



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

Kierownik Nadzoru  
Wodnego w Oławie

Oława, dnia 13 lutego 2025 r.

VCA.4200.7.2025.CZ-M

## POSTANOWIENIE

*Na podstawie art. 122a, 122c §1 oraz z art. 122f ustawy z 14 czerwca 1960. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 572) zwanym dalej kpa w związku z art. 423, ust. 9 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 1087) zwaną dalej ustawą Prawo wodne.*

**Kierownik Nadzoru Wodnego PGW WP w Oławie  
zaświadcza o milczącym załatwieniu sprawy  
poprzez brak wniesienia sprzeciwu  
w dniu 13 lutego 2025 r.**

do zgłoszenia wodnoprawnego dokonanego w dniu 13.01.2025 r. przez **Kobierzyckie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.** za pośrednictwem pełnomocnika **Pana Ireneusza Bors**, w sprawie czasowego odprowadzania wód do rowu na dz. 236/2 ob. Domasław z wykopów budowlanych w związku z budową odcinka sieci kanalizacji sanitarnej PVC 200 mm oraz sieci ciśnieniowej DE160 mm, w obrębie ul. Wierzbowej oraz ul. Poziomkowej dz. 126/15, 127/5, 126/5, 236/2, 367/2 ob. Domasław, gmina Kobierzyce, powiat wrocławski, województwo dolnośląskie.

## UZASADNIENIE

Mając na uwadze powyższe, zgodnie z art. 122a §1, art. 122c § 1 oraz art. 122f §1 kpa sprawa może być załatwiona milcząco, jeżeli przepis szczególny tak stanowi, milczące załatwienie sprawy następuje w dniu następnym po dniu, w którym upływa termin przewidziany do wniesienia sprzeciwu w drodze decyzji lub postanowienia kończącego postępowanie. Organ administracji publicznej, w drodze postanowienia wydaje zaświadczenie o milczącym załatwieniu sprawy.

Zgodnie z regulacją art. 423 ust. 2 w związku z art. 394 ust. 1 pkt 8 ustawy Prawo Wodne do wykonania czynności, robót lub urządzeń wodnych podlegających obowiązkowi zgłoszenia

wodnoprawnego można przystąpić, jeżeli w terminie 30 dni od dnia doręczenia zgłoszenia wodnoprawnego organ właściwy w sprawie zgłoszeń wodnoprawnych nie wniesienie, w drodze decyzji sprzeciwu i nie później niż po upływie 3 lat od określonego w zgłoszeniu terminu ich rozpoczęcia.

Dokonanie zgłoszenia wodnoprawnego nie zwalnia z obowiązku uzyskania uzgodnień i decyzji wymaganych na podstawie przepisów odrębnych.

Po analizie materiałów nie stwierdzono przeszkód co do milczącego załatwienia sprawy wobec czego orzeczono jak w sentencji.

### POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie przysługuje zażalenie do Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie we Wrocławiu, wybrzeże Wyspiańskiego 39, 50-370 Wrocław, za pośrednictwem Kierownika Nadzoru Wodnego Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Oławie w terminie 7 dni od daty doręczenia postanowienia.

*Wniesiono opłatę za wydanie zaświadczenia o milczącym załatwieniu sprawy w kwocie 17 zł na rachunek Burmistrza Miasta Oława zgodnie z ustawą o opłacie skarbowej (tj. Dz.U. z 2023 r. poz. 2111).*

