

Poznań dnia 2.05. 19 89 r.

Budow

tyki

61-713 Poznań Ingradzka 18

(pieczęć)

Nr 102/89/PW



Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych
w budownictwie

4 ust. 2, § 7

Na podstawie § i § 13 ust. 1 pkt. 3 lit. b rozporządzenia Mi-
nistra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych fun-
kcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że: »

Obywatel(ka) Grzegorz N O W A C K I
(imię i nazwisko)

magister inżynier budownictwa drogowego

(tytuł naukowy — zawodowy)

urodzony(a) dnia 17.06. 19 52 r. w Poznaniu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji

projektanta

(rodzaj funkcji)

konstrukcyjno-inżynieryjnej

w specjalności

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie dróg, lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych

(specjalizacja zawodowa)

Obywatel(ka)

Grzegorz N O W A C K I

(imię i nazwisko)

jest upoważniony(a) do:

- sporządzania projektów budowli dróg, lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych oraz typowych mostów i przepustów,
 - w zakresie budowli nie będących budynkami w budownictwie osób fizycznych
 - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceny i badania stanu technicznego budowli.
-

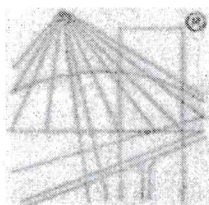
/BM

~~Zastępca Dyrektora~~

mgr inż. Gabriel Kaczmarek



(podpis i pieczęć)



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

STAROSTWO POWIATOWE
w Szamotulach
ul. Wojska Polskiego 4
64-500 Szamotły

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-FS3-GUU-KWH *

Pan Grzegorz Nowacki o numerze ewidencyjnym WKP/BD/3514/01

adres zamieszkania ul. Promienista 9, 60-288 Poznań

jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-01-01 do 2023-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-01-18 roku przez:

Andrzej Kulesa, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

ZAGOSPODAROWANIE TERENU.

STAROSTWO POWIATOWE
w Szamotulach
ul. Wojska Polskiego 4
64-500 Szamotulę
14

I. CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU

1. Zakres zamierzenia budowlanego i podstawa opracowania.

Przedmiotem opracowania jest projekt „Budowa ścieżki pieszo-rowerowej wraz z niezbędną infrastrukturą w miejscowości Wronki gmina Wronki.”

Celem opracowania jest wykonanie nowej nawierzchni ścieżki pieszo-rowerowej wraz z odwodnieniem i oświetleniem.

Zakres niniejszego projektu obejmuje budowę ścieżki pieszo-rowerowej na odcinku:
od km 0+000 do km 0+165,89 (**kilometracja robocza**) - odcinek długości 165,89 m.

W skład zadania inwestycyjnego wchodzi:

- budowa ścieżki rowerowej z asfaltobetonu
- budowa chodnika z kostki brukowej
- budowa odwodnienia
- budowa oświetlenia drogowego

Inwestor / Zamawiający – **Gmina Wronki, ul. Ratuszowa 5, 64 -510 Wronki**

Lokalizacja inwestycji - województwo wielkopolskie, powiat szamotulski, gmina Wronki

Obręb Wronki – dz. nr. – **697, 1193, 1194/1, 1195,**

Podstawę opracowania stanowią:

- ustalenia przekazane przez Inwestora zawarte w opisie przedmiotu zamówienia.
- przepisy prawa budowlanego i pokrewne, rozporządzenia wykonawcze, normy budowlane oraz dane z literatury fachowej.
- mapa zasadnicza do celów projektowych, w skali 1:500 opracowana w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjno - Kartograficznej w Szamotulach.
- "Opinia geotechniczna dla ustalenia warunków gruntowo-wodnych pod planowaną ścieżkę pieszo-rowerową w miejscowości Wronki" opracowane przez GRUNT-TEST Dawid Matusiak os. Przyjaźni 18 R , 61-689 Poznań
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 roku "w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie" (dz. U z 2019 r poz. 1643), z późniejszymi zmianami,
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 roku "Prawo budowlane" (Dz. U. z 2020 r poz. 1333), z p. zmianami.
- Ustawa z dnia 20 czerwca 1997 roku "Prawo o ruchu drogowym" (Dz.U. z 2017r. poz. 1260) z późniejszymi zmianami.
- Dziennik Ustaw nr 220 poz. 2181 z dnia 23 grudnia 2003 r. "Szczegółowe warunki techniczne dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunki ich umieszczania na drogach" Załączniki nr 1 - 4 do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 roku,
- Katalog powtarzalnych elementów drogowych" cz. I i II - Transprojekt Warszawa 1979 r,

2. Istniejący stan zagospodarowania działki.

Odcinek objęty opracowaniem przebiega w terenie niezabudowanym w obrębie miejscowości Wronki pomiędzy ul. Mickiewicza a terenem w bezpośrednim sąsiedztwie koryta rzeki Warty. W jego obrębie brak jest infrastruktury technicznej.

3. Projektowane zagospodarowanie i usytuowanie obiektów na działce.

3.1. Parametry techniczne.

Przyjęto następujące parametry techniczne do projektowania:

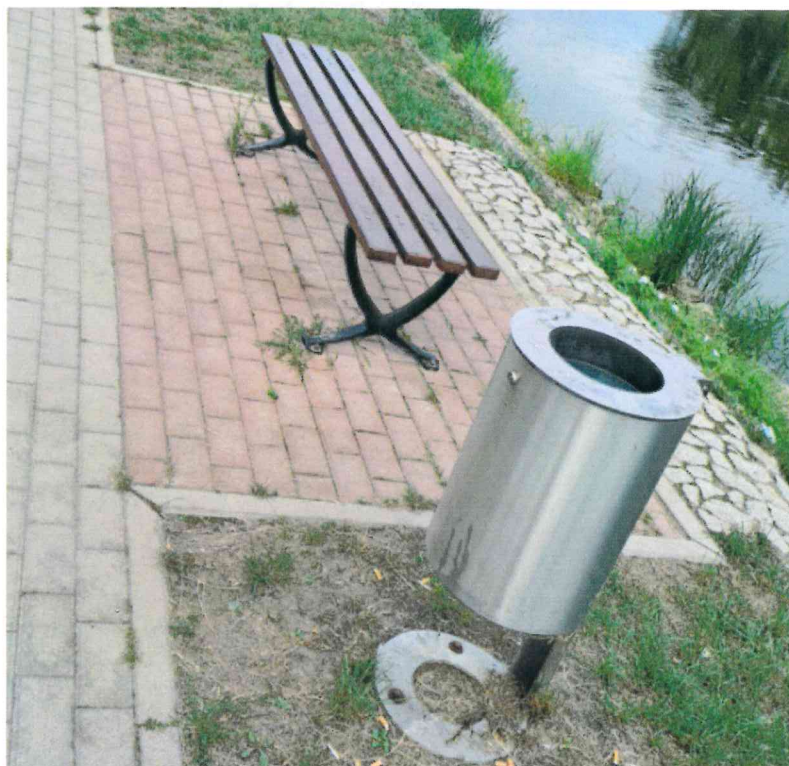
- szerokość chodników - 1,7 m
- szerokość ścieżki rowerowej - 2,0 m

STAROSTWO POWIATOWE
w Szamotułach
ul. Wojska Polskiego 4
84-600 Szamotuły

W ramach zadania inwestycyjnego dla rekreacji ogólnodostępnej planuje się wykonanie ścieżki pieszo-rowerowej w postaci ciągu pieszego z kostki brukowej o szerokości 1,7 m i ścieżki rowerowej z asfaltobetonu o szerokości 2,0 m. Ścieżka rozpoczyna się zjazdem z ulicy Mickiewicza i kończy się zjazdem na istniejącą ścieżkę pieszo-rowerową wzdłuż rzeki Warty.

Inwestycja związana jest z obiektem liniowym – drogą dla rowerów i dla pieszych wraz z balustradami ochronnymi oraz towarzyszącą małą architekturą w postaci ławek i koszy na śmieci.

Droga o szerokości łącznej pasma ruchu pieszego i rowerowego 394cm, podzielona zostanie osobno na pas chodnikowy oraz pas dla rowerzystów. Ścieżka zapewni możliwość zjazdu osobom niepełnosprawnym. Droga zaprojektowana zostanie po stronie zachodniej działki nr 1194/1. W okolicach działki nr 1194/2 połączona zostanie na odcinku ok. 15 m z istniejącą drogą wewnętrzną dojazdową do przepompowni. Na dalszych odcinkach wykorzystując naturalne spadki, ścieżka przeprowadzona zostanie przez działkę nr 1195 i połączona z istniejącą trasą pieszą i rowerową na działce nr 697. Inwestycja nieznacznie wkroczy na działkę nr 1193. Inwestycja zawiera w sobie demontaż części ogrodzenia szkoły wraz z piłkochwytnymi oraz demontaż ogrodzenia drewnianego, służącego do wyznaczenia niewielkiej strefy na przechowanie narzędzi gospodarczych. Ścieżka wyposażona zostanie w balustrady ochronne. Dla ścieżki, planuje się zaprojektowanie małej architektury w postaci pięciu ławek z koszami na śmieci. Planowane materiały wierzchnie ścieżki na podbudowie z kruszywa związanego cementem: nawierzchnia ścieżki rowerowej: asfaltobeton – kolor antracytowy, nawierzchnia ścieżki pieszej: kostka brukowa - kolor odcienie szarości (bliźniaczy do ciągu pieszego, z którym ścieżka będzie łączyć się przy brzegu rzeki Warty). Planowane materiały wykonawcze dla ławek i koszy – drewno, stal, żeliwo - zgodne z istniejącymi modelami na ścieżce przy rzece Warcie.



Budowa ścieżki pieszo-rowerowej wraz z niezbędną infrastrukturą w miejscowości Wronki.

Odwodnienie ścieżki ze względu na lokalizację na spadku, planuje się uzyskać w sposób naturalny – naturalna pochyłość poprzeczna i podłużna. Lokalizacja ścieżki względem drzew – średnio ok. 130 cm od pni. W przypadku prowadzenia prac w bezpośrednim sąsiedztwie istniejących drzew, prace w systemie korzeniowym i w obrębie obrysu koron drzew planuje się prowadzić w technologii typu air-spade. Nie zezwala się na amputację systemu korzeniowego drzewostanu. W przypadku odkrycia korzeni planuje się wykonanie zasłony korzeniowej, służącej ich zabezpieczeniu przed wysuszeniem. Zasłona taka składa się z geowłókniny zamocowanej w ziemi drewnianymi kołkami oraz warstwy ziemi. Taką konstrukcję należy polewać wodą w taki sposób, aby ziemia była stale wilgotna. Drzewa planuje się zabezpieczyć poprzez deskowanie.

Ze względów na wymogi konserwatorskie związane z historycznym układem urbanistycznym, w celu ochrony systemu korzeniowego istniejących drzew, projektowane części krawężników drogi od strony drzew, długości 150 cm, wykonane zostaną w systemie uniwersalnych listw obrzeżowych z materiałów tworzyw sztucznych, plastycznych, o wysokości 15cm, osadzonych na szpilach.

Zabezpieczenie krawędzi zapewnione będzie przy pomocy obrzeża betonowego 8/30 na ławie betonowej C 12/15 z oporem.

3.2. Warunki gruntowo – wodne.

Na podstawie badań geotechnicznych w podłożu, stwierdzono występowanie warstwy gleby oraz nasypów niebudowlanych złożone z niespoistych, spoistych, humusu osadów próchnicznych i gruzu, w stanie średnio zagęszczonym. W podłożu dominują osady spoiste, które należy zaliczyć do gruntów bardzo wysadzinowych.

Grunty zakwalifikowano do grupy nośności podłoża G3.

Wodę gruntową stwierdzono na głębokości od 1,4 m do 3,3 m poniżej poziomu terenu.

Grunty zakwalifikowano do warunków złożonych, a kategorię geotechniczną przyjęto jako drugą.

3.3. Projektowane konstrukcje nawierzchni.

Konstrukcja chodników:

- kostka brukowa z betonu wibroprasowanego gr. 8 cm koloru szarego,
- podsypka cementowo - piaskowa grubości 3 cm,
- wzmocnienie podłoża – mieszanka związana cementem C 3/4 grubości 15 cm.

Konstrukcja ścieżki rowerowej:

- warstwa ścieralna grubości 5 cm z z betonu asfaltowego AC 11 S,
- podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0/31,5 mm grubości 15 cm,
- wzmocnienie podłoża – mieszanka związana cementem C 3/4 grubości 15 cm.

3.4. Sposób odprowadzania i oczyszczania ścieków.

Odwodnienie powierzchniowe zabezpiecza się przez nadanie im spadków podłużnych i poprzecznych.

Powierzchnie odwadniane:

- | | |
|----------------------------------|------------------------|
| - powierzchnia chodnika | – 365 m ² , |
| - powierzchnia ścieżki rowerowej | – 340 m ² |

3.5. Układ komunikacyjny.

Zaprojektowano odcinek nowej nawierzchni ścieżki rowerowej z asfaltobetonu o szerokości 2,0 m i całkowitej długości: 166,0 m, oraz chodnik z kostki brukowej o szerokości 1,7 m i długości 170 m.

3.6. Sposób dostępu do drogi publicznej.

Budowa ścieżki pieszo-rowerowej wraz z niezbędną infrastrukturą w miejscowości Wronki. Dostęp do drogi publicznej będzie zapewniony poprzez zjazd z ulicy Mickiewicza w Wronkach.

STAROSTWO POWIATOWE
Szamotuły
ul. Wojska Polskiego 4
64-500 Szamotuły
112

3.7. Urządzenia uzbrojenia terenu i informacja o sieciach.

Projektowana inwestycja nie przewiduje budowy i przebudowy sieci w szczególności. W przypadku wystąpienia kolizji sieci i instalacji sanitarnych z konstrukcją drogi, należy zabezpieczyć instalacje poprzez użycie atestowanych rur osłonowych dwudzielnych.

3.8. Ukształtowanie terenu i układ zieleni.

Projektowana niweleta drogi została dowiązana do istniejących wysokości na początku i końcu trasy. Zaprojektowano pochylenie podłużne w zakresie od 0,7% - 6,0%. Zastosowano pochylenie poprzeczne jednostronne 2,0 %.

Zasadniczo istniejące na terenie inwestycji drzewa i krzewy nie kolidują z planowaną inwestycją.

3.9. Urządzenia budowlane i obiekty budowlane.

- układ komunikacyjny: ścieżka rowerowa i chodniki.
- infrastruktura techniczna.

4. Powierzchnie

4.1 Obiektów budowlanych.

- | | |
|---|--------------------------|
| - długość chodników | – 170,0 m, |
| - szerokość chodników | – 1,7 m, |
| - powierzchnia chodników | – 365,0 m ² , |
| - długość ścieżki rowerowej | – 166,0 m, |
| - szerokość ścieżki rowerowej | – 2,0 m, |
| - powierzchnia ścieżki pieszo rowerowej | – 340,0 m ² , |

4.2. Powierzchnie biologicznie czynne.

Nie dotyczy.

5. Informacje i dane

5.1. Ograniczenia lub zakazy w zagospodarowaniu terenu.

Dla planowanej inwestycji została wydana decyzja o ustaleniu lokalizacji celu publicznego nr 13/2021 z dnia 31 sierpnia 2021 r.

Inwestycja znajduje się na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią i w związku z tym zostało wydane pozwolenie wodno prawne.

Działki na terenie planowanej inwestycji częściowo położone są na terenie zagrożonymi ruchami masowymi, oznaczonymi nr 14666 w Systemie Osłony Przeciwsuwiskowej. W związku z tym, opracowano dokumentację geologiczno-inżynierską – „Opinia geotechniczna dla ustalenia warunków gruntowo-wodnych pod planowaną budowę ścieżki pieszo-rowerowej” wykonana przez firmę GRUNT-TEST Dawid Matusiak z 25.08.2021 r.

5.2. Uwarunkowania wynikające z ochrony konserwatorskiej.

Planowana inwestycja położona jest na terenie zabytkowego układu urbanistycznego, wpisanego do rejestru zabytków na podstawie decyzji WWKZ z dnia 16 marca 2007 r po nr. 476/Wlkp./A. Przed otrzymaniem pozwolenia na budowę, inwestor powinien uzyskać pozwolenie WWKZ na badania archeologiczne.

5.3. Rozbiórki.

Zakres niniejszego opracowania obejmuje rozbiórkę:

- nawierzchni z kostki brukowej – 130 m²
- nawierzchni z płyt betonowych drogowych – 35 m²
- krawężników betonowych – 70 m
- ogrodzenia z siatki – 10 m

Budowa ścieżki pieszo-rowerowej wraz z niezbędną infrastrukturą w miejscowości Wronki.

5.4. Wpływ eksploatacji górniczej na przedmiotowy teren.

W sąsiedztwie przedmiotowej inwestycji nie występują tereny górnicze.

5.5. Ochrona środowiska.

Inwestycja nie przekracza oddziaływaniem (uciążliwościami) granicy własności ani nie stanowi zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników i nie jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Budowa nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych norm hałasu, emisji zanieczyszczeń pyłowych i gazowych oraz nie przyczyni się do zwiększenia ilości wytwarzanych odpadów.

Do pogorszenia klimatu akustycznego może dojść na etapie realizacji inwestycji. Prace budowlane należy prowadzić wyłącznie w porze dnia w godz. 6 -22. Na etapie użytkowania inwestycja nie będzie powodowała uciążliwości związanej z hałasem. Po zakończeniu robót ziemnych przy inwestycji, projektuje się przywrócić teren do stanu istniejącego.

W przypadku prowadzenia prac w bezpośrednim sąsiedztwie istniejących drzew, prace w systemie korzeniowym i w obrębie obrysu koron drzew należy prowadzić **ręcznie** i jedynie w minimalnym zakresie oraz czasie do 1 godziny od ich odkrycia, bez naruszenia **szkieletowego systemu korzeniowego drzew. Nie zezwala się na amputację systemu korzeniowego drzewostanu.** W przypadku odkrycia korzeni niezbędne jest wykonanie zasłony korzeniowej, służącej ich zabezpieczeniu przed wysuszeniem. Zasłona taka składa się z geowłókniny zamocowanej w ziemi drewnianymi kołkami oraz warstwy ziemi. Taką konstrukcję należy polewać wodą w taki sposób, aby ziemia była stale wilgotna.

Zalecane jest możliwie najmniejsze zagłębianie krawężników i oporników w powierzchnie poprzerastane korzeniami drzew, punktowe stabilizowanie elementów betonowych oraz zachowanie dylatacji pomiędzy nimi dla zapewnienia nienaruszalności korzeni.

Realizacja robót i następnie odprowadzenie wód deszczowych nie będzie miało wpływu na pogorszenie stanu wód powierzchniowych i podziemnych. Dla obiektu nie przewiduje się zapotrzebowania na wodę, za wyjątkiem okresu wykonywania robót budowlanych. Powstające w trakcie robót przygotowawczych odpady należy segregować w sposób wykluczający możliwość negatywnego wpływu na środowisko. Wszelkie odpady powinny być dokładnie zebrane i przewiezione na licencjonowane składowisko.

6 Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, stosownie do zakresu projektu.

Nie dotyczy

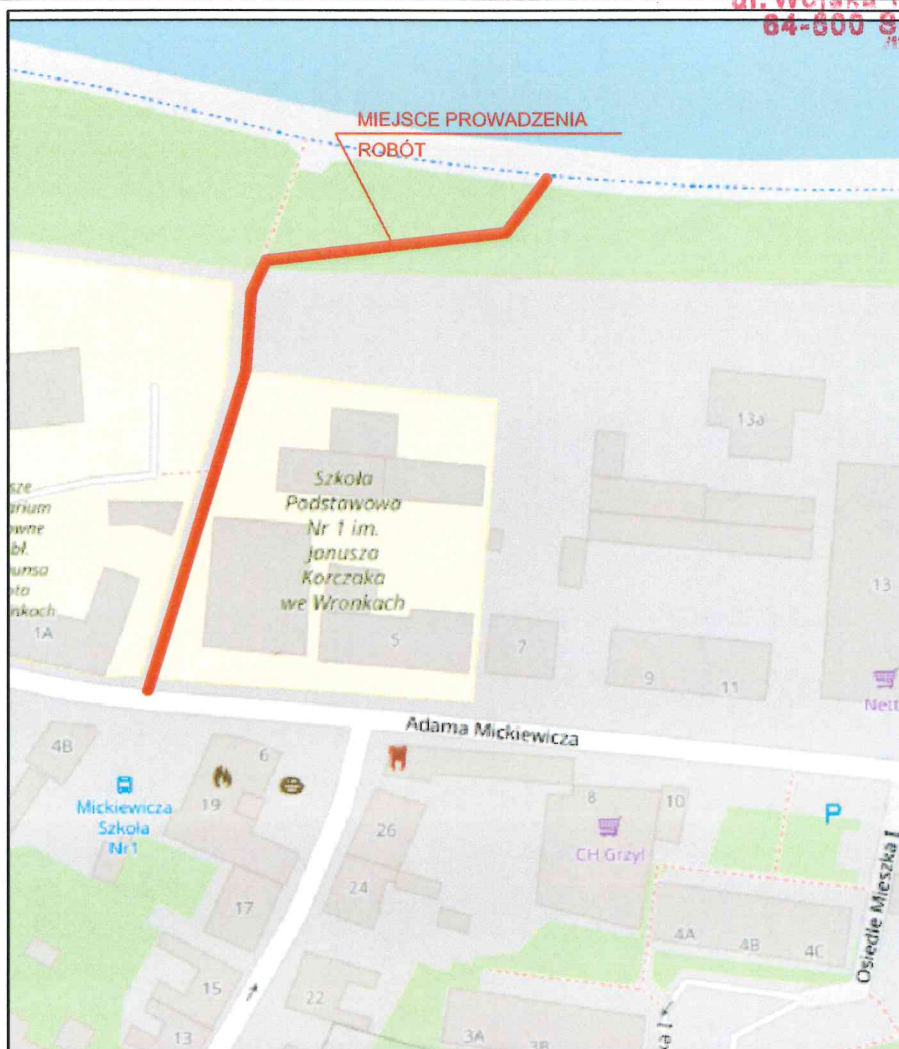
7. Analiza oddziaływania obiektu budowlanego.

Zgodnie i na podstawie art. 34 ust. 3 pkt 5 i w związku z art. 20 ust.1 pkt. 1c ustawy Prawo Budowlane, art. 43 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (dz. U. Z 2018 r. poz. 2068 z późniejszymi zmianami) oraz § 13a Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2020 roku poz. 1609 z późniejszymi zmianami), obszar oddziaływania inwestycji zamyka się w zakresie działek: Obręb Wronki – dz. nr. – **697, 1193, 1194/1, 1195.**

Inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących oddziaływać na środowisko.

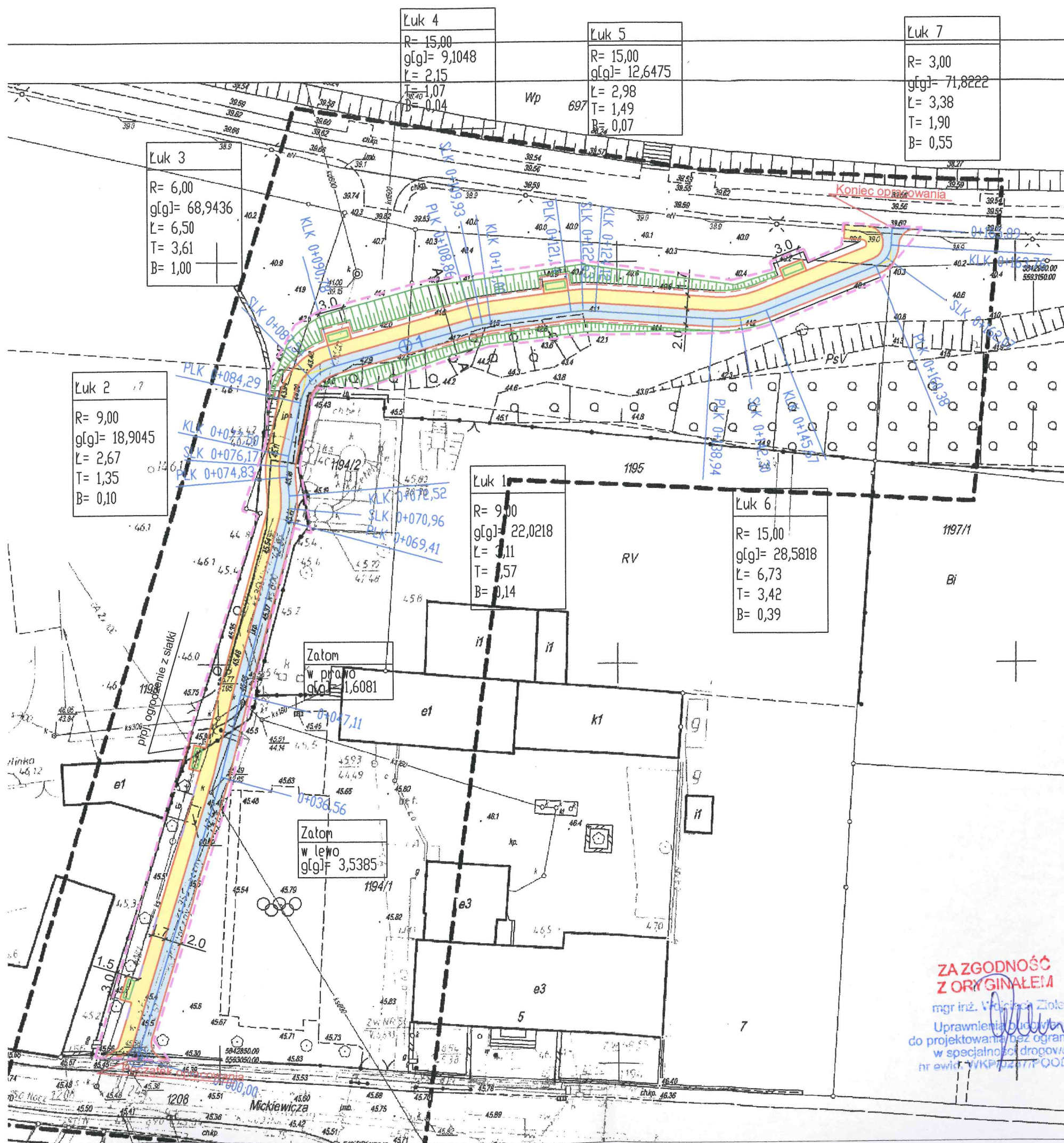
Inwestycja nie jest źródłem uciążliwości wykraczających poza granice działek objętych opracowaniem.

Obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działkach, na których został zaprojektowany.



see.

Jednostka projektowa:	SEE SP. Z O.O. ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3, 61-695 Poznań			Data: 07.2023
Inwestor:	GMINA WRONKI ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki			
BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ W MIEJSCOWOŚCI WRONKI, GMINA WRONKI				
PROJEKT BUDOWLANY				
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr. uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. W. Ziolek	WKP/0237/POOD/06	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej	
Sprawdzający:	mgr inż. G. Nowacki	102/89/PW	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg	
PLAN ORIENTACYJNY				Skala: 1:20 000
				Nr rys.: 1



MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH Skala 1: 500

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich	2000-15
Układ wysokości	PL-KRON86-NH

Województwo: wielkopolskie
Powiat: szamotulski
Nazwa jedn. ewid.: Miasto Wronki
Identyfikator jedn. ewid.: 302408_4
Nazwa obr. ewid.: Wronki
Identyfikator obr. ewid.: 0001
Miejscowość: Wronki
Działka: wg zasięgu
ID pracy geodezyjnej: GK-III.6640.1.2447.2021
Ks.rob.: 221/2021
Służebność: Nie ustalano

Zakres opracowania: ————
Stan aktualny na dzień: 11.08.2021

„Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010r., Nr 193, poz. 1287 ze zm.), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny”

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK-III.6640.1.2447.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Szamotulski
Wykonawca prac geodezyjnych	PHU USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE "POMIAR PLUS" Krzysztof Piśczala 62-045 Pniewy, ul. ks. M. Maciejewskiego 24A NIP 787-112-93-50, REGON 300754920 kom 509-416-170
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 15.09.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	inż. Krzysztof Piśczala Geodeta uprawniony upr. nr 21610 62-045 Pniewy, ul. ks. M. Maciejewskiego 24A kom. 509-416-170; email: pomiars@wp.pl

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

mgr inż. Wojciech Zieliński
Uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej
nr ewid. WKP.02077.000706

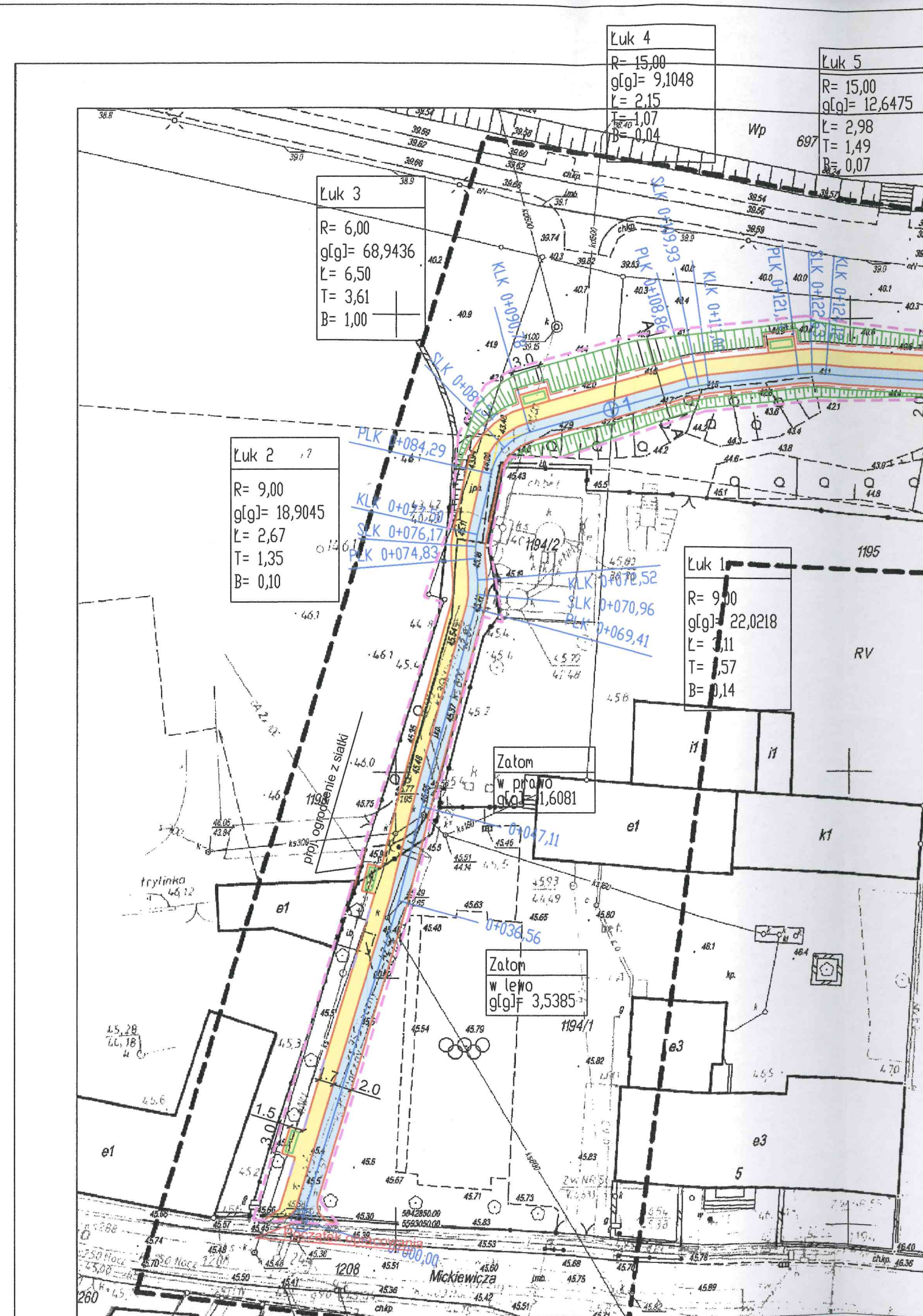
STAROSTWO POWIATOWE
w Szamotulach
ul. Wojska Polskiego 4
64-600 Szamotuły

OBJAŚNIENIA:

- proj. zakres opracowania
- proj. chodnik z kostki brukowej
- proj. ścieżka rowerowa z asfaltobetonu
- proj. obrzeże betonowe 8/30
- proj. barierka ochronna U-12a
- proj. ławki z koszami na śmieci
- proj. listwy obrzeżowe o dł. 150 cm

see.

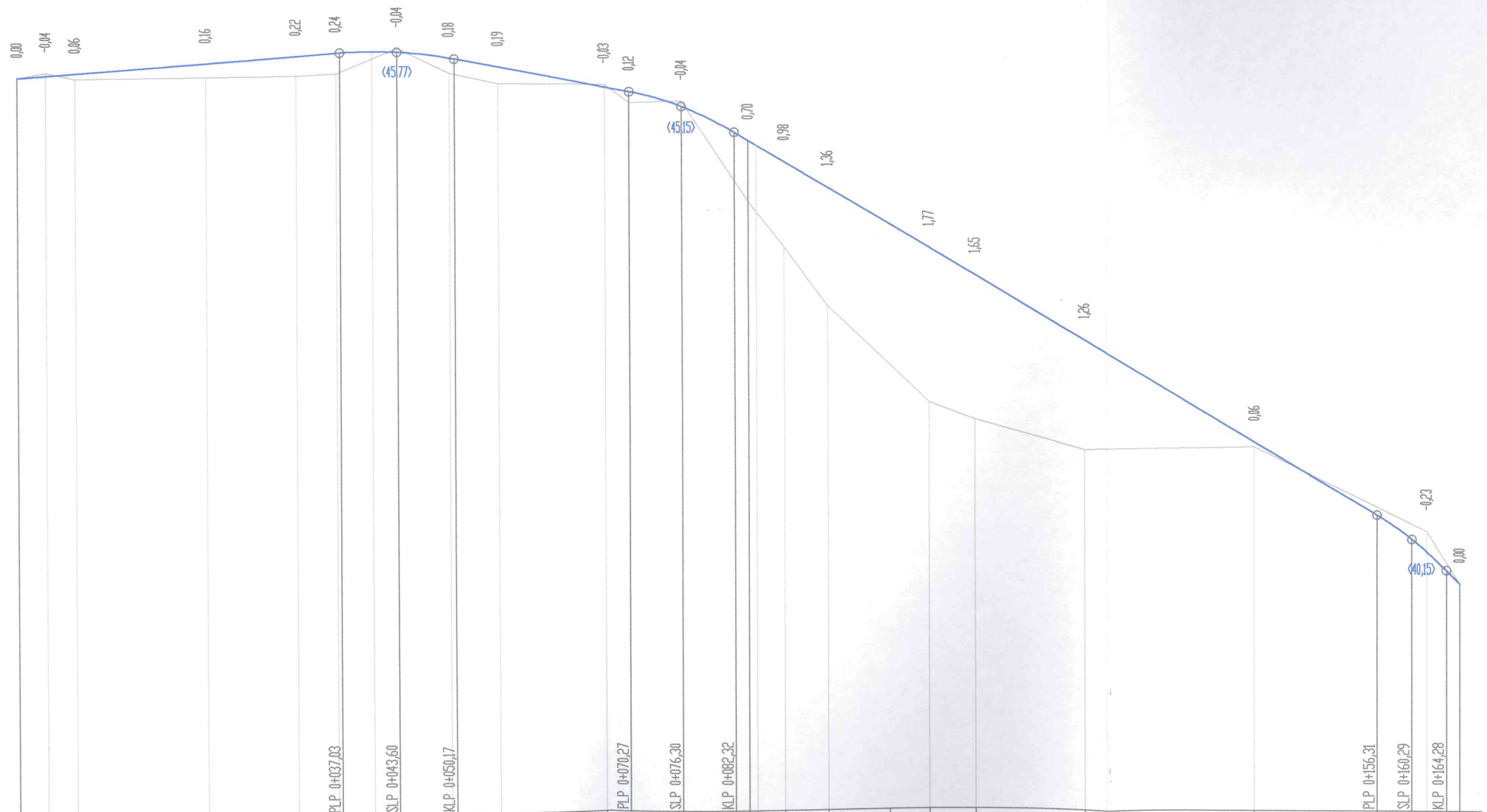
Jednostka projektowa:	SEE SP. Z O.O. ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3, 61-695 Poznań	Data: 07.2023
Inwestor:	GMINA WRONKI ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki	
BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ W MIEJSCOWOŚCI WRONKI, GMINA WRONKI		
PROJEKT BUDOWLANY - BRANŻA DROGOWA		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr. uprawnień:
Projektant:	mgr inż. W. Ziolek	WKP/0237/POOD/06
Sprawdzający:	mgr inż. G. Nowacki	102/89/PW
Specjalność:		
Projektowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej		
Projektowanie w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg		
Podpis:		
Skala:		
1:50:500		
Nr rys.: 2		
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		



Skala pionowa 1:50

Skala pozioma 1:500

P.P. = 37,00



RZĘDNE NIWELETY	45,45	45,47	45,50	45,61	45,68	45,72	45,74	45,73	45,66	45,55	45,32	45,26	45,11	44,79	44,70	44,64	44,46	44,16	43,74	43,47	43,15	42,40	41,23	40,39	39,97	39,75	39,60																	
ELEMENTY NIWELETY	i=0,734%			L=37,03			R=500,00 T=6,57 B=0,04			L=20,10			i=-1,096%			R=300,00 T=6,03 B=0,04			L=72,41			T=-5,955%			R=200,00 T=4,00 B=0,04			L=1,53																
RZĘDNE TERENU	45,45	45,51	45,44	45,45	45,46	45,48	45,77	45,48	45,36	45,35	45,14	45,15	44,00	43,48	42,80	41,70	41,50	41,14	41,17	40,20	39,60	40,20	39,60	40,20	39,60	39,60	39,60	39,60																
ELEMENTY TRASY	L=36,56			L=10,55			L=20,28			P g/g=1,6063			L=4,63			L=7,00			L=17,97			L=10,14			L=14,82			L=14,71			L=2,13													
ODLEGŁOŚCI	0,00	3,30	6,65	21,65	32,00	36,56	37,03	40,70	43,60	47,11	49,60	50,17	55,20	61,23	67,40	70,18	70,39	74,81	76,30	77,82	82,22	83,90	84,83	88,00	90,88	93,00	0,00	4,60	8,65	9,85	11,00	21,14	22,55	24,12	38,93	42,22	45,67	56,31	60,38	62,07	63,46	64,28	65,81	65,89



see.

Jednostka projektowa:	SEE SP. Z O.O. ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3, 61-695 Poznań	Data: 07.2023
Inwestor:	GMINA WRONKI ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki	
BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ W MIEJSCOWOŚCI WRONKI, GMINA WRONKI		
PROJEKT BUDOWLANY - BRANŻA DROGOWA		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr. uprawnień:
Projektant:	mgr inż. W. Ziotek	WKP/0237/POOD/06
Sprawdzający:	mgr inż. G. Nowacki	102/89/PW
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY		Podpis:
		Skala: 1:50:500
		Nr rys.: 3

19

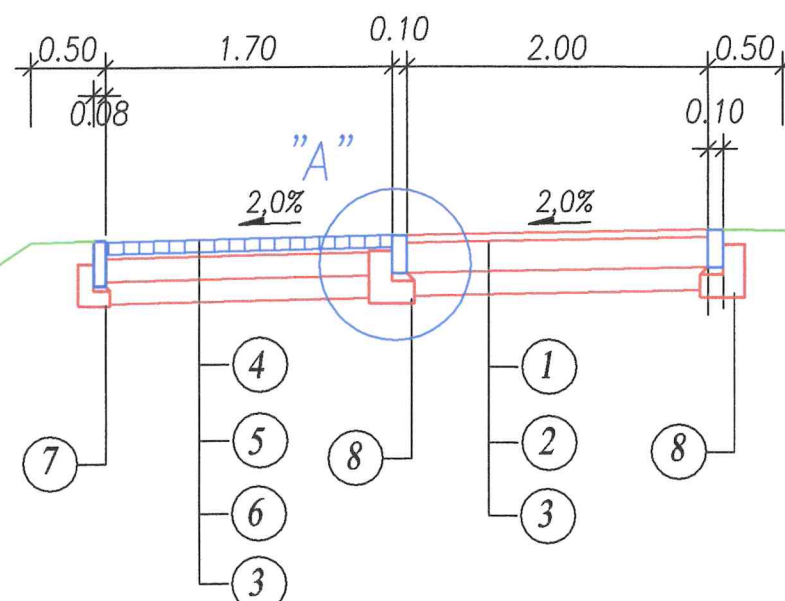
Skala pionowa 1:50

Skala pozioma 1:500

P.P. = 37,00

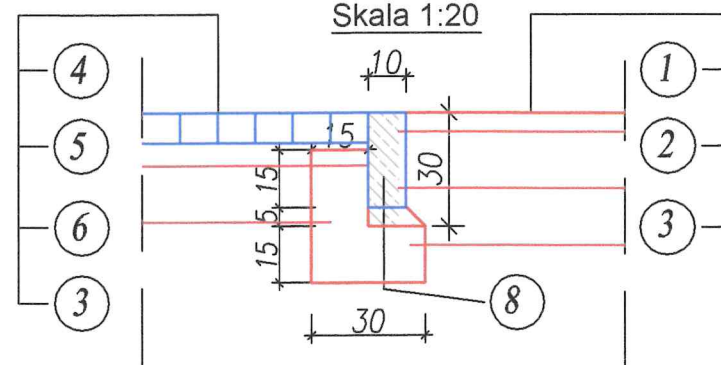
RZĘDNE NIWELETY	45,45	45,47	45,50	45,61	45,68	45,72	45,72	45,74	45,73	45,66	45,65	45,55	45,32	45,26	45,11	
ELEMENTY NIWELETY	i=0,734%			L=37,03			R=500,00 T=6,57 B=0,04		L=20,10			i=-1,896%			R=300,00 T=6,03 B=0,04	
RZĘDNE TERENU	45,45	45,51	45,44	45,45	45,46	45,48	45,77	45,48	45,36	45,35	45,14	45,15	45,35	45,14	45,15	
ELEMENTY TRASY	L=36,56					L=10,55		L=20,28			L=4,63					L=7,1
						L g(g)=3,5385		P g(g)=1,6063								
ODLEGŁOŚCI	0,00	3,30	6,65	21,65	32,00	36,56	37,03	40,70	43,60	47,11	49,60	50,17	55,20	67,39	74,81	77,92

skala 1:50



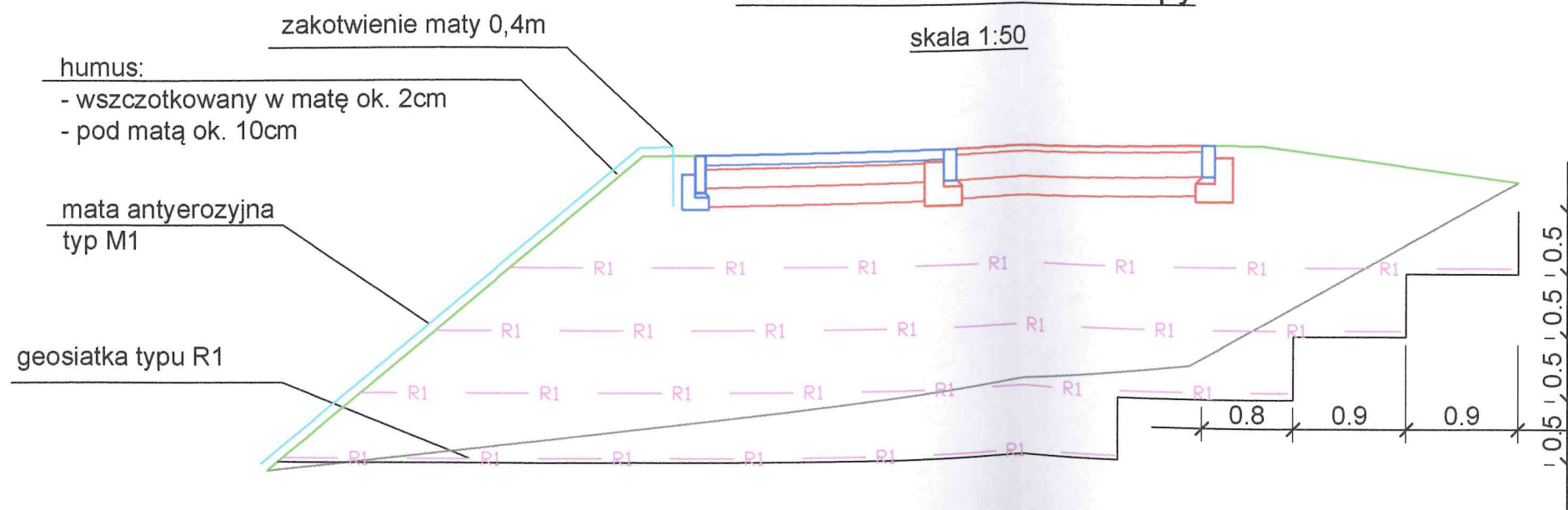
Szczegóły "A"

Skala 1:20



Schemat wzmocnienia skarpy

skala 1:50



OBJAŚNIENIA

Ścieżka rowerowa

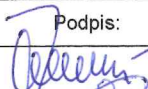

- ① Warstwa ścierna grubości 5 cm z betonu asfaltowego AC 5 S
- ② Podbudowa zasadnicza o grubości 20 cm z kruszywa łamanego o uziarnieniu ciągłym (0/31,5 mm) układana jednowarstwowo
- ③ Warstwa wzmacniająca podłoże grubości 15 cm wykonana z mieszanki związanej cementem C 5/6 (z betoniarki)

Chodniki

- ④ Kostka brukowa z betonu wibroprasowanego grubości 8 cm koloru szarego
- ⑤ Podsypka cementowo-piaskowa grubości 3 cm
- ⑥ Podbudowa zasadnicza z betonu cementowego C 8/10 grubości 15 cm
- ③ Warstwa wzmacniająca podłoże grubości 15 cm wykonana z mieszanki związanej cementem C 5/6 (z betoniarki)

Elementy korpusu drogowego

- ⑦ Obrzeże betonowe o wymiarach 8x30cm z betonu wibroprasowanego na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm i ławie z betonu C 12/15 z oporem
- ⑧ Opornik betonowy o wymiarach 10x25cm z betonu wibroprasowanego na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm i ławie z betonu C 12/15 z oporem

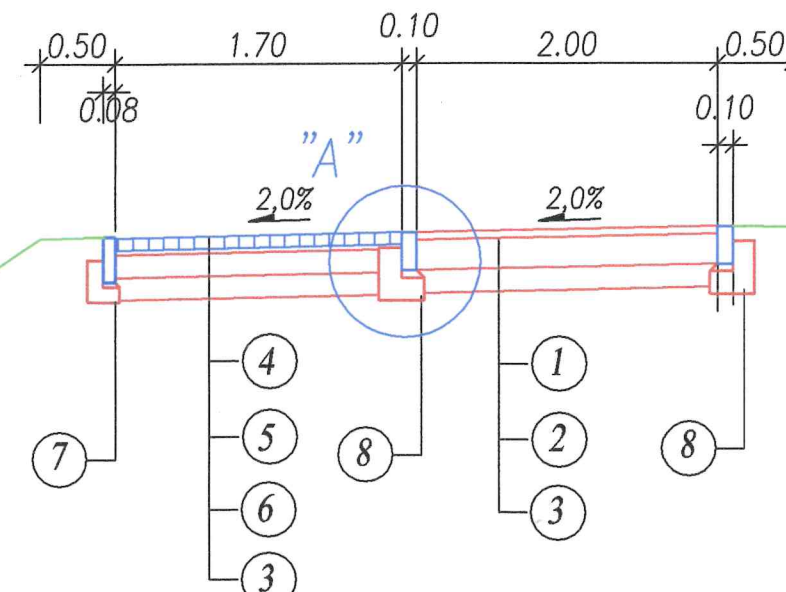
D. Assino 37/3, n		Data: 07.2023	
JKI 10 Wronki			
<p>VEROWEJ WRAZ Z W MIEJSCOWOŚCI RONKI</p>			
<p>ANŻA DROGOWA</p>			
	Specjalność:	Podpis:	
	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej		
	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg		
LNE		Skala:	1:50:1:20
		Nr rys.:	4

see.

Jednostka projektowa:	SEE SP. Z O.O. ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3, 61-695 Poznań	Data: 07.2023
Inwestor:	GINA WRONKI ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki	
BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ W MIEJSCOWOŚCI WRONKI, GMINA WRONKI		
PROJEKT BUDOWLANY - BRANŻA DROGOWA		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr. uprawnień:
Projektant:	mgr inż. W. Ziolk	WKP/0237/POOD/06
Sprawdzający:	mgr inż. G. Nowacki	102/89/PW
PRZEKROJE NORMALNE		Podpis: Skala: 1:50:1:20 Nr rys.: 4

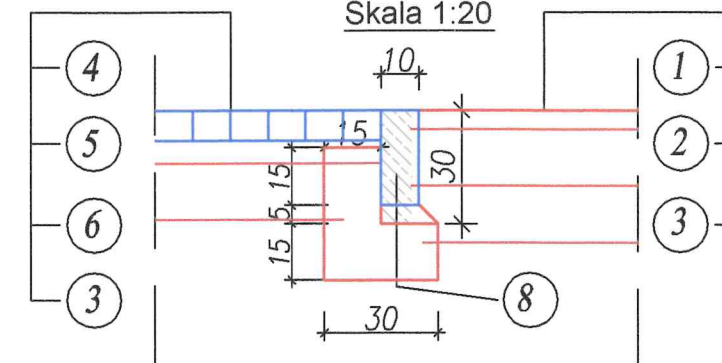
Przekrój A - A

skala 1:50



Szczegół "A"

Skala 1:20



OBJAŚN

Ścieżka rowerowa

- ① Warstwa ścierna gruboziarnista
- ② Podbudowa zasadnicza ceglana o uziarnieniu ciągłym (0/10)
- ③ Warstwa wzmacniająca piaskowa zwięźnięta cementem C 50

Chodniki

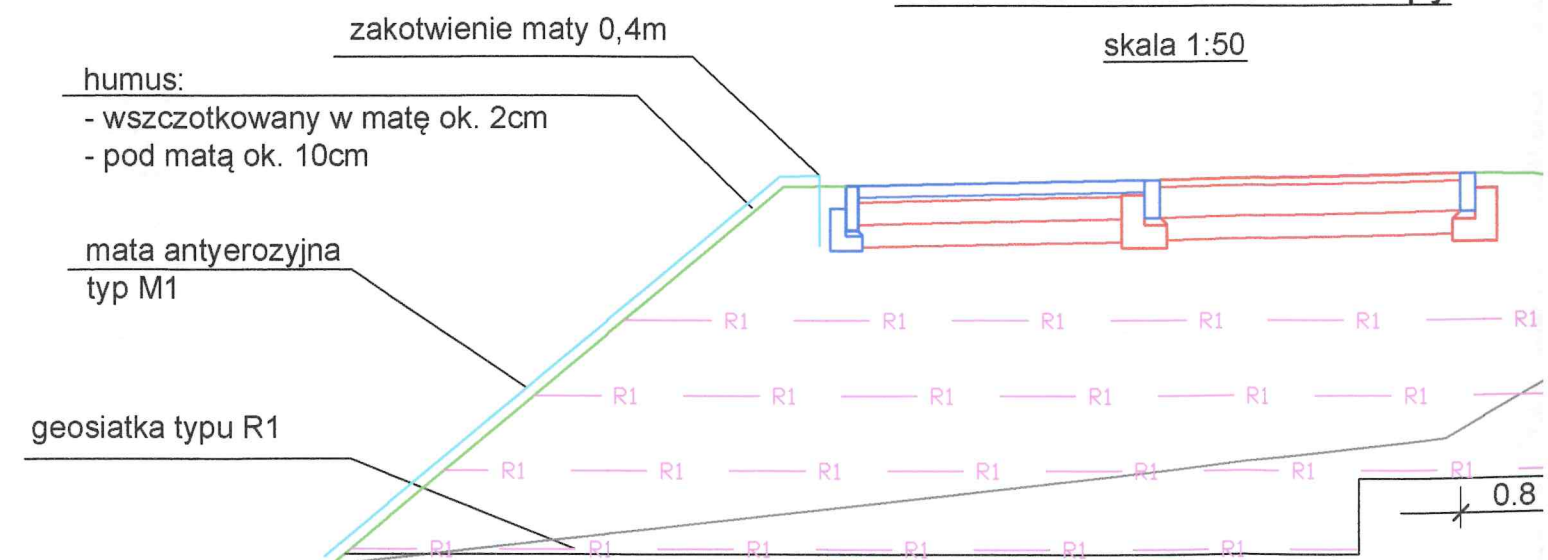
- ④ Kostka brukowa z betonu
- ⑤ Podsyпка cementowo-piaskowa
- ⑥ Podbudowa zasadnicza ceglana o uziarnieniu ciągłym (0/10)
- ③ Warstwa wzmacniająca piaskowa zwięźnięta cementem C 50

Elementy korpusu drogowego

- ⑦ Obrzeże betonowe o wymiarach 10x10cm
- ⑧ Opornik betonowy o wymiarach 10x10cm

Schemat wzmocnienia skarpy

skala 1:50



Jednostka projektowa:

SEE. SP. Z O. O.

ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3, 61-695 Poznań

Inwestor:

GMINA WRONKI

UL. Ratuszowa 5 64- 510 Wronki

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**„BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ W
MIEJSCOWOŚCI WRONKI**

Lokalizacja zamierzenia budowlanego:

województwo wielkopolskie, powiat Szamotulski, gmina Wronki -miasto,
Obręb Wronki – dz. nr. – 1194/1, 1195, 1193, 697,

Adres obiektu:

Wronki, ul. Mickiewicza

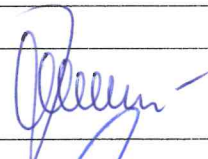
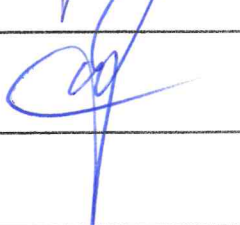
Kategoria obiektu:

Kategoria XXV - drogi

Faza projektu:

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Zespół projektowy:

Lp.	Tyt. zawodowy, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Roboty drogowe				
Główny Projektant:				
1.	mgr inż. Wojciech Ziółek	WKP/0237/POOD/06	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej	
Sprawdzający:				
2.	mgr inż. Grzegorz Nowacki	102/89/PW	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno inżynierskiej w zakresie dróg	
Data:				
Lipiec.2023				

EGZ. 2

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

1) Nazwa i adres obiektu budowlanego:

„Budowa ścieżki pieszo-rowerowej wraz z niezbędną infrastrukturą w miejscowości Wronki gmina Wronki.”

2) Nazwa inwestora i jego adres:

**GMINA WRONKI
ul. Ratuszowa 5
64 -510 Wronki**

3) Adres jednostki projektowej:

**SEE. Sp. Z o.o.
ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3,
61-695 Poznań**

Część opisowa

Część opisowa sporządzona na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku „w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia” (Dz. U. z dnia 10 lipca 2003 r.)

1) Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów:

- organizacja ruchu na czas budowy,
- roboty przygotowawcze,
- obsługa geodezyjna przez cały czas trwania robót,
- zabezpieczenie ewentualnych kolidujących urządzeń telekomunikacyjnych,
- zabezpieczenie ewentualnych kolidujących urządzeń elektroenergetycznych,
- wykonanie robót ziemnych,
- wykonanie podbudowy,
- wykonanie nawierzchni,
- roboty wykończeniowe.

2) Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

- istniejąca nawierzchnia w granicach niniejszego opracowania,

3) Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- urządzenia elektroenergetyczne,
- urządzenia telekomunikacyjne,

4) Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia:

- wykonywanie robót pod ruchem,
- wykonywanie robót budowlanych ciężkim sprzętem będącym źródłem drgań i hałasu przekraczającego 100 dB w pobliżu budynków mieszkalnych,
- wykopy przy realizacji wykonywania zabezpieczeń na sieci telekomunikacyjnej i elektroenergetycznej

W trakcie budowy będą wykonywane następujące roboty budowlane wymagające sporządzenia przed rozpoczęciem budowy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (planu bioz):

- roboty wykonywane przy użyciu dźwigów,

Szczegółowy zakres i formę planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia określa rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120, poz. 1126).

Plan bioz powinien zawierać:

- zagospodarowanie terenu budowy;
- ogrodzenie terenu budowy,
- drogi komunikacyjne,
- ciągi piesze,
- miejsca postojowe na terenie budowy,
- strefy niebezpieczne,
- składowiska materiałów, wyrobów i urządzeń technicznych,
- lokalizacja pomieszczeń higieniczno – sanitarnych,
- ochrona przeciwpożarowa,
- nadzór nad bezpieczeństwem i ochroną zdrowia.

5) Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

- określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
- konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami zagrożeń,
- zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby.

6) Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:

roboty należy wykonywać zgodnie z warunkami określonymi w decyzji o pozwoleniu na budowę i wymaganiami Prawa Budowlanego,

- roboty należy wykonywać zgodnie z warunkami zawartymi w projekcie budowlanym,
- w czasie prowadzenia robót należy przestrzegać przepisy dotyczące ochrony środowiska, przeciwpożarowe, bhp, ochrony interesów osób trzecich, oraz przepisy związane z wykonywanymi robotami (wymagania szczegółowe regulują zapisy ST),
- w czasie prowadzenia robót należy przestrzegać ustalenia zawarte w planie bioz.

mgr inż. Wojciech Ziolek
Uprawnienia budowlane
do projektowania i nadzoru nad budową
w szczególności drogowej
nr ewid. WKP/0237/PODS/06

Jednostka projektowa:

SEE. SP. Z O. O.

ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3, 61-695 Poznań

Inwestor:

GMINA WRONKI

UL. Ratuszowa 5 64- 510 Wronki

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**„BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ W
MIEJSCOWOŚCI WRONKI**

Lokalizacja zamierzenia budowlanego:

województwo wielkopolskie, powiat Szamotulski, gmina Wronki -miasto,
Obręb Wronki – dz. nr. – 1194/1, 1195, 1193, 697,

Adres obiektu:

Wronki, ul. Mickiewicza

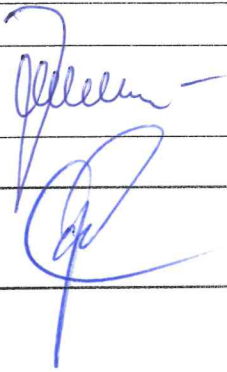
Kategoria obiektu:

Kategoria XXV - drogi


Faza projektu:

OPINIA GEOTECHNICZNA

Zespół projektowy:

Lp.	Tyt. zawodowy, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Roboty drogowe				
Główny Projektant:				
1.	mgr inż. Wojciech Ziółek	WKP/0237/POOD/06	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej	
Sprawdzający:				
2.	mgr inż. Grzegorz Nowacki	102/89/PW	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno inżynierskiej w zakresie dróg	
Data:				
Lipiec.2023				

Grunt-Test Dawid Matusiak
61-689 Poznań
os. Przyjaźni 18R
Tel: 781-00-78-00
NIP: 556-258-43-80

Treść opracowania:	Opinia geotechniczna dla ustalenia warunków gruntowo-wodnych pod planowaną budowę ścieżki pieszo-rowerowej		
Lokalizacja:	Wronki, ul. Mickiewicza, gmina Wronki, powiat szamotulski, województwo wielkopolskie		
Zleceniodawca:	see.architecture sp. z o. o. ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3 61 - 695 Poznań		
Sporządził:	Imię i nazwisko	Data	Podpis
	mgr Dawid Matusiak upr. geol. XI-070/POM upr. geol. XII-039/POM	25.08.2021	

Spis treści

1. Wstęp	2
1.1 Podstawa opracowania opinii	2
2. Zakres wykonanych prac	3
2.1 Prace terenowe	3
2.2 Prace laboratoryjne.....	3
2.3 Prace kameralne	4
3. Położenie i użytkowanie terenu	4
4. Budowa geologiczna	5
5. Warunki wodne	6
6. Charakterystyka geotechniczna podłoża gruntowego	7
7. Wnioski.....	8
8. Zalecenia.....	9

Załączniki:

1. Mapa zasadnicza w skali 1:1000
- 2₁₋₅. Karty otworów geotechnicznych
- 3₁₋₄. Wyniki badań sondą dynamiczną
4. Objaśnienia
5. Tabela parametrów geotechnicznych

1. Wstęp

Niniejsza opinia zawiera wyniki badań geotechnicznych podłoża gruntowo-wodnego, zrealizowanych w celu ustalenia przydatności gruntów dla potrzeb budowy ścieżki pieszo-rowerowej, miejscowości Wronki, ul. Mickiewicza, gmina Wronki, powiat szamotulski, województwo wielkopolskie.

1.1 Podstawa opracowania opinii

Opinia została opracowana na podstawie następujących aktów prawnych:

- Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych z dn. 27 kwietnia 2012 r.
- Zarządzenie Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych nr 51 z dn. 13 października 1970r.
- Norma PN-81/B- 03020 i inne normy z nią związane.
- Ustawa „Prawo budowlane” z dn. 07.07.1994. art. 34, pkt. 4 (Dz. U. Nr 89 poz 414 ze zmianami).
- Norma PN-86/B-02480 „Grunty budowlane. Określenia, symbole, podział i opis gruntów”.
- Norma PN-98/B-02479 „Geotechnika. Dokumentowanie geotechniczne. Zasady ogólne”.
- Norma PN-98/B-02480 „Geotechnika. Terminologia podstawowa, symbole literowe i jednostki miar”.
- Norma PN-02/B-04452 „Geotechnika. Badania polowe”.
- Norma PN88/B-04481 „Grunty budowlane. Badania próbek gruntu”.
- Norma PN-EN 1997-2:2009 „Eurokod 7. Projektowanie geotechniczne. Część 1: Zasady ogólne”.

- Norma PN-EN 1997-2:2009 „Eurokod 7. Projektowanie geotechniczne. Część 2: Rozpoznawanie i badanie podłoża gruntowego”.

2. Zakres wykonanych prac

2.1 Prace terenowe

Lokalizacja i głębokość wierceń badawczych, zostały wyznaczone przez Zleceniodawcę, zgodnie z punktami zaznaczonymi na mapie zasadniczej (zał. nr 1.). Rzędne otworów ustalono na podstawie niwelacji technicznej. Jako reper przyjęto rzędną pokrywy studzienek kanalizacyjnych, tj. rzędne 45.54 i 41.00 m n.p.m. Przed przystąpieniem do prac projektowych, należy przeprowadzić niwelację geodezyjną odwierconych punktów badawczych przez uprawnionego geodetę.

W trakcie prac terenowych wykonano 5 odwiertów badawczych do głębokości 3,0 – 4,5 m p.p.t. (łącznie 16,5 m.b. odwiertu) oraz 4 sondowania dynamiczne do głębokości 0,9 – 3,7 m p.p.t. (łącznie 9,6 m.b. sondowania).

W czasie wierceń pobrano próbki gruntu z każdej warstwy litologicznej o odmiennych parametrach geotechnicznych. Próbki gruntu zostały poddane ocenie makroskopowej w celu określenia rodzaju gruntu, barwy, wilgotności i stanu. Po zakończeniu prac terenowych otwory badawcze zlikwidowano poprzez zasypanie urobkiem wydobytym podczas wiercenia.

Prace terenowe zostały wykonane w dniu 20 sierpnia 2021 roku.

2.2 Prace laboratoryjne

Próbki gruntu pobrane w terenie zostały poddane ponownej ocenie makroskopowej w warunkach laboratoryjnych.

2.3 Prace kameralne

- na mapie zasadniczej naniesiono lokalizację otworów badawczych;
- sporządzono karty otworów geotechnicznych;
- sporządzono wykresy wyników badania sondą dynamiczną;
- opracowano tabelę parametrów geotechnicznych warstw gruntów;
- parametry geotechniczne dla poszczególnych warstw ustalono metodą B w oparciu o PN-81/B-03020 przyjmując symbol skonsolidowania dla gruntów spoistych „D”;
- opracowano część opisową.

Opinię wykonano w siedmiu egzemplarzach – sześciu egzemplarzach dla Zleceniodawcy i jednym egzemplarzu archiwalnym dla Wykonawcy.

3. Położenie i użytkowanie terenu

Otwory badawcze wykonane zostały w miejscowości Wronki, ul. Mickiewicza, gmina Wronki, powiat szamotulski, województwo wielkopolskie. Otwory badawcze wykonano wzdłuż ścieżki pomiędzy Klasztorem Franciszkanów a Szkoła Podstawową, prowadzącej w stronę rzeki Warty.

4. Budowa geologiczna

Omawiany teren należy do mezoregionu Pojezierza Poznańskiego wchodzącego w skład makroregionu Pojezierza Wielkopolskiego (wg Jerzego Kondrackiego „Geografia Regionalna Polski, 2002, Warszawa: PWN).

Badania geotechniczne wykazują, że budowa geologiczna omawianego terenu charakteryzuje się małą zmiennością.

Otwory nr 1 – 3

W podłożu wykonanych otworów nr 1 – 3, nawiercono warstwę nasypów niekontrolowanych, w których skład wchodzi piasek drobny próchniczny, piasek średni próchniczny, piasek drobny, żwir, humus, namul piaszczysty, cegła, żużel oraz szkło. Nasypy te stanowią przypowierzchniową warstwę terenu, a ich miąższość nie jest znana, gdyż do wykonanej głębokości 3,0 – 4,5 m p.p.t. nie osiągnięto ich spągu.

Otwory nr 4 – 5

W podłożu wykonanych otworów nr 4 – 5, nawiercono utwory spoiste – plioceńskie, wykształcone w postaci ilów pylastych (lokalnie przewarstwionych piaskiem pylastym) oraz ilów (miejscami przewarstwionych ilem pylastym), o symbolu geologicznej konsolidacji gruntu „D”. Miąższość tych utworów nie jest znana, gdyż do wykonanej głębokości 3,0 m p.p.t. nie osiągnięto ich spągu.

W otworze nr 5, na stropie ww. ilów, tj. w interwale głębokości 0,3 – 2,1 m p.p.t., osadów niespoistych, rzecznych – holoceniskich, wykształconych w postaci piasków drobnych próchnicznych (lokalnie przewarstwionych piaskiem drobnym), o miąższości 1,8 m.

Przypowierzchniową warstwę terenu tworzy nasyp niekontrolowany, w którego skład wchodzi piasek drobny próchniczny, żwir oraz cegła, o miąższości 0,3 m.

Szczegółową budowę geologiczną przedstawiono na kartach otworów (zał. 2₁₋₅).

5. Warunki wodne

W toku badań terenowych, stwierdzono występowanie wód gruntowych w formie:

- zwierciadła swobodnego, na głębokości 1,4 – 3,3 m p.p.t. (otwory nr 1 i 5);
- sączenia, na głębokości 1,4 m p.p.t., w przewarstwieniach piasków pylastych, wśród ilów (otwór nr 4);
- w pozostałych otworach do zbadanej głębokości, nie stwierdzono występowania wód gruntowych.

Pojawienie się intensywnych opadów atmosferycznych lub topnienie znacznej pokrywy śniegowej, może przyczynić się do zmiany sytuacji hydrogeologicznej, tj. podniesienia się zwierciadła swobodnego oraz sąceń wody, a także okresowego wystąpienia zwierciadła wody na stropie gruntów słabo przepuszczalnych. Poziom ten uzależniony jest również od poziomu wody w rzece Warcie.

6. Charakterystyka geotechniczna podłoża gruntowego

Charakterystyki geotechnicznej podłoża gruntowego, dokonano na podstawie badań terenowych oraz prac kameralnych, w oparciu o normy PN-86/B-02480 i PN-81/B-03020. Cechy fizyko-mechaniczne gruntów sypkich przyjęto wg normy PN-81/B-03020 na podstawie korelacji z cechą wiodącą I_D . Stopień zagęszczenia gruntów sypkich, ustalono na podstawie sondowania dynamicznego sondą lekką DPL. Stopień plastyczności I_L dla gruntów spoistych, ustalono na podstawie badań makroskopowych w warunkach laboratoryjnych. Cechy fizyko-mechaniczne przyjęto wg normy PN – 81/B-03020 na podstawie korelacji z cechą wiodącą I_L .

Grunty podłoża ujęto w trzy grupy:

Grupa I – utworów antropogenicznych

Warstwa Ia

- nasypów niekontrolowanych, w których skład wchodzi piasek drobny próchniczny, piasek średni próchniczny, piasek drobny, żwir, humus, namuł piaszczysty, cegła, żużel oraz szkło, wilgotnych, średniozagęszczonych, zagęszczonych, o I_D (0,43 – 0,69).

Grupa II – osadów niespoistych, rzecznych – holocenских

Warstwa IIa

- piasków drobnych próchnicznych, wilgotnych, średniozagęszczonych, o uśrednionym $I_D = 0,50$;

Grupa III – utworów spoistych, pliocenских, typu zastoiskowego, o symbolu geologicznej konsolidacji gruntu „D”

Warstwa IIIa

- ilów pylastych (lokalnie przewarstwionych piaskiem pylastym), ilów, wilgotnych, twardoplastycznych, o $I_L = 0,10$;

Warstwa IIIb

- ilów (przewarstwionych iłem pylastym), wilgotnych, twardoplastycznych, o $I_L = 0,15$.

Uśrednione wartości parametrów geotechnicznych zestawiono w załączonej tabeli (zał. nr. 5.).

Parametry geotechniczne zamieszczone w tabeli należy przemnożyć przez współczynnik 0,9 (parametry geotechniczne wyznaczone metodą B) oraz współczynnik zależny od metody obliczeń (punkt 3.4.4 PN 81/B 03020).

7. Wnioski

Na podstawie przeprowadzonych badań stwierdzono:

- grunty antropogeniczne sięgające maksymalnie do głębokości 4,5 m p.p.t.,
- utwory niespoiste, wykształcone w postaci piasków drobnych próchnicznych (lokalnie przewarstwionych piaskiem drobnym), wilgotne, mokre, nawodnione, średniozagęszczone, o $I_D (0,48 - 0,50)$;
- grunty spoiste, wykształcone w postaci ilów pylastych (lokalnie przewarstwionych piaskiem pylastym) oraz ilów (miejscami przewarstwionych iłem pylastym), wilgotne, twardoplastyczne, o $I_L = 0,10$, o symbolu geologicznej konsolidacji gruntu „D”;

- w trakcie badań terenowych, stwierdzono występowanie wód gruntowych w formie:
 - zwierciadła swobodnego, na głębokości 1,4 – 3,3 m p.p.t. (otwory nr 1 i 5);
 - sączenia, na głębokości 1,4 m p.p.t., w przewarstwieniach piasków pylastych, wśród ilów (otwór nr 4);
 - w pozostałych otworach do zbadanej głębokości, nie stwierdzono występowania wód gruntowych.

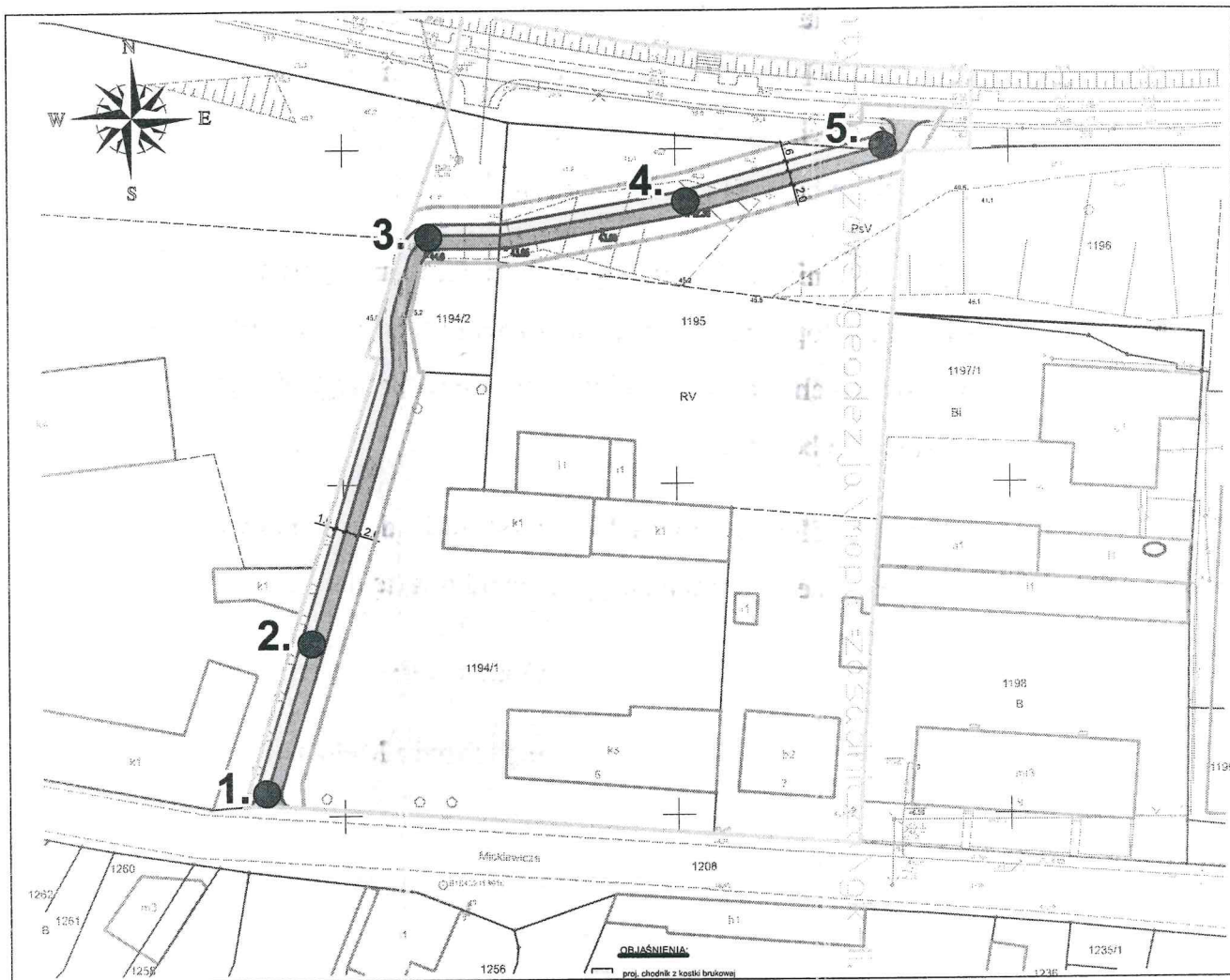
8. Zalecenia

- Na podstawie przeprowadzonych badań, w nawiązaniu do treści Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych z dn. 27 kwietnia 2012 roku, proponuje się zakwalifikowanie udokumentowanych warunków gruntowych do złożonych;
- Ostateczną decyzję w sprawie zakwalifikowania obiektu i przedstawionych warunków gruntowo – wodnych do określonej kategorii geotechnicznej, podejmuje projektant w porozumieniu z konstruktorem;
- Ze względu na występowanie nasypów niekontrolowanych o znacznej miąższości zaleca się ich powierzchniowe zastabilizowanie do $RM = 5 \text{ MPa}$, a następnie ułożenie kolejnych warstw konstrukcyjnych podbudowy pod projektowaną ścieżkę;

- W ramach dozoru geotechnicznego, wszystkie prace ziemne winny odbywać się przy obsłudze uprawnionego geotechnika – wyniki dozoru należy wpisać do książki budowy;
- Przy wykonywaniu prac ziemnych należy przestrzegać zasad zawartych w PN-81/B-03020 i PN-S-02205:1998 oraz skonfrontować zgodność danych gruntowo-wodnych uzyskanych z wierceń, z układem warstw znajdujących się bezpośrednio na dnie wykopu;
- Ze względu na niewielkie naprężenia generowane przez projektowaną infrastrukturę, dopuszcza się posadowienie jej w warstwie nasypów niekontrolowanych, pod warunkiem ich odpowiedniego dogęszczenia lub zastabilizowania betonem;
- Ze względu na odległość pomiędzy otworami i udokumentowane warunki gruntowe niniejsze badania należy uznać jako wstępne.

Opracował:

mgr Dawid Matusiak



Załącznik nr 1.

Mapa zasadnicza
Skala 1:1000

- 1. ● - lokalizacja otworu badawczego
- - lokalizacja repera

Grunt-Test Dawid Matusiak 61-689 Poznań, os. Przyjaźni 18R			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO						Wiertnica: Wamet H13P					
Miejscowość: Wronki, ul. Mickiewicza Gmina: Wronki Powiat: szamotulski Województwo: wielkopolskie			Obiekt: Ścieżka pieszo-rowerowa Inwestor: see.architecture sp. z o. o. Wiercenie: Grunt-Test Dozór geol.: mgr Robert Woźniak						System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy Rzędna: 45.56 m n.p.m. Skala 1 : 30 Data wiercenia: 2021-08-20					
Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL	Ilość wałeczków	
1	2	3	4	5	6									7
						nasyp niekontrolowany ciemnoszary (piasek drobny próchniczny, piasek drobny, cegła, żwir)	nN(PdH, Pd, C, Z)		w	szg				
					1.10	nasyp niekontrolowany ciemnoszary (piasek drobny próchniczny, piasek drobny, cegła, żwir)								
					1.70	nasyp niekontrolowany ciemnoszary (piasek drobny próchniczny, humus, żwir, cegła)	nN(PdH, H, Z, C)	la						
					2.10	nasyp niekontrolowany ciemnoszary (piasek drobny próchniczny, humus, żwir, cegła)								
					2.50	nasyp niekontrolowany ciemnoszary (piasek drobny próchniczny, humus, żwir, cegła)								
					3.10	nasyp niekontrolowany ciemnoszary (piasek drobny próchniczny, humus, żwir, cegła)	nN(PsH, PdH, Nmp, Z, C)		nw					
					3.30	nasyp niekontrolowany ciemnoszary (piasek średni próchniczny, piasek drobny próchniczny, namuł piaszczysty, żwir, cegła, szkło)								
					4.50									

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

Grunt-Test Dawid Matusiak 61-689 Poznań, os. Przyjaźni 18R			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 2					Zał.Nr. 2.2 Wiertnica: Wamet H13P					
Miejscowość: Wronki, ul. Mickiewicza Gmina: Wronki Powiat: szamotulski Województwo: wielkopolskie			Obiekt: Ścieżka pieszo-rowerowa Inwestor: see.architecture sp. z o. o. Wiercenie: Grunt-Test Dozór geol.: mgr Robert Woźniak			System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy Rzędna: 45,58 m n.p.m. Skala 1 : 30 Data wiercenia: 2021-08-20							
Wiercenie	Głębokość zwiędziadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL	Ilość wałczkowań
1	2 [m, p, p, t]	3	4 [m]	5	6 [m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Nasypy Nasyp	-1.0		1.10	nasyp niekontrolowany ciemnoszary (piasek drobny próchniczny, piasek drobny, żwir, cegła, szkło)	nN(PdH, Pd, Ż, C, szkło)a	w	szg		0.59		
			-2.0		2.20	nasyp niekontrolowany ciemnoszary (piasek drobny próchniczny, piasek drobny, żwir, cegła, szkło)					0.43		
			-3.0		3.00						0.6		

Rysunek wykonano programem "GeoStar"






Grunt-Test Dawid Matusiak 61-689 Poznań, os. Przyjaźni 18R			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 3						Wiertnica: Wamet H13P				
Miejscowość: Wronki, ul. Mickiewicza Gmina: Wronki Powiat: szamotulski Województwo: wielkopolskie			Obiekt: Ścieżka pieszo-rowerowa Inwestor: see.architecture sp. z o. o. Wiercenie: Grunt-Test Dozór geol.: mgr Robert Woźniak			System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy Rzędna: 43.13 m n.p.m. Skala 1 : 30 Data wiercenia: 2021-08-20							
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL	Ilość wałczkowań
1	2	3	4	5	6								
		Nasypy Nasyp				nasyp niekontrolowany ciemnobrązowy (piasek drobny próchniczny)	nN(PdH)	la	w	zg	0.52		
					0.30	nasyp niekontrolowany ciemnobrązowy (piasek drobny próchniczny)					0.69		
					0.60	nasyp niekontrolowany ciemnoszary (piasek drobny próchniczny, humus, żwir, żużel, cegła)	nN(PdH, H, Ż, ŻI, C)				0.67		
					1.0								
					2.0								
					3.0								
					3.00								

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

Grunt-Test Dawid Matusiak 61-689 Poznań, os. Przyjaźni 18R				KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 4				Zał.Nr: 2.4 Wiertnica: Wamet H13P					
Miejscowość: Wronki, ul. Mickiewicza Gmina: Wronki Powiat: szamotulski Województwo: wielkopolskie				Obiekt: Ścieżka pieszo-rowerowa Inwestor: see.architecture sp. z o. o. Wiercenie: Grunt-Test Dozór geol.: mgr Robert Woźniak				System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy Rzędna: 40.85 m n.p.m. Skala 1 : 30 Data wiercenia: 2021-08-20					
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny	Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL	Ilość wałeczków	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1.40	Nasyp			0.30	nasyp niekontrolowany ciemnobrązowy (piasek drobny próchniczny, żwir, cegła)	nN(PdH, Ż, C)	Ia		szg	0.52		
		Nasyp			1.0	il pylasty szaro-niebiesko-zielony	I _π	IIIa	w			0.1	2/3
		Trzeciorzęd			1.40	il szaro-niebiesko-zielony przewarstwiony piaskiem pylastym	II P _π		w/lm	tpl			
		Płoczn			1.80	il niebiesko-zielony przewarstwiony iłem pylastym	III I _π	IIIb	w			0.15	3/4
					3.00								

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

41

Grunt-Test Dawid Matusiak 61-689 Poznań, os. Przyjaźni 18R			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 5						Wiertnica: Wamet H13P							
Miejscowość: Wronki, ul. Mickiewicza Gmina: Wronki Powiat: szamotulski Województwo: wielkopolskie			Obiekt: Ścieżka pieszo-rowerowa Inwestor: see.architecture sp. z o. o. Wiercenie: Grunt-Test Dozór geol.: mgr Robert Woźniak			System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy Rzędna: 40.47 m n.p.m. Skala 1 : 30			Data wiercenia: 2021-08-20							
Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL	Ilość wałeczowań			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
		Nasyp				nasyp niekontrolowany ciemnobrązowy (piasek drobny próchniczny, żwir, cegła)	nN(PdH, Z, C)	Ia	w	szg	0.59					
		Nasyp				0.30	piasek drobny próchniczny brązowy przewarstwiony piaskiem drobnym	PcH Pd			IIa			m	0.52	
						0.80	piasek drobny próchniczny brązowy przewarstwiony piaskiem drobnym								nw	0.48
						1.40	piasek drobny próchniczny ciemnoszary									
						2.10	il szaro-zielono-niebieski	I			IIIa			w	tpl	0.1
	3.00															

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

Jednostka projektowa:

SEE. SP. Z O. O.

ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3, 61-695 Poznań

Inwestor:

GMINA WRONKI

UL. Ratuszowa 5 64- 510 Wronki

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**„BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ W
MIEJSCOWOŚCI WRONKI**

Lokalizacja zamierzenia budowlanego:

województwo wielkopolskie, powiat Szamotulski, gmina Wronki -miasto,
Obręb Wronki – dz. nr. – 1194/1, 1195, 1193, 697,

Adres obiektu:

Wronki, ul. Mickiewicza

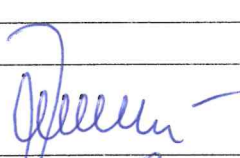
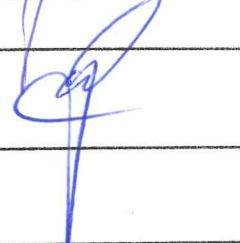
Kategoria obiektu:

Kategoria XXV - drogi

Faza projektu:

CZEŚĆ FORMALNO - PRAWNA

Zespół projektowy:

Lp.	Tyt. zawodowy, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Roboty drogowe				
Główny Projektant:				
1.	mgr inż. Wojciech Ziółek	WKP/0237/POOD/06	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej	
Sprawdzający:				
2.	mgr inż. Grzegorz Nowacki	102/89/PW	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno inżynierskiej w zakresie dróg	
Data:				
Lipiec.2023				

EGZ. 2

43

SPIS TREŚCI

1. Decyzja lokalizacji celu publicznego	45
2. Pozwolenie wodno-prawne	56
3. Pozwolenie na prowadzenie robót na obszarze wpisanym do rejestru zabytków.....	65
4. Pozwolenie na prowadzenie badań archeologicznych	69
5. Aneks do umowy użytkowania gruntów pokrytych wodami	75

ODPIS

STAROSTWO POWIATOWE
w Szamotulach
ul. Wojska Polskiego 4
64-500 Szamotły

Burmistrz Miasta i Gminy

Ratuszowa 5, 64-510 WRONKI

Wronki, dnia 31 sierpnia 2021r.

NIIPP.6733.9.2021.JD

DECYZJA Nr 13/2021
o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021r., poz. 735 ze zm.), art. 50 ust. 1, art. 51 ust. 1 pkt 2, art. 53 i art. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2021r., poz. 741 ze zm.) oraz art. 6 pkt 1 i 9c ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2020r., poz. 1990 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku inwestora z dnia 26.07.2021r., zmienionego pismami z dnia 29.07.2021r. i 30.07.2021r.,

Gminy Wronki
ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki

w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego dla przedsięwzięcia polegającego na budowie ścieżki pieszo-rowerowej na terenie części działek o nr ewid. 1194/1, 1195, 697, 1193 położonych w obrębie Wronki, gmina Wronki

U S T A L A M

lokalizację inwestycji celu publicznego dla przedsięwzięcia polegającego na budowie ścieżki pieszo-rowerowej wraz z niezbędną infrastrukturą na terenie części działek o nr ewid. 1194/1, 1195, 697, 1193 położonych w obrębie Wronki, gmina Wronki

1. Rodzaj inwestycji:

- a) obiekt infrastruktury technicznej,
- b) zakres inwestycji obejmuje: budowę ścieżki pieszo-rowerowej wraz z niezbędną infrastrukturą.

2. Ustalenia dotyczące warunków i wymagań kształtowania ład przestrzennego:

- a) w ramach zadania inwestycyjnego dla rekreacji ogólnodostępnej planuje się:
 - wykonanie ścieżki pieszo-rowerowej o maksymalnej długości 300 m w postaci zjazdu z ul. Mickiewicza na istniejącą ścieżkę pieszo-rowerową i maksymalnej (łącznej) szerokości 4 m,
 - montaż barierek ochronnych i obiektów małej architektury (ławek, koszy na śmieci itp.),
- b) inwestycję należy zrealizować w granicach linii rozgraniczających teren inwestycji.

3. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu:

- a) po zakończeniu robót ziemnych teren przywrócić do stanu pierwotnego,
- b) planowaną inwestycję należy projektować i wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi,
- c) przy realizacji i użytkowaniu terenu należy zastosować takie rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne, które ograniczą negatywny wpływ na środowisko,
- d) stosować przepisy m.in. ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2021r., poz. 1219 ze zm.), stosować przepisy m.in. ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021r., poz. 624 ze zm.), ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (Dz. U. z 2021r., poz. 779 ze zm.)
- e) inwestycja nie będzie realizowana w obszarze chronionego krajobrazu,
- f) inwestycja będzie realizowana na terenie udokumentowanych złóż kopalin i wód podziemnych;

URZĄD MIASTA I GMINY WRONKI
64-510 WRONKI ul. Ratuszowa 5
tel 67 25 45 300 fax 67 25 45 328

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
POTWIERDZAM

Wronki, dnia 24.08.2021r.

z up. BURMISTRZA
Julia Pydynk
inspektor

ODPIS

- g) inwestycja znajduje się na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:
- częściowo na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, w rozumieniu art. 16 pkt 34 lit. a) ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2021r., poz. 624 ze zm.), tj. na obszarze, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat, rzędna wody o $p=1\%$ wynosi 44,089 m n.p.m.,
 - częściowo na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, w rozumieniu art. 16 pkt 34 lit. b) ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2021r., poz. 624 ze zm.), tj. obszarem, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat, rzędna wody $p=10\%$ wynosi 42,67 m n.p.m.,
 - częściowo na obszarze, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi raz na 500 lat ($p=0,2\%$), rzędna wody wynosi 44,89 m n.p.m.,
 - poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią, w rozumieniu art. 16 pkt 34 lit. c) Prawa wodnego, tj. obszarem między linią brzegu, a wałem przeciwpowodziowym lub naturalnym wysokim brzegiem, w który wbudowano wał przeciwpowodziowy, a także wyspy i przymuliska, których mowa w art. 224, stanowiące działki ewidencyjne.
- Jednocześnie wskazać należy, że zgodnie z art. 390 ust. 1 pkt 1 ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2021r., poz. 624 ze zm.) pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych. Do wydania pozwolenia wodnoprawnego organem właściwym jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie,
- h) inwestor zobowiązany jest do kontrolowania – monitorowania sytuacji hydrologicznej oraz w sytuacji zagrożenia powodziowego do zabezpieczenia materiałów budowlanych i placu budowy oraz do usunięcia ludzi i sprzętu budowlanego z obszaru szczególnego zagrożenia powodzią,
- i) realizacja przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego,
- j) na podstawie art. 96 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 2021r., poz. 247 ze zm.) organ właściwy do wydania decyzji przed jej wydaniem przeanalizował ww. zakres inwestycji i ustalił, że ww. przedsięwzięcie nie będzie potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000,
- k) działki objęte wnioskiem częściowo położone są na terenie zagrożonym ruchami masowymi, oznaczonymi nr 14666 w Systemie Osłony Przeciwośsuwiskowej, prowadzonym przez Państwowy Instytut Geologiczny,
- l) z uwagi na lokalizację inwestycji na nieruchomościach położonych w części na terenie zagrożonym ruchami masowymi, istnieje konieczność zapewnienia przez inwestora bezwzględnej bezpieczeństwa budowy i eksploatacji przedsięwzięcia, w oparciu o specjalistyczne opracowania wykonane zgodnie z aktualnym na dzień sporządzenia dokumentacji brzmieniem przepisów budowlanych, w szczególności ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane oraz rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych, w tym dokumentację geologiczno-inżynierską, o której mowa w art. 88 ust. 2 pkt 3 ustawy Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2021r., poz. 1420 t.j.).

4. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

- a) zgodnie z ustawą z dnia 23.07.2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2021r., poz. 710 ze zm.), kto w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych, odkrył przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, jest obowiązany: wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryte przedmioty, zabezpieczyć, przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego

URZĄD MIASTA I GMINY WRONKI
64-500 WRONKI ul. Piłsudskiego 5
tel. 87 35 45 300 fax. 87 35 45 329

ZAKŁAD OCHRONY Z OBYCINIA
OTWIERDZAM

Wronki, dnia 24.02.2022r.

BURMISTRZA
m. Bymek
Inspektor

ODPIS

odkrycia, niezwłocznie zawiadomić o tym Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, Burmistrza Wronki,

b) z uwagi na położenie wnioskowanych działek na terenie zabytkowego układu urbanistycznego, wpisanego do rejestru zabytków na podstawie decyzji Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Poznaniu z dnia 16 marca 2007r. pod nr rejestru 476/Wlkp./A, należy przed uzyskaniem pozwolenia na budowę wystąpić do Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków o wydanie pozwolenia na prowadzenie prac na terenie zabytkowego układu urbanistycznego i uzgodnić z WWKZ projekt inwestycji,

c) dla ochrony archeologicznego dziedzictwa kulturowego ustala się obowiązek prowadzenia badań archeologicznych podczas realizacji inwestycji związanych z zagospodarowaniem i zabudowaniem przedmiotowego terenu. Inwestor winien uzyskać pozwolenie WWKZ na badania archeologiczne przed otrzymaniem pozwolenia na budowę zgodnie z art. 36 ust. 1 pkt. 5 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23 lipca 2003r. (Dz. U. z 2021r. poz. 710 ze zm.),

d) zgodnie z Zarządzeniem Nr 17/2017 Burmistrza Miasta i Gminy Wronki z dnia 5 kwietnia 2017r. przedmiotowy obszar ujęty jest w Gminnej Ewidencji Zabytków Nieruchomych dotyczącej zabytków archeologicznych Miasta i Gminy Wronki,

e) zgodnie z Zarządzeniem Nr 33/2019 Burmistrza Miasta i Gminy Wronki z dnia 18 października 2019r. budynki na terenie działek objętych wnioskiem (dz. nr 1193, 1194/1 i 1195) ujęte są w gminnej ewidencji zabytków – „Kościół klasztorny pw. Zwiastowania NMP – zespół kościoła i klasztoru podominikańskiego” (wpisany do rejestru zabytków nr rej. AK-I-11a/159 z dnia 21.12.1932r.), „Klasztor / obecnie Wyższe Seminarium Duchowe, Wydział Teologiczny UAM – zespół kościoła i klasztoru podominikańskiego”, „Budynek inwentarsko-magazynowy – zespół kościoła i klasztoru podominikańskiego”, „Szkoła powszechna / obecnie szkoła podstawowa” oraz „Dom nr 7”. W związku z powyższym zgodnie z art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2021r., poz. 282 ze zm.) pozwolenie na budowę wydaje właściwy organ w uzgodnieniu z WWKZ.

5. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej:

- a) dostęp do drogi publicznej – nie dotyczy,
- b) minimalna liczba miejsc parkingowych – nie dotyczy,
- c) dostawa wody – nie dotyczy,
- d) zasilanie w energię elektryczną – nie dotyczy,
- e) zasilanie w energię ciepłą – nie dotyczy,
- f) odprowadzenie ścieków – nie dotyczy,
- g) odprowadzenie wód opadowych – powierzchniowo na teren działki lub na warunkach określonych przez zarządcę sieci,
- h) gospodarowanie odpadami – zgodnie z obowiązującym systemem gospodarowania odpadami komunalnymi obowiązującym na terenie Gminy Wronki.

6. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich:

- a) realizacja inwestycji nie może ograniczać dostępu do drogi publicznej dla innych działek,
- b) realizacja inwestycji nie może ograniczać korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności dla obiektów zlokalizowanych na innych działkach,
- c) realizacja inwestycji nie może zmieniać stosunków wodnych na sąsiednich działkach osób trzecich,
- d) zachować przepisy dotyczące ochrony interesów osób trzecich wynikające z przepisów odrębnych – przepisów Prawa wodnego oraz Prawa ochrony środowiska i Prawa budowlanego.

7. Linie rozgraniczające teren inwestycji zostały naniesione na kopii mapy zasadniczej w skali 1:500, stanowiącej załącznik 1 do niniejszej decyzji.

8. Inne warunki wynikające z przepisów odrębnych:

- a) projekt budowlany winien spełniać warunki określone w przepisach ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2021r., poz. 282 ze zm.) oraz Rozporządzenia Ministra

URZĄD MIASTA I GMINY WRONKI
64-510 WRONKI, ul. Ralszewska 5
tel. 67 25 45 300, fax. 67 25 45 328

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
POTWIERDZAM

Wronki, dnia 24.05.2022r.

z.p. BURMISTRZA

Julita Pymek
Inspektor

47

ODPIS

Infrastruktury z dnia 25.04.2012r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2020r. poz.1609 t.j.),

b) należy zachować zgodnie z przepisami Prawa budowlanego i Polskimi Normami odległości projektowanych obiektów od infrastruktury podziemnej i nadziemnej przebiegającej przez teren objęty wnioskiem i w jego bezpośrednim otoczeniu, zaleca się uzgodnienie tych odległości z właścicielami sieci; dopuszcza się usunięcie kolizji na warunkach określonych przez właściciela sieci.

Stosownie do art. 58 ust. 2 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, jeżeli decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego wywołuje skutki, o których mowa w art. 36 ustawy, mają zastosowanie przepisy art. 36 i 37 odpowiednio.

UZASADNIENIE

W dniu 26.07.2021r. Gmina Wronki z siedzibą ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki, reprezentowana przez pełnomocnika Pana Mateusza Gasiorka złożyła wniosek o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla przedmiotowego zamierzenia, który uzupełniono i zmieniono pismami z dnia 29.07.2021r. i 30.07.2021r. W ramach planowanej inwestycji na terenie części działek o nr ewid. 1193, 1194/1, 1195 i 697 założono realizację ścieżki pieszo-rowerowej o maksymalnej długości 300 m w postaci zjazdu z ul. Mickiewicza na istniejącą ścieżkę pieszo-rowerową. Ścieżka o maksymalnej (łącznej) szerokości 4 m podzielona zostanie na pas chodnikowy i pas dla rowerzystów. Przedmiotowy ciąg zaprojektowano po zachodniej stronie działki nr 1194/1. Na dalszych odcinkach ścieżka przeprowadzona zostanie przez działkę nr 1195 i połączona będzie z istniejącą trasą pieszo-rowerową na działce nr 697 (wykorzystując naturalne spadki terenu). Inwestycja może wkroczyć na niewielki obszar działki nr 1193. Przewidziano również montaż barierek ochronnych i obiektów małej architektury (ławek, koszy na śmieci itp.) oraz demontaż części ogrodzenia szkoły i piłkochwyłów, a także usunięcie drzew kolidujących z trasą ścieżki lub mogących stanowić zagrożenie dla życia i zdrowia użytkowników.

Mając na uwadze zakres potencjalnego oddziaływania planowanej inwestycji, wskazany na podstawie wypisów z rejestru gruntów, organ ustalił krąg stron postępowania i powiadomił strony pismem o wszczęciu postępowania z dnia 30.07.2021r., a także w drodze obwieszczenia zamieszczonego na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy Wronki, w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Wronki zgodnie z art. 53 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w zw. z art. 49 Kpa.

W wyniku zawiadomienia stron zgodnie z art. 61 § 4 Kpa o toczącym się postępowaniu administracyjnym w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego dla ww. inwestycji strony nie wniosły uwag i zastrzeżeń.

Zgodnie z art. 50 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, projekt decyzji sporządziła mgr inż. arch. Beata Bączyk.

Projekt decyzji wymagał uzgodnień określonych w art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Projekt decyzji został uzgodniony na podstawie art. 53 ust. 4 pkt 2 z Wielkopolskim Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków w zakresie historycznego układu urbanistycznego miasta Wronki, skupisk stanowisk archeologicznych, na podstawie art. 53 ust. 4 pkt 5 i 5a ze Starostą w zakresie terenów zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych i z Marszałkiem Województwa Wielkopolskiego w odniesieniu do udokumentowanych złóż kopalin i wód podziemnych, na podstawie art. 53 ust. 4 pkt 6 ze Starostwem Powiatowym w zakresie gruntów rolnych oraz Dyrektorem Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu w zakresie melioracji wodnych, na podstawie art. 53 ust. 4 pkt 9 z zarządcą drogi publicznej, na podstawie art. 53 ust. 4 pkt 10 i 10a ustawy z Urzędem Marszałkowskim Województwa Wielkopolskiego w zakresie zadań rządowych albo samorządowych, służących realizacji inwestycji celu publicznego, o których mowa w art. 48 – w odniesieniu do terenów, przeznaczonych na ten cel w planach miejscowych, które utraciły moc oraz na podstawie art. 53 ust. 4 pkt 11 z Państwowym

URZĄD MIASTA I GMINY WRONKI
64-510 WRONKI ul. Ratuszowa 5
tel. 67 25 45 300 fax. 67 25 45 328

ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
POTWIERDZAM

Julita Dymlak
Inspektor

24.08.2022

ODPIS

Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie w odniesieniu do przedsięwzięć wymagających uzyskania pozwolenia wodnoprawnego i obszarów szczególnego zagrożenia powodzią.

Postanowieniem nr OS.0723.139.2021 z dnia 09.08.2021r. Starosta Szamotulski uzgodnił przedłożony projekt decyzji oraz poinformował, że „1. W ustępie 3 decyzji należy dodać podpunkt, wskazujący na realizację inwestycji na nieruchomościach położonych w części na terenie zagrożonym ruchami masowymi, oznaczonymi nr 14666 w prowadzonym przez Państwowy Instytut Geologiczny Systemie Ochrony Przeciwoświeiskowej. 2. W uzasadnieniu decyzji, z uwagi na lokalizację inwestycji na nieruchomościach położonych w części na terenie zagrożonym ruchami masowymi, należy wskazać na konieczność zapewnienia przez inwestora bezwzględne bezpieczeństwa budowy i eksploatacji przedsięwzięcia, w oparciu o specjalistyczne opracowania wykonane zgodnie z aktualnym na dzień sporządzenia dokumentacji brzmieniem przepisów budowlanych, w szczególności ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane oraz rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych, w tym dokumentację geologiczno-inżynierską, o której mowa w art. 88 ust. 2 pkt 3 ustawy Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2021r., poz. 1420 t.j.)”.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu postanowieniem nr PO.ZPU.4.522.110.2021.KK z dnia 13.08.2021r. (data wpływu: 16.08.2021r.) uzgodnił przedmiotowy projekt decyzji w zakresie melioracji wodnych oraz poinformował, że obszar planowanej inwestycji nie znajduje się w zasięgu oddziaływania urządzenia melioracji wodnych – sieci drenarskiej, natomiast graniczy z rzeką Wartą.

Decyzją nr PO.RPP.611.920.2021.IB z dnia 18.08.2021r. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu uzgodnił ww. projekt decyzji w odniesieniu do obszarów szczególnego zagrożenia powodzią w zakresie warunków zabudowy i zagospodarowania terenu oraz zobowiązał wnioskodawcę do kontrolowania – monitorowania sytuacji hydrologicznej, a w sytuacji zagrożenia powodziowego do zabezpieczenia materiałów budowlanych i placu budowy oraz usunięcia ludzi i sprzętu budowlanego z obszaru szczególnego zagrożenia powodzią. Ponadto, Dyrektor RZGW poinformował, że realizacja przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego.

Pozostałe ww. organy milcząco uzgodniły projekt decyzji dla przedsięwzięcia polegającego na budowie ścieżki pieszo-rowerowej wraz z niezbędną infrastrukturą na terenie części działek o nr ewid. 1194/1, 1195, 697, 1193 położonych w obrębie Wronki.

Następnie, stosownie do treści art. 53 ust 3 w związku z art. 61 ust. 1 i art. 64 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, przy zachowaniu warunków określonych w przepisach rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. z 2003r., Nr 164, poz. 1588), organ prowadzący postępowanie dokonał analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikających z przepisów odrębnych, a także stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji, celem ustalenia, czy lokalizacja inwestycji i zamierzona przez inwestora zmiana zagospodarowania terenu są dopuszczalne. Przeprowadzona w niniejszej sprawie analiza pozwoliła stwierdzić, że:

1. teren działek o nr ewid. 1193, 1194/1, 1195, 697 obręb Wronki nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego,
2. projektowane zamierzenie nie będzie źródłem emisji zanieczyszczeń powietrza atmosferycznego, powstawania ścieków, zanieczyszczenia wód opadowych i nie będzie zmieniać stanu gospodarki wodami opadowymi, nie będzie powodowało pozbawienia lub ograniczenia na sąsiadujących z przedmiotowym terenem nieruchomościach dostępu do drogi publicznej, urządzeń zaopatrzenia w wodę, odprowadzania ścieków, energii elektrycznej i ciepłej, środków łączności.
3. działki objęte wnioskiem stanowią klasoużytek: Wp, PsV, Bi, RV, B.

URZĄD MIASTA I GMINY WRONKI
84-600 WRONKI, ul. Rolnicza 5
tel. 67 25 45 300 fax. 67 25 45 338

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
POTWIERDZAM

Wronki, dnia 24.03.2022r.

mgr. BURNIESTRZ

Jolita Bymek
Inspektor

ODPIS

Zgodnie z art. 10 § 1 Kps, art. 49 Kpa w związku z art. 53 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym obwieszczeniem z dnia 20.08.2021r. organ umożliwił stronom postępowania, czynny w nim udział przed wydaniem niniejszej decyzji. Strony miały możliwość zapoznania się z treścią uzgodnionego projektu decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, jak też wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów.

Wobec powyższego organ zważył, co następuje:

W pierwszej kolejności podejmując postępowanie zbadano, czy wnioskowane przedsięwzięcie jest inwestycją celu publicznego. Zaznaczyć przy tym trzeba, że podjęcie inwestycji celu publicznego nie może być interpretowane wyłącznie na podstawie art. 2 pkt 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, ponieważ zawarta w nim definicja tego rodzaju inwestycji wykracza poza granice przepisów dotyczących strictly zagospodarowania przestrzennego. Odsyła ona do art. 6 ustawy z dnia 21.08.1997r. o gospodarce nieruchomościami, wskazując na szczególny charakter tej inwestycji, wynikający z realizacji określonych tą ustawą celów.

W art. 2 pkt 5 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym ustawodawca wskazał, że przez inwestycję celu publicznego należy rozumieć „działania o znaczeniu lokalnym (gminnym) i ponadlokalnym (powiatowym, wojewódzkim i krajowym), a także krajowym (obejmującym również inwestycje międzynarodowe i ponadregionalne), bez względu na status podmiotu podejmującego te działania oraz źródła ich finansowania, stanowiące realizację celów, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 21.08.1997r. o gospodarce nieruchomościami”.

Wśród celów wymienionych w art. 6 ww. ustawy wymieniono w pkt 1: wydzielanie gruntów pod drogi publiczne, drogi rowerowe i drogi wodne, budowa, utrzymywanie oraz wykonywanie robót budowlanych tych dróg, obiektów i urządzeń transportu publicznego, a także łączności publicznej i sygnalizacji; w pkt 9c) wydzielanie gruntów pod publicznie dostępne samorządowe: ciągi pieszkie, place, parki, promenady lub bulwary, a także ich urządzenie, w tym budowa lub przebudowa.

Zgodnie z art. 54 pkt. 2 u.p.z.p., decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego określa warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych. O charakterze tej decyzji przesądza również przepis art. 56 u.p.z.p., który stanowi, iż nie można odmówić ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego, jeżeli zamierzenie inwestycyjne jest zgodne z przepisami odrębnymi. Organ prowadzący postępowanie w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego ma obowiązek dokonania konkretyzacji warunków wynikających z przepisów prawa powszechnie obowiązującego w stosunku do planowanej inwestycji, która ma być zrealizowana na wskazanym przez inwestora terenie. Taki obowiązek przewiduje art. 53 ust. 3 pkt 1 u.p.z.p., który stanowi, że właściwy organ w postępowaniu związanym z wydaniem decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dokonuje analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikających z przepisów odrębnych. Pod pojęciem „przepisów odrębnych” należy rozumieć zarówno przepisy innych ustaw, jak i przepisy ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, o ile nakładają one w sposób wyraźny jakieś ograniczenia. Zatem w sprawie o ustaleniu lokalizacji celu publicznego nie ma zastosowania zasada tzw. „dobrego sąsiedztwa” wynikająca z analizy przeprowadzonej na podstawie art. 61 ust. 1 pkt 1 u.p.z.p. Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego ma więc charakter deklaratoryjny, gdyż organ stwierdza w niej jedynie czy w świetle powszechnie obowiązującego prawa dopuszczalna jest realizacja danej inwestycji na wskazanym przez inwestora terenie. Organ, rozpatrując wniosek inwestora, bada jedynie czy dana inwestycja spełnia przesłanki ściśle określone przepisami prawa. To nie od uznania organu zależy, czy na danym terenie

ODPIS

STAROSTWO POWIATOWE
w Szamotułach
ul. Wojska Polskiego 4
84-500 Szamotuły

będzie możliwa realizacja danej inwestycji celu publicznego, lecz od tego, czy taką możliwość w konkretnym wypadku przewidują przepisy prawa.

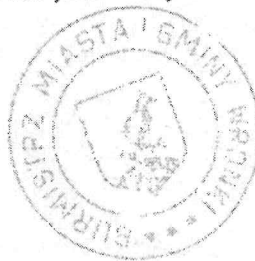
Zatem wszystkie przesłanki mające zastosowanie do przedmiotowej inwestycji są spełnione.

Po rozpatrzeniu okoliczności faktycznych i prawnych stwierdzam, że zaistniała podstawa do wydania niniejszej decyzji.

W świetle wszelkich powyższych okoliczności rozstrzygnięto jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

1. Decyzja niniejsza nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.
2. Od decyzji niniejszej służy stronie prawo do wniesienia za moim pośrednictwem odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu w terminie czternastu dni od daty doręczenia decyzji, przy czym, gdy strona nie jest właścicielem lub użytkownikiem wieczystym nieruchomości, na której realizowana ma być inwestycja, termin czternastu dni należy liczyć od upływu czternastego dnia od daty wywieszenia obwieszczenia na tablicach ogłoszeń w Urzędzie Gminy i Miasta we Wronkach, a także w BIP-ie UMiG we Wronkach.
3. Zgodnie z art. 53 ust. 6 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2021r., poz. 741 ze zm.) odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczną i prawomocną (art. 127a § 1 i 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).



Załączniki:

Załącznik nr 1 - ustalenia graficzne na mapie w skali 1:500
Załącznik nr 2 – analiza stanu prawnego i faktycznego

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Gminy Wronki
Pan Mateusz Gąsiorek
ul. Marcelesińska 94B/7
60-324 Poznań
2. aa

Projekt decyzji sporządziła:
mgr inż. arch. Beata Bączyk

Opłacone z opłaty skarbowej
na podstawie art. 7 pkt 3
ustawy o opłacie skarbowej
(Dz. U. z 2022, poz. 216, z późn. zm.)

BURMISTRZ
Miroslaw Sienoch

Niniejsza decyzja
jest ostateczna i prawomocna
od dnia... 30.09.2021r.
Wronki, dnia... 26.10.2021r.
z up. BURMISTRZA

Julita Tymek
Inspektor

URZĄD MIASTA I GMINY WRONKI
84-510 WRONKI ul. Rolnicza 5
tel. 71 45 30 00 fax 71 45 32 28

ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
POTWIERDZAM

z up. BURMISTRZA
Julita Tymek
Inspektor

24.03.2022

ODPIS

STAROSTWO POWIATOWE
w Szamotułach
ul. Wojska Polskiego 4
64-500 Szamotuły

ZALĄCZNIK NR 2 DO DECYZJI Nr 13/2021 O LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO
NIIPP.6733.9.2021.JD z dnia 31 sierpnia 2021 r.

ANALIZA STANU PRAWNEGO I FAKTYCZNEGO WNIOSKOWANEJ NIERUCHOMOŚCI

Dotyczy wniosku: o wydanie decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na budowie ścieżki pieszo-rowerowej wraz z niezbędną infrastrukturą na terenie części działek o nr ewid. 1193, 1194/1, 1195, 697 położonych w obrębie Wronki, gmina Wronki, złożonego przez:

Gminę Wronki z siedzibą ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki, reprezentowaną przez pełnomocnika – Pana Mateusza Gąsiorka w dniu 26.07.2021r.

I PODSTAWY ANALIZY

Wniosek z dnia 26.07.2021r., zmieniony pismami z dnia 29.07.2021r. i 30.07.2021r. o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego, tj. formularz wniosku zawierający charakterystykę inwestycji w formie opisowej oraz w formie przedstawionej na załączniku graficznym określającym parametry zabudowy i planowane zagospodarowanie terenu.

II OBSZAR ANALIZOWANY

Działki objęte wnioskiem.

III ANALIZA OBECNEGO ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁEK OBJĘTYCH WNIOSKIEM

Stan prawny:

- a) obszar planowanej inwestycji (dz. nr 1193, 1194/1, 1195, 697 obręb Wronki), nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego,
- b) inwestycja zlokalizowana jest na terenie zabytkowego układu urbanistycznego, wpisanego do rejestru zabytków na podstawie decyzji Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Poznaniu z dnia 16 marca 2007r. pod nr rejestru 476/Wlkp./A,
- c) inwestycja nie jest położona w obszarze chronionego krajobrazu,
- d) inwestycja znajduje się na terenie udokumentowanych złóż kopalin i wód podziemnych,
- e) inwestycja znajduje się na terenie zagrożonym osuwaniem się mas ziemnych,
- f) zgodnie z Zarządzeniem Nr 17/2017 Burmistrza Miasta i Gminy Wronki z dnia 5 kwietnia 2017r. przedmiotowy obszar ujęty jest w Gminnej Ewidencji Zabytków Nieruchomych dotyczącej zabytków archeologicznych Miasta i Gminy Wronki,
- g) inwestycja znajduje się na terenie skupisk stanowisk archeologicznych,
- h) inwestycja znajduje się na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:
 - częściowo na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, w rozumieniu art. 16 pkt 34 lit. a) ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2021r., poz. 624 ze zm.), tj. na obszarze, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat, rzędna wody o $p=1\%$ wynosi 44,089 m n.p.m.,
 - częściowo na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, w rozumieniu art. 16 pkt 34 lit. b) ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2021r., poz. 624 ze zm.), tj. obszarem, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat, rzędna wody $p=10\%$ wynosi 42,67 m n.p.m.,
 - częściowo na obszarze, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi raz na 500 lat ($p=0,2\%$), rzędna wody wynosi 44,89 m n.p.m.,
- i) projektowane zamierzenie nie będzie źródłem emisji zanieczyszczeń powietrza atmosferycznego, powstawania ścieków, zanieczyszczenia wód opadowych i nie będzie zmieniać stanu gospodarki wodami opadowymi, nie będzie powodowała pozbawienia lub ograniczenia na sąsiadujących z przedmiotowym terenem nieruchomościach dostępu do drogi publicznej, urządzeń zaopatrzenia w wodę, odprowadzania ścieków, energii elektrycznej i ciepłej, środków łączności.

IV ZGODNOŚĆ STANU FAKTYCZNEGO Z MAPĄ ZASADNICZĄ

- zgodny w zakresie terenu objętego wnioskiem;

V. UWAGI I WNIOSKI Z ANALIZY

Przedmiotowa inwestycja polega na budowie ścieżki pieszo-rowerowej wraz z niezbędną infrastrukturą na terenie działek o nr ewid. 1193, 1194/1, 1195, 697 położonych we Wronkach.

URZĄD MIASTA I GMINY WRONKI
ul. Ratuszowa 5
64-500 Wronki
tel. 67 24 43 328

ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

PWIERDZAM

z up. BURMISTRZA

Julita Dymek
Inspektor

24.05.2022r.

53

ODPIS

Na podstawie art. 53 ust. 3, w związku z art. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym przeprowadzono analizę stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się lokalizację inwestycji, z której wynika, że:

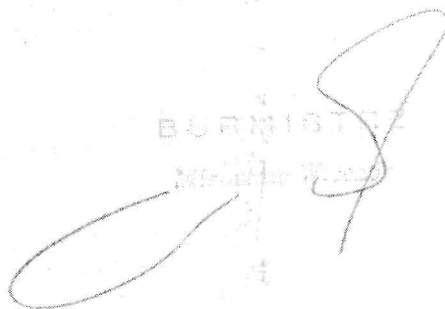
W ramach zadania inwestycyjnego dla rekreacji ogólnodostępnej planuje się:

- wykonanie ścieżki pieszo-rowerowej o maksymalnej długości 300m w postaci zjazdu z ul. Mickiewicza na istniejącą ścieżkę pieszo-rowerową. Ścieżka o maksymalnej (łącznie) szerokości 4m podzielona zostanie na pas chodnikowy i pas dla rowerzystów. Przedmiotowy ciąg zaprojektowano po zachodniej stronie działki nr 1194/1. Na dalszych odcinkach ścieżka przeprowadzona zostanie przez działkę nr 1195 i połączona będzie z istniejącą trasą pieszo-rowerową na działce nr 697 (wykorzystując naturalne spadki terenu). Inwestycja nieznacznie może wkroczyć na działkę nr 1193;
- montaż barierek ochronnych i obiektów małej architektury (ławek, koszy na śmieci itp.);
- demontaż części ogrodzenia szkoły i piłkochwyty;
- usunięcie drzew kolidujących z trasą ścieżki lub mogących stanowić zagrożenie dla życia i zdrowia użytkowników;

- 1) wnioskowane zamierzenie zalicza się do inwestycji celu publicznego, tj. do działań o znaczeniu powiatowym i gminnym, stanowiącym realizację celów o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2020 r., poz. 1990 ze zm.),
- 2) planowana inwestycja winna być prowadzona z maksymalną ochroną istniejącej zieleni. W przypadku wystąpienia kolizji planowanej inwestycji z zielenią należy uzyskać zezwolenie na wycinkę lub przesadzenie drzew w Referacie Ochrony Środowiska UMiG Wronki w toku odrębnego postępowania, zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r., poz. 1098 t.j.),
- 3) w przypadku wystąpienia jakiegokolwiek kolizji planowanej inwestycji z istniejącą na terenie siecią należy wystąpić do gestora sieci z odrębnym wnioskiem o określenie warunków usunięcia kolizji,
- 4) funkcje występujące na przedmiotowym terenie inwestycji nie ulegną zmianie. Planowana inwestycja, nie wpłynie negatywnie na ład przestrzenny, rozumiany zgodnie z definicją określoną w art. 2 pkt 1 ww. ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Dlatego po przeprowadzonej analizie ustalono, że na taki zakres wniosku decyzja winna być pozytywna.

Analizę sporządziła:
mgr inż. arch. Beata Bączyk

BURMISTRZA
MIASTA WRONKI



URZĄD MIASTA GMINY WRONKI
64-510 WRONKI ul. Ratuszowa 8
tel. 67 25 45 300 fax. 67 25 45 328

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
POTWIERDZAM

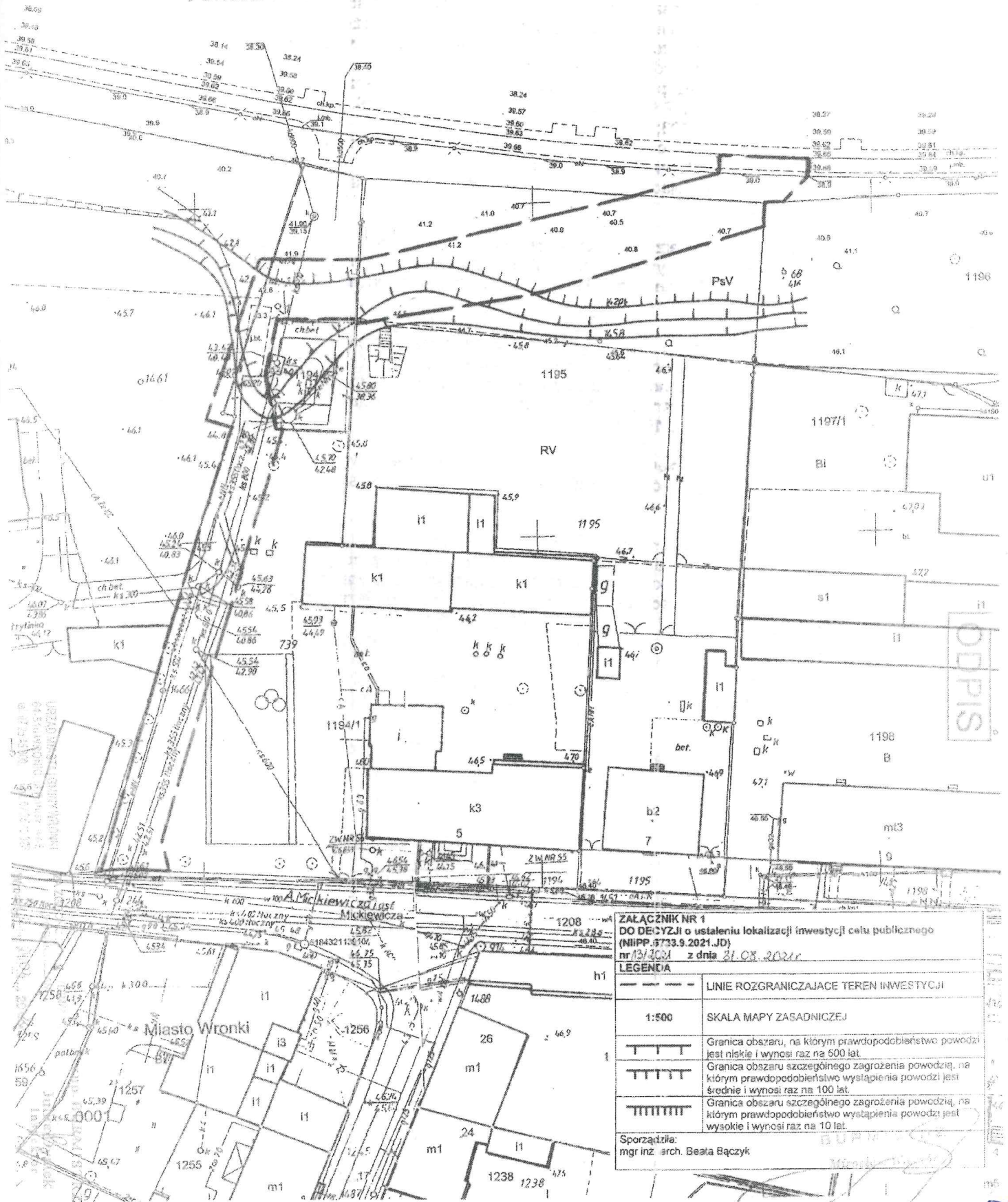
ZUP. BURMISTRZA

Julia Dymek
Inspektor

Wzrost dnia 24.05.2022



Arkusz nr 6



ZAŁĄCZNIK NR 1
DO DECYZJI o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego
(NIPD.3733.9.2021.JD)
nr 13/2021 z dnia 31.08.2021r.

LEGENDA

	LINIE ROZGRANICZAJĄCE TEREN INWESTYCJI
1:500	SKALA MAPY ZASADNICZEJ
	Granica obszaru, na którym prawdopodobieństwo powodzi jest niskie i wynosi raz na 500 lat.
	Granica obszaru szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat.
	Granica obszaru szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat.

Sporządziła:
mgr inż. arch. Beata Bączyk



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Zarząd Zlewni
w Poznaniu**
PO.ZUZ.4.4210.204.2022.MTN/KJ

**STAROSTWO POWIATOWE
w Szamotułach
ul. Wojska Polskiego 4
64-600 Szamotuły**

Poznań, 25 lipca 2022 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 390 ust. 1 pkt 1) lit. b), art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2), art. 400 ust. 1, art. 403 ust. 1 oraz art. 407 ust. 1 i ust. 2, art. 396, art. 393 ust. 4 i 5 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 624 z późn. zm.), a także art. 390 ust. 2 i 4 ww. ustawy w związku z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej oraz Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 24 stycznia 2019 r. w sprawie zakresu wymagań, jakie dla obiektów budowlanych lokalizowanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią może określać pozwolenie wodnoprawne (Dz. U. z 2019 r., poz. 227), jak również art. 104 i 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 735), po rozpatrzeniu wniosku z 11 marca 2022 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu: 11 marca 2022 r.), uzupełnionego pismem z 25 marca 2022 r. (data wpływu do tut. Organu: 28 marca 2022 r.), pismem (data wpływu do tut. Organu: 20 maja 2022 r.) oraz pismem z 27 czerwca 2022 r., złożonego przez:

Gminę Wronki
ul. Ratuszowa 5
64-510 Wronki

DYREKTOR

ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W POZNANIU

orzeka:

- I. udzielić na rzecz Gminy Wronki pozwolenia wodnoprawnego na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych, tj. ścieżki dla pieszych i rowerów wraz z balustradami zabezpieczającymi oraz małą architekturą w postaci ławek i śmietników, na działkach ewidencyjnych numer 1194/1, 1195, 697, 1193, obręb 0001 Wronki, gmina Wronki, powiat szamotulski, województwo wielkopolskie;
- II. ustalić warunki wykonania pozwolenia wodnoprawnego:
 1. lokalizacja: działka ewidencyjna o numerze 1194/1, 1195, 697, 1193, obręb 0001 Wronki;

2. wyszczególnienie obiektów budowlanych położonych na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: część chodnika, część ścieżki rowerowej, balustrady ochronne, ławki oraz kosze na śmieci;
3. współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia *PL-ETRF2000* punktów charakterystycznych:
 - a. X: 5842851,61, Y: 5593039,03;
 - b. X: 5842936,37, Y: 5593061,46;
 - c. X: 5842954,16, Y: 5593132,85;
4. materiał budowlany:
 - a. asfaltobeton (ścieżka rowerowa),
 - b. kostka brukowa (chodnik),
 - c. drewno i stal (balustrady ochronne i kosze na śmieci);
5. rzędne punktów charakterystycznych:
 - a. 45,51 m n.p.m.;
 - b. 43,47 m n.p.m.;
 - c. 39,60 m n.p.m.,

czyli powyżej rzędnej wody powodziowej wynoszącej dla $p=1\%$ (prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi raz na 100 lat) – 44,08 m n.p.m., a dla $p=10\%$ (prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi raz na 10 lat) – 42,66 m n.p.m (*PL-KRON86-NH*);

III. zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:

1. bieżącego monitorowania sytuacji hydrologicznej na etapie budowy i użytkowania obiektu;
2. w okresie wykonywania robót – w przypadku wezbrań powodziowych i wystąpienia wody z brzegu rzeki – odpowiedniego zabezpieczenia wykonanych prac oraz usunięcia ludzi i sprzętu z obszaru szczególnego zagrożenia powodzią;
3. zaprojektowania obiektów budowlanych w taki sposób, aby były odporne na długotrwałe utrzymywanie się wody,
4. zabezpieczenia infrastruktury technicznej zlokalizowanej na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią przed oddziaływaniem wód powodziowych, aby wykluczyć straty powodziowe;
5. spełnienia wymogów podanych w uzgodnieniach i warunkach technicznych;

IV. zastrzec, że:

1. 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 tej nieruchomości i urządzeń (art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne);
2. wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia (art. 393 ust. 5 ww. ustawy);

3. wszystkie prace związane z przedmiotowym pozwoleniem należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa – niniejsza decyzja nie zwalnia Wnioskodawcy z przestrzegania wymagań określonych w przepisach odrębnych;
 4. niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli;
- V. **stwierdzić, że za podstawę wydania niniejszego pozwolenia przyjęto:**
1. wniosek z 11 marca 2022 r.;
 2. pismo z 25 marca 2022 r. (data wpływu do tut. Organu: 28 marca 2022 r.);
 3. pismo (data wpływu do tut. Organu: 20 maja 2022 r.);
 4. pismo z 27 czerwca 2022 r.;
 5. dokumentację w postaci operat wodnoprawny pn. *Operat wodnoprawny*, wykonany we wrześniu 2021 r. przez Pana Mateusza Gąsiorka i Pana Wojciecha Ziółka;
 6. opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych;
 7. decyzję nr 13/2021 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla przedsięwzięcia polegającego na budowie ścieżki pieszko-rowerowej na terenie działek o nr ewid. 1194/1, 1195, 697, 1193 położonych w obrębie Wronki, gmina Wronki wydaną przez Burmistrza Miasta i Gminy Wronki 31 sierpnia 2021 r., znak: NliPP.6733.9.2021.JD;
 8. oświadczenie Pełnomocnika Wnioskodawcy o niewymagalności uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach;
 9. wypis z rejestru gruntów wydany przez Starostę Szamotulskiego 2 września 2021 r., znak: GK-II.6621.4198.2021;
 10. dowód uiszczenia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego;
- VI. **pozwolenie wodnoprawne na lokalizowanie nowych obiektów budowlanych na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią wygasa, jeżeli w terminie 4 lat od dnia ostateczności niniejszej decyzji nie rozpoczęto wykonywania obiektów budowlanych objętych niniejszą decyzją.**

UZASADNIENIE

Pan Mateusz Gąsiorek (ul. Marcelińska 94B/7, 60-324 Poznań), działający w imieniu i na rzecz Gminy Wronki (ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki) wnioskiem z 11 marca 2022 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu: 11 marca 2022 r.) zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych, tj. budowy ścieżki dla pieszych i rowerów wraz z balustradami zabezpieczającymi oraz małą architekturą w postaci ławek i śmietników, na działkach ewidencyjnych numer 1194/1, 1195, 697 oraz 1193 obręb 0001 Wronki, gmina Wronki, powiat szamotulski, województwo wielkopolskie.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu pismem z 18 marca 2022 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.204.1.2022.MTN wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku, poprzez przedłożenie: oryginału lub urzędowo (notarialnie) potwierdzonego odpisu pełnomocnictwa dla Zastępcy Burmistrza Roberta Dorna od Burmistrza Gminy Wronki; operatu wodnoprawnego

w formie opisowej i graficznej na informatycznym nośniku danych; załącznika graficznego do decyzji Burmistrza Miasta i Gminy Wronki znak: NIIPP.6733.8.2019.MB z dnia 18 lipca 2019 r. w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego; jak również opisu planowanych do wykonania obiektów budowlanych. Ponadto, Dyrektor w ww. piśmie wskazał, iż należy przedłożyć dowód uiszczenia dopłaty za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego.

W odpowiedzi na powyższe, Pełnomocnik Wnioskodawcy pismem z 25 marca 2022 r. (data wpływu do tut. Organu: 25 marca 2022 r. oraz 28 marca 2022 r.) uzupełnił złożony wniosek w wymaganym zakresie, czyniąc zadość wezwaniu.

Po analizie zgromadzonej dokumentacji, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, pismem z 5 kwietnia 2022 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.204.2.2022.MTN, zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w powyższej sprawie, a także o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy oraz składania uwag i wniosków.

Zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne informacja o wszczęciu postępowania administracyjnego została podana do publicznej wiadomości na okres 7 dni poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy Wronki oraz tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu. W powyższej sprawie nie zostały złożone żadne uwagi i wnioski dotyczące wydania przedmiotowego pozwolenia. Żadna ze stron nie wniosła uwag do prowadzonego postępowania.

Dyrektor w ww. piśmie zawiadomił strony postępowania, iż postępowanie w przedmiotowej sprawie nie mogło zostać załatwione w terminie przewidzianym w art. 35 Kodeksu postępowania administracyjnego, jak również wskazał powód przedłużenia terminu. Ponadto, Dyrektor podał nowy termin załatwienia sprawy, jednocześnie informując, że na podstawie art. 37 Kodeksu postępowania administracyjnego Stronie w przypadkach niezałatwienia sprawy w terminie określonym w art. 35 lub przepisach szczególnych, jak również w terminie wskazanym zgodnie z art. 36 § 1 oraz, gdy postępowanie jest prowadzone dłużej niż jest to niezbędne do załatwienia sprawy, służy prawo wniesienia ponaglenia, które wnosi się do organu wyższego stopnia (Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu) za pośrednictwem organu prowadzącego postępowanie (Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu). Żadna ze stron nie złożyła ponaglenia.

W toku postępowania, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu pismem z 6 maja 2022 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.204.4.2022.MTN, wezwał Pełnomocnika Wnioskodawcy do złożenia dodatkowych wyjaśnień, poprzez przedłożenie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dotyczącej przedmiotowego, wyżej wymienionego zamierzenia inwestycyjnego, tj. decyzji Burmistrza Miasta i Gminy Wronki znak: NIIPP.6733.9.2021.JD z dnia 31 sierpnia 2021 r., opatrzonej klauzulą ostateczności.

Stosownym pismem (data wpływu do tut. Organu: 20 maja 2022 r.) Pełnomocnik Wnioskodawcy uzupełnił dokumentację w wymaganym zakresie, czyniąc zadość wezwaniu.

Wobec powyższego, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu pismem z 24 maja 2022 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.204.5.2022.MTN, zawiadomił strony postępowania o zgromadzeniu dowodów i materiałów w sprawie wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego, informując jednocześnie o wyznaczeniu terminu zakończenia postępowania oraz możliwości wniesienia ponaglenia do organu wyższego stopnia. Żadna ze stron nie złożyła ponaglenia.

Po ponownym rozpoznaniu całości dokumentacji zgromadzonej w niniejszym postępowaniu, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu pismem z 24 czerwca 2022 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.204.6.2022.MTN/KJ, ponownie wezwał Pełnomocnika Wnioskodawcy do złożenia dodatkowych wyjaśnień, poprzez wskazanie lokalizacji wykonywanych obiektów w ramach realizacji planowanej inwestycji przy pomocy współrzędnych geodezyjnych.

W odpowiedzi na powyższe, Pełnomocnik Wnioskodawcy pismem z 27 czerwca 2022 r. uzupełnił dokumentację w wymaganym zakresie, czyniąc zadość wezwaniu.

W związku z powyższym, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu pismem z 5 lipca 2022 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.204.7.2022.MTN/KJ, ponownie zawiadomił strony postępowania o zgromadzeniu dowodów i materiałów w sprawie wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego, informując jednocześnie o wyznaczeniu terminu zakończenia postępowania oraz możliwości wniesienia ponaglenia. Ponownie żadna ze stron nie złożyła ponaglenia.

Po analizie zebranego materiału dowodowego, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu stwierdza, co następuje.

Celem Wnioskodawcy jest lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych, tj. ścieżki dla pieszych i rowerów wraz z balustradami zabezpieczającymi oraz małą architekturą w postaci ławek i śmietników, na działkach ewidencyjnych numer 1194/1, 1195, 697 oraz 1193 obręb 0001 Wronki, gmina Wronki.

Podstawę rozstrzygnięcia w niniejszej sprawie stanowią przepisy ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.). Zgodnie z art. 397 ww. ustawy, organem właściwym w sprawie zgód wodnoprawnych, w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) są właściwe organy Wód Polskich. Dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich jest właściwy w sprawach pozwoleń wodnoprawnych, o których mowa w art. 388 ust. 1 pkt 1) ww. ustawy, niewymienionych w pkt 1) lit. a), c) i d).

W związku z powyższą właściwością rzeczową oraz zgodnie z właściwością miejscową określoną w § 18 pkt 33 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 grudnia 2017 r. w sprawie nadania statutu Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie (Dz.U. z 2017 r., poz. 2506), organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu.

Zgodnie z art. 390 ust. 1 pkt 1) lit. b) ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych.

Należy zaznaczyć, iż ilekroć w ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 2351 ze zm.) jest mowa o obiekcie budowlanym – należy przez to rozumieć (...) **obiekt małej architektury, wraz z instalacjami zapewniającymi możliwość użytkowania obiektu zgodnie z jego przeznaczeniem, wzniesiony z użyciem wyrobów budowlanych.**

W myśl art. 407 ust. 1, 2 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wydaje się na wniosek, do którego należy dołączyć:

1. operat wodnoprawny z oznaczeniem daty jego wykonania wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych;
2. decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, jeżeli jest wymagana;

- 2a. w przypadku przedsięwzięć, dla których wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w postępowaniu wymagającym udziału społeczeństwa – załącznik graficzny określający przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, o ile dołączenie tego załącznika było wymagane przez przepisy obowiązujące w dniu złożenia wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w szczególności mapę, o której mowa w art. 74 ust. 1 pkt 3a 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;
3. wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku – decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego albo decyzję o warunkach zabudowy, jeżeli są wymagane;
4. ocenę wodnoprawną, jeżeli jest wymagana;
5. wypisy z rejestru gruntów lub uproszczone wypisy z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych.

Wnioskodawca zobowiązany jest przedłożyć organowi dokumentację spełniającą wymogi określone przepisami prawa. Zakres załączonego do wniosku operatu wodnoprawnego określają szczegółowo zapisy art. 408 i 409 ustawy Prawo wodne.

W niniejszej sprawie do wniosku dołączono m.in. operat wodnoprawny, przedłożony w formie opisowej i graficznej oraz na elektronicznym nośniku danych wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, a ponadto decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Burmistrza Miasta i Gminy Wronki, znak: NliPP.6733.9.2021.JD, z dnia 31 sierpnia 2021 r.

W związku z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 sierpnia 2019 r. *w sprawie rodzajów inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej* (Dz.U. z 2019 r., poz. 1752), uzyskanie oceny wodnoprawnej nie jest wymagana w ramach przedmiotowego wniosku.

Przedłożony operat wodnoprawny wraz z załącznikami i uzupełnieniami zawierał wszystkie dane niezbędne do wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego.

Stosownie do art. 396 ust. 1 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne nie może naruszać:

1. ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, z wyłączeniem okoliczności, o których mowa w art. 66;
2. ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych;
3. ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym;
4. ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy;
5. ustaleń programu ochrony wód morskich;
6. ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych;
7. ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, decyzji o warunkach zabudowy i decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego;

8. wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych.

Ponadto, zgodnie z treścią art. 399 ust. 1 ustawy Prawo wodne, wydania pozwolenia wodnoprawnego odmawia się, jeżeli projektowany sposób korzystania z wód narusza ustalenia dokumentów, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 1–7, lub nie spełnia wymagań, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 8) (...).

W związku z art. 399 ust. 2 ustawy Prawo wodne, wydania pozwolenia wodnoprawnego odmawia się, jeżeli zakład planujący korzystanie z wód lub wykonanie urządzeń wodnych albo inne działania wymagające pozwolenia wodnoprawnego nie wywiązuje się z wynikających z dotychczas wydanych pozwoleń wodnoprawnych obowiązków.

Teren inwestycji znajduje się w granicach zlewni jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) o nazwie Mała Wełna od wypływu z Jeziora Gorzuchowskiego do dopływu z Rejowca, i europejskim kodzie PLRW 600024186675, której aktualny stan określono jest jako zły, dla której celem środowiskowym jest osiągnięcie dobrego potencjału ekologicznego i dobrego stanu chemicznego, natomiast ryzyko nieosiągnięcia celów ocenione zostało jako zagrożone.

Obszar planowanych działań znajduje się także w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o europejskim kodzie PLGW600042. Stan chemiczny oraz stan ilościowy tej JCWPd określony został jako dobry, bez ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego. JCWPd jest monitorowana.

Projektowana inwestycja nie zagrazi osiągnięciu celów środowiskowych określonych dla jednolitej części wód powierzchniowych oraz podziemnych.

Zamierzenie objęte wnioskiem nie narusza ustaleń zawartych w Planie przeciwdziałania skutkom suszy.

Planowana inwestycja częściowo zlokalizowana jest na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34) lit. a) i lit. b) ustawy Prawo Wodne, tj. obszarach, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi 1% oraz jest wysokie i wynosi 10%.

Zgodnie z mapą zagrożenia powodziowego, zawierającą granice zasięgu wód o prawdopodobieństwie wystąpienia powodzi $p=1\%$ (średnio raz na 100 lat) i $p=10\%$ (średnio raz na 10 lat), o których mowa w art. 169 ustawy Prawo wodne, rzędna wody powodziowej wynosi dla $p=1\%$ – 44,08 m n.p.m., a dla $p=10\%$ – 42,66 m n.p.m. (PL-KRON86-NH).

Burmistrz Miasta i Gminy Wronki 31 sierpnia 2021 r., znak: NiPP.6733.9.2021.JD wydał decyzję nr 13/2021 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla przedsięwzięcia polegającego na budowie ścieżki pieszo-rowerowej na terenie części działek o nr ewid. 1194/1, 1195, 697, 1193 położonych w obrębie Wronki, gmina Wronki. Ustalenia rzeczzonego pozwolenia wodnoprawnego są zgodne z zapisami decyzji Burmistrza Miasta i Gminy Wronki.

Zgodnie z oświadczeniem Pełnomocnika Wnioskodawcy przedmiotowa inwestycja nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Planowana inwestycja, jej niewielkie parametry geometryczne oraz usytuowanie poza głównym nurtem przepływu wód powodziowych, nie zmieni w sposób istotny warunków przepływu wód powodziowych, a przy zastosowaniu konstrukcji obiektów i technologii robót odpornych na działanie wód powodziowych i generowanie strat powodziowych, inwestycja nie będzie utrudniać w znaczący sposób zarządzania ryzykiem powodziowym, powodować w istotny sposób pogorszenia jakości wody w przypadku wystąpienia powodzi.

Mając na uwadze powyższe, po przeanalizowaniu akt sprawy tut. Organ nie znajduje przesłanek uzasadniających ewentualną odmowę wydania pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowym zakresie. Planowana inwestycja zarówno nie narusza ustaleń dokumentów wymienionych w art. 396 ust. 1 pkt 1)-7) ustawy Prawo wodne, jak i spełnia wymagania wynikające z regulacji art. 396 ust. 1 pkt 8) ww. ustawy.

Zgodnie z art. 403 ust. 1 ustawy Prawo wodne, w pozwoleniu wodnoprawnym ustala się m.in. cel projektowanych do wykonania urządzeń wodnych, cel i zakres korzystania z wód, warunki wykonywania uprawnień oraz obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska, interesów ludności i gospodarki, w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych w szczególności: obowiązki wobec innych zakładów posiadających pozwolenie wodnoprawne lub uprawnionych do rybactwa, narażonych na szkody w związku z wykonaniem tego pozwolenia wodnoprawnego; obowiązek wykonania urządzeń wodnych zapobiegających szkodom lub zmniejszających negatywne skutki wykonania tego pozwolenia; niezbędne przedsięwzięcia ograniczające negatywne oddziaływanie na środowisko.

Ponadto, zgodnie z § 2 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej oraz Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 24 stycznia 2019 r. w sprawie zakresu wymagań, jakie dla obiektów budowlanych lokalizowanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią może określać pozwolenie wodnoprawne (Dz.U. z 2019 r., poz. 227), pozwolenie wodnoprawne może określać wymagania dla obiektów budowlanych lokalizowanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią dotyczące m.in.: lokalizacji obiektu budowlanego na działce budowlanej, doboru rozwiązań architektoniczno-budowlanych i materiałowych, w tym dotyczących m.in. konstrukcji obiektu budowlanego, a także sposobu posadowienia obiektu budowlanego.

Organ w niniejszej decyzji wskazał lokalizację obiektu za pomocą współrzędnych oraz materiałów wykonania obiektów znajdujących się na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu wskazał obowiązki zmierzające do prawidłowego korzystania z wydawanego pozwolenia wodnoprawnego, w tym obowiązki konieczne do realizacji w razie wystąpienia wezbrania powodziowego.

Według art. 400 ust. 1 ww. ustawy pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

Tut. Organ w niniejszej decyzji ustalił krótszy termin ważności pozwolenia wodnoprawnego, z uwagi na fakt, iż obszar szczególnego zagrożenia powodzią jest terenem newralgicznym, na którym często występować może zmienność warunków hydrologicznych, wobec czego prace związane z wykonaniem nowych obiektów budowlanych wykonać należy w możliwie krótkim terminie.

W myśl powyższego, niniejsze pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli w terminie 4 lat od dnia ostateczności niniejszej decyzji nie rozpoczęto wykonywania obiektów budowlanych objętych decyzją.

Po przeanalizowaniu akt sprawy oraz przeprowadzaniu postępowania administracyjnego ustalono, że spełnione są wymagania określone dla tego rodzaju czynności prawnej. W związku z powyższym, nie istnieją żadne przeszkody do wydania decyzji w przedmiotowym zakresie.

Wobec braku innych uwag i wniosków oraz z uwagi na fakt, że niniejsza decyzja w całości uwzględnia żądania wnioskodawcy, orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronom służy prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu – za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu z siedzibą w Poznaniu przy ulicy Szewskiej 1, 61-760 Poznań, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z przepisem wynikającym z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Dyktorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Na podstawie ustawy Prawo wodne za wydanie niniejszego pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 237,87 zł
Dowód wpłaty dołączono do akt sprawy.

Zgodnie z ustawą o opłacie skarbowej Wnioskodawca jest podmiotem zwolniony z uiszczania opłaty za udzielone pełnomocnictwo.

Z up. Dyrektora

Anna Emilia Kowalska

Kierownik

/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. Gmina Wronki
ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki
Adres do korespondencji:
Pan Mateusz Gąsiorek
ul. Marcelińska 94B/7, 60-324 Poznań
/mzgasiorek/domyslna
2. Gmina Wronki
ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki
/50q1dj9hbz/SkrytkaESP
3. Prowincja Świętego Franciszka : Asyżu
Zakonu Braci Mniejszych – Franciszkanów w Polsce
ul. Garbary 22, 61-867 Poznań
4. Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
ul. Ratuszowa 3, 64-510 Wronki
5. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu – RUM
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
6. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Poznaniu – ZPU
ul. Szewska 1, 61-760 Poznań
7. ZUZ aa

Do wiadomości:

1. RZI aa



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

STAROSTWO POWIATOWE
w Szamotułach
ul. Wojska Polskiego 4
64-500 Szamotuły

PO.ZUZ.4.4210.204.8.2022.MTN/KJ

Poznań, dnia 6 marca 2024 r.

ZAŚWIADCZENIE

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, na podstawie art. 217 § 1 i 2 pkt 2) oraz § 3 w związku z art. 16 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.), na wniosek Pełnomocnika występującego w imieniu i na rzecz Gminy Wronki (ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki) z dnia 4 marca 2024 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu 4 marca 2024 r.), przekazany do tut. Organu pismem z dnia 5 marca 2024 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Zarządu Zlewni w Poznaniu: 5 marca 2024 r.)

zaświadcza,

że decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu z dnia 25 lipca 2022 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.204.8.2022.MTN/KJ, wydana na rzecz Gminy Wronki, ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki, udzielająca pozwolenia wodnoprawnego na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych, tj. ścieżki dla pieszych i rowerów wraz z balustradami zabezpieczającymi oraz małą architekturą w postaci ławek i śmietników, na działkach ewidencyjnych numer 1194/1, 1195, 697, 1193, obręb 0001 Wronki, gmina Wronki, powiat szamotulski, województwo wielkopolskie

stała się ostateczna dnia 12 sierpnia 2022 r.

Zgodnie z ustawą o opłacie skarbowej, Wnioskodawca jest podmiotem zwolnionym z konieczności uiszczania opłat skarbowych za wydanie niniejszego zaświadczenia.

DYREKTOR

Artur Grześkowiak

/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. Gmina Wronki
ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki
Adres do korespondencji:
Pan Mateusz Gąsiorek
ul. Marcelińska 94B/7, 60-324 Poznań
/mzgasiorek/domyslna
2. ZUZ aa

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Poznaniu

ul. Szewska 1, 61-760 Poznań

tel.: +48 (61) 8508 400, 401 | faks: +48 (61) 8508402 | e-mail: zz-poznan@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

646

Poznań, dnia 02.06.2023 r.

WIELKOPOLSKI WOJEWÓDZKI
KONSERWATOR ZABYTEKÓW
WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY
ZABYTEKÓW W POZNANIU
61-834 Poznań, ul. Gołębia 2

I.dz. Po.WN.5142.2192.5.2023
za dowodem doręczenia

POZWOLENIE Nr 298/2023/A

na prowadzenie robót budowlanych na obszarze wpisanego do rejestru zabytków historycznego układu urbanistycznego, układu ruralistycznego albo historycznego zespołu budowlanego

Działając na podstawie art.6 ust.1 pkt 1 lit. b, art. 7 pkt 1, art. 36 ust. 1 pkt 1, art. 36 ust. 3, art. 89 pkt 2, art. 91 ust. 4 pkt 4 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 840), § 13 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań architektonicznych i poszukiwań zabytków (Dz. U. z 2021 r., poz. 81), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023, poz. 775), po rozpatrzeniu wniosku *Gminy Wronki, występującej przez pełnomocnika Pana Mateusza Gąsiorka, z dnia 09.03.2023 r., uzupełnionego dnia 05.04.2023 r. i skorygowanego dnia 02.05.2023 r. i dnia 26.05.2023 r., o udzielenie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych na terenie historycznego układu urbanistycznego miasta Wronki, w obrębie nieruchomości położonej przy ul. Mickiewicza działki nr geod. 1194/1, 1195, 697, 1193 obręb Wronki, gmina Wronki*

Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków

1. udziela pozwolenia

Wnioskodawcy:

Gminie Wronki, ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki, występującej przez pełnomocnika Pana Mateusza Gąsiorka, ul. Marcelińska 94B/7, 60-325 Poznań

na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku tj.

- *na terenie historycznego układu urbanistycznego miasta Wronki, wpisanego do rejestru zabytków na podstawie decyzji Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z*

dnia 16 marca 2007 r., pod nr rej.: 476/Wlkp/A, w obrębie nieruchomości położonej przy ul. Mickiewicza działki nr geod. 1194/1, 1195, 697, 1193 obręb Wronki, gmina Wronki.

Zakres i sposób prowadzenia wskazanych w pozwoleniu robót budowlanych:

- budowa ciągu pieszo-rowerowego,
- montaż elementów małej architektury,
- demontaż części ogrodzenia stalowego i drewnianego Szkoły Podstawowej nr 1,
- demontaż piłkochwyty boiska szkolnego,
- budowa fragmentu ogrodzenia z siatki wzdłuż wschodniej granicy działki 1194/1.

Wg załączonej dokumentacji: „Opis zamierzenia budowlanego. Budowa ścieżki pieszo-rowerowej na działce nr 1194/1, 1195, 697, 1193 przy ul. Mickiewicza, obręb Wronki, gmina Wronki” autorstwa Pana Mateusza Gąsiorka SEE Sp.z o.o., ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3, 61-695 Poznań.

2. określa warunki polegające na obowiązku:

- zabezpieczenia drzew w sąsiedztwie, których będą prowadzone prace wg ogólnie przyjętych norm, zasad i przepisów prawa.

2. ponadto określa warunki polegające na obowiązku:

- niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia robót budowlanych, mogących doprowadzić do uszkodzenia lub zniszczenia zabytku,
- zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o terminie rozpoczęcia i zakończenia prac.

Pozwolenie ważne jest do: 31 grudnia 2026 r.

Postępowanie w sprawie wydanego pozwolenia może zostać wznowione, a następnie pozwolenie może zostać cofnięte lub zmienione na podstawie art. 47 ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Uzasadnienie

W dniu 09.03.2023 r. do tut. Urzędu wpłynął wniosek Gminy Wronki, występującej przez pełnomocnika Pana Mateusza Gąsiorka, o wydanie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych na terenie historycznego układu urbanistycznego miasta Wronki, w obrębie nieruchomości położonej przy ul. Mickiewicza, działki nr geod. 1194/1, 1195, 697, 1193 obręb Wronki, gmina Wronki, polegających na budowie ścieżki pieszo-rowerowej wraz z niezbędną infrastrukturą. Wniosek został uzupełniony dnia 05.04.2023 r. i skorygowany dnia 02.05.2023 r. i dnia 26.05.2023 r.

Historyczny układ urbanistyczny miasta Wronki został wpisany do rejestru zabytków podstawie decyzji Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dnia 16 marca 2007 r., pod nr rej.: 476/Wlkp/A. Zgodnie z art. 36 pkt 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r., poz. 840) prace w

616

obrębie zabytków wpisanych do rejestru zabytków wymagają uzyskania pozwolenia konserwatorskiego.

Właścicielem działki nr geod. 1193 o numerze księgi wieczystej PO1A/00045005/1 jest Prowincja Św. Franciszka z Asyżu Zakonu Braci Mniejszych Franciszkanów w Polsce, która na podstawie umowy użyczenia z dnia 20.10.2022 r., nr 4/U/NliPP/2022 oddał Gminie Wronki w bezpłatne użytkowanie część nieruchomości gruntowej. Właścicielem działek nr geod. 1195 o numerze księgi wieczystej PO1A/00053437/7 i nr geod. 697 o numerze księgi wieczystej 43937 jest Skarb Państwa w trwałym zarządzie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu, który w dniu 23.01.2023 r. na podstawie aneksu nr 1 do umowy użytkowania gruntów pokrytych wodami stanowiących własność Skarbu Państwa PO.RUM.441.2021.P-U z dnia 30.09.2021 r. wyraził zgodę na ich użytkowanie przez Gminę Wronki. Właścicielem działki nr geod. 1194/1 o numerze księgi wieczystej PO1A/00043249/9 jest Gmina Wronki.

Jak wynika z dokumentacji przewiduje się budowę ciągu pieszo-rowerowego o szerokości 4,0 m w obramowaniu z krawężników betonowych oraz od strony drzew w systemie listew obrzeżowych montowanych na szpilkach wraz z balustradą ochronną, montaż elementów małej architektury: ławek bez oparcia (5 sztuk) i koszy na śmieci, demontaż części ogrodzenia stalowego i drewnianego Szkoły Podstawowej nr 1, oraz piłkochwyty boiska szkolnego, oraz budowę fragmentu ogrodzenia z siatki wzdłuż wschodniej granicy działki 1194/1. Nowoprojektowana ścieżka pieszo-rowerowa ma na celu połączenie istniejącej już drogi przebiegającej wzdłuż rzeki Warty z ulicą Mickiewicza oraz udostępnienie terenu mieszkańcom poprzez zwiększenie funkcjonalność układu komunikacyjnego. Z uwagi na przebieg prac przy drzewostanie wnioskodawca w opisie zamierzenia budowlanego uwzględnił wykorzystanie technologii bezpiecznych dla systemów korzeniowych drzew tj. air-spade oraz zastosowanie listew obrzeżowych od strony drzew. **Wskazane jest żeby przy pracach brała udział osoba pełniąca nadzór inspektora terenów zieleni czuwająca nad prawidłowym ich przebiegiem przy zieleni znajdującej się w obrębie inwestycji.**

Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków dopuszcza realizację inwestycji według przedłożonej dokumentacji - nie budzi ona zastrzeżeń z konserwatorskiego punktu widzenia, gdyż nie wpłynie negatywnie na walory historyczne i zabytkowe układu urbanistycznego miasta Wronki.

W związku z powyższym należało orzec jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

1. Uzyskanie pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków na podjęcie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru nie zwalnia z obowiązku uzyskania pozwolenia na budowę albo zgłoszenia, w przypadkach określonych przepisami Prawa budowlanego.
2. Zgodnie z art. 47 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami wojewódzki konserwator zabytków może wznowić postępowanie w sprawie wydanego pozwolenia o którym mowa w art. 36 ust. 1, a następnie zmienić je lub cofnąć w drodze decyzji, jeżeli w trakcie wykonywania badań, prac, robót lub innych działań określonych w pozwoleniu wystąpiły nowe fakty i okoliczności, mogące doprowadzić do uszkodzenia lub zniszczenia zabytku.
3. Kto prowadzi roboty budowlane przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków niezgodnie z zakresem lub warunkami określonymi w pozwoleniu wojewódzkiego konserwatora zabytków podlega karze pieniężnej w wysokości od 500 do 500 000 zł. (art. 107d ust.2 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami)
4. Kto bez pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków podejmuje działania, o których mowa w art. 36 ust. 1 pkt 1-5, podlega karze pieniężnej w wysokości od 500 do 500 000 zł. (art. 107d ust. 1 ustawy)

Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego złożone w terminie 14 dni od daty jej otrzymania, za pośrednictwem Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, chyba że przepisy prawa powszechnie obowiązującego stanowią inaczej.

Zgodnie z art. 127a. § 1 kpa w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. 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).

Wielkopolski
Wojewódzki Konserwator Zabytków
mgr Jolanta Goszczyńska
podpis elektroniczny

Załączniki:

1. „Opis zamierzenia budowlanego. Budowa ścieżki pieszo-rowerowej na działce nr 1194/1, 1195, 697, 1193 przy ul. Mickiewicza, obręb Wronki, gmina Wronki” autorstwa Pana Mateusza Gąsiorka SEE Sp.z o.o., ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3, 61-695 Poznań – 1 egz.

Otrzymują:

1. Mateusz Gąsiorek, ul. Marcelińska 94B/7, 60-325 Poznań – pełnomocnik (epuap),
2. aa KFB/JM/AM

Sprawę prowadzi: Kinga Foltą Bączkowska, tel. 61 852 8003 wew. 123,
Justyna Męczyńska - tel. 61 852 80 03/04 – wew. 104

618

WIELKOPOLSKI
WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW
WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY
ZABYTKÓW W POZNANIU
61 - 834 Poznań, ul. Gołębia 2
Po.WA.5161.2181.5.2023
Za potwierdzeniem odbioru

Poznań dnia 16 sierpnia 2023 r.

POZWOLENIE NR 421/2023/C

na prowadzenie badań archeologicznych

Działając na podstawie art. 6 ust. 1 pkt. 3 lit. a, art. 7 pkt.1, art. 36 ust. 1 pkt. 5, pkt. 12, art. 37e, oraz art. 89 pkt. 2 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tj. Dz. U. 2022 poz. 840) oraz na podstawie § 18 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 02.08.2018 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (t.j. Dz. U. 2021, poz. 81) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. 2023, poz. 775 ze zmianami); po rozpatrzeniu wniosku Gmina Wronki, ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki, Pełnomocnik: Pan Mateusz Gąsiorek, ul. Marysieńki 12, 62-004 Czerwonak z dnia 03.03.2023 r., data wpływu do Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Poznaniu 08.03.2023 r., (uzupełniony 22.03.2023 r., 02.05.2023 r.)

Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków

1. udziela pozwolenia:

Wnioskodawcy: Gmina Wronki, ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki, Pełnomocnik: Pan Mateusz Gąsiorek, ul. Marysieńki 12, 62-004 Czerwonak

- na prowadzenie badań archeologicznych w związku z realizacją inwestycji: budowa ścieżki pieszo-rowerowej na terenie części działek o nr ewid. 1194/1, 1195, 697, 1193 w m. Wronki, gm. Wronki, pow. szamotulski, woj. wielkopolskie, zlokalizowanej w strefie ochrony konserwatorskiej średniowiecznych i nowożytnych nawarstwień kulturowych układu urbanistycznego miasta Wronki wpisanych do rejestru zabytków pod numerem 476/Wlkp/A Decyzją z dnia 16.03.2007 r, obszar AZP 46-22

Wskazanie miejsca prowadzenia badań archeologicznych z określeniem współrzędnych geodezyjnych lub geograficznych z dokładnością do jednej setnej sekundy dla punktów załamania obszaru badań:

1. x – 541549,91	y – 322847,73
2. x – 541632,72	y – 322874,72
3. x – 541646,42	y – 322946,75

Pozwolenie ważne jest do: 16.08.2026 r.

Zakres i sposób prowadzenia badań zgodnie z programem badań autorstwa Pana Piotra Pawlaka załączonym do wniosku, a także w sposób umożliwiający jednoznaczną identyfikację i dokładną przestrzenną lokalizację wszystkich czynności oraz dokonanych odkryć a w szczególności ich rozpoznanie, zadokumentowanie i interpretację, w obszarze wyznaczonym na załączniku mapowym będącym integralną częścią pozwolenia

2. określa warunek polegający na:

1) obowiązku kierowania badaniami archeologicznymi albo samodzielnego wykonywania tych badań przez osobę posiadającą kwalifikacje, o których mowa w art. 37 e ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2022 poz. 840)

2) przekazania Wielkopolskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków nie później niż w terminie 14 dni przed dniem rozpoczęcia badań, a w toku badań na 14 dni przed dokonaniem zmiany osoby, o której mowa w pkt. 1):

- a) imienia, nazwiska i adresu osoby, o której mowa w pkt. 1),
- b) dokumentów potwierdzających spełnianie przez tę osobę wymagań, o których mowa w art. 37e cytowanej wyżej ustawy,
- c) oświadczenia osoby, o której mowa w pkt. 1, o przyjęciu przez tę osobę obowiązku kierowania badaniami archeologicznymi albo samodzielnego wykonywania tych badań

3) zobowiązanie, o którym mowa w pkt. 2) uważa się za spełnione, w przypadku kierowania ww. badaniami albo samodzielnego ich wykonywania przez osobę posiadającą kwalifikacje, o których mowa w art. 37e ustawy, o ile do wniosku zostały załączone dokumenty potwierdzające spełnianie przez tę osobę ustawowych wymagań,

3. ponadto określa warunki polegające na obowiązku:

- niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o wszelkich zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia wskazanych w pozwoleniu badań archeologicznych

- niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o przerwach we wskazanych w pozwoleniu badaniach archeologicznych, które mogą wpłynąć na zmianę programu tych badań

- **prowadzenia dokumentacji przebiegu badań archeologicznych oraz opracowania wyników tych badań w sposób umożliwiający, jednoznaczną identyfikację i dokładną przestrzenną lokalizację wszystkich czynności oraz dokonanych odkryć i przekazania jej wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków w terminie 6 miesięcy od dnia zakończenia tych badań (wykonanej zgodnie z załącznikiem do Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia z dnia 02.08.2018 r. poz. 1609), składającej się z następujących elementów:**

- *imię, nazwisko i adres osoby lub nazwę, siedzibę i adres jednostki organizacyjnej, która sporządziła dokumentację*

1) *karty zabytku archeologicznego (tj. karta KEZAL) – 2 egz.*

2) *karty jednostek stratygraficznych*

3) *rejestru odkrytych zabytków*

4) *rejestru warstw*

5) *inwentarza:*

a) *zabytków wydzielonych,*

b) *zabytków masowych,*

c) *próbek,*

d) *dokumentacji rysunkowej,*

e) *dokumentacji fotograficznej;*

6) *dokumentacji graficznej;*

7) *dokumentacji fotograficznej;*

8) *sprawozdania z badań;*

9) *opracowania wyników badań;*

10) *mapy lokalizacji zabytku archeologicznego w skali 1:10 000 z zaznaczonym jego hipotetycznym zasięgiem, a w odniesieniu do polskich obszarów morskich, o których mowa w art. 2 ust. 1 ustawy z*

dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej; planu batymetrycznego;

11) graficznego przedstawienia rozplanowania odkrytych zabytków i warstw kulturowych z zaznaczoną siatką i oznaczeniem ich chronologii;

12) planu warstwicowego zabytku z naniesioną siatką arową nawiązującą do szczegółowej sieci osnowy geodezyjnej i planem wykopów;

13) bibliografii oraz informacji o miejscu przechowywania dokumentacji wcześniej przeprowadzonych badań, jeżeli badania takie zostały przeprowadzone.

- prowadzenia doraźnej konserwacji pozyskanych zabytków i przekazania ich wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków w terminie 6 miesięcy od dnia zakończenia tych badań

Zawiadomienia, o których mowa w pkt. 3 niniejszego pozwolenia przekazuje się pisemnie, za pomocą faksu lub za pomocą środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu art. 2 pkt. 5 ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz.U z 2017, poz. 1219 oraz z 2018 r. poz. 650)

- nr faksu: 61 852 80 02

- adres e-mail: archeologia@poznan.wuoz.gov.pl

Uzasadnienie

Dnia 08.03.2023 r. do Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Poznaniu wpłynął wniosek Gminy Wronki, ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki, Pełnomocnik: Pan Mateusz Gąsiorek, ul. Marysieńki 12, 62-004 Czerwonak, uzupełniony 22.03.2023 r., i 02.05.2023 r., na prowadzenie badań archeologicznych w związku z realizacją inwestycji: budowa ścieżki pieszo-rowerowej na terenie części działek o nr ewid. 1194/1, 1195, 697, 1193 w m. Wronki, gm. Wronki, pow. szamotulski, woj. wielkopolskie;

WWKZ w toku postępowania ustalił, że właścicielami nieruchomości, na których zostaną przeprowadzone badania archeologiczne są: Gmina Wronki, ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki, Dom Zakonny we Wronkach, ul. A. Mickiewicza 1, 64-510 Wronki, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań, Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o. o. ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki

Przeprowadzenie badań archeologicznych na przedmiotowym obszarze jest uzasadnione ze względu na lokalizację w/w inwestycji w strefie ochrony konserwatorskiej średniowiecznych i nowożytnych nawarstwień kulturowych układu urbanistycznego miasta Wronki wpisanych do rejestru zabytków pod numerem 476/Wlkp/A Decyzją z dnia 16.03.2007 r, obszar AZP 46-22 (art. 6 ust. 1 pkt. 3 lit. a, art. 7 pkt.1, z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami ;t.j. Dz.U. z 2022 poz. 840).

Badania archeologiczne są niezbędne dla ochrony dziedzictwa kulturowego.

POUCZENIA

Pouczenie, co do prawa odwołania

1. Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie, które należy wnieść w ciągu 14 dni od dnia doręczenia decyzji do Ministra Kultury, Dziedzictwa Narodowego, za pośrednictwem Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Poznaniu – Wielkopolskiego Wojewódzkiego

Konserwatora Zabytków (art. 127 §1-2 oraz art. 129 §1-2 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2023, poz. 775 ze zmianami).

2. Zgodnie z art. 127a. § 1 kpa **w trakcie biegu terminu** do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. 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);

Pozostałe pouczenia

3. **Kto prowadzi badania archeologiczne niezgodnie z zakresem lub warunkami określonymi w pozwoleniu wojewódzkiego konserwatora zabytków podlega karze pieniężnej w wysokości od 500 do 500 000zł.(art. 107d .2 tj. Dz.U. z 2022 poz. 840)**
4. Zgodnie z art. 47 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tj. Dz.U. z 2022 poz. 840) Wojewódzki Konserwator Zabytków może wznowić postępowania w sprawie wydanego pozwolenia, o którym mowa w art. 36 ust. 1, a następnie zmienić je lub cofnąć, w drodze decyzji, jeżeli w trakcie wykonywania badań, prac, robót lub innych działań określonych w pozwoleniu wystąpiły nowe fakty i okoliczności mogące doprowadzić do uszkodzenia lub zniszczenia zabytku
5. Niniejsza decyzja nie zwalnia z konieczności posiadania wszystkich innych zezwoleń wymaganych prawem.
6. Zgodnie z art. 37e ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tj. Dz. U. 2022 poz. 840) Badania może prowadzić osoba, która ukończyła studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie, w zakresie archeologii i przez co najmniej 12 miesięcy brała udział w badaniach archeologicznych. Doświadczenie zawodowe może być nabyte poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Załączniki:

1. mapa
2. informacja o prywatności
3. wzór strony tytułowej do sprawozdania

Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków

mgr Jolanta Goszczyńska

(podpis elektroniczny)

Otrzymują:

1. Gmina Wronki, ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki, Pełnomocnik: Pan Mateusz Gąsiorek, ul. Marysieńki 12, 62-004 Czerwonak e-PUAP
2. Dom Zakonny we Wronkach, ul. A. Mickiewicza 1, 64-510 Wronki
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
4. Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o. o. ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki
5. Aa AR

Sprawę prowadzi:

A. Romańska, st. insp. ds. ochrony zabytków archeologicznych, tel. 61 852 80 03/04 w. 113

LEGENDA:

- proj. chodnik z kostki brukowej
- ▨ proj. ścieżka rowerowa z asfaltobetonu
- proj. obrzeże betonowe 8/30
- ▨ proj. liwki z kostkami na śniegu
- punkty charakterystyczne / lokalizacyjne
- A1: 541549,91, 322847,73 - wjazd z ul. Mickiewicza
- A2: 541632,72, 322874,72 - charakterystyczny punkt
- A3: 541646,42, 322946,75 - koniec drogi - punkt łączący
- droga projektowana z istniejącą trasą czerwoną i pieszą

Współrzędne geodezyjne
1. x-541549,91 y-322847,73
2. x-541632,72 y-322874,72
3. x-541646,42 y-322946,75

see.
architecture

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

SEE. SP. Z O. O.

ul. Zdobychów Monte Cassino 37/3, 61-605 Poznań

INWESTOR

GMINA WRONKI

ul. Ratuszowa 5, 64-510, Wronki

INWESTYCYJA

BUDOWA ŚCIEŻKI DLA PISZCZY I ROWERÓW

ul. Mickiewicza, Wronki, gm. Wronki, pow. Szamotulski, dz. nr ew.

1194/1, 1195, 897, 1193 obr. Wronki nr 0001

KRYTERIA

PLAN SYTUACYJNY

NR

002

SKALA

1:500

OPRACOWAŁ

mgr inż. arch. Mateusz Gąsior

mgr inż. Wojciech Ziolk

DATA PROJEKTU

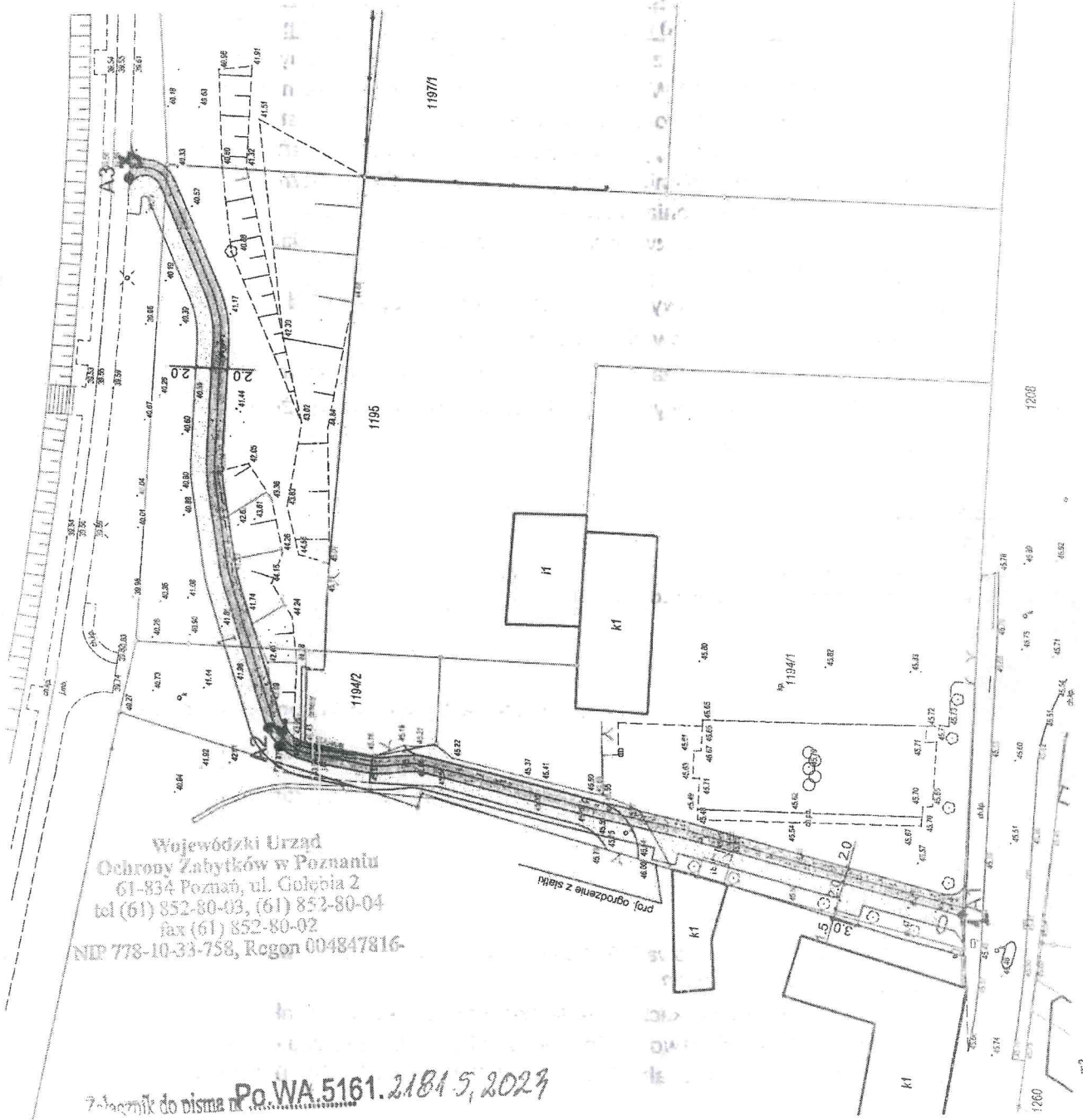
BRANŻA

Arch. / Konst. drog.

MIEJSCE I DATA

Poznań, 06.09.2021

Operat. wdrożeniowy



Wojewódzki Urząd
Ochrony Zabytków w Poznaniu
61-834 Poznań, ul. Gołębia 2
tel (61) 852-80-03, (61) 852-80-04
fax (61) 852-80-02
NIP 778-10-33-758, Regon 004847816

7-załącznik do pisma nr Po.WA.5161.2181.5, 2023

16. 08. 2023

Wojewódzki Urząd
Ochrony Zabytków w Poznaniu
61-834 Poznań, ul. Gołębia 2
tel (61) 852-80-01, (61) 852-80-04
(61) 852-80-02
NIP 778-10-32-738, Regon 004847816

Załącznik do pisma **Do: WWA-5161.2187.5-2023**
z dnia **16.08.2023**

WARTA

WRONKI

lokalizacja bodaj ortodontycznej

ANEKS nr 1
do umowy użytkowania gruntów pokrytych wodami
stanowiących własność Skarbu Państwa
PO.RUM.441.2021.P-U z dnia 30.09.2021 r.

Sporządzony w dniu **23. STY. 2023**, w Poznaniu pomiędzy:

Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie w Warszawie, Regionalnym Zarządem Gospodarki Wodnej w Poznaniu, ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań, NIP: 5272825616, REGON: 368302575, działającym na podstawie art. 261 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r., poz. 2625) w imieniu i na rzecz Skarbu Państwa, reprezentowanym przez:

Bogumiła Nowaka – Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu, powołanego na to stanowisko przez Prezesa Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, w dniu 1 lutego 2020 r. aktem znak: KLP.010.7.2020.1.EG, działającego na podstawie pełnomocnictwa znak: KRO.0120.7.2.2020.MRJ z dnia 10 lutego 2020 r. zwanym w treści umowy **Właścicielem**,

a

Gminą Wronki z siedzibą przy ul. Ratuszowej 5, 64 – 510 Wronki, posiadającą numer identyfikacyjny NIP: 76310006, REGON: 000526966 reprezentowaną przez:

Mirosława Wieczór - Burmistrza

zwaną w treści umowy **Użytkownikiem**,

został zawarty Aneks nr 1 do umowy następującej treści:

§ 1.

Zgodnie z § 16 umowy, przy zachowaniu formy pisemnej strony zmieniają treść:

§ 1 ust. 1 poprzez korektę zapisów powierzchni działek o brzmieniu:

- **686** (ID 302408_4.0001.686), obręb 0001-Wronki, powierzchnia 0,3895 ha,
- **687** (ID 302408_4.0001.687), obręb 0001-Wronki, powierzchnia 2,0437 ha,
- **697** (ID 302408_4.0001.697), obręb 0001-Wronki, powierzchnia 1,9055 ha,
- **741** (ID 302408_4.0001.741), obręb 0001-Wronki, powierzchnia 0,8518 ha,

na zapis z powierzchnia w ha na m² oraz zwiększenie powierzchni działki 697 o 31 m² w treści:

- **686** (ID 302408_4.0001.686), obręb 0001-Wronki, powierzchnia 3895 m²,
- **687** (ID 302408_4.0001.687), obręb 0001-Wronki, powierzchnia 20437 m²,
- **697** (ID 302408_4.0001.697), obręb 0001-Wronki, powierzchnia 19086 m²,
- **741** (ID 302408_4.0001.741), obręb 0001-Wronki, powierzchnia 8518 m²,

oraz dodanie zapisu o brzmieniu:

- **1195** (ID 302408_4.0001.1195), obręb 0001-Wronki, powierzchnia 240 m²

§ 1 ust. 2 poprzez zmianę powierzchni gruntu objętej umową o brzmieniu:

Powierzchnia gruntu objęta umową, stanowiąca części nieruchomości opisanych w ust. 1 o łącznej powierzchni **51 905 m²** oznaczona została na załączniku graficznym nr 1 do niniejszej umowy.

Powierzchnia gruntu objęta umową, stanowiąca części nieruchomości opisanych w ust. 1 o łącznej powierzchni **52 176 m²** oznaczona została na załączniku graficznym nr 1 do niniejszej umowy.

§ 2.

Pozostałe warunki umowy nie ulegają zmianie.

§ 3.

Aneks sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach: dwa dla Właściciela i jeden dla Użytkownika.

Załączniki:

- załącznik nr 1 – graficzny

WŁAŚCICIEL

DYREKTOR

Bogumił Nowak

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Poznaniu
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
NIP: 527-282-56-16 REGON: 368302575

UŻYTKOWNIK

BURMISTRZ

Mikolaj Kucak

SKARBNIK GMINY

Marlena Heliasz

Nie wnoszę zastrzeżeń
pod względem formalno-prawnym
Rada Prawny
Zdzisław Peralski

