


C. ZAŁĄCZNIKI

	HVAC - INSTALACJE - MICHAŁ KACZMARCZYK ul. Osiedlowa 30/4, Zareba, 59-800 Lubań NIP 613-145-38-05 REGON 021991260 tel.: +48 502 - 471 - 753 e-mail: mkab@poczta.onet.pl www.hvacinstalacje.pl	Egz. Nr /....
---	--	--------------------

ZAŁĄCZNIKI

BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ W MIEJSCOWOŚCI PISARZOWICE

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO XXVI


<i>Adres obiektu</i>	PISARZOWICE, DZ. NR 1241, 347/2, 40/3, 477, 479, 480, 481, 482/1, 483, 486, 506/5, 507, 508, 509, 510/3, 517, 525, 532, 536/2, 538/2, 540/22, 542, 547, 550, 551, 552, 555, 556, 558/1, 558/2, 558/3, 559, 560, 561, 562, 566/2, 567, 568, 571/3, 571/6, 571/7, 574/3, 574/5, 574/6, 575/1, 576/1, 577, 578, 579/1, 580/1, 581, 583/4, 584/5, 585/2, 590/3, 591, 594, 595/2, 596, 597, 598, 607/2, OBR. 0008 PISARZOWICE, J.E. 021004_2 LUBAŃ – GMINA WIEJSKA
<i>Inwestor</i>	GMINA WIEJSKA LUBAŃ, UL. DĄBROWSKIEGO 18, 59-800 LUBAŃ

Spis załączników

C. ZAŁĄCZNIKI

1. INFORMACJA DOTYCZĄCA PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA
2. UPRAWNIENIA PROJEKTANTA
3. ZAŚWIADCZENIE O PRZYNALEŻNOŚCI DO IZBY PROJEKTANTA
4. UPRAWNIENIA SPRAWDZAJĄCEGO
5. ZAŚWIADCZENIE O PRZYNALEŻNOŚCI DO IZBY SPRAWDZAJĄCEGO
6. ZAPEWNIENIE ODBIORU ŚCIEKÓW
7. UZGODNIENIE GMINY LUBAŃ
8. UZGODNIENIE SKARBU PAŃSTWA
9. DECYZJA POWIATOWEGO ZARZĄDU DRÓG W LUBANIU
10. OPINIA GEOTECHNICZNA
11. POZWOLENIE WODNOPRAWNE
12. PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
13. OPINIA KONSERWATORA ZABYTKÓW
14. OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

1. INFORMACJA DOTYCZĄCA PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

	HVAC - INSTALACJE - MICHAŁ KACZMARCZYK ul. Osiedlowa 30/4, Zaręba, 59-800 Lubań NIP 613-145-38-05 REGON 021991260 tel.: +48 502 - 471 - 753 e-mail: mkab@poczta.onet.pl www.hvacinstalacje.pl	Egz. Nr /....
---	--	--------------------

INFORMACJA DO PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ W MIEJSCOWOŚCI PISARZOWICE KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO XXVI

Na podstawie art.34 ust. 3d ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 1994 r. Nr 89, poz. 414 z późniejszymi zmianami) Oświadczamy, że niniejsze opracowanie zostało sporządzone zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.	
Adres obiektu	PISARZOWICE, DZ. NR 1241, 347/2, 40/3, 477, 479, 480, 481, 482/1, 483, 486, 506/5, 507, 508, 509, 510/3, 517, 525, 532, 536/2, 538/2, 540/22, 542, 547, 550, 551, 552, 555, 556, 558/1, 558/2, 558/3, 559, 560, 561, 562, 566/2, 567, 568, 571/3, 571/6, 571/7, 574/3, 574/5, 574/6, 575/1, 576/1, 577, 578, 579/1, 580/1, 581, 583/4, 584/5, 585/2, 590/3, 591, 594, 595/2, 596, 597, 598, 607/2, OBR. 0008 PISARZOWICE, J.E. 021004_2 LUBAŃ – GMINA WIEJSKA
Inwestor	GMINA WIEJSKA LUBAŃ, UL. DĄBROWSKIEGO 18, 59-800 LUBAŃ

	Imię i nazwisko	Branża	Nr upr.	Podpis
Projektował	mgr inż. MICHAŁ KACZMARCZYK Uprawnienia budowlane do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych wodociągowych i kanalizacyjnych	Sanitarna	DOIIB DOŚ/IS/0155/19 nr upr.: DOŚ/0375/PWBS /18	
Sprawdził	mgr. inż. TOMASZ PUZANOWSKI Uprawnienia budowlane do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych wodociągowych i kanalizacyjnych	Sanitarna	DOIIB DOŚ/IS/0349/18 nr upr.: DOŚ/0156/PWBS /18	
Opracował	mgr inż. MICHAŁ ŚLIWIŃSKI	Sanitarna		

1.1. ZAKRES ROBÓT I KOLEJNOŚĆ REALIZACJI

Zakres robót obejmuje:

Budowę sieci kanalizacji sanitarnej pod potrzeby bytowo-gospodarcze budynków mieszkalnych, położonych w miejscowości Pisarzowice.

Przedmiotowa inwestycja położona jest na działkach nr 1241, 347/2, 40/3, 477, 479, 480, 481, 482/1, 483, 486, 506/5, 507, 508, 509, 510/3, 517, 525, 532, 536/2, 538/2, 540/22, 542, 547, 550, 551, 552, 555, 556, 558/1, 558/2, 558/3, 559, 560, 561, 562, 566/2, 567, 568, 571/3, 571/6, 571/7, 574/3, 574/5, 574/6, 575/1, 576/1, 577, 578, 579/1, 580/1, 581, 583/4, 584/5, 585/2, 590/3, 591, 594, 595/2, 596, 597, 598, 607/2, obr. 0008 Pisarzowice, j.e. 021004_2 Lubań – Gmina Wiejska i nie będzie wybiegać swoim zakresem poza ich granice.

1.2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Całość inwestycji będzie realizowana w obrębie działek nr 1241, 347/2, 40/3, 477, 479, 480, 481, 482/1, 483, 486, 506/5, 507, 508, 509, 510/3, 517, 525, 532, 536/2, 538/2, 540/22, 542, 547, 550, 551, 552, 555, 556, 558/1, 558/2, 558/3, 559, 560, 561, 562, 566/2, 567, 568, 571/3, 571/6, 571/7, 574/3, 574/5, 574/6, 575/1, 576/1, 577, 578, 579/1, 580/1, 581, 583/4, 584/5, 585/2, 590/3, 591, 594, 595/2, 596, 597, 598, 607/2, obr. 0008 Pisarzowice, j.e. 021004_2 Lubań – Gmina Wiejska.

1.3. ELEMENTY MOGĄCE STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

- Używanie niesprawnego lub/i nieatestowanego sprzętu.
- Wyładunek i montaż elementów wielkogabarytowych (bęben z przewodem, szalunki wykopu, fundamenty, zbiorniki, pokrywy, zasuwę itp).
- Prace z urządzeniami elektrotechnicznymi.
- Prace z użyciem urządzeń wyposażonych w ostrza (ruchome bądź nie).
- Prace w wykopie ziemnym.
- Prace z użyciem ciężkiego sprzętu budowlanego (koparka).

1.4. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA

- Uszkodzenia ciała spowodowane nieostrożnym posługiwaniem się ostrymi narzędziami.
- Osunięcia ścian wykopu.
- Wypadki związane z robotami ziemnymi.
- Poparzenia i porażenia prądem podczas zgrzewania.
- Wypadki z wysokości, upadki do wykopu.

1.5. SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW

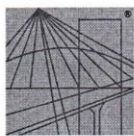
- Przed przystąpieniem do prac należy przeprowadzić szkolenie wszystkich pracowników biorących udział w przedsięwzięciu, w dziedzinie BHP i planu BIOZ oraz sporządzić protokół ze szkolenia z podpisami osób biorących udział w szkoleniu.
- Prowadzić rejestr przeszkolonych pracowników.
- Przed przystąpieniem do robót gdzie przewiduje się szczególne zagrożenia (pkt 4), należy dodatkowo przeszkolić pracowników w tym zakresie.
- Proponuje się, aby cyklicznie np. raz w tygodniu przeprowadzać krótkie szkolenia w zakresie BHP i BIOZ.

1.6. ŚRODKI ZAPOBIEGAWCZE

- Stosować ubrania ochronne.
- Uniemożliwić dostęp osobom postronnym w bezpośrednie sąsiedztwo prowadzonych robót poprzez stosowanie barierek, kładek, tablic informacyjnych itp.
- Przed użyciem sprzętu elektrotechnicznego, ciśnieniowego, sprawdzać jego jakość. Używać zgodnie z przeznaczeniem.

- Ze szczególną ostrożnością posługiwać się narzędziami wyposażonymi w ostrza; nie demontować osłon. Sprawdzić stan techniczny urządzeń. Używać zgodnie z przeznaczeniem.
- Przeszkolić pracowników w zakresie obsługi stosowanego sprzętu.
- Materiały wykorzystywać zgodnie z przeznaczeniem.
- Przed użyciem ciężkiego sprzętu sprawdzać jego jakość.
- Wykonać szalowanie wykopu zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- W trakcie pracy ciężkiego sprzętu budowlanego zachować szczególną ostrożność.
- Poinformować pracowników o dostępie do najbliższego telefonu oraz numerach telefonicznych do Straży Pożarnej i Pogotowia Ratunkowego oraz miejscu najbliższego punktu lekarskiego.
- Na budowie powinny znajdować się środki opatrunkowe i apteczka pierwszej pomocy.
- Stosować się do przepisów BHP i zapobiegania wypadkom.

2. UPRAWNIENIA PROJEKTANTA



DOLNOŚLĄSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
OKK.7131.7132-488/2018/18

Wrocław, dnia 18 grudnia 2018 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (*tekst jednolity: Dz.U. z 2016r., poz. 1725*) i art.12 ust. 2 i ust. 3, ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 4 lit. b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz.U. z 2018r., poz. 1202*) oraz § 14 ust. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz.U. z 2014 r., poz. 1278*), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan Michał Aleksander Kaczmarczyk

magister inżynier z kierunku inżynieria środowiska
urodzony dnia 10 stycznia 1983 r. w Lubaniu

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny DOŚ/0375/PWBS/18

**w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń**

UZASADNIENIE

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

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jednolity: Dz.U. z 2018r., poz. 2096*) w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Skład orzekający OKK

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

prof. dr hab. inż. Antoni Szydło
Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

1. prof. dr hab. inż. Antoni Szydło

2. mgr inż. Jacek Oszytko

3. mgr inż. Anna Sęczkowska

Otrzymują:

1. Pan Michał Aleksander Kaczmarczyk
Zareba, ul. Osiedlowa 30/4
59-800 Luban
2. Okręgowa Rada Dolnośląskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a



strona 1 z 2

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, 2, 3, 4 i 5 ustawy Prawo budowlane, w związku z § 14 ust. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie,

Pan Michał Aleksander Kaczmarczyk

jest upoważniony

**w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**

do:

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego oraz kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne,
- kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy **bez ograniczeń.**

Na podstawie § 10 w/w rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - uprawnienia niniejsze uprawniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

Skład orzekający OKK

**DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA**

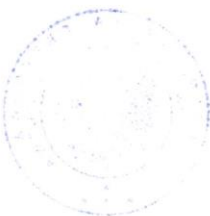
prof. dr hab. inż. Antoni Szydło

Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

1. prof. dr hab. inż. Antoni Szydło

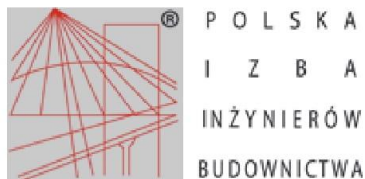
2. mgr inż. Jacek Oszytko

3. mgr inż. Anna Sęczkowska



strona 2 z 2

3. ZAŚWIADCZENIE O PRZYNALEŻNOŚCI DO IZBY PROJEKTANTA



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-IWN-D6F-UXG *

Pan Michał Aleksander Kaczmarczyk o numerze ewidencyjnym DOŚ/IS/0155/19
adres zamieszkania ul. Osiedlowa 30/4, 59-800 Lubań
jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-03-01 do 2023-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-02-23 roku przez:

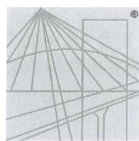
Janusz Szczepański, Przewodniczący Rady Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* 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.



4. UPRAWNIENIA SPRAWDZAJĄCEGO



DOLNOŚLĄSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
OKK.7131.7132-171/2018/18

Wrocław, dnia 18 czerwca 2018 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (*tekst jednolity: Dz.U. z 2016r., poz. 1725*) i art. 12 ust. 2 i ust. 3, ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 4 lit. b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz.U. z 2017r., poz. 1332*) oraz § 14 ust. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz.U. z 2014 r., poz. 1278*), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan Tomasz Jan Puzanowski

magister inżynier z kierunku inżynieria środowiska
urodzony dnia 27 marca 1980 r. we Wrocławiu

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny DOŚ/0156/PWBS/18

**w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń**

UZASADNIENIE

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

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jednolity: Dz.U. z 2017r., poz. 1257*) w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Skład orzekający OKK

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

prof. dr hab. inż. Antoni Szydło
Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

1. prof. dr hab. inż. Antoni Szydło

2. mgr inż. Jacek Oszytko

3. mgr inż. Małgorzata Mikołajewska-
Janiaczyk



Otrzymują:

1. Pan Tomasz Jan Puzanowski
Ul. Jutrosińska 13/4
51-124 Wrocław
2. Okręgowa Rada Dolnośląskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a

strona 1 z 2

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, 2, 3, 4 i 5 ustawy Prawo budowlane, w związku z § 14 ust. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie,

Pan Tomasz Jan Puzanowski

jest upoważniony

**w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**

do:

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego oraz kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne,
- kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy **bez ograniczeń.**

Na podstawie § 10 w/w rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - uprawnienia niniejsze uprawniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

Skład orzekający OKK

**DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA**

prof. dr hab. inż. Antoni Szydło
Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

1. prof. dr hab. inż. Antoni Szydło

2. mgr inż. Jacek Oszytko

3. mgr inż. Małgorzata Mikołajewska-Janiaczyk



strona 2 z 2

5. ZAŚWIADCZENIE O PRZYNALEŻNOŚCI DO IZBY SPRAWDZAJĄCEGO



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-FH2-YCC-M71 *

Pan Tomasz Jan Puzanowski o numerze ewidencyjnym DOŚ/IS/0349/18

adres zamieszkania [REDACTED]

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-09-01 do 2023-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-08-11 12:10:19 roku przez:

Marek Kalinski, Zastępca Przewodniczącego Rady Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* 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.

Podpis jest prawdziwy
Digitalized by Marek Kalinski
Date: 2022-08-11 12:10:19
Reason: Wygenerowanie zaświadczenia PIIB
Location: Wrocław

6. ZAPEWNIENIE ODBIORU ŚCIEKÓW



WÓJT GMINY LUBAŃ

ul. Dąbrowskiego 18, 59-800 Lubań

tel. 75 646 59 20, fax. 75 612 68 50

e-mail: info@luban.ug.gov.pl

www.luban.ug.gov.pl

IRŚ.7013.46.1.2022.AT/10



Lubań, dnia 02.09.2022

HVAC Instalacje
Michał Kaczmarczyk
Zaręba, ul. Osiedłowa 30/4
59-800 Lubań

W odpowiedzi na wniosek z dnia 01.09.2022 r. informuję, iż:

1. tutejszy Urząd zapewnia możliwość odprowadzenia ścieków do gminnej oczyszczalni ścieków zlokalizowanej w Pisarzowicach;
2. projektowaną kanalizację dla miejscowości Pisarzowice należy wpiąć do studzienki zlokalizowanej 540/22 obręb Pisarzowice, na terenie oczyszczalni ścieków.
3. warunki techniczne budowy kanalizacji zgodnie z umową 68/2022 z dnia 29.04.2022 r. oraz ustaleniami wykonywanymi na podstawie tej umowy.

M. Kaczmarczyk Dyrektor

Sprawę prowadzi:

Anna Trzecińska - Podinspektor

75 646 59 29

7. UZGODNIENIE GMINY LUBAŃ



WÓJT GMINY LUBAŃ

ul. Dąbrowskiego 18, 59-800 Lubań
tel. 75 646 59 20, fax. 75 612 68 50
e-mail: info@luban.ug.gov.pl
www.luban.ug.gov.pl

IRŚ.7013.46.1.2022.AT/23

Lubań, dnia 12 października 2022 r.



HVAC Instalacje
Michał Kaczmarczyk

Zaręba, ul. Osiedlowa 30/4
59-800 Lubań

dotyczy: zadania inwestycyjnego pn.: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Pisarzowice”

W odpowiedzi na wniosek z dnia 10 października 2022 r. dotyczący uzgodnienia dokumentacji projektowej zlokalizowanej na działkach oznaczonych numerem ewidencji gruntów 1241, 347/2, 40/3, 477, 479, 480, 481, 482/1, 483, 486, 506/5, 507, 508, 509, 510/3, 517, 525, 532, 536/2, 538/2, 540/22, 542, 547, 550, 551, 552, 555, 556, 558/1, 558/2, 558/3, 559, 560, 561, 562, 56/2, 56, 568, 571/3, 571/6, 571/7, 574/3, 574/5, 574/6, 575/1, 576/1, 577, 578, 579/1, 580/1, 581, 583/4, 584/5, 585/2, 590/3, 591, 594, 595/2, 596, 597, 598, 607/2 obręb Pisarzowice, dla zadania inwestycyjnego pn.: **„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Pisarzowice”**, informuję, że po zapoznaniu się z przedstawioną dokumentacją Gmina Lubań opiniuje pozytywnie ww. projekt.

WÓJT
M. Hercuś-Dąbrowicka
Małgorzata Hercuś-Dąbrowicka

Sprawę prowadzi:

Anna Trzecińska - Podinspektor
75 646 59 29

8. UZGODNIENIE SKARBU PAŃSTWA

UMOWA NR ...181/2022
znak: GK.6853.55.2022

udostępnienia nieruchomości wchodzącej w skład zasobu nieruchomości Skarbu Państwa

zawarta w dniu 28.10.2022, pomiędzy:

Skarbem Państwa, w imieniu którego działa Pan Walery Czarnecki - Starosta Lubański

a

Gminą Lubań, w imieniu której działa Pani Małgorzata Hercuń-Dąbrowicka – Wójt Gminy Lubań
zwanym dalej Inwestorem o następującej treści:

§ 1

Starosta Lubański oświadcza, że reprezentuje właściciela nieruchomości położonej w obrębie Pisarzowice, gmina Lubań, oznaczonej w ewidencji gruntów, jako działka nr 517 (W) o pow. 0,26 ha, stanowiąca grunty pod rowami dla której Sąd Rejonowy w Lubaniu prowadzi księgę wieczystą nr JG1L/000333459/2.

§ 2

1. Starosta Lubański udostępnia Inwestorowi opisaną w § 1 nieruchomość, w części niezbędnej do realizacji zadania: „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Pisarzowice” na czas budowy, jednak nie dłużej niż do dnia 30.12.2023r.

2. Starosta Lubański wyraża zgodę na:

- 1) dysponowanie nieruchomością opisaną w § 1 na cele budowlane, dla potrzeb opisanej wyżej inwestycji,
- 2) ułożenie odcinka sieci kanalizacji sanitarnej z rur PVC-U PE 100 RC SDR 17 PN 10 o wymiarach Ø 250x14,8 przechodzącej przez działkę Skarbu Państwa nr 517 w Pisarzowicach na czas nieoznaczony,
- 3) udostępnienie nieruchomości w celu przeprowadzenia prac konserwacyjnych i naprawczych w przypadku, gdy zaistnieje konieczność.

3. Warunki techniczne realizacji inwestycji:

- 1) przejście sieci kanalizacji sanitarnej przez działkę nr 517 (W) obr. Pisarzowice w rurze osłonowej, należy wykonać metodą przecisku lub przewiertu sterowanego,
- 2) górna krawędź rury osłonowej musi być zlokalizowana min. 1 m poniżej dna rowu,
- 3) prace należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego i prawa wodnego oraz zgodnie z dokumentacją projektową,
- 4) w przypadku konieczności przeprowadzenia prac konserwacyjnych bądź naprawczych, wymagane jest niezwłoczne zawiadomienie właściciela nieruchomości.

§ 3

Zgodnie z Zarządzeniem nr 11/2020 Starosty Lubańskiego z dnia 27 lutego 2020 roku, w sprawie zasad udostępniania nieruchomości wchodzących w skład zasobu nieruchomości Skarbu Państwa, określenia wysokości stawek za zajęcie tych nieruchomości na potrzeby wykonania infrastruktury technicznego uzbrojenia terenu, jej przebudowy, remontu, wymiany, demontażu bądź celach doraźnych oraz ustanawiania służebności, § 2 pkt 6 zgoda udzielana jest nieodpłatnie w przypadku, gdy Inwestorem są jednostki samorządu terytorialnego.



§ 4

Inwestor zobowiązuje się do:

1. Wykonania prac związanych z w/w zadaniem, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.
2. Pokrycia kosztów usunięcia ewentualnych szkód, mogących powstać podczas prowadzonych prac.
3. Uprzątnięcia, uporządkowania i pozostawienia terenu w stanie niepogorszonym, po zakończeniu prac.
4. Wykonania, po zakończeniu w/w zadania, inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej urządzeń i przedłożenia właścicielowi nieruchomości mapy z pomiaru powykonawczego. W przypadku urządzeń podziemnych, inwentaryzacji należy dokonać przed ich zakryciem.
5. Powiadomienia właściciela gruntu o zakończeniu prac w terminie 7 dni od dnia zakończenia inwestycji.

§ 5

Koszty związane z realizacją zadania w całości ponosi Inwestor.

§ 6

Odpowiedzialność za kolizje z urządzeniami obcymi znajdującymi się na działce ponosi w całości Inwestor.

§ 7

Za prowadzenie, zabezpieczenie, oznaczenie i terminowe wykonanie robót odpowiedzialny jest Inwestor.

§ 8

1. W sprawach nieuregulowanych w niniejszej umowie mają zastosowanie przepisy Kodeksu cywilnego.
2. Wszelkie spory wynikające z umowy będą rozstrzygane przez właściwy sąd powszechny.
3. Umowę sporządzono w czterech jednobrzmiących egzemplarzach, jeden egzemplarz dla Inwestora, trzy egzemplarze dla Starosty Lubąńskiego.

STAROSTA

Waleri Czarniecki

(podpis właściciela gruntu)

WÓJT

M. Herciuk-Dąbrowicka

Małg (podpis Inwestora) Dąbrowicka

Sprawozdanie pod względem
formalno-prawnym
RADCA PRAWNY
Beata Siemczukiewicz

SKARBNIK
Gminy Lubiąż
Elżbieta Siedlecka



9. DECYZJA POWIATOWEGO ZARZĄDU DRÓG W LUBANIU

ZARZĄD
POWIATU LUBAŃSKIEGO

PZD DT 7130.02.37.2022

Lubań dn. 28.09.2022

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, art. 40 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 21 marca 1985r o drogach publicznych (Dz. U. z 2021 poz. 1376 ze zm.), oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz.U.2022.1518 z dnia 20.07.2022), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021r., poz. 735 ze zmianami) oraz uchwały nr 59/2003 Zarządu Powiatu Lubańskiego w sprawie upoważnienia Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg w Lubaniu do wydawania decyzji administracyjnych, po rozpatrzeniu wniosku:

HVAC Instalacje – Michał Kaczmarczyk

Zaręba ul. Osiedlowa 30/4

59 - 800 Lubań

Powiatowy Zarząd Dróg w Lubaniu uzgadnia projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej w zakresie prowadzenia robót w pasie drogi powiatowej nr **2459D**, działka drogowa nr 40/3 obręb 0008 Pisarzowice, Gmina Lubań na następujących warunkach:

1. Projektowaną sieć kanalizacji sanitarnej należy wykonać zgodnie z przedłożonym zagospodarowaniem terenu (mapa z naniesionym przebiegiem trasy),
2. Nie wyraża się zgody na prowadzenie robót w działce drogowej nr 40/3, a jedynie umieszczenie urządzeń obcych kanalizacji sanitarnej,
3. Przejścia poprzeczne pod drogą powiatową należy wykonać metodą przewiertu sterowanego w miejscach wskazanych na załączonej do wniosku mapie pod kątem możliwie najbardziej zbliżonym do prostego bez naruszania konstrukcji jezdni na głębokości **min 2,0 m** licząc od poziomu nawierzchni do górnej krawędzi rury.
4. **Komory przewiertowe wykonać poza działką drogową,**
5. Kanalizację sanitarną pod drogą powiatową nr 2459D układać w rurach osłonowych wzmocnionych.
6. Inwestor – Gmina Lubań zgodnie z pismem z dnia 26.09.2022 nr IRŚ.7013.46.1.2022.AT/12 poddaje się rygorowi przejęcia gwarancji udzielonej na roboty budowlane dla zadania: „Przebudowa drogi powiatowej nr 2459D w km 0+000 – 5+530 Pisarzowice – Nowa Karczma” udzielonej przez wykonawcę robót tj. Usługi Remontowo – Budowlane i Transport Józef Michalik, Kościelniki Dolne 9, 59 – 800 Lubań,
7. Przejęcie gwarancji nastąpi najpóźniej do dnia wyłonienia Wykonawcy robót polegających na budowie sieci kanalizacji sanitarnej.
8. Umowa przejęcia warunków gwarancji zawarta pomiędzy Inwestorem a Gwarantem - Usługi Remontowo – Budowlane i Transport Józef Michalik, Kościelniki Dolne 9, 59 – 800 Lubań winna być sporządzona z udziałem Powiatu Lubańskiego - Powiatowego Zarządu Dróg i uwzględnić zapisy zawarte w umowie nr PZD-ZP/1/2021 z dnia 27 maja 2021r. oraz w naszym piśmie z dnia 23.09.2022r. nr PZD DT 7126.105.2021 obowiązki dla przejmującego gwarancję, tj. m.in.
 - a) W jakim kilometrażu drogi nastąpi przejście poprzeczne urządzeń w drodze,
 - b) Szerokość i długość przejścia urządzenia pod drogą,
 - c) Głębokość przewiertu i posadowienia urządzeń,

- d) Typ rury i jej średnicę,
 - e) Technologia przewiertu oraz rodzaj urządzenia,
 - f) Wskazać rodzaj i nośność gruntu (pomocne mogą okazać się odwierty geologiczne) a następnie oddziaływanie urządzenia (w metrach) poza obszarem rury,
 - g) Termin obowiązywania gwarancji i okres jej zawarcia,
 - h) Zobowiązanie przejmującego gwarancję o powiadomieniu przekazującego gwarancję oraz Inwestora o terminie wykonania przewiertów (na 7 dni przed wykonaniem przewiertów),
 - i) Projekt trójstronnej umowy przejęcia gwarancji winien być zostać przekazany Inwestorowi do akceptacji prawnej, a następnie przedłożony do zaopiniowania przez wszystkie strony.
 - j) **załącznik mapowy stanowić będzie integralną część umowy przejęcia gwarancji tożsamy z załącznikiem do niniejszej decyzji.**
9. Roboty związane z budową sieci kanalizacji sanitarnej będą wykonywane bez wstrzymania ruchu na drodze, z zachowaniem należytego zabezpieczenia i oznakowania.
10. W przypadku wystąpienia uszkodzeń pasa drogowego wynikłych z powodu budowy niniejszej sieci kanalizacji sanitarnej, Powiatowy Zarząd Dróg określi warunki ich usunięcia. **Za wykonanie robót usterkowych odpowiedzialny jest INWESTOR.**
11. Odpowiedzialnym za wykonanie, oznakowanie i zabezpieczenie robót jest **Inwestor-Gmina Lubań.**
12. Termin i szczegóły realizacji robót należy uzgodnić z Zarządem Dróg przed przystąpieniem do robót.
13. Utrzymanie urządzeń sieci kanalizacji sanitarnej należy do **Inwestora-Gmina Lubań.**
14. Powiatowy Zarząd Dróg nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z urządzeniami obcymi znajdującymi się w pasie drogowym. Lokalizację tych urządzeń należy uzgodnić z ich właścicielami.
15. Powiatowy Zarząd Dróg zastrzega sobie prawo budowy i umieszczania w pasie drogowym, nad uzgodnionymi urządzeniami obcymi, elementów infrastruktury drogowej.
16. **Za umieszczenie w pasie drogowym elementów sieci kan. sanitarnej będzie pobierana od Inwestora coroczna opłata zgodnie z art. 40 ustawy o drogach publicznych**
17. Ważność niniejszego uzgodnienia jest tożsama z ważnością decyzji pozwolenie na budowę wydaną przez właściwy organ dla zadania pn.: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Pisarzowice”.
18. **Uzgodnienie traci ważność w przypadku niedotrzymania podanych w nim warunków.**

Uzasadnienie

Do Powiatowego Zarządu Dróg w Lubaniu wpłynął wniosek HVAC Instalacje – Michał Kaczmarczyk z siedzibą przy ul. Osiedlowa 30/4 Zaręba, 59-800 Lubań, posiadającego pełnomocnictwo Wójta Gminy Lubań do podejmowania wszelkich czynności formalno-prawnych związanych z uzyskaniem niezbędnych uzgodnień oraz pozwoleń dla opracowania dokumentacji projektowej na zadanie: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Pisarzowice” w zakresie kolizji z drogą powiatową nr 2459D – działka 40/3, obręb 0008 Pisarzowice.

Po zapoznaniu się z dokumentacją i rozeznaniem lokalizacyjnym w terenie, Powiatowy Zarząd Dróg w Lubaniu podał warunki orzekając jak w sentencji.

Niniejsze uzgodnienie nie jest równoznaczne z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym – umieszczenie urządzeń obcych w pasie drogi powiatowej nr 2459D. O wydanie takiego zezwolenia należy wystąpić do Powiatowego Zarządu Dróg przed przystąpieniem do robót dołączając podpisaną Umowę trójstronną przejęcia udzielonej gwarancji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Jeleniej Górze za moim pośrednictwem złożone w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

otrzymuje:

- ✓ 1. Adresat:
HVAC Instalacje
Michał Kaczmarczyk
ul. Osiedlowa 30/4, Zaręba
59 – 800 Lubań

2. a/a

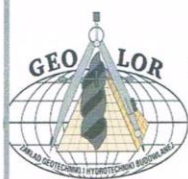
do wiadomości:

1. Gmina Lubań
ul. Dąbrowskiego 18
59 - 800 Lubań



Z up. ZARZĄD POWIATU LUBAŃSKIEGO
DYREKTOR
Powiatowego Zarządu Dróg w Lubaniu
mgr inż. Włodzisław Stefański

10. OPINIA GEOTECHNICZNA



GEOLOR
ZAKŁAD GEOTECHNIKI I
HYDROTECHNIKI BUDOWLANEJ
59-920 Bogatynia
ul. Kazimierza Wielkiego 7
tel. kom. 509 228 990
geolor@o2.pl, www.geolor.com.pl

Bogatynia 01.09.2022r.


OPINIA GEOTECHNICZNA

Przedsięwzięcie:

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Pisarzowicach.

Zleceniodawca: HVAC - INSTALACJE
MICHAŁ KACZMARCZYK
ul. Osiedlowa 30/4, Zaręba,
59-800 Lubań

Wykonał: mgr inż. geotechniki i hydrotechniki
Sebastian Lorek


mgr inż. geotechniki i hydrotechniki
Uprawnienia budowlane nr 572/01/DUW
do kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstruktynno-budowlanej

s. 1/5

1. Lokalizacja robót:

Pisarzowice - wieś w południowo-zachodniej Polsce położona w województwie dolnośląskim, w powiecie lubańskim, w gminie Lubań.

Rejon inwestycji znajduje się we wschodniej części miejscowości. Pod względem morfologicznym teren inwestycji jest nachylony w kierunku potoku Łazek.

Lokalizacja miejsc wykonania prac geotechnicznych została przedstawiona na mapie topograficznej stanowiącej Załącznik 1.1 oraz na szkicach sytuacyjnych - Załącznik 1.2.

2. Zakres wykonanych robót:

Na realizację zespołu badań w dniu 29-31 sierpnia 2022r. - zgodnie ze zleceniem HVAC-Instalacje - złożyło się:

- a. wykonanie 5 małośrednicowych otworów badawczych samojedną wiertnicą gąsienicową na głębokość 3,0m p.p.t. w celu określenia rodzaju gruntów zalegających w podłożu;
- b. dla 5 otworów badawczych wykonano analizę makroskopową warstw podłoża zgodnie z *PN-88/B-04481 Grunty budowlane. Badania próbek gruntu*.

3. Na podstawie w/w badań stwierdzono, co następuje:

- a. W podłożu gruntowym przeanalizowanym do głębokości 3,0m p.p.t. wydzielono 6 warstw geotechnicznych, których zaleganie przedstawiono w załączonych *Kartach dokumentacyjnych otworów geotechnicznych* - zał. 2.1÷2.5:
 - **Ia warstwa** – nB - nasyp budowlany (tłuczeń), wilgotny, zagęszczony, grunty łatwo urabialne (kat. 3), niewysadzinowe (gr. nośności G1) - warstwa nośna, nadaje się do ponownego wbudowania w wykop;
 - **Ib warstwa** – Gb - humus ciemnobrązowy z gliną, wilgotny, kat. urabialności 1, gr. nośności poza kwalifikacją - warstwa słabonośna;
 - **Ic warstwa** – nN - nasyp niebudowlany (gruz, glina, piasek, kamienie, humus), wilgotny, wysadzinowe (gr. nośności poza klasyfikacją) - warstwa o zaniżonych parametrach nośności, nie nadaje się do ponownego wbudowania w wykop;
 - **IIa warstwa** – Ps//Pg+Ż+K – piasek średni na pograniczu piasku gliniastego z domieszką żwiru i kamieni brązowy i brązowo-szary, grunt wilgotny/nawodniony, średnio zagęszczony, pod względem wysadzinowości - wątpliwy, łatwo urabialny (kat. 3), gr. nośności G2 - warstwa nośna, nadaje się do ponownego wbudowania w wykop poniżej głębokości przemarzania;
 - **IIb warstwa** – Po//Pog+K – pospółka na pograniczu pospółki gliniastej z domieszką kamieni szaro-brązowa z domieszką żwiru, grunt wilgotny/nawodniony, pod względem wysadzinowości - wątpliwy, łatwo urabialny (kat. 3), gr. nośności G2 - warstwa nośna, nadaje się do ponownego wbudowania w wykop poniżej głębokości przemarzania;
 - **III warstwa** - Gp - glina piaszczysta jasnobrązowa, brązowa i brązowo-szara, grunt wilgotny/nawodniony, plastyczny, średnio urabialny (kat. 4), gr. nośności G4 – warstwa

s. 2/5

uplastyczniona, o zaniżonych parametrach nośności, w pasie drogi nie nadaje się do ponownego wbudowania w wykop;

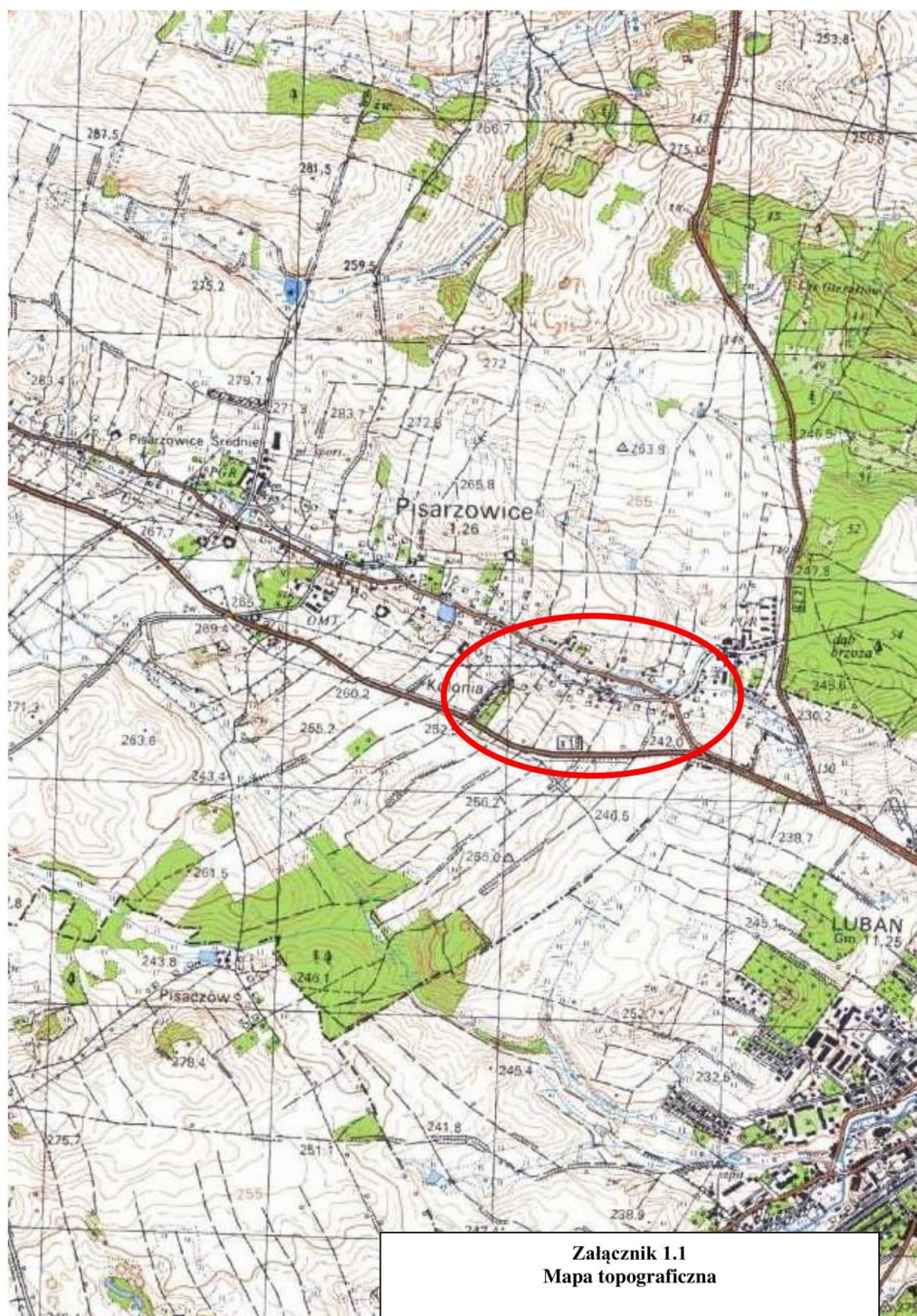
- b. Swobodne zwierciadło wody gruntowej stwierdzono:
 - w otworze 02 w warstwach piasków na głębokości 1,2m p.p.t.
 - w otworze 03 w warstwach piasków na głębokości 1,3m p.p.t.
 - w otworze 05 w warstwach piasków na głębokości 1,5m p.p.t.
- c. Napięte zwierciadła wody gruntowej stwierdzono:
 - w pkt. 01 na głębokości 1,8m p.p.t., które ustabilizowało się na 1,6m p.p.t.
- d. Głębokość przemarzania dla m. Pisarzowice wynosi 0,8m.

4. Wnioski i uwagi


- a. Ze względu na występowanie zwierciadła wody gruntowej w poziomie planowanych robót ziemnych - należy przyjąć, że podłoże gruntowe badanego terenu dla projektowanej inwestycji charakteryzuje się w rozumieniu przepisów [2] złożonymi warunkami gruntowymi.
- b. Grunty, które będą występować w ścianach i dnie wykopów, pod wpływem wody łatwo ulegają rozmoczeniu. W związku z powyższym, w trakcie realizacji inwestycji należy wziąć pod uwagę konieczność wykonania odwodnienia wykopów z wód opadowych oraz zabezpieczenia ścian wykopów przed rozmoczonymi warstwami podłoża.

Materiały wykorzystane:

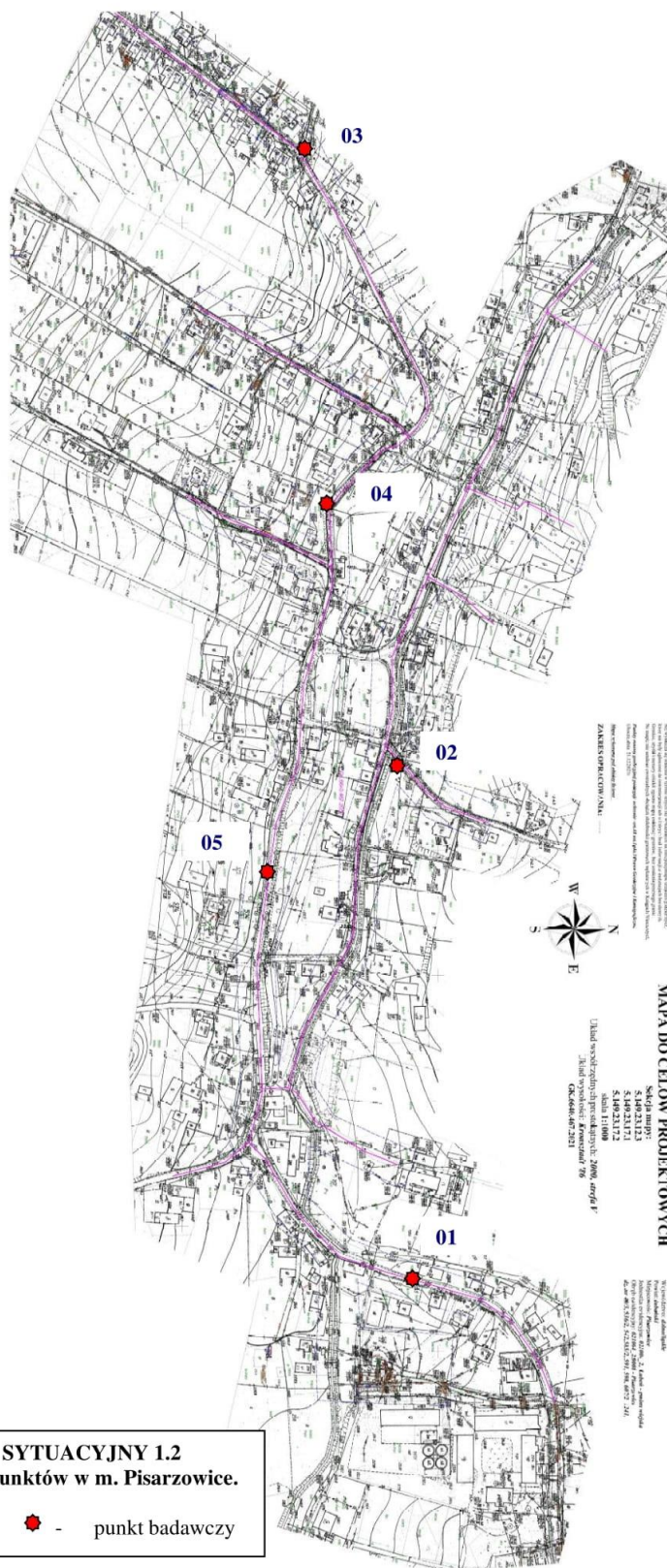
- [1] Szkic sytuacyjny z lokalizacją obiektów.
- [2] Rozporządzenie Ministra TBiGM z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych.
- [3] PN-86/B-02480: Grunty budowlane. Określenia, symbole, podział i opis gruntów.
- [4] PN-88/B-04481: Grunty budowlane – Badania próbek gruntu.
- [5] Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.



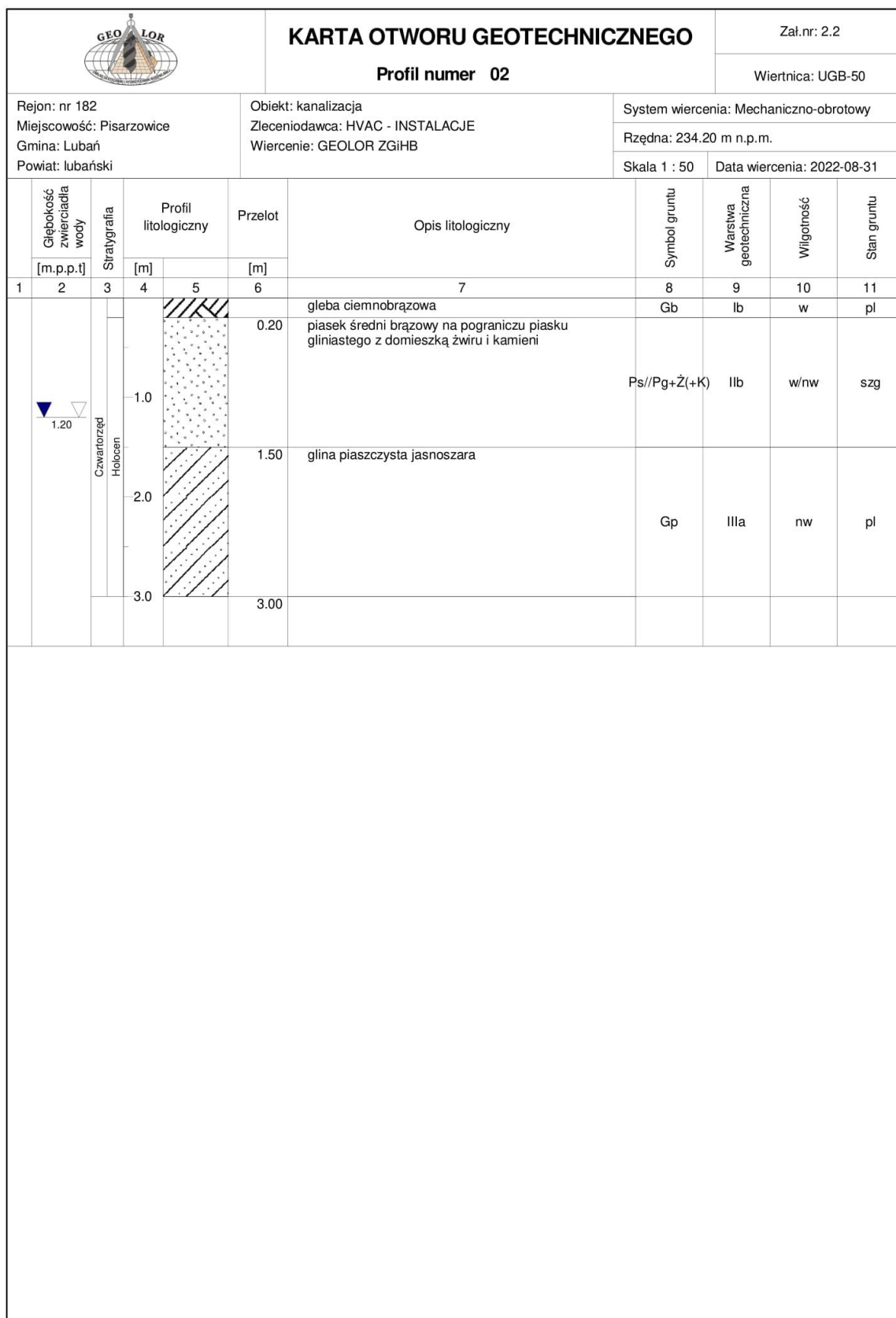
Załącznik 1.1
Mapa topograficzna

 - rejon badań geotechnicznych

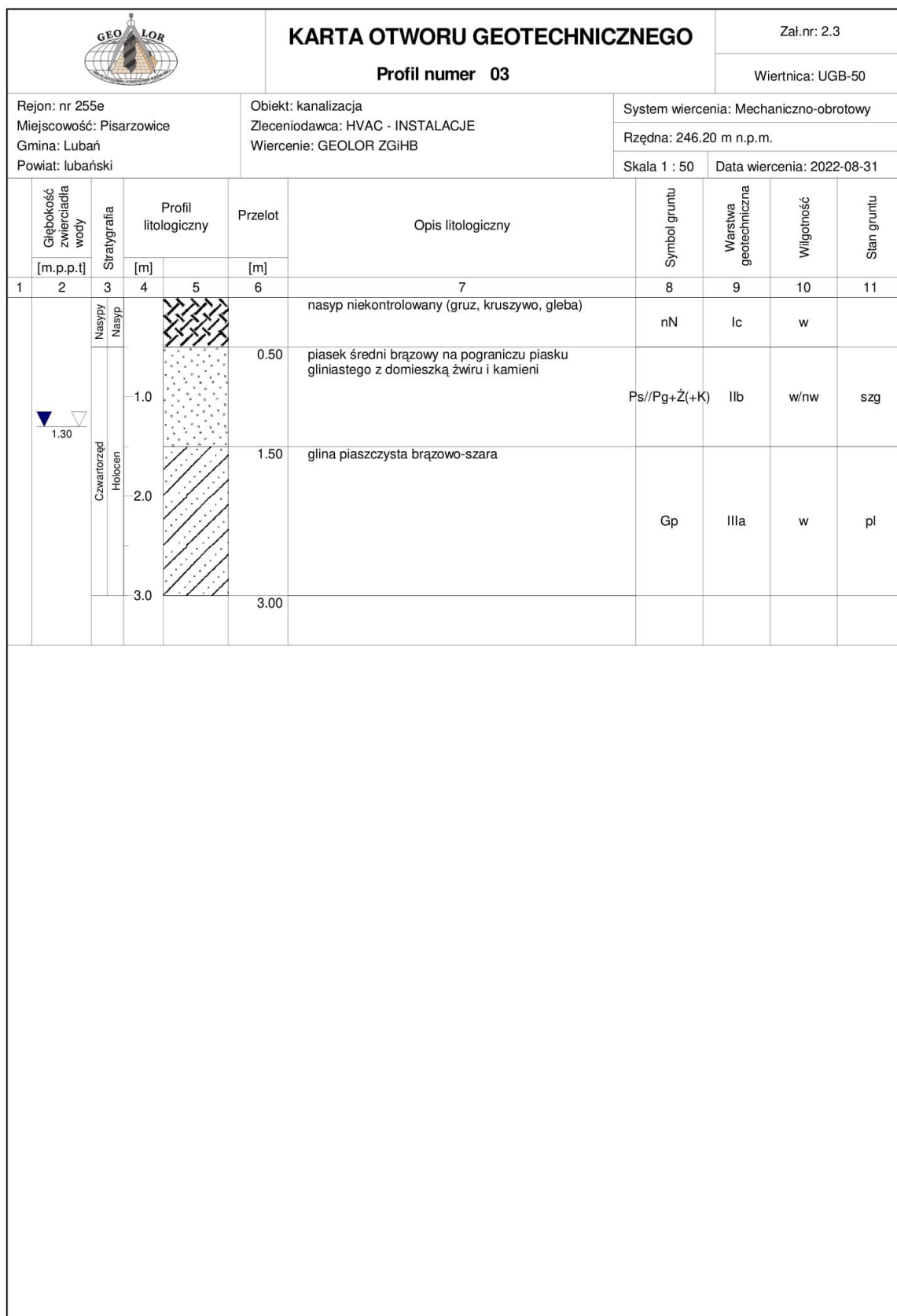
s. 4/5




s. 5/5



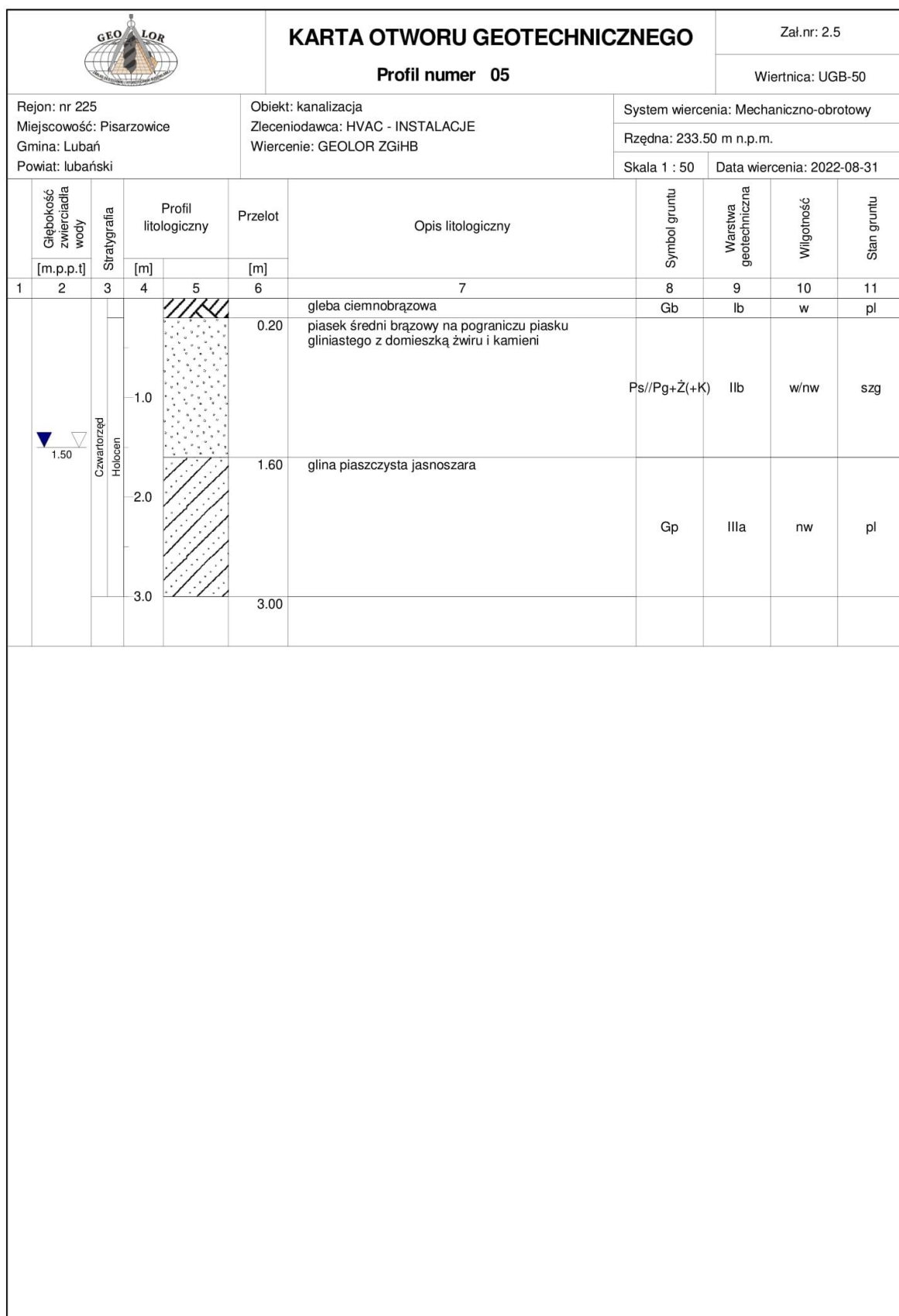
Rysunek wykonano programem "GeoStar"



Rysunek wykonano programem "GeoStar"

			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 04				Zał.nr: 2.4			
							Wiertnica: UGB-50			
Rejon: nr 233a Miejscowość: Piszczowice Gmina: Lubań Powiat: lubański			Obiekt: kanalizacja Zleceniodawca: HVAC - INSTALACJE Wiercenie: GEOLOR ZGiHB			System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy Rzędna: 234.60 m n.p.m. Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2022-08-31				
1	Głębokość zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia Czwartorzęd Holocen	Profil litologiczny [m]		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.20	gleba ciemnobrązowa	Gb			
						głina piaszczysta brązowa	Gp	IIIa		pl
					0.90	pospółka szaro-brązowa na pograniczu pospółki gliniastej z domieszką kamieni				
							Po//Pog	IIa	w	szg
					3.00					

Rysunek wykonano programem "GeoStar"



Rysunek wykonano programem "GeoStar"

11. POZWOLENIE WODNOPRAWNE



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Lwówku Śląskim
WR.ZUZ.3.4210.471.2022.MC

Lwówek Śląski, 25 października 2022 r.

Decyzja niniejsza staje się ostateczna
dnia 14.11.2022.

na podstawie art. 133 § 4 KPA
Lwówek Śląski 14.11.2022

Magdalena Czałurska-Dziak
KIEROWNIK
Działu Zgłoszeń Wodnoprawnych

DECYZJA

Na podstawie art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 9, art. 400 ust. 6 i 8, art. 403, art. 407, art. 393 ust. 4, art. 398 ust. 1 i 3, art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. 2022 poz. 2233) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 06.10.2022 r. (data wpływu: 06.10.2022 r.) przedłożonego przez Gminę Lubań, ul. Dąbrowskiego 18, 59-800 Lubań w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie pod dnem cieku łazek kanalizacji sanitarnej metodą przewiertu sterowanego.

O r z e k a m

- I. **Udzielić na rzecz Gminy Lubań, ul. Dąbrowskiego 18, 59-800** pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie pod dnem cieku łazek kanalizacji sanitarnej metodą przewiertu sterowanego, z zachowaniem następujących parametrów:

I.1. Przekroczenie P1 w km 2+911 cieku łazek

- metoda wykonania przekroczenia:	przewiert sterowany
- kilometr przekroczenia	2+911
- rzędna dna cieku	228,15 m
- rzędna terenu projektowanego	231,40 m
- rzędna terenu istniejącego	231,40 m
- rzędna dna kanału przy studzience	Sb27 227,97 m n.p.m.
- rzędna dna kanału przy studzience	Sb28 227,87 m n.p.m.

Stwierdzam zgodność
z oryginałem

Lubań, dnia 14.11.2022 r.

Z up. Wójta Gminy Lubań
Renata Zadka
Inspektor

URZĄD GMINY LUBAŃ
59-800 Lubań, ul. Dąbrowskiego 18
tel. 075 646 59 27, fax 075 612 68 50

– zagłębienie dna kanału przy studzienie	Sb27 2,03 m n.p.m.
– zagłębienie dna kanału przy studzienie	Sb28 2,13 m n.p.m.
– odległość między studzienkami	Sb27 a Sb28 – 6,90 m
– średnica, materiał	200 x 11,9 PE100_SDR17
– spadek terenu	1,01%
– odległość płyty betonowej ażurowej od rury	PE – 0,18 m
– współrzędne początku przewiertu: (X=5.666813.099; Y=5518789.235)	
– współrzędne końca przewiertu: (X=5666819.998; Y=5518789.234)	

I.2. Przekroczenie P3 w km 3+133 cieku Łazek

– kilometr przekroczenia	3+133
– rzędna dna cieku	230,04 m n.p.m.
– rzędna terenu projektowanego	231,40 m n.p.m.
– rzędna terenu istniejącego	231,40 m n.p.m.
– rzędna dna kanału przy studzienie Sb19	229,34 m n.p.m.
– rzędna dna kanału przy studzienie St82	229,34 m n.p.m.
– zagłębienie dna kanału przy Sb19	2,06 m
– zagłębienie dna kanału przy St82	2,12 m
– odległość między studzienkami Sb19 a St82	8,76 m
– średnica	250 x 14,8 PE100_SDR17
– spadek terenu	0,68%
– odległość płyty betonowej ażurowej od rury PE	0,4 m
– współrzędne początku przewiertu: (X=5666783.239; Y=5518581.217)	
– współrzędne końca przewiertu: (X=5666788.103; Y=5518588.504)	

Stwierdzam zgodność
z oryginałem
Lubań, dnia 14.11.2022

Z up. Wójta Gminy Lubań
Renata Zadka
Inspektor

URZĄD GMINY LUBAŃ
59-800 Lubań, ul. Dąbrowskiego 18
tel. 071 711 22 22, fax 071 612 66 50

I.3. Przekroczenie P4 w km 3+221 ciekłu Łazek

– kilometr przekroczenia	3+221
– rzędna dna ciekłu	230,48 m
– rzędna terenu projektowanego przy końcowym odcinku	231,60 m n.p.m.
– rzędna terenu projektowanego przy St97	231,60 m n.p.m.
– rzędna terenu istniejącego przy końcowym odcinku	231,60 m n.p.m.
– rzędna terenu istniejącego przy St97	231,60 m n.p.m.
– rzędna dna kanału przy końcowym odcinku	229,90 m n.p.m.
– rzędna dna kanału przy studzienice Sb17	229,84 m n.p.m.
– zagłębienie dna kanału przy końcowym odcinku	1,7 m
– zagłębienie dna kanału przy Sb17	2,09 m
– odległość do studzienki	5,19 m
– średnica, materiał	160 x 9,5 PE100_SDR17
– spadek terenu	1,16%
– odległość dna rowu od rury PE	0,37 m
– współrzędne początku przewiertu: (X=5666821.223; Y=5518506.409)	
– współrzędne końca przewiertu: (X=5666816.733; Y=5518503.805)	

I.4. Przekroczenie P5 w km 3+319 ciekłu Łazek

– kilometr przekroczenia	3+319
– rzędna dna ciekłu	231,25 m
– rzędna terenu projektowanego przy końcowym odcinku	232,50 m n.p.m.
– rzędna terenu projektowanego przy Sb17	232,50 m n.p.m.
– rzędna terenu istniejącego przy końcowym odcinku	232,50 m n.p.m.
– rzędna terenu istniejącego przy Sb17	232,50 m n.p.m.
– rzędna dna kanału przy końcowym odcinku	230,50 m n.p.m.
– rzędna dna kanału przy studzienice Sb17	230,41 m n.p.m.
– zagłębienie dna kanału przy końcowym odcinku	2,92 m
– zagłębienie dna kanału przy Sb17	2,09 m

Z up. Wójta Gminy Lubań
Renata Zadka
Inspektor

Stwierdzam zgodność
z oryginałem

Lubań, dnia 14.11.2022

URZĄD GMINY LUBAŃ
59-800 Lubań, ul. Dąbrowskiego 18
tel. 075 646 59 27, fax 075 612 68 50

– odległość do studzienki	7,49 m
– średnica, materiał	160 x 9,5 PE100_SDR17
– spadek terenu	1,20%
– odległość dna rowu od rury PE	0,55 m
– współrzędne początku przewiertu: (X=5666843.300; Y=5518412.480)	
– współrzędne końca przewiertu: (X=5666835.875; Y=5518411.453)	

I.5. Przekroczenie P6 w km 3+409 cieków Łazek

– kilometr przekroczenia	3+409
– rzędna dna cieków	234,32 m
– rzędna terenu projektowanego przy Sb15	234,32 m n.p.m.
– rzędna terenu projektowanego przy Sb14	233,45 m n.p.m.
– rzędna terenu istniejącego przy Sb15	234,32 m n.p.m.
– rzędna terenu istniejącego przy Sb14	233,45 m n.p.m.
– rzędna dna kanału przy studzienice Sb15	231,40 m n.p.m.
– rzędna dna kanału przy studzienice Sb14	230,98 m n.p.m.
– zagłębienie dna kanału przy Sb15	2,92 m
– zagłębienie dna kanału przy Sb14	2,47 m
– odległość między studzienkami Sb23 a St85	11,42 m
– średnica, materiał	160 x 9,5 PE100_SDR17
– spadek terenu	3,68%
– odległość dna rowu od rury PE	0,58 m
– współrzędne początku przewiertu: (X=5666867.477; Y=5518326.884)	
– współrzędne końca przewiertu: (X=5666856.767; Y=5518322.912)	

Z up. Wójta Gminy Lubań
Renata Zadka
Inspektor

I.6. Przekroczenie P7 w km 3+638 cieków Łazek

– kilometr przekroczenia	3+638
– rzędna dna cieków	233,25 m
– rzędna terenu projektowanego przy St61	235,50 m n.p.m.
– rzędna terenu projektowanego przy St65	235,13 m n.p.m.

Stwierdzam zgodność
z oryginałem
Lubań, dnia 14.11.2022

URZĄD GMINY LUBAŃ
59-800 Lubań, ul. Dąbrowskiego 18
tel. 075 610 59 27, fax 075 612 66 30

– rzędna terenu istniejącego przy St61	235,50 m n.p.m.
– rzędna terenu istniejącego przy St65	235,13 m n.p.m.
– rzędna dna kanału przy studzienie St61	232,60 m n.p.m.
– rzędna dna kanału przy studzienie St65	232,53 m n.p.m.
– zagłębienie dna kanału przy St61	2,85 m
– zagłębienie dna kanału przy St65	2,60 m
– odległość między studzienkami St61 a St65	18,95 m
– średnica, materiał	200 x 11,9 PE100_SDR17
– spadek terenu	0,63%
– odległość dna rowu od rury PE	0,35 m
– współrzędne początku przewiertu: (X=5.666931.387; Y=5518122.966)	
– współrzędne końca przewiertu: (X=5666917.250; Y=5518110.341)	

II. Zobowiązać wnioskodawcę do:

1. wykonania projektowanych prac zgodnie z dokumentacją techniczną, wiedzą i sztuką budowlaną, przepisami BHP oraz regulacjami prawnymi z zakresu ochrony przyrody i środowiska;
2. zapewnienia specjalistycznego nadzoru przy wykonaniu przejścia;
3. uporządkowania terenu i doprowadzenia do stanu pierwotnego po zakończeniu prac budowlanych;
4. utrzymywania we właściwym stanie technicznym projektowanego przekroczenia;
5. prowadzenia bieżącej konserwacji projektowanego przekroczenia;
6. niezwłocznej likwidacji urządzeń i zniszczeń związanych ze stanami awaryjnymi;
7. pisemnego powiadomienia Nadzoru Wodnego w Lubaniu i innych zainteresowanych stron o terminie rozpoczęcia i zakończenia projektowanych robót z co najmniej 7-dniowym wyprzedzeniem;
8. dostarczenia do zainteresowanych stron dokumentacji powykonawczej w terminie 7 dni po zakończeniu robót;
9. naprawienia na własny koszt lub pokrycie ewentualnych szkód wyrządzonych osobom trzecim, powstałych w wyniku przeprowadzonych prac, niewłaściwej eksploatacji urządzeń bądź nieprzestrzegania warunków niniejszego pozwolenia wodnoprawnego.

Stwierdzam zgodność
z oryginałem
Lubań, dnia 14.11.2022 r.
Z up. Wójta Gminy Lubań
Renata Zadka
Inspektor
URZĄD GMINY
59-800 Lubań, ul. Dąbrowskiego 18
tel. 075 646 59 27, fax 075 612 68 50

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Lwówku Śląskim, Jaśkiewicza 24, 59-600 Lwówek Śląski
tel.: +48 757824602 e-mail: zzlwowek@wody.gov.pl

5

III. Zastrzec, że:

1. nieprzestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia może spowodować jego cofnięcie w drodze decyzji bez odszkodowania;
2. niniejsze pozwolenie nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wydano na podstawie operatu wodnoprawnego opracowanego przez Michała Kaczmarczyk i Katarzynę Pender w październiku 2022 r.

U Z A S A D N I E N I E

Gmina Lubań, ul. Dąbrowskiego 18, 59-800 Lubań zwróciła się do tutejszego Organu z wnioskiem w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie pod dnem cieku łazek kanalizacji sanitarnej metodą przewiertu sterowanego.

Do wniosku dołączono:

1. operat wodnoprawny,
2. opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych,
3. potwierdzenie wniesienia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego,
4. uproszczony wypis z rejestru gruntów,
5. wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Z załączonych do wniosku dokumentów wynika, że dla potrzeb uzyskania pozwolenia wodnoprawnego, spełnione zostały wymogi formalno-prawne, określone w przepisach ustawy, tj. art. 407 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne, a dokumentacja stanowiąca podstawę techniczną wnioskowanego pozwolenia, spełnia wymogi art. 408 oraz art. 409 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, dnia 10.10.2022 r. zawiadomił zainteresowane strony w trybie art. 61 § 4 KPA o wszczęciu postępowania w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne, informację o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie jej na stronie Biuletynu Informacji Publicznej: <http://bip.wroclaw.rzgw.gov.pl> oraz umieszczeniu jej na okres 14 dni na tablicy ogłoszeń w siedzibie tutejszego Zarządu Zlewni oraz w sposób zwyczajowo przyjęty w Urzędzie Gminy Lubań i w Starostwie Lubań.

Stosownie do zawiadomienia, strony miały możliwość zapoznania się z dołączonymi do wniosku dokumentami oraz wniesienia zastrzeżeń do prowadzonego postępowania.

Na podstawie analizy całości materiału zgromadzonego w toku przeprowadzonego postępowania, w tym:

Z up. Wójt Gminy Lubań

Renata Złota
Inspektor

Stwierdzam zgodność
z oryginałem

Lubań, dnia 14.11.2022 r.

URZĄD GMINY LUBAŃ
59-800 Lubań, ul. Dąbrowskiego 18
tel. 075 646 59 27, fax 075 612 68 50

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Lwówku Śląskim, Jaśkiewiczza 24, 59-600 Lwówek Śląski
tel.: +48 757824602 e-mail: zzlwowek@wody.gov.pl

6

1. operatu wodnoprawnego,
 2. opisu prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającego określeń specjalistycznych,
- tutejszy Organ stwierdził, iż nie ma przeszkód do wydania wnioskowanego pozwolenia, w zakresie i na warunkach podanych w decyzji.

Pozwolenie wodnoprawne określone w niniejszej decyzji, nie narusza postanowień art. 396 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne, a w szczególności:

1. Ustaleń Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, stanowiącego załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967).
2. Ustaleń Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych,
3. Ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych,
4. Ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym,
5. Ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy,
6. Ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Po przeanalizowaniu w/w dokumentacji oraz na podstawie przepisów Prawa wodnego i Kodeksu postępowania administracyjnego powołanych na wstępie, jak również mając na uwadze zabezpieczenie słusznego interesu stron postępowania, właściwe utrzymanie i eksploatację urządzeń wodnych oraz zapewnienie należytej ochrony wód przed zanieczyszczeniem, wydano niniejsze pozwolenie wraz z określonymi obowiązkami.

Organem właściwym do wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego, na podstawie art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne staje się Dyrektor Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. *Od decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich we Wrocławiu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich we Lwówku Śląskim ul. Jaśkiewicza 24, 59-600 Lwówek Śląski, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (art. 14 ust. 4 ustawy Prawo wodne).*
2. *Od niniejszej decyzji służy prawo do zrzeczenia się odwołania. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego).*
3. *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 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego).*
4. *Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeśli zakład nie rozpoczął w terminie korzystania z uprawnień wynikających z pozwolenia wodnoprawnego lub nie korzystał z tych uprawnień przez okres co najmniej 2 lat (art. 415 pkt 5 ustawy Prawo Wodne).*
5. *Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne (art. 414 ust 1 pkt 3 ustawy Prawo Wodne).*
6. *Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli inwestor w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych, linii kolejowych, linii przesyłowych, lotnisk lub lądowisk nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne (art. 414 ust 1 pkt 4 ustawy Prawo Wodne).*
7. *Właściciel urządzenia wodnego zobowiązany jest do zgłoszenia posiadanego urządzenia wodnego Wodom Polskim, w celu wpisania go do systemu informacyjnego gospodarowania wodami, w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia (art. 331 ust 3 ustawy Prawo Wodne).*

Z up. Wójta Gminy Lubań
Renata Zadka
Inspektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Lwówku Śląskim, Jaśkiewicza 24, 59-600 Lwówek Śląski
tel.: +48 757824602 e-mail: zziwowe@wody.gov.pl

URZĄD GMINY LUBAŃ
Lubań, ul. Dąbrowskiego 18
tel. 075 646 59 27, fax 075 612 68 50
Lubań, dnia 14.11.2022

8. Pozwolenie wodnoprawne nie stanowi podstawy do wejścia na nieruchomość gruntową, na której inwestycja będzie realizowana. Formalną podstawą do dysponowania nieruchomością gruntową jest umowa zawarta między podmiotem zainteresowanym wykorzystaniem gruntu, a właścicielem gruntu. W przypadku, gdy prawa właścicielskie gruntu przysługują PGW Wody Polskie o zawarcie umowy należy zwrócić się do RZGW we Wrocławiu PGW WP odrębnym wnioskiem (szczegóły i wzór wniosku znajduje się na stronie <http://www.wroclaw.rzgw.gov.pl> w zakładce Region Wodny, Zarządzanie Majątkiem Skarbu Państwa).

Uiszczono opłatę zgodnie z art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz.U. 2021 poz. 2233)



Zamawiający
Dyrektor Zarządu Regionu Wodnym
Państwa Złotokrzęski Tomasz J. Pęka
Kierownik Wydziału Wodnoprawnych

Magdalena Czajurska-Dziak

Otrzymują:

1. Gmina Lubań, ul. Dąbrowskiego 18, 59-800 Lubań
2. Pozostałe strony BIP
3. a/a

Do wiadomości (decyzja ostateczna):

1. Dział opłat – z/s
2. PGW Wody Polskie – NW Lubań
3. Kataster – z/s

Sprawę prowadzi:
Dział Zgód Wodnoprawnych
tel. (75) 784 44 59 wew. 108

Z up. Wójta Gminy Lubań

Renata Zadka
Renata Zadka
Inspektor

Stwierdzam zgodność
z oryginałem

Lubań, dnia 14.11.2022

URZĄD GMINY LUBAŃ
59-800 Lubań, ul. Dąbrowskiego 18
tel. 075 646 59 27, fax 075 612 68 50

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Lwówku Śląskim, Jaśkiewicza 24, 59-600 Lwówek Śląski
tel.: +48 757824602 e-mail: zzlwowe@wody.gov.pl

8

12. PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

Odpis protokołu z dodatkowej narady koordynacyjnej
dotyczącej usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu,
przeprowadzonej przez Starostę Lubańskiego sposobem elektronicznym
zakończoną w dniu 2022-11-14

Znak sprawy: GK.6630.56.2022

Wnioskodawca: HVAC INSTALACJE -MICHAŁ KACZMARCZYK
59-800 Lubań, Zaręba, ul. Osiedlowa 30/4, Polska

Opis przedmiotu narady:

Lokalizacja: JE: Lubań - gmina wiejska, Obr.: 0008, Dz.: 40/3, 347/2, 477, 479, 480, 481, 482/1, 483, 486, 506/5, 507, 508, 509, 510/3, 517, 525, 532, 536/2, 538/2, 540/22, 542, 547, 550, 551, 552, 555, 556, 558/1, 558/2, 558/3, 559, 560, 561, 562, 566/2, 567, 568, 571/3, 571/6, 571/7, 574/3, 574/5, 574/6, 575/1, 576/1, 577, 578, 579/1, 580/1, 581, 583/4, 584/5, 585/2, 590/3, 591, 594, 595/2, 596, 597, 598, 607/2, 1241

Rodzaj i funkcja przewodu: Projekt sieci kanalizacji sanitarnej, rozdzielcza, średnica 250 mm

Projekt sieci kanalizacji sanitarnej, rozdzielcza, średnica 200 mm

Projekt sieci kanalizacji sanitarnej, rozdzielcza, średnica 160 mm

Projekt sieci kanalizacji sanitarnej, rozdzielcza, średnica inna

Informacje uzupełniające: średnica 250 mm

średnica 200 mm

średnica 160 mm

średnica 315 mm

Przewodniczący narady koordynacyjnej: Małgorzata Rybus

Wynik narady (określa Przewodniczący narady koordynacyjnej po jej zakończeniu):

jednomyślny i pozytywny

Podmioty władające sieciami uzbrojenia terenu:		
Lp.	Oznaczenie podmiotu oraz imię i nazwisko osoby, która ten podmiot reprezentuje:	Stanowisko/treść uwagi:
1	DSS OPERATOR SPÓŁKA AKCYJNA	pozytywne bez uwag Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczył w naradzie
2	Gmina Lubań	pozytywne bez uwag Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczył w naradzie
3	Liwirow Sp. z o.o.	pozytywne bez uwag Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczył w naradzie
4	Netia Spółka Akcyjna Krystian Wateha	nie dotyczy Nie dotyczy
5	Operator Gazociągów Przemysłowych GAZ-System S.A.	pozytywne bez uwag Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczył w naradzie
6	Orange Polska S.A.	pozytywne bez uwag Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczył w naradzie

Strona 1 z 5 (20s)

7	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Paweł Trendewicz	pozytywne z uwagami GK.6630.56.2022 W obrębie planowanych prac położenie JE: Lubań - gmina wiejska, Obr.: 0008, Dz.: 40/3, 347/2, 477, 479, 480, 481, 482/1, 483, 486, 506/5, 507, 508, 509, 510/3, 517, 525, 532, 536/2, 538/2, 540/22, 542, 547, 550, 551, 552, 555, 556, 558/1, 558/2, 558/3, 559, 560, 561, 562, 566/2, 567, 568, 571/3, 571/6, 571/7, 574/3, 574/5, 574/6, 575/1, 576/1, 577, 578, 579/1, 580/1, 581, 583/4, 584/5, 585/2, 590/3, 591, 594, 595/2, 596, 597, 598, 607/2, 1241 brak sieci gazowej niskiego i średniego ciśnienia. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń gazowych, które z przyczyn od nas nie zależnych nie zostały umieszczone na mapie geodezyjnej, jak również nie wyklucza się rozbieżności pomiędzy trasą gazociągów zinwentaryzowanych na mapie a ich rzeczywistym przebiegiem
8	Powiatowy Zarząd Dróg w Lubaniu	pozytywne bez uwag Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
9	Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze Piotr Andruchów	pozytywne z uwagami GK.6630.56.2022 – Projekt sieci kanalizacji sanitarnej, funkcja rozdzielcza, średnica 200 mm. Projekt sieci kanalizacji sanitarnej, funkcja rozdzielcza, średnica 160 mm. Projekt sieci kanalizacji sanitarnej, funkcja rozdzielcza, średnica 315 mm. Projekt sieci kanalizacji sanitarnej, funkcja rozdzielcza, średnica 250 mm. JE: Lubań - gmina wiejska, Obr.: 0008, Dz.: 40/3, 347/2, 477, 479, 480, 481, 482/1, 483, 486, 506/5, 507, 508, 509, 510/3, 517, 525, 532, 536/2, 538/2, 540/22, 542, 547, 550, 551, 552, 555, 556, 558/1, 558/2, 558/3, 559, 560, 561, 562, 566/2, 567, 568, 571/3, 571/6, 571/7, 574/3, 574/5, 574/6, 575/1, 576/1, 577, 578, 579/1, 580/1, 581, 583/4, 584/5, 585/2, 590/3, 591, 594, 595/2, 596, 597, 598, 607/2, 1241. UWAGA! PZT należy uzupełnić o sieci elektroenergetyczne naniesione na mapie do celów projektowych. Zgodnie z przedłożoną mapą do celów projektowych na PZT brak istniejącej sieci elektroenergetycznej nN w obrębie działki nr 585/2 oraz 552. W PZT należy uwzględnić wszystkie urządzenia i sieci elektroenergetyczne oraz zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. Po uwzględnieniu ww. uwagi plan zagospodarowania terenu pod względem kolizji z urządzeniami Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze uzgadniamy z następującymi uwagami: 1. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań projektowanych sieci z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, liniami nN, SN, WN należy zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. Dla sieci oświetleniowej obowiązują uwarunkowania określone w normie N SEP-E-004. 2. W przypadku braku możliwości spełnienia ww. wymagań, dla kolidujących urządzeń należy wystąpić do Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze z wnioskiem o określenie technicznych warunków usunięcia kolizji i załączyć do niego propozycję przebudowy urządzeń elektroenergetycznych. Przebudowa ww. urządzeń może zostać zrealizowana jedynie po zawarciu i wypełnieniu zapisów stosownej umowy lub porozumienia i na całkowity koszt wnioskodawcy. 3. Wszelkie prace w pobliżu i na istniejących urządzeniach energetycznych własności TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Regionu Lubań (kontakt Pan Łukasz Sarzyński tel. 75 889 3211), a następnie zgłosić w celu odbioru robót zanikowych. 4. W przypadku prowadzenia prac w obrębie działki własności TAURON Dystrybucja S.A. należy wystąpić do działu MER Oddział

Strona 2 z 5 (20s)

		<p>Jelenia Góra z wnioskiem o udostępnienie nieruchomości.</p> <p>5. Zwracamy uwagę na istniejące, w obrębie projektowanej inwestycji, czynne linie kablowe nN, oraz linie napowietrzne nN, SN, których obecność należy uwzględnić przy prowadzeniu robót, zachowując szczególne środki ostrożności i stosując bezpieczne metody pracy.</p> <p>6. Na istniejące kable nN, będące w kolizji poprzecznej z projektowanymi sieciami należy zaprojektować i założyć dwudzielne rury osłonowe o średnicy minimum:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 110 mm koloru niebieskiego dla kabli nN, <p>wychodzące 0,5 m poza projektowaną oś obiektu liniowego.</p> <p>7. Dokładne położenie istniejących linii kablowych nN, należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).</p> <p>8. Kategorycznie zabraniaamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanych przekopem kontrolnym kabli elektroenergetycznych.</p> <p>9. W przypadku zmiany rzędnych terenu, należy zachować głębokości ułożenia linii kablowych w ziemi, mierzonej prostopadle od powierzchni ziemi do górnej powierzchni kabla zgodnie z normą N SEP-E-004.</p> <p>10. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań projektowanych sieci z istniejącymi liniami kablowymi nN należy również zaprojektować tymczasowe zabezpieczenia istniejących kabli przed ich osuwaniem się w wykop pod projektowaną sieć.</p> <p>11. Z uwagi na występujące skrzyżowania/zbliżenia planowanej inwestycji z napowietrznymi liniami nN, SN, należy przy prowadzeniu robót stosować bezpieczne metody pracy i zachowując szczególne środki ostrożności.</p> <p>12. Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN, • 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN, <p>należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć (kontakt jw.). Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu.</p> <p>13. Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw., inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.</p> <p>14. Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • linii nN -1 m, • linii SN -2 m, <p>15. Kategorycznie zabraniaamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2.0 m od fundamentów słupów linii elektroenergetycznych.</p> <p>16. W przypadku zmiany rzędnych terenu, w miejscach skrzyżowań projektowanej inwestycji z istniejącymi liniami napowietrznymi nN, SN należy zachować odległości pionowe przewodów od powierzchni drogi zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.</p> <p>17. Informujemy ponadto, że na danym terenie znajdują się elektroenergetyczne linie oświetlenia drogowego niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A, które należy uzgodnić z właścicielem urządzeń oraz zachować szczególną ostrożność przy prowadzeniu prac budowlanych.</p> <p>18. Nie wykluczamy możliwości natrafienia na terenie objętym zakresem robót na czynne linie kablowe nN, SN, WN, których trasa nie jest znana z uwagi na brak inwentaryzacji nie zostały umieszczone na mapie geodezyjnej, jak również nie wyklucza się rozbieżności pomiędzy trasą linii kablowych zinventaryzowanych na mapie, a ich rzeczywistym przebiegiem. Prace należy prowadzić ze szczególną ostrożnością zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.</p>
--	--	---

Strona 3 z 5 (20s)

		<p>19. Na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze.</p> <p>20. Trasy urządzeń energetycznych i teletechnicznych są orientacyjne i nie oznaczają wyrażenia zgody na wykonywanie robót ziemnych. Ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, w przypadku kolizji lub skrzyżowań z istniejącą siecią elektroenergetyczną, w terminie 30 dni przed przystąpieniem do robót wskazane jest wystąpić do Spółki eksploatującej sieć o odpłatny nadzór branżowy oraz wykonać ręczne przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej trasy kabli.</p> <p>21. O nadzór służb energetycznych należy wystąpić pisemnie na adres: TAURON Dystrybucja S.A. Region Lubań ul. Bogusławskiego 32, 58-500 Jelenia Góra. Do pisma należy załączyć mapę ze wskazanym miejscem do nadzoru oraz projekt zabezpieczenia ww. linii kablowych przed uszkodzeniem na czas prowadzenia robót.</p>
10	Wydział Geodezji Kartografii i Gospodarki Nieruchomościami	pozytywne z uwagami
	Jolanta Bohonos	Uzgadniam pozytywnie zgodnie z zawartą umową nr 187/2022 z dn. 28.10.2022r.

o koordynację robót budowlanych, o których mowa w art. 36a ust. 3 pkt 5 lit. b ustawy z dnia 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest plan sytuacyjny sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub kopii aktualnej mapy do celów projektowych, poświadczony za zgodność z oryginałem przez projektanta z przedstawioną na nim propozycją usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z adnotacją, że ta dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej.

Dokument podpisany elektronicznie

Protokolant: Agnieszka Cholewińska

Agnieszka Cholewińska
Elektronicznie podpisany przez
Agnieszka Cholewińska
Data: 2022.11.14
12:16:56 +01'00'

Małgorzata Rybus
Elektronicznie podpisany przez
Małgorzata Rybus
Data: 2022.11.14 12:27:29 +01'00'

Podpis i pieczęć przewodniczącego
narady koordynacyjnej

Informacje dodatkowe:

- Zgodnie z art. 28ba ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2020.276 z późn. zm.), nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu (...).
- Zgodnie z § 10 ust. 1 pkt 2 Rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 października 2015 r. w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT (Dz.U.2015.1938), powiatową bazę GESUT (...) aktualizuje się w drodze czynności materialno-technicznych na podstawie danych lub informacji zawartych w dokumentach, które były przedmiotem narady koordynacyjnej, (...), w przypadku gdy stanowiska uczestników tej narady są jednomyślne i pozytywne.
- Zgodnie z art. 15 ust. 1 w związku z art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2020.276 z późn. zm.): znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie; kto wbrew przepisom art. 15 niszczy, uszkadza, przemieszcza znaki geodezyjne, grawimetryczne lub magnetyczne i urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne, a także nie zawiadamia właściwych organów o zniszczeniu,

Strona 4 z 5 (20s)

uszkodzeniu lub przemieszczeniu znaków geodezyjnych, grawimetrycznych lub magnetycznych, urządzeń zabezpieczających te znaki oraz budowli triangulacyjnych, podlega karze grzywny.

4. Zgodnie z art. 277 Kodeksu karnego, kto znaki graniczne niszczy, uszkadza, przesuwają lub czyni niewidocznymi albo fałszywie wystawia podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat dwóch.
5. O wymagane zezwolenia na usunięcie drzew lub krzewów kolidujących z przebiegiem projektowanej inwestycji należy wnioskować do odpowiedniego organu w trybie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U.2020.55).

13. OPINIA KONSERWATORA ZABYTEKÓW

DOLNOŚLĄSKI WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTEKÓW we WROCŁAWIU

Delegatura w Jeleniej Górze
58-500 Jelenia Góra, ul. 1-go Maja 23
☎ (075) 752 68 65, 767 63 85

dwkz-jg@dwkz.pl

 <http://wosoz.ibip.wroc.pl/public/>

JG/Arch.5183.379.2022.TW
L.dz. 37476

Jelenia Góra, 14.10.2022 r.

HVAC - Instalacje
Michał Kaczmarczyk
Zaręba, ul. Osiedlowa 30/4
59-800 Lubań

dotyczy: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Piszczowice, gm. Lubań, w tym działka ewid. nr 532

W odpowiedzi na pismo z dnia 27.09.2022 r. w w/w sprawie informuję, że zamierzenie inwestycyjne zlokalizowane jest w obszarze obserwacji archeologicznej wsi Piszczowice oraz w zasięgu występowania stanowiska archeologicznego Piszczowice nr 19/94/AZP 79-12. Obszar ten jest zabytkiem w myśl art. 3 pkt 4 w związku z art. 6 ust. 1 pkt 1 i 3 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 840) i ujęty jest w wykazie, o którym mowa w art. 7 ustawy z dnia 18 marca 2010 r. o zmianie ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2010 r. Nr 75 poz. 474).

W związku z powyższym inwestor zobowiązany jest zastosować się do wymogów konserwatorskich przedstawionych poniżej:

Ziemne roboty budowlane muszą być prowadzone za pozwoleniem na badania archeologiczne Kierownika Delegatury Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Jeleniej Górze. Przed przystąpieniem do realizacji zadania inwestor składa wniosek na prowadzenie badań archeologicznych, które polegają na przeprowadzeniu przez uprawnionego archeologa na koszt inwestora, stałego nadzoru archeologicznego i w razie konieczności ratowniczych badań archeologicznych, na podstawie art. 31 ust. 1a, art. 36 ust. 1 pkt. 5 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 840).

Niniejsza opinia nie zwalnia od konieczności uzyskania innych wymaganych przepisami prawa opinii, uzgodnień i pozwoleń.

Do wiadomości:
1. a/a tw

Z up. Dolnośląskiego
Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
we Wrocławiu

mgr Monika Popowska
ST. INSPEKTOR

14. OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Na podstawie art.34 ust. 3d ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2021 r. poz. 2351 z późniejszymi zmianami)

Oświadczamy, że niniejsze opracowanie zostało sporządzone zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektował:

mgr inż. Michał Kaczmarczyk

DOŚ/IS/0155/19 nr upr.: DOŚ/0375/PWBS/18

Uprawnienia budowlane do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

Sprawdził:

mgr inż. Tomasz Puzanowski

DOŚ/IS/0349/18 nr upr.: DOŚ/156/PWBS/18

Uprawnienia budowlane do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń, w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

Opracował:

mgr inż. Michał Śliwiński