Kierownik Nadzoru Wodnego  
w Oławie  
  
Klaudia Kutera

#### **Otrzymują:**

1. Pan Ireneusz Bors – pełnomocnik;
2. PGW Wody Polskie Nadzór Wodny w Oławie - a/a.

Zgodnie z art. 14 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1 z późn. zm., dalej jako: Rozporządzenie) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie informuje:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą przy ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa (dalej jako: PGW Wody Polskie).
- 2) Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w PGW Wody Polskie możliwy jest pod adresem e-mail: [iod@wody.gov.pl](mailto:iod@wody.gov.pl) lub listownie pod adresem: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą przy ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa, z dopiskiem „Inspektor Ochrony Danych” albo pod adresem e-mail: [riod.wroclaw@wody.gov.pl](mailto:riod.wroclaw@wody.gov.pl) lub listownie pod adresem: Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu z siedzibą przy ul. Norwida 34, 50-950 Wrocław, z dopiskiem: „Regionalny Inspektor Ochrony Danych we Wrocławiu”.
- 3) Pani/Pana dane osobowe takie jak imię i nazwisko oraz adres zamieszkania Administrator pozyskał w procedowaniu zgłoszenia wodnoprawnego.
- 4) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu wypełnienia ciążącego na administratorze obowiązku prawnego, tj. prowadzenia spraw dotyczących zgłoszeń wodnoprawnych (art. 6 ust. 1 lit. c Rozporządzenia w zw. z art. 240 ust. 5 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2024 r. poz.1087)).
- 5) Odbiorcą Pani/Pana danych osobowych mogą być podmioty którym udostępnia się dane osobowe w celu wykonania obowiązku prawnego, a także podmioty, które przetwarzają Pani/Pana dane osobowe w imieniu Administratora na podstawie zawartej umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych np. współpracujące w zakresie dostarczania lub utrzymania systemów informatycznych.
- 6) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji wskazanego w pkt 3 celu, a po tym czasie przez okres 10 lat począwszy od następnego roku kalendarzowego; .
- 7) W związku z przetwarzaniem danych osobowych Pani/Pana dotyczących przysługują Pani/Panu następujące uprawnienia:
  - a) prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących, w tym prawo do uzyskania kopii tych danych (podstawa prawna: art. 15 Rozporządzenia);
  - b) prawo do żądania sprostowania (poprawiania) danych osobowych Pani/Pana dotyczących – w przypadku, gdy dane są nieprawidłowe lub niekompletne (podstawa prawna: art. 16 Rozporządzenia);
  - c) prawo do żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych Pani/Pana dotyczących (podstawa prawna: art. 18 Rozporządzenia);
- 8) W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy Rozporządzenia (podstawa prawna: art. 77 Rozporządzenia).
- 9) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym i jest niezbędne dla realizacji celów, o których mowa w pkt 3, a konsekwencją niepodania danych osobowych będzie niemożność realizacji tych celów.
- 10) Pani/Pana dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegały profilowaniu.



A.P.U.K. Ekola Grzegorz Cieliszak  
ul. Bogacka 14, 46-243 Borkowice  
Tel.: 793 792 626  
Adres e-mail: projekty@oczyszczalnie.sciekow.pl  
NIP: 751-168-95-78

# Zgłoszenie wodnoprawne

Zgłoszenie wodnoprawne na odprowadzanie wód z wykopów  
budowlanych

Inwestor:

Kobierzyckie Przedsiębiorstwo  
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

Adres:

Al. Pałacowa 1  
55-040 Kobierzyce

Lokalizacja	Domasław, ul. Wierzbowa i ul. Poziomkowa dz. nr 236/2 obręb Domasław
Gmina	Kobierzyce
Powiat	wrocławski

**Agata Flis**

**2025-01-10**

**Temat:**

Odprowadzanie wód z wykopu budowlanego dla planowanej inwestycji budowy odcinka sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PVC 200 mm oraz sieci ciśnieniowej DE160 mm PEHD w obrębie ul. Wierzbowej oraz ul. Poziomkowej w Domasławiu - Gmina Kobierzyce

## Spis treści

1. CZĘŚĆ OPISOWA .....	3
1.1. Oznaczenie zakładu ubiegającego się o przyjęcie zgłoszenia, jego siedziby i adresu .....	3
Inwestor .....	3
Lokalizacja inwestycji (wykopu) .....	3
Miejsce odprowadzania wód z wykopu .....	3
1.2. Wyszczególnienie .....	3
1.2.1. Celu i zakresu planowanych robót .....	3
1.2.2. Stanu prawnego nieruchomości na której prowadzone będą prace, z podaniem siedzib i adresów ich właścicieli .....	4
1.2.3. Obowiązku ubiegającego się o przyjęcie zgłoszenia w stosunku do osób trzecich .....	4
1.3. Opis i lokalizacja planowanych robót .....	4
1.4. Planowany termin rozpoczęcia robót .....	6
 2. ZAŁĄCZNIKI GRAFICZNE	
2.1. Mapa sytuacyjno-wysokościowa z naniesionym obrysem wykopu odwadnianego	
 3. ZAŁĄCZNIKI TEKSTOWE	
3.1. Opinia geotechniczna	

## 1. CZĘŚĆ OPISOWA

### 1.1. Oznaczenie zakładu ubiegającego się o przyjęcie zgłoszenia, jego siedziby i adresu

#### Inwestor

Kobierzyckie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
Al. Pałacowa 1, 55-040 Kobierzyce

#### Lokalizacja inwestycji (wykopu)

Domasław, ul. Wierzbowa i ul. Poziomkowa  
dz. nr 126/15, 127/5, 126/5, 236/2, 367/2 obręb Domasław

#### Miejsce odprowadzania wód z wykopu

rów ziemny  
dz. nr 236/2 obręb Domasław

### 1.2. Wyszczególnienie

#### 1.2.1. Celu i zakresu planowanych robót

Opis opracowano dla potrzeb odprowadzenia wód z wykopu budowlanego wykonanego dla inwestycji budowy odcinka sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PVC 200 mm oraz sieci ciśnieniowej DE160 mm PEHD w obrębie ul. Wierzbowej oraz ul. Poziomkowej w Domasławiu - Gmina Kobierzyce z odprowadzeniem do rowu ziemnego na dz. nr 236/2 obręb Domasław.

Odprowadzenie wód z wykopu zostanie wykonane w osłonie obudów wykopów i ścian szczelnych dla wykopu pod przepompownię, na obrzeżu wykopu budowlanego, wykopy będą miały charakter krótkotrwały co zagwarantuje, iż zasięg leja depresji, a co za tym idzie zasięg oddziaływania planowanego odprowadzania wód z wykopu nie wykroczy poza granicę działki będących we władaniu Inwestora na czas inwestycji.

Sieć kanalizacji sanitarnej planuje się posadowić w sposób bezpośredni w wykopie. Poziom posadowienia przewiduje się w przedziale -1,6 do -3,30 m p.p.t. dla sieci i -4,7 m p.p.t. dla przepompowni ścieków. Wykop odwadniany posiadać będzie powierzchnię około 550 m<sup>2</sup>.

### **1.2.2. Stanu prawnego nieruchomości na której prowadzone będą prace, z podaniem siedzib i adresów ich właścicieli**

Przedmiotowa inwestycja obejmuje odprowadzenia wód z wykopu budowlanego wykonanego dla inwestycji budowy odcinka sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PVC 200 mm oraz sieci ciśnieniowej DE160 mm PEHD w obrębie ul. Wierzbowej oraz ul. Poziomkowej w Domasławiu - Gmina Kobierzyce do rowu ziemnego na dz. nr 236/2 obręb Domasław.

Działka nr 236/2 obręb Domasław stanowi własność - Gminy Kobierzyce, z siedzibą: Al. Pałacowa 1, 55-040 Kobierzyce, którą włada Wójt Gminy Kobierzyce.

### **1.2.3. Obowiązku ubiegającego się o przyjęcie zgłoszenia w stosunku do osób trzecich**

Ubiegający się o przyjęcie zgłoszenia wodnoprawnego zobowiązany jest do naprawienia szkód i wypłacenia odszkodowań za ewentualne straty spowodowane awarią urządzeń i systemu odprowadzania, w stosunku do osób trzecich.

W zakresie odprowadzania wód Inwestor zobowiązany jest do:

- wstępnej kontroli drożności rowu przed rozpoczęciem odprowadzania wód z wykopu,
- odprowadzenia wód o składzie fizyko-chemicznym zgodnym z przepisami prawa,
- naprawieniu ewentualnych szkód mogących powstać podczas odprowadzania wód z wykopu,
- zabezpieczenia systemu odwadniania i odprowadzania wód przed działaniem osób trzecich,
- stałego nadzorowania miejsca zrzutu wód z wykopu do rowu,
- usunięcia ewentualnego zamulenia rowu powstałego w wyniku odprowadzania wód z wykopu,
- pisemnego zgłoszenia terminu zakończenia odprowadzania wód,

## **1.3. Opis i lokalizacja planowanych robót**

1. Projektowany wykop zostanie zlokalizowany na dz. nr 126/15, 127/5, 126/5, 236/2, 367/2 obręb Domasław, woda z wykopu będzie odprowadzana do rowu ziemnego na działce nr 236/2 obręb Domasław z pomocą węży elastycznych.

Wykop zostanie wykonany w związku z realizacją odcinka sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PVC 200 mm oraz sieci ciśnieniowej DE160 mm PEHD w obrębie ul. Wierzbowej oraz ul. Poziomkowej w Domasławiu. W związku z faktem, iż rzędna posadowienia znajduje się poniżej statycznego zwierciadła wody gruntowej, przewidziano konieczność odprowadzenia wody z wykopu. Inwestor podjął decyzję o zastosowaniu obudów wykopów oraz ścian szczelnych zagłębionych do warstw nieprzepuszczalnych ok. 8 - 10 m, które wyeliminują możliwość dopływu wód do wykopu. Tak wykonane zabezpieczenie filtracyjne wyeliminuje możliwość powstania leja depresji wykraczającego poza działki inwestycji.

W związku z powyższym przewiduje się odprowadzenie wody z wykopu o powierzchni ok. 550 m<sup>2</sup> w ilości oszacowanej ok. 935 m<sup>3</sup>. Oszacowana wartość, jest wartością zawyżoną, gdyż część wody zostanie usunięta z wykopu wraz z urobkiem. Ilość wody która znajdować się będzie w obrębie wykopu oszacowano w oparciu o dane zawarte w opracowaniu „Opinia geotechniczna wraz z dokumentacją badań podłoża gruntowego określająca warunki gruntowo-wodne podłoża terenu pod planowaną budowę sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Domasław”, DGI Projekt Wojciech Szablewski, październik 2024 r. Wodę planuje się odprowadzić do ziemnego rowu na dz. nr 236/2 obręb Domasław z wykorzystaniem pomp szlamowych i węży elastycznych.

Przewiduje się, że czas odwodnienia wykopu wynosić będzie ok. 4 miesięcy, w okresie od maja do sierpnia 2025 r., termin może ulec zmianie.

Przyjmując opady średnie roczne 550 mm z ilością dni z opadem 167, ilości wód opadowych, którą będzie trzeba dodatkowo odprowadzić z obrębu wykopu wyniesie:

$$Q = 550 \text{ m}^2 * 0,55 \text{ m}^3/\text{m}^2/\text{rok} : 12 = 302,5 : 12 = 25,21 \text{ m}^3/\text{miesiąc}$$

$$Q_d = 302,5 / 167 = 1,81 \text{ m}^3/\text{dobę}$$

Wody opadowe będą odprowadzane z wykopu po ustaniu opadów tą samą instalacją pompową o wydajności 10 l/s = 36 m<sup>3</sup>/h = 864 m<sup>3</sup>/d.

Do obliczenia objętości wykopu przyjęto następujące założenia:

a) Poziomy charakterystyczne:

- Poziom terenu:  $\pm 0,00 = 133,6 - 135,90$  m n.p.m.
- Poziom posadowienia sieci: od  $-1,6$  m do  $-3,3$  m p.p.t.
- Maksymalny poziom dna wykopu:  $-4,7$  m =  $129,20$  m n.p.m.

b) Geometria wykopu:

- Powierzchnia całkowita:  $\sim 550$  m<sup>2</sup>

c) Poziomy wody:

Wodę podziemną nawiercono na głębokości  $1,5$  m ppt, zwierciadło było zlokalizowane w warstwie piasków średnich lokalnie miało charakter napięty.

d) Oszacowana objętości wód gruntowych w wykopie z założeniem uwodnienia piasków średnich na poziomie 40%:  $935$  m<sup>3</sup>

e) Zakładana ogólna ilość wód przewidziana do zrzutu z wykopu w okresie jego trwania:

- z odwodnienia wykopu (wody podziemne):  $935$  m<sup>3</sup>
- z opadów atmosferycznych: ok.  $100$  m<sup>3</sup> w całym okresie trwania robót

f) Zakładana wielkość zrzutu do rowu ziemnego:

- $10$  l/s =  $36$  m<sup>3</sup>/h =  $864$  m<sup>3</sup>/d
- Przewiduje się, że prace związane z posadowieniem będą trwały maksymalnie cztery miesiące.

**Współrzędne geodezyjne układ PL-ETRF 2000 strefa 6 miejsca zrzutu**

Y:  $6426448,93$ ; X:  $5652689,49$

#### **1.4. Planowany termin rozpoczęcia robót**

Prace planowane są niezwłocznie po uzyskaniu pozwolenia na budowę, tzn. w przybliżeniu maj 2025 r. termin ten może ulec zmianie.

Jednostka ewidencyjna (nazwa, identyfikator):

Kobierzycy [022305\_2]

Obwód ewidencyjny (nazwa, identyfikator, AM):

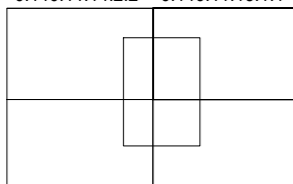
Domasław [0007]

Ulica: Wierzbowa

Sekcje:

6.146.11.14.2.2, 6.146.11.15.1.1,  
6.146.11.14.2.4, 6.146.11.15.1.3

6.146.11.14.2.2 6.146.11.15.1.1



6.146.11.14.2.4 6.146.11.15.1.3  
Domasław

Identyfikator zgłoszenia:

TZ.430.3144.2024

WROCLAW 07.05.2024

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Skala 1:500

- Układ współrzędnych: "2000B"
- Poziom odniesienia: "PL-EVRF-2007NH"
- Informacje o służbnościach mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach inwestycji - nie badano.
- Obszar aktualizacji oznaczono linią szrafowaną
- Wykonawstwo mapy: USŁUGI GEODEZYJNO-PROJEKTOWE "GEOTEL" Jacek Jakubiak

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

Opracowanie:  
(wykonawca, podpis)

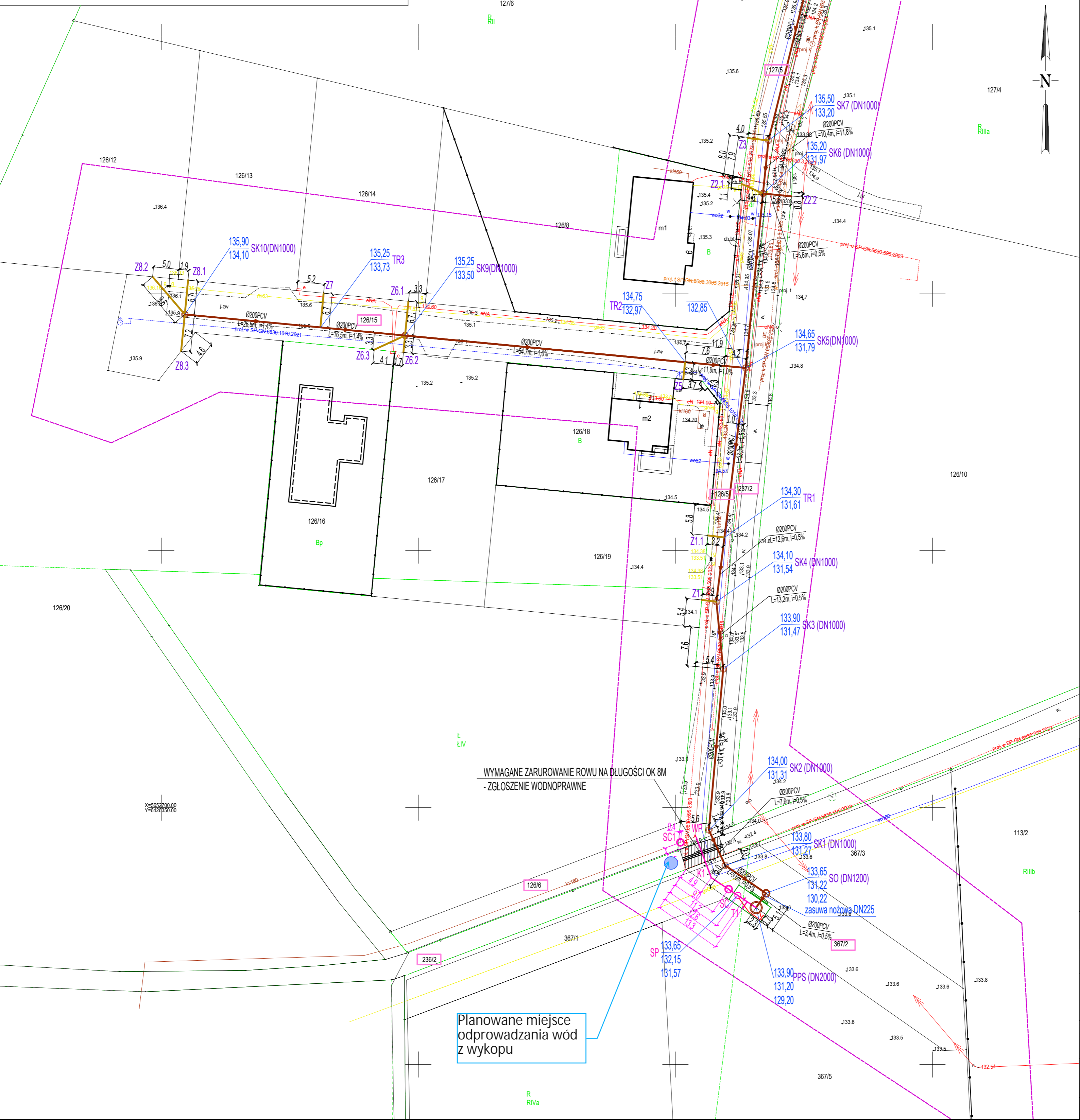
USŁUGI GEODEZYJNO-PROJEKTOWE  
"GEOTEL" Jacek Jakubiak  
64-050 Wrocław, ul. Wiaterna 62  
tel. kom. 600 278 315  
NIP 684-114-12-57, Reg. 932622540

Geodeta uprawniony:  
(imię, nazwisko, nr uprawnień, podpis)

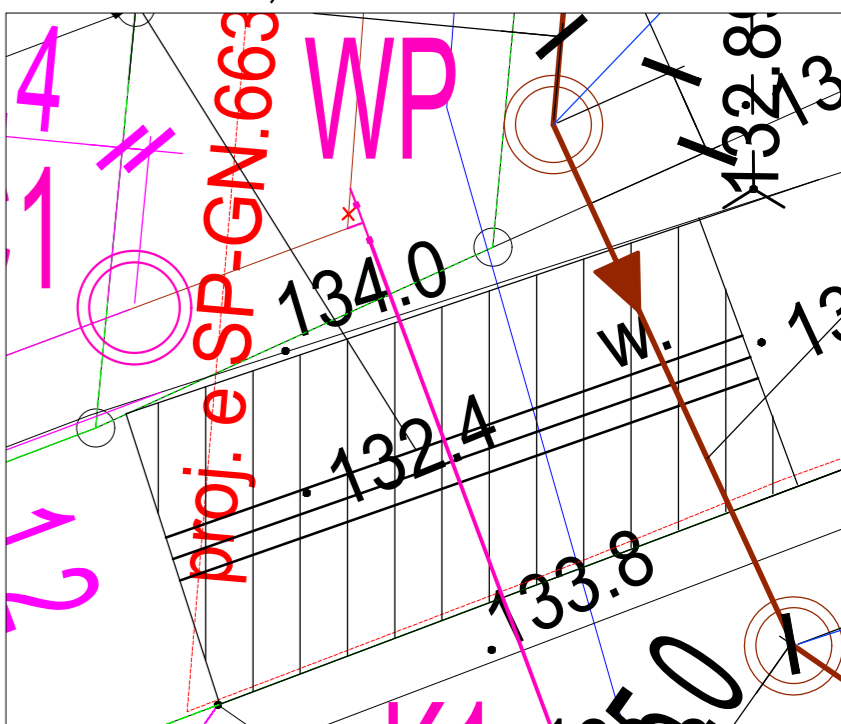
mgr inż. Robert Owczarek  
geodeta uprawniony  
nr uprawnień 17946

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie oświadczam, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej wynikającej ze składania fałszywego oświadczenia.  
Podstawa prawna: Prawo geodezyjne i kartograficzne, Dz.U.2020.276 t.j. z dnia 20.02.2020

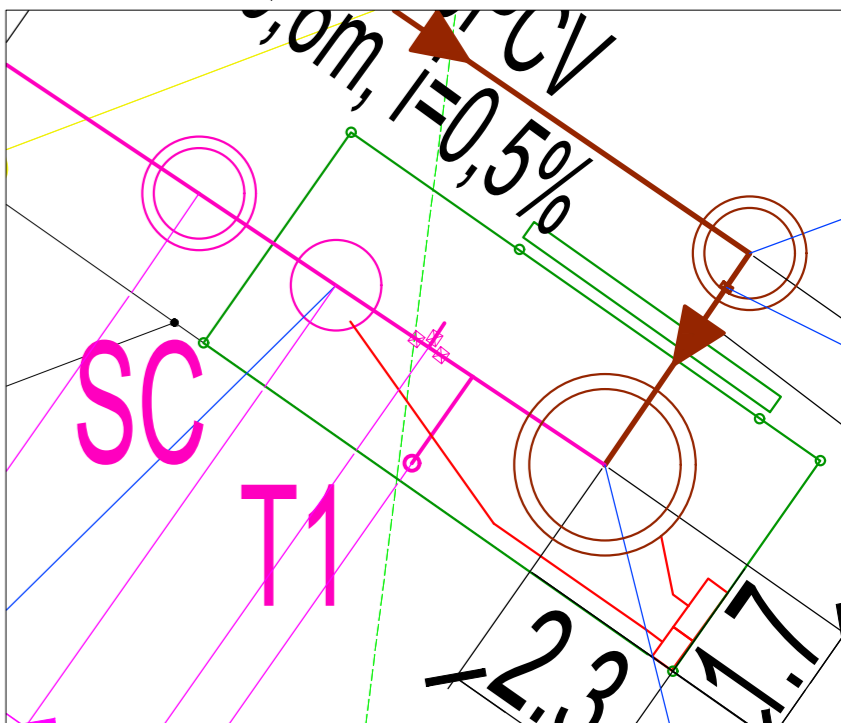
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	TZ.430.3144.2024
Ogólny służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA POWIATU WROCLAWSKIEGO
Wykonawca prac geodezyjnych	U.G.P. "GEOTEL" Jacek Jakubiak
Nr oraz data pozytywnego protokołu weryfikacji	TZ.430.3144.2024.100070 z dnia 15.05.2024r.
Imię, nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Robert Owczarek nr upr. 17946



### SZCZEGÓŁ1, SKALA 1:100



### SZCZEGÓŁ2, SKALA 1:100



POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ MAPY DO  
CELÓW PROJEKTOWYCH Z ORYGINAŁEM  
22.05.2024r  
ROBERT FLIS

#### LEGENDA:

- PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNA Ø200PVC SDR34 SN8
- PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNA Ø160PVC SDR34 SN8
- PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWA Ø160PEHD SDR17 PN10
- PROJ. STUDNIA KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ DN1000BETON
- PROJ. TRÓJNIK PRZYŁĄCZENIOWY Ø200/160PVC SDR34 SN8
- ZASŁEPKA PVC Ø200PVC, Ø160PVC
- PROJ. PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW SANITARNYCH DN2000
- PROJ. STUDNIA OSADZCA DN1200
- WŁĄCZENIE PROJ. SIECI KS CIŚNIENIOWEJ Ø160PEHD DO CZYNNEJ SIECI KS160
- PROJ. STUDNIA CZYSZCZĄKOWA DN1200
- PROJ. TRÓJNIK ŻELIWNY WRAZ Z ZASUWAMI NOŻOWYMI-WĘZŁ WŁĄCZENIOWY
- PROJ. STUDNIA PRZEŁYWOMIERNICZOWA DN1200
- ZALAMANIE OSI PROJEKTOWANEJ SIECI CIŚNIENIOWEJ
- PROJ. OGRODZENIE PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW
- DZIAŁKI OBJĘTE OPRACOWANIEM

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

ECOTEQ I. Bors, R. Flis sp. J.

ul. Wrocławska 69/8, 55-093 Kielce

INWESTOR: KOBIERZYCKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.

AL. PALACÓWA 55-040 KOBIERZYCE

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO: OPRACOWANIE PROJEKTU BUDOWY ODCINKA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ PVC 200 MM ORAZ SIECI CIŚNIENIOWEJ DE160 MM PEHD W OBRĘBIE UL. WIERZBOWEJ ORAZ UL. POZIOMKOWEJ W DOMASŁAWIE - GMINA KOBIERZYCE

PROJEKTANT (BRANŻA SANITARNA): MGR INŻ. ROBERT FLIS

DATA: 05.2024r.

NUMER UPRAWNIENI: nr upr. 221/DOŚ05 w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci, inst. i urządzeń wod.-kan., odpływów, wentyl. i gazowych

SPRAWDZAJĄCY (BRANŻA SANITARNA): MGR INŻ. IRENEUSZ BORS

DATA: 05.2024r.

NUMER UPRAWNIENI: nr upr. 63/DOŚ03 w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci, inst. i urządzeń wod.-kan., odpływów, wentyl. i gazowych

SKALA: 1:500

TEMAT: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NR RYSUNKU: 1

# URZĄD GMINY KOBIERZYCE

al. Pałacowa 1  
55-040 Kobierzyce  
tel.: 71 36 98 130

www.ugk.pl e-mail: info@ugk.pl ePUAP: /j6q843wemo/skrytka  
www.facebook.com/tukobierzyce



Kobierzyce, dnia 16.01.2025 r.

RIiN.7021.11.2025-1

**Inwestor:**

KPWiK Spółka z o.o.  
al. Pałacowa 1  
55-040 Kobierzyce

**Pełnomocnik:**

Ireneusz Bors  
ECOTEQ I. Bors, J. Flis, Sp.j.  
ul. Wrocławska 69/8  
55-093 Kielczów

**Dotyczy: wniosku o wyrażenie zgody na odprowadzenie wód z czasowego odwodnienia poprzez system tymczasowego odwodnienia (węże elastyczne) do rowu zlokalizowanego na działce nr 236/2 w m. Domasław w związku z inwestycją pn.: „Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej w obrębie ul. Wierzbowej i ul. Poziomkowej w m. Domasław – Gmina Kobierzyce”**

W nawiązaniu do złożonego wniosku z dnia 10.01.2025 r. (data wpływu 13.01.2025 r.) w sprawie wyrażenia zgody na odprowadzenie wód z czasowego odwodnienia wykopów opadowych poprzez system tymczasowego odwodnienia (węże elastyczne) do rowu zlokalizowanego na działce nr 236/2 w m. Domasław w związku z inwestycją pn.: „Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej w obrębie ul. Wierzbowej i ul. Poziomkowej w m. Domasław – Gmina Kobierzyce” pod następującymi warunkami:

1. Do rowu poprzez system tymczasowego odwodnienia (węże elastyczne) do rowu zlokalizowanego na działce nr 236/2 w m. Domasław można odprowadzać jedynie wody w takiej ilości, aby nie dopuścić do niedrożności i przepełnienia rowu.
2. Zrzut wód opadowych z wykopu należy przeprowadzić w trakcie sprzyjających warunków atmosferycznych tj. bez opadów deszczu.
3. Jakość odprowadzanych wód opadowych musi odpowiadać szczegółowym przepisom prawa w tym zakresie.
4. Termin rozpoczęcia oraz zakończenia zrzutu należy zgłosić w Urzędzie Gminy Kobierzyce.
5. Najpóźniej przed rozpoczęciem zrzutu wód należy dokonać zgłoszenia wodnoprawnego na odprowadzenie wód opadowych z przedmiotowego wykopu.
6. W przypadku zamulenia Inwestor zobowiązany jest do jego usunięcia i oczyszczenia zanieczyszczonego odcinka.
7. Opracowanie projektowe musi zawierać odpowiednie rozwiązania techniczne, które będą zapobiegać powstawaniu ewentualnych sporów z zakresu zmiany spływu wód powodujących szkodliwe oddziaływanie na grunty sąsiednie (co regulują przepisy ustawy Prawo wodne).

Otrzymują:

1. Adresat - pełnomocnik,

2. a/a  
Aneta Tyniec

A. Tyniec

Inspektor

ds. inwestycji komunalnych  
wodociągów i kanalizacji

Sprawę prowadzi: Aneta Tyniec, tel.: 71 36 98 227, e-mail: atyniec@ugk.pl

Z poważaniem  
z up. Wójta  
Dariusz Mirek

Kierownik Referatu  
Inwestycji i Nieruchomości