

KARTA TYTUŁOWA PROJEKTU BUDOWLANEGO

INWESTOR	POWIATOWE CENTRUM POMOCY RODZINIE W ALEKSANDROWIE KUJAWSKIM ul. SIKORSKIEGO 3; 87-700 ALEKSANDRÓW KUJAWSKI	
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	WYKONANIE UTWARDZENIA TERENU, REMONT NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH, WYKONANIE STANOWISK POSTOJOWYCH	
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	MIEJSCOWOŚĆ: ALEKSANDRÓW KUJAWSKI ul. SIKORSKIEGO 3 Kategoria – urządzenie budowlane	
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Województwo	kujawsko-pomorskie
	Powiat	aleksandrowski
	Obręb	0001 Aleksandrów Kujawski
	Nr działki	2405; 2410
	Identyfikator:	040101_1.0001.2405 040101_1.0001.2410
SPIS ZAWARTOŚCI:	1.	Dokumenty dołączone do projektu: 1. Oświadczenia projektantów o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej. 2. Kopia decyzji o nadaniu projektantom uprawnień budowlanych w odpowiedniej specjalności 3. Kopia zaświadczenia o przynależności projektantów do właściwej izby samorządu zawodowego
	2.	Projekt zagospodarowania działki
	3.	Projekt utwardzenia terenu, remontu nawierzchni utwardzonych, wykonania stanowisk postojowych
	4	Projekt wykonawczy

18.08.2025r.

Oświadczenie

o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Oświadczam na podstawie art. 34 ust. 3d ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – *Prawo budowlane* (t.j. Dz.U. 2023 poz. 682 z późniejszymi zmianami), że projekt zagospodarowania terenu, projekt utwardzenia terenu, remontu nawierzchni utwardzonych, wykonania stanowisk postojowych oraz projekt wykonawczy opracowany dnia 18.08.2025r. dotyczący inwestycji:

**WYKONANIE UTWARDZENIA TERENU, REMONT NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH,
WYKONANIE STANOWISK POSTOJOWYCH**

w miejscowości: **Aleksandrów Kujawski, dz. 2405; 2410**

Opracowany

na rzecz inwestora: **POWIATOWE CENTRUM POMOCY RODZINIE
W ALEKSANDROWIE KUJAWSKIM
ul. SIKORSKIEGO 3;
87-700 ALEKSANDRÓW KUJAWSKI**

Został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

<u>PROJEKTANT:</u> Branża drogowa	mgr inż. Kazimierz Rogowski UA-NB-8386-5/86/88Wk	mgr inż. Kazimierz Rogowski upr. do projektowania i nadzoru w projektowaniu drogowym stanowisko bez ograniczeń Nr ewid. UA-NB 8386-5/86/88 Wk
--------------------------------------	--	--

18.08.2025r.

1. ZOB. WZP. 1000 A5
Wzrost 1,70 m, waga 70 kg, data 21.11.1988 r.
Miejsce urodzenia: Włocławek
Miejsce zamieszkania: Włocławek
Miejsce pracy: Włocławek
(nazwa i adres terenowego organu administracji państwowej)

Nr. UA-NB-B386-5/86/83 WK

DECYZJA

Na podstawie § 5.6.7 § 13 ust. 1 rozporządzenia Ministra 1988 r.
podatki Terenowej Ochrony Środowiska z dnia 0 lutego 1978 r.
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie
(Dz. U. Nr. 8, poz. 46, 75, stwierdza się, że

Obywatel K A Z I M I E R Z R O G O W S K I

(wymienie imię i nazwisko)

magister inżynier budownictwa -

(wymienie tytuł zawodowy)

urodzony dnia 03.03.1957 w Aleksandrowie Kuź.
posiada przygotowanie zawodowe, upoważniające do wykonania
samodzielnej funkcji kierownika budowy i robót oraz
projektanta, w szczególności dróg i lotniskowych dróg startowych, ---
określić rodzaj specjalności techniczno-budowlanej lub specjalizacji zawodowej

Obywatel KAZIMIERZ ROGOWSKI

(imię i nazwisko)

jest upoważniony do:

zakres uprawnień na odwołanie:

Otrzymuje:

1. K. Rogowski

ul. Związkowców 38

Ciechocinek

2. NB a/a

*) określić zakres prawa wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie wynikający odpowiednio do rodzaju funkcji i specjalności techn. - budowlanej z przepisów § 1 ust. 5, § 2 ust. 2, § 4 ust. 1 i 2, § 5 ust. 2, § 6, § 7, § 8, § 13 ust. 1 rozporządzenia.

ZGT O/W1. 15-00 2814 1000 A5

Jest upoważniony do:

1. kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie dróg i lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych z typowymi przepustami i mostami,
2. sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych dróg i lotniskowych dróg startowych oraz manipulacyjnych.

Dyrektor Wydziału
Techniczny
MP Pro-Bud
Przemysław Marek

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Przemysław Marek



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-MGW-11B-9BU *

Pan KAZIMIERZ ROGOWSKI o numerze ewidencyjnym KUP/BO/3703/02
adres zamieszkania ul. ZWIĄZKOWCÓW 38, 87-720 CIECHOCINEK
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2025-01-08 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

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

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


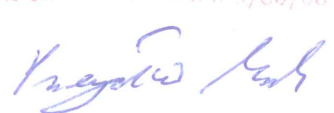
* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



STRONA TYTUŁOWA
PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

INWESTOR	POWIATOWE CENTRUM POMOCY RODZINIE W ALEKSANDROWIE KUJAWSKIM ul. SIKORSKIEGO 3; 87-700 ALEKSANDRÓW KUJAWSKI	
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	WYKONANIE UTWARDZENIA TERENU, REMONT NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH, WYKONANIE STANOWISK POSTOJOWYCH	
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	MIEJSCOWOŚĆ: ALEKSANDRÓW KUJAWSKI ul. SIKORSKIEGO 3 Kategoria – urządzenie budowlane	
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Województwo	kujawsko-pomorskie
	Powiat	aleksandrowski
	Obręb	0001 Aleksandrów Kujawski
	Nr działki	2405; 2410
	Identyfikator:	040101_1.0001.2405 040101_1.0001.2410

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Branża drogowa:	mgr inż. Kazimierz Rogowski UA-NB-8386-5/86/88Wk <i>do projektowania i kierowania robotami w ograniczonym zakresie w specjalności drogowej</i>	mgr inż. Kazimierz Rogowski  <i>upr. do projektowania i kierowania w spec. drog i inżynierskich dróg startowa: 1.0001.2405/2410 Nr ew. 8386-5/86/88 Wk</i>
Asystent projektanta:	mgr inż. Przemysław Marek	

18.08.2025r.

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU		
Lp.	Zawartość	Numer strony
1	Strona tytułowa	1
2	Spis treści	2
3	Część opisowa 1. Przedmiot zamierzenia budowlanego. 2. Istniejący stan zagospodarowania działki. 3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu. 4. Charakterystyczne parametry projektowanego obiektu. 5. Pozostałe informacje i dane. 6. Warunki ochrony przeciwpożarowej. 7. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu. 8. Informacja BiOZ.	3 - 5
4	Część rysunkowa projektu	Rysunek PZ1 Rysunek PZ2

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU **CZĘŚĆ OPISOWA.**

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego.

Przedmiotem inwestycji jest remont nawierzchni utwardzonej, wykonanie nowego utwardzenia, wykonanie stanowisk postojowych na działkach budowlanych 2405; 2410 w Aleksandrowie Kujawskim.

2. Istniejący stan zagospodarowania.

Działki nr 2405; 2410 w Aleksandrowie Kujawskim są zabudowane na działek terenie istnieją instalacje podziemne: elektroenergetyczna, wodociągowa, kanalizacji sanitarnej. Teren działek w obszarze planowanej inwestycji jest częściowo utwardzony z nawierzchnią z kostki brukowej, płyt chodnikowych, bruku betonowego, tłucznia, żwirów o różnej grubości i różnym stopniu zagęszczenia.

3. Projektowane zagospodarowanie działki.

Projektowany jest remont powierzchni utwardzonych - ujednolicenie nawierzchni poprzez ułożenie kostki brukowej i płyt ażurowych w miejscu istniejących utwardzeń, niewielkie poszerzenie utwardzenia oraz wykonanie ośmiu miejsc postojowych. Rzędne planowanych nawierzchni należy dostosować istniejącego terenu i nawiązać do istniejących nawierzchni. Spadki nawierzchni wykonać zgodnie z rysunkiem zagospodarowania nie przekraczając nachylenia 0,5%. Po zakończeniu prac przy utwardzeniu należy wykonać odtworzenie terenu zielonego.

Należy zachować odległość stanowisk postojowych od boiska dla dzieci i młodzieży min. 7,00 m.

4. Charakterystyczne parametry inwestycji.

Kostka Holland 8 cm (szara)	97,50 m ²
Płyty MELBA 8 cm (szara)	557,45 m ²
Kostka Holland 6 cm (szara)	28,20 m ²
Kostka Holland 8 cm (szara) przełożenie	4,50 m ²

5. Pozostałe informacje i dane.

Robót nie zalicza się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko i do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (zgodnie z ROZPORZĄDZENIEM RADY MINISTRÓW z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko z późn. zm.).

Teren w obrębie planowanej inwestycji:

- nie jest położony na obszarze szkód górniczych,
- nie jest położony na obszarze zalewowym,
- nie jest położony na obszarze ochrony konserwatorskiej.

W przypadku odