

Inwestor:  Gmina Miejska Koło ul. Stary Rynek 1 62-600 Koło	Jednostka Projektowa:  MS BIURO PROJEKTOWE MICHAŁ SROKA ul. Borowa 4 62-200 Gniezno	Nr. Egz.:
		Data:  07.2023 r.
<b>Nazwa zamierzenia budowlanego:</b> <b>BUDOWA UL. ZAKŁADOWEJ W KOLE</b>		
<b>PROJEKT BUDOWLANY – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU (TOM 1/3)</b>		
<b>Adres obiektu budowlanego:</b> <b>Województwo: wielkopolskie</b> <b>Powiat: kolski</b> <b>Gmina: Koło</b> <b>Miejscowość: Koło</b> <b>Identyfikator działek, na których zlokalizowany jest obiekt budowlany:</b> <b>300901_1.0001.AR_11.1/1</b> <b>300901_1.0001.AR_11.1/2</b> <b>300901_1.0001.AR_11.1/3</b> <b>300901_1.0001.AR_11.1/5</b> <b>300901_1.0001.AR_11.56/6</b> <b>300901_1.0001.AR_11.56/5</b> <b>300901_1.0001.AR_11.56/4</b> <b>300901_1.0001.AR_11.56/3</b> <b>300901_1.0001.AR_11.56/2</b> <b>300901_1.0001.AR_11.56/1</b>		
<b>KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXV, XXVI</b>		
Projektant branży drogowej: <b>mgr inż. Michał Sroka</b> Nr uprawnień WKP/0135/POOD/19 Do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej		Podpis
Sprawdzający branży drogowej: <b>mgr inż. Przemysław Adamczak</b> nr uprawnień WKP/0120/POOD/16 Do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej		Podpis
Projektant branży wod.-kan.: <b>mgr inż. Agnieszka Bosacka</b> Nr uprawnień 7131-7132/137/PW/2002 Do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		Podpis
Sprawdzający branży wod.-kan.: <b>inż. Agnieszka Rak</b> Nr uprawnień SLK/1159/PWOS/06 Do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		Podpis



I. OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA	5
II. Kserokopia uprawnień i wpisu do OIIB	7
III. Część opisowa	21
1. PRZEDMIOT I ZAKRES INWESTYCJI:	21
1.1. PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	21
1.2. INWESTOR	21
1.3. IDENTYFIKATOR DZIAŁEK BUDOWLANYCH, NA KTÓRYCH ZLOKALIZOWANY JEST OBIEKT BUDOWLANY:	21
1.4. PODSTAWA OPRACOWANIA	21
1.5. LOKALIZACJA INWESTYCJI	21
1.6. CEL I ZAKRES INWESTYCJI	21
1.7. MATERIAŁY WYJŚCIOWE	21
2. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU	22
2.1. ZAGOSPODAROWANIE TERENU	22
3. ISTNIEJĄCA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA	22
3.1. ISTNIEJĄCA ZIELEŃ	22
3.2. OBIEKTY PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI	22
4. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU	22
4.1. INFORMACJE OGÓLNE	22
4.2. URZĄDZENIA BUDOWLANE ZWIĄZANE Z OBIEKTEM BUDOWLANYM	22
4.3. SPOSÓB ODPROWADZENIA LUB OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW	22
4.4. ROBOTY ZIEMNE	22
4.5. PROJEKTOWANY UKŁAD KOMUNIKACYJNY	22
4.5.1. Podstawowe parametry techniczne inwestycji	22
4.5.2. Skrzyżowania	23
4.5.3. Sposób dostępu do drogi publicznej	23
4.5.4. Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu	23
4.6. UKSZTAŁTOWANIE TERENU I UKŁAD ZIELENI	23
4.7. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI ZAGOSPODAROWANIA TERENU	23
5. ZAKRES ROBÓT	23
6. INFORMACJA O RODZAJU OGRANICZEŃ LUB ZAKAZÓW W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU TERENU	23
7. INFORMACJA CZY TEREN, NA KTÓRYM JEST PROJEKTOWANY OBIEKT BUDOWLANY JEST WPISANY DO REJESTRU ZABYTKÓW LUB GMINNEJ EWIDENCJI ZABYTKÓW LUB JEST NA OBSZARZE OBJĘTYM OCHRONĄ KONSERWATORSKĄ	24
8. OKREŚLENIE WPŁYWU EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA TEREN ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	24

9. INFORMACJA I DANE O CHARAKTERZE, CECHACH ISTNIEJĄCYCH I PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I ICH OTOCZENIA W ZAKRESIE ZGODNYM Z PRZEPISAMI ODRĘBNYMI	24
10.DANE DOTYCZĄCE OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ, W SZCZEGÓLNOŚCI O DROGACH POŻAROWYCH ORAZ PRZECIWPOŻAROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ WRAZ Z CICH PARAMETRAMI TECHNICZNYMI	24
11.INNE NIEZBĘDNE DANE WYNIKAJĄCE ZE SPECYFIKACJI, CHARAKTERU I STOPNIA SKOMPLIKOWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO LUB ROBÓT BUDOWLANYCH	25
12.INFORMACJE O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU	25
IV. CZĘŚĆ RYSUNKOWA	27
1. PLAN ORIENTACYJNY, SKALA 1:10000	29
2. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA 1:500	31

## I. OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Działając zgodnie z treścią art. 34 ust. 3d pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 t.j. ) oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant branży drogowej: <b>mgr inż. Michał Sroka</b> nr uprawnień WKP/0135/POOD/19 Do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej	Podpis:
Sprawdzający branży drogowej: <b>mgr inż. Przemysław Adamczak</b> nr uprawnień WKP/0120/POOD/16 Do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej	Podpis:
Projektant branży wod.-kan.: <b>mgr inż. Agnieszka Bosacka</b> Nr uprawnień 7131-7132/137/PW/2002 Do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Podpis
Sprawdzający branży wod.-kan.: <b>inż. Agnieszka Rak</b> Nr uprawnień SLK/1159/PWOS/06 Do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Podpis



## **II. Kserokopia uprawnień i wpisu do OIIB**







WIELKOPOLSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-DP-0054-58/2019

Poznań, dnia 18 czerwca 2019 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 2016 r. poz. 1725 z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 2, 3 i 4 i ust. 4c pkt 1, art. 13 ust. 1, 2 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 3b oraz art. 15a ust. 9 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r. poz. 1202 z późn. zm.) po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

**Pan**  
**Michał Jan Sroka**

magister inżynier  
kierunek: Budownictwo  
urodzony dnia 10 listopada 1980 r. Skwierzyna  
otrzymuje

## UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKP/0135/POOD/19

do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności inżynierskiej drogowej

### UZASADNIENIE

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

#### Pouczenie

1. Podstawą do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Wielkopolskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Poznaniu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.):

§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. 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.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.



Przewodniczący  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB

prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski

Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pan Michał Jan Sroka jest upoważniony w specjalności inżynierskiej drogowej do:


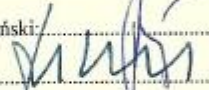
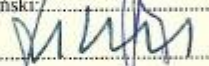
- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych **bez ograniczeń.**

Zgodnie z art. 15a ust.9 ustawy Prawo budowlane niniejsze uprawnienia upoważniają do projektowania obiektu budowlanego, takiego jak:

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

Na podstawie art. 15a ust.1 ustawy Prawo budowlane uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie danej specjalności.

Skład orzekający  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski:   
Członek Komisji – dr hab. inż. Andrzej Barczyński:   
Członek Komisji – dr inż. Daniel Pawlicki: 

Otrzymują:

1. Pan Michał Jan Sroka  
62-200 Gniezno, ul. Borowa 4
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru  
Budowlanego
4. a/a

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-473-C98-YIN \*

Pan Michał Jan Sroka o numerze ewidencyjnym WKP/BD/0296/19

adres zamieszkania ul. Borowa 4, 62-200 Gniezno

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-10-01 do 2023-09-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-09-07 roku przez:

Andrzej Kulesa, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> K.c.

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

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



WIELKOPOLSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-DP-0054-18/2016

Poznań, dnia 21 czerwca 2016 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 2014 r. poz. 1946) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 2, 3 i 4 oraz ust. 4c pkt 1 oraz art. 13 ust. 1, 2 oraz ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 3b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r. poz. 290) oraz § 13 ust. 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. 2014 r. poz. 1278) po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

**decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB**  
otrzymuje

**Pan**  
**Przemysław Leszek Adamczak**  
magister inżynier  
kierunek: Budownictwo  
urodzony dnia 02 czerwca 1979 r. w Poznaniu

## UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKP/0120/POOD/16

**do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności inżynierskiej drogowej**

### UZASADNIENIE

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

#### Pouczenie

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



Przewodniczący  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB

*Buczkowski*  
prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski



Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pan Przemysław Leszek Adamczak jest upoważniony w specjalności inżynierskiej drogowej do:

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

Zgodnie z § 13 ust. 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie niniejsze uprawnienia upoważniają do projektowania obiektu budowlanego, takiego jak:

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

Na podstawie § 10 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie danej specjalności.

Skład orzekający  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski:.....

Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński:.....

Członek Komisji – dr inż. Daniel Pawlicki:.....

Otrzymują:

1. Pan Przemysław Leszek Adamczak  
61-324 Poznań, ul. Nad Sławką 5
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru  
Budowlanego
4. a/a



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-G36-58C-R3L \*

Pan Przemysław Leszek Adamczak o numerze ewidencyjnym WKP/BD/0452/06  
adres zamieszkania ul. Nad Sławką 5, 61-324 Poznań  
jest członkiem Wielkopolskiej 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 roku przez:

Wojciech Ratajczak, Zastępca Przewodniczącego Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> K.c.

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

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

Nr uprawn. 7131-7132/137/PW/2002

**DECYZJA**  
**o nadaniu uprawnień budowlanych**

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt. 1-6, art. 13 ust. 1 pkt. 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt. 4 i ust. 3 pkt. 1 i 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2000 r. Nr 106, poz. 1126 z późniejszymi zmianami) w związku z § 3 i § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 38) stwierdza się, że:

**Pani Agnieszka Pach**

magister inżynier

Kierunek: Inżynieria Środowiska

osoba Wojciecha i Krytyny

urodzona 20 września 1972 r. w Ostrowie Wlkp.

zdawa egzamin przed Komisją Egzaminacyjną, w związku z czym nadaje Pani uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi i projektowania **bez ograniczeń** w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociagowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych.

**Pani Agnieszka Pach**

jest uprawniona do:

- kierowania budową i robotami budowlanymi,
- kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych,
- wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- wykonywania nadzoru budowlanego,
- projektowania i sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej tymi uprawnieniami,
- sprawowania nadzoru autorskiego.



**Z up. WOJEWODY**

mgr inż. arch. Andrzej X. Nowak  
Dyrektor  
Wydziału Rozwoju Regionalnego  
Główny Architekt Wojewódzki



**WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA  
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA**

60-602 POZNAŃ ul. DWORKOWA 14

tel. + 48 61 854 20 10, e-mail: [biuro@woiib.org.pl](mailto:biuro@woiib.org.pl)

[www.woiib.org.pl](http://www.woiib.org.pl)

L. Dz. P-1210- *698* /20

Poznań, dnia 2020-03-17

Pan/Pani  
**Agnieszka Bosacka**  
ul. Młodzieży Polskiej 56c/8

62-200 Gniezno  
WKP/IS/0305/03

**Potwierdzenie członkostwa  
w Wielkopolskiej Okręgowej Izbie Inżynierów Budownictwa**

Poświadczam się, że p. **Agnieszka Bosacka** posiadająca uprawnienia budowlane o numerze ewidencyjnym **7131-7132/137/PW/2002** jest czynnym członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa od 01-04-2003 r.

Na listę członków WOIB została wpisana pod numerem ewidencyjnym **WKP/IS/0305/03**.

Niniejsze poświadczenie nie jest zaświadczeniem w rozumieniu art. 12 ust.2 pkt 7 Ustawy z dnia 07-07-1994 r. „Prawo Budowlane” (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 290 z późniejszymi zmianami)

Z poważaniem

Przewodniczący Rady  
Wielkopolskiej Okręgowej Izby  
Inżynierów Budownictwa

*[Signature]*  
mgr inż. Jerzy Stronksi

Osoba do kontaktu Agata Sinczykowska tel. 61 854 20 14

DELEGATURA w GNIEZNE  
ul. Tumskie 15  
62 200 GNIEZNO  
tel. + 61 426 51 30,  
e-mail: [gnezno@woiib.org.pl](mailto:gnezno@woiib.org.pl)

DELEGATURA w KALISZU  
ul. Zacisze 2  
62 800 KALISZ  
tel. + 62 757 11 50,  
e-mail: [kalisz@woiib.org.pl](mailto:kalisz@woiib.org.pl)

DELEGATURA w KONINIE  
ul. Spółdzielców 3  
62 500 KONIN  
tel. + 63 245 31 34,  
e-mail: [konin@woiib.org.pl](mailto:konin@woiib.org.pl)

DELEGATURA w LESZNIE  
ul. Lipowa 26  
64 100 LESZNO  
tel. + 65 520 70 75,  
e-mail: [leszno@woiib.org.pl](mailto:leszno@woiib.org.pl)

DELEGATURA w PILE  
ul. Browarna 19  
64 920 PILA  
tel. + 67 215 50 38,  
e-mail: [pila@woiib.org.pl](mailto:pila@woiib.org.pl)



## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42 z późn. zm.), art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.) oraz § 28 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578) i § 12 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2005 r. Nr 96, poz. 817 z późn. zm.) w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śl.OIIB  
n a d a j e**

**Panu(i) Agnieszce Rak**

Inż. inżynierii środowiska  
ur. dnia 20 grudnia 1975 w Wolsztynie

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
numer ewidencyjny SLK/1159/PWOS/06**

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

## UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pan(i) **Agnieszka Rak** posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał(a) pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwołanie niniejszej decyzji.

### Pouczenie

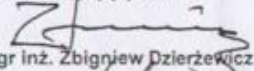
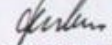
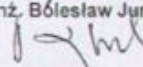
1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Śl.OIIB w Katowicach w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

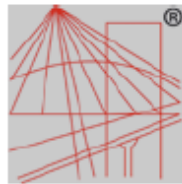
### Otrzymują:

1. Pan(i) Agnieszka Rak  
Grażyńskiego 54/8  
40-126 Katowice
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
4. a/a.



### Skład orzekający OKK

1.   
Mgr inż. Zbigniew Dzierżewicz
2.   
Mgr inż. Bólesław Jurkiewicz
3.   
Mgr inż. Tadeusz Liniński



P O L S K A  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-RIE-94C-3EL \*

Pani Agnieszka Bosacka o numerze ewidencyjnym WKP/IS/0305/03  
adres zamieszkania os. Porzeczkowe 84/2, 62-200 Piekary  
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-04-01 do 2024-03-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-03-29 roku przez:

Andrzej Kulesa, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> K.c.

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

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



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

**WKP-1HM-9NJ-JM6 \***

Pani Agnieszka Czesława Rak o numerze ewidencyjnym WKP/IS/0523/07  
adres zamieszkania Dąbrówka ul. Zamkowa 8A/4, 62-070 Dopiewo  
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-05-01 do 2023-10-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-04-17 roku przez:

Andrzej Kulesa, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> K.c.

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

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

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piiib.org.pl](http://www.piiib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.





### **III. Część opisowa**

#### **1. Przedmiot i zakres inwestycji:**

##### **1.1. Przedmiot zamierzenia budowlanego**

BUDOWA UL. ZAKŁADOWEJ W KOLE

##### **1.2. Inwestor**

Gmina Miejska Koło

ul. Stary Rynek 1

62-600 Koło

##### **1.3. Identyfikator działek budowlanych, na których zlokalizowany jest obiekt budowlany:**

300901\_1.0001.AR\_11.1/1

300901\_1.0001.AR\_11.1/2

300901\_1.0001.AR\_11.1/3

300901\_1.0001.AR\_11.1/5

300901\_1.0001.AR\_11.56/6

300901\_1.0001.AR\_11.56/5

300901\_1.0001.AR\_11.56/4

300901\_1.0001.AR\_11.56/3

300901\_1.0001.AR\_11.56/2

300901\_1.0001.AR\_11.56/1

##### **1.4. Podstawa opracowania**

Podstawą opracowania jest umowa nr IP.272.87.2022 zawarta w dniu 17.11.2022 pomiędzy Gminą Miejską Koło ul. Stary Rynek 1 62-600 Koło a firmą MS BIURO PROJEKTOWE MICHAŁ SROKA ul. Borowa 4 62-200 Gniezno.

##### **1.5. Lokalizacja inwestycji**

Projektowana ul. Zakładowa zlokalizowana jest w zachodnio-północnej części miasta Koło. Odległość od centrum miasta wynosi ok 3,0 km.

##### **1.6. Cel i zakres inwestycji**

Celem inwestycji jest budowa ul. Zakładowej w Kole. Zakres robót objętych projektem:

- budowa drogi o nawierzchni z kostki betonowej (długość 245,67 m)
- budowa kanalizacji deszczowej
- budowa zjazdów do posesji

##### **1.7. Materiały wyjściowe**

- Mapa do celów projektowych w skali 1 : 500
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych, Dz.U. 2022 poz. 1518
- OPINIA GEOTECHNICZNA określająca warunki gruntowo-wodne dla potrzeb w/w projektu
- Szczegółowe wytyczne uzgodnione ze służbami technicznymi Inwestora.
- Pomiary własne autora wraz z wizją lokalną w terenie.

- Decyzja lokalizacji inwestycji znak IP.6733.5.2023

## **2. Istniejące zagospodarowanie terenu**

### **2.1. Zagospodarowanie terenu**

Inwestycja znajduje się na terenie zabudowanym. Ul. Zakładowa w chwili obecnej posiada nawierzchnię gruntową. Część zjazdów do posesji posiada nawierzchnię z kostki betonowej.

## **3. Istniejąca infrastruktura techniczna**

Na podstawie mapy zasadniczej do celów projektowych i wizji w terenie stwierdzono występowanie na terenie inwestycji następujących sieci uzbrojenia:

- sieć elektroenergetyczna
- sieć wodociągowa
- sieć teletechniczna
- sieć kanalizacji sanitarnej

### **3.1. Istniejąca zieleń**

W obszarze inwestycji stwierdzono występowanie drzew. Istniejąca zieleń kolidująca z projektowanym zagospodarowaniem terenu zostanie usunięta.

### **3.2. Obiekty przeznaczone do rozbiórki**

W ramach projektu nie przewiduje się żadnych obiektów do rozbiórki

## **4. Projektowane zagospodarowanie terenu**

### **4.1. Informacje ogólne**

Projektuje się jezdnię o szerokości 5,00 m. Po stronie lewej jezdni projektuje się chodnik o szerokości 1,80 m. Ponadto projektowane są zjazdy do posesji zlokalizowanych po obu lewej stronie jezdni.

### **4.2. Urządzenia budowlane związane z obiektem budowlanym**

W ramach inwestycji projektuje się kanalizację deszczową służącą odwodnieniu jezdni. Odprowadzenie wód opadowych i roztopowych przewidziano do istniejącego ciągu kanalizacji deszczowej.

### **4.3. Sposób odprowadzenia lub oczyszczania ścieków**

Odprowadzenie wód opadowych i roztopowych przewidziano do istniejącej kanalizacji deszczowej. W tym celu zaprojektowano odcinek kanalizacji deszczowej z włączeniem do istniejącego układu odwodnienia w ww. ulicy.

### **4.4. Roboty ziemne**

Roboty ziemne związane będą z wykonaniem koryta drogowego dla wykonania jezdni oraz zjazdów a także z wykonaniem wykopów celem posadowienia w gruncie projektowanej kanalizacji deszczowej.

### **4.5. Projektowany układ komunikacyjny**

#### **4.5.1. Podstawowe parametry techniczne inwestycji**

- kategoria drogi – wewnętrzna
- klasa techniczna drogi przyjęta do projektowania – D
- prędkość projektowa 30 km/h
- szerokość jezdni 5,00 m
- szerokość chodnika 1,80 m

- szerokość zjazdów do posesji – zmienna
- nawierzchnia jezdni, chodnika, zjazdów: kostka betonowa

#### 4.5.2. Skrzyżowania

W ramach budowy ul. Zakładowej w Kole nie będą budowane skrzyżowania z drogami publicznymi. Projektowany odcinek ulicy jest kontynuacją drogi o nawierzchni asfaltowej.

#### 4.5.3. Sposób dostępu do drogi publicznej

Dostęp do dróg publicznych odbywać się będzie poprzez istniejącą na wcześniejszym odcinku drogę o nawierzchni asfaltowej.

#### 4.5.4. Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu

Parametry techniczne projektowanej kanalizacji deszczowej: odcinek kanalizacji deszczowej z rur PVC-U klasy S, SN 12 Dz 315/9,2 mm. Przykanaliki odprowadzające wody deszczowe z wpustów wykonać z rur Dz 200/5,9 mm.

#### 4.6. Ukształtowanie terenu i układ zieleni

Przebieg projektowanej drogi w planie nie ulega zmianie. Projektowana nawierzchni drogi mieści się w pasie drogowym i jest dostosowana do istniejącego ukształtowania terenu. W związku z wykonaniem nawierzchni drogi istniejące ukształtowanie terenu nie jest zmieniane.

#### 4.7. Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania terenu

Zakres robót	Ilość
Powierzchnia jezdni	1280,00 m <sup>2</sup>
Powierzchnia zjazdów	120,00 m <sup>2</sup>
Powierzchnia chodnika	350,00 m <sup>2</sup>

### 5. Informacja o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu terenu

Teren na którym, będzie realizowane przedsięwzięcie budowlane nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania terenu. Na zamierzenie budowlane o nazwie Budowa ul. Zakładowej w Kole wydana została Decyzja lokalizacji inwestycji znak IP.6733.5.2023 zawierająca następujące zapisy:

- na terenie oznaczonym na załącznikach graficznych liczbami 1 – 6 ustala się budowę ulicy:
  - ciąg pieszo-jezdny o przekroju 1/1 o szerokości 3,5 m (w miejscu wymijania się pojazdów 5,00 m – 6,00 m)
  - jezdnia o szerokości 5,0 m – 6,0 m z kostki betonowej
  - długość ok. 300 mb
  - ew. miejsca postojowe 2,5 m – 5,0 m z kostki betonowej
  - zjazdy do posesji z kostki betonowej
- Ustalenia dotyczące ochrony środowiska , przyrody i krajobrazu :
  - inwestycja nie jest realizowana na terenie objętym formą ochrony przyrody
  - inwestycja jest realizowana w granicach głównego zbiornika wód podziemnych GZWP - nr 151 Turek – Konin - Koło. W celu ochrony obszaru GZWP nakazuje się prowadzenie wszelkich inwestycji w sposób zapobiegający zanieczyszczeniu wód podziemnych, przestrzeganie zasad zagospodarowania określonych w przepisach odrębnych dotyczących ochrony wód podziemnych;

- inwestycja nie jest realizowana w granicach występowania wód termalnych o znaczeniu praktycznym w kredzie dolnej.
  - w przypadku natrafienia w trakcie prowadzonych prac ziemnych na kopalne szczątki roślin lub zwierząt należy niezwłocznie powiadomić o tym Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska.
- Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:
- inwestycja nie jest realizowana na obszarze objętym ochroną konserwatorską.
- Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:
- a) zaopatrzenie w energię elektryczną – nie dotyczy,
  - b) odprowadzenie ścieków – nie dotyczy,
  - c) zaopatrzenie w wodę – nie dotyczy,
  - d) odprowadzenie wód deszczowych do projektowanej kanalizacji deszczowej,
  - e) rozwiązanie kolizji z sieciami infrastruktury technicznej w uzgodnieniu z zarządcą sieci.

Planowane jest wykonanie nawierzchni ul. Zakładowej o następujących parametrach:

- jezdnia o szerokości 5,0 m: warunek spełniony
- chodnik o szerokości 1,80 m: warunek spełniony
- nawierzchnia z kostki betonowej: warunek spełniony
- celem odwodnienia jezdni i chodnika projektuje się kanalizację deszczową: warunek spełniony

W/w warunki z decyzji lokalizacji są spełnione.

**6. Informacja czy teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany jest wpisany do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską**

Inwestycja nie jest realizowana na obszarze objętym ochroną konserwatorską

**7. Określenie wpływu eksploatacji górniczej na teren zamierzenia budowlanego**

Inwestycja nie znajduje się w granicach terenu górniczego. Wobec powyższego nie określa się wpływu eksploatacji górniczej na teren zamierzenia budowlanego.

**8. Informacja i dane o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi**

Inwestycja nie należy do rodzaju przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. (tj. Dz.U.2019r. poz. 1839). Teren planowanej inwestycji położony jest poza obszarami objętymi ochroną przyrodniczą. Uciążliwość inwestycji zawiera się w granicach nieruchomości (działki pasa drogowego). Projektowana budowa nawierzchni ulicy o nawierzchni z kostki brukowej nie będzie stanowiła zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników planowanego przedsięwzięcia.

**9. Dane dotyczące ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę wraz z cich parametrami technicznymi**

Rozwiązania zawarte w niniejszym projekcie nie ograniczają kwestii ochrony przeciwpożarowej posesji graniczących z ulicami, dostępu do zdarzenia mającego miejsce w obrębie pasów drogowych, bądź przejazdu pojazdów uprzywilejowanych. Inwestycja nie wpływa negatywnie na warunki ochrony



przeciwpozarowej, a poprzez budowę nowych nawierzchni jezdni i zapewnienie dostępu do wszystkich posesji przydrożnych bezwzględnie przyczynia się do ich poprawy.

**10. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfikacji, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych**

Z uwagi na mało skomplikowany charakter obiektu budowlanego i robót budowlanych nie określa się dodatkowych danych.

**11. Informacje o obszarze oddziaływania obiektu**

Obszar oddziaływania obiektów objętych zakresem niniejszego projektu budowlanego mieści się w całości na działkach, na których została zaprojektowana nawierzchnia drogi oraz kanalizacja deszczowa. Poniżej wskazano prawa w oparciu, o które dokonano określenia obszaru oddziaływania obiektu:

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych, Dz.U. 2022 poz. 1518
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane z późniejszymi zmianami
- Ustawa z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2015r.. poz. 460)
- Prawo wodne Dz.U.2022.2625 z dnia 20 lipca 2017 r.



#### **IV. CZĘŚĆ RYSUNKOWA**

1. PLAN ORIENTACYJNY, SKALA 1:10000	29
2. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA 1:500	31



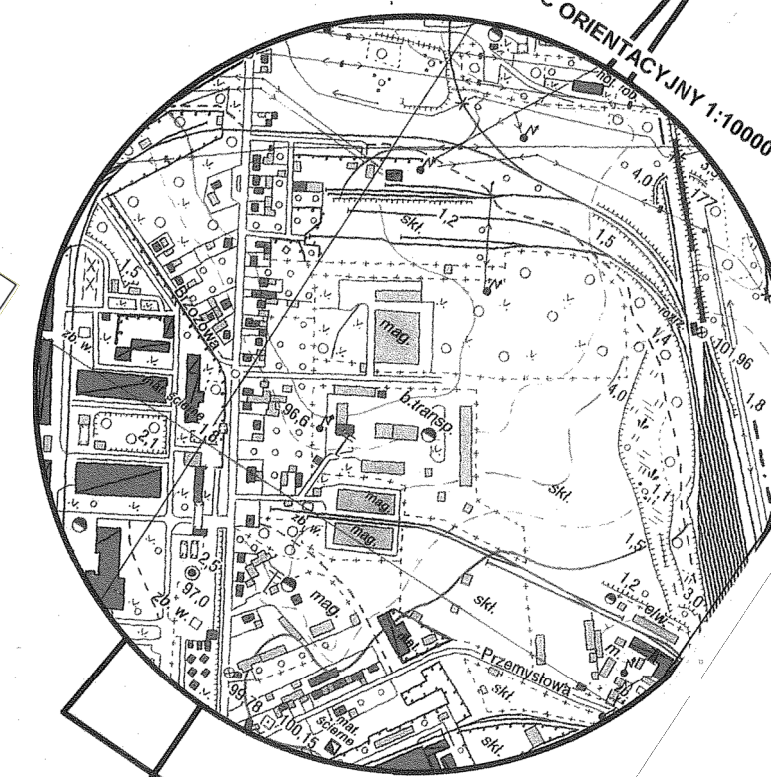
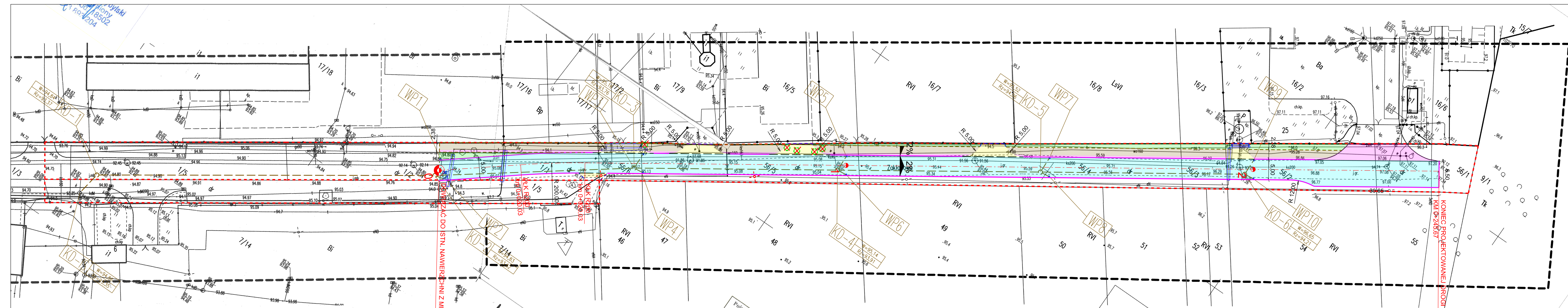
1. Plan orientacyjny, skala 1:10000



2. Projekt zagospodarowania terenu, skala 1:500







<p>Powiadzam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem zawiera operat techniczny pożytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego powiadzenia</p> <p>Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych</p> <p>Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie</p>	<p>CK 0640.280.2023</p> <p>STAROSTA KÓLSKI</p> <p>Biurológ Usług Geodezyjno-Kartograficznych Jarosław Przysbyłski</p> <p>Protokół weryfikacji z dnia: 28.02.2023</p> <p>Jarosław Przysbyłski</p> <p>Nr uprawnień 18802</p> <p>P.3009.2023 298</p>
<p>Wykonawca prac geodezyjnych</p> <p>Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pożytywny weryfikacji</p> <p>Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac</p> <p>Identyfikator ewidencji operatu</p>	

<p>Powiadaczem, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia</p> <p>Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych</p> <p>Organ służby geodezji, który otrzymał zgłoszenie</p>	<p>Wykonawca prac geodezyjnych</p> <p>Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnie weryfikacji</p> <p>Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych biurownika prac</p>
<p>GR-6640.2051.2022</p>	<p>STAROSTA KÓLSKI</p>
<p>Biurow Usług Geodezyjno-Kartograficznych Jarosław Przychalski</p> <p>Protokół weryfikacji z dnia: 30.12.2022</p> <p>Jarosław Przychalski</p> <p>Nr uprawnień 18562</p> <p>P-3009.2022. <i>PRF</i></p>	

<b>MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH</b> <b>SKALA 1 : 500</b>	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych : Nazwa miejscowości : Kolo Jednostka ewidencyjna : Obręb ewidencyjny : Nazwa układu współrzędnych : Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji : Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji : Data opracowania mapy : Nazwa wykonawcy mapy : Imię, nazwisko i numer uprawnień geodety wykonął mapę :	GK-6640-2051-2022 Numer sekcji : 6.17.3.26.12.3.4.2 Identyfikator : 300901_7 Nazwa : m. Kolo Identyfikator : Nazwa : Kolo Prostokątnych płaskich : Kronsztadt 06 Układ wysokości : Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalania służebności gruntowych ujawnionych w księgach wieczystych 28.12.2022 r.















Biuro Usług Geodezyjno-Kartograficznych  
 Jarosław Przybylski  
 Nowa Ruda 5 62-651  
 NIP 666-136-35-01, REGON 141070100  
 mgr inż.

TREŚĆ MAPY ZGODNA Z  
 ORYGINAŁEM MAPY ZGŁOSZONEJ  
 DO ZASOBÓW GEODEZYJNYCH  
 POD NUMEREM: GK.6640.280.2023

DATA SPORZĄDZENIA DOKUMENTU  
 ZAWIERAJĄCEGO WYNIK POZYTYWNY WERYFIKACJI:  
 22.02.2023 r.

IDENTYFIKATOR EWIDENCYJNY OPERATU:  
 P.3009.2023.298

TREŚĆ MAPY ZGODNA Z  
 ORYGINAŁEM MAPY ZGŁOSZONEJ  
 DO ZASOBÓW GEODEZYJNYCH  
 POD NUMEREM: GK.6640.2051.2022  
  
 DATA SPORZĄDZENIA DOKUMENTU  
 ZAWIERAJĄCEGO WYNIK POZYTYWNY WERYFIKACJI:  
 30.12.2022 r.  
  
 IDENTYFIKATOR EWIDENCYJNY OPERATU:  
 P.3009.2022.2127

- Legenda:**
- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
|    | PROJ. JEZDNIA Z KOSZTKI BETONOWEJ    |
|  | PROJ. CHODNIK Z KOSZTKI BETONOWEJ    |
|  | PROJ. ZJAZD Z KOSZTKI BETONOWEJ      |
|  | ISTN. ZJAZD Z KOSZTKI BETONOWEJ      |
|  | PROJ. ZIELEŃ - TRAWA                 |
|  | PROJ. KRAWĘŻNIK 15X30X100 WYNIESIONY |
|  | PROJ. KRAWĘŻNIK 15X22X100            |
|  | PROJ. OBRZEŻE 8X30X100               |
|  | PROJ. OPORNIK 12X25X100              |
|  | DRZEWA DO WYCINKI                    |
|  | ISTN. LAMPY - KOREKTA POŁOŻENIA      |
|  | PROJ. RURY OSŁONOWE 110 mm           |
|  | PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ    |
|  | ZASIĘG OBSZARU ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU |

INWESTOP

Gmina Miejska Koło  
ul. Stary Rynek 1  
62-600 Koło

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

**MS** | BIURO  
PROJEKTOWE

MS BIURO PROJEKTOWE  
MICHAŁ SROKA  
UL. BOROWA 4  
62-200 GNIEZNO

STADIUM

## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO  
BUDOWA UL. ZAKŁADOWEJ W KO

TYTUŁ RYSUNKU

## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

IDENTYFIKATOR DZIAŁEK, NA KTÓRYCH ZLOKALIZOWANY  
JEST OBIEKT BUDOWLANY

300901\_1.0001.AR\_11.1/1  
300901\_1.0001.AR\_11.1/2  
300901\_1.0001.AR\_11.1/3  
300901\_1.0001.AR\_11.1/5  
300901\_1.0001.AR\_11.56/6  
300901\_1.0001.AR\_11.56/5  
300901\_1.0001.AR\_11.56/4  
300901\_1.0001.AR\_11.56/3  
300901\_1.0001.AR\_11.56/2  
300901\_1.0001.AR\_11.56/1

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
Projektant branży drogowej	mgr inż. Michał Sroka	
Numer uprawnień	WKP/0135/POOD/19	
Sprawdzający branży drogowej	mgr inż. Przemysław Adamczak	
Numer uprawnień	WKP/0120/POOD/16	
Projektant branży sanitarnej	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
Numer uprawnień	7131-7132/137/PW/2002	
Sprawdzający branży sanitarnej	inż. Agnieszka Rak	
Numer uprawnień	SLK/1159/PWOS/06	

DATA OPRACOWANIA	SKALA	ARKUSZ	NUMER RYSUNKU
07.2023	1:500	-	2

Nazwa pliku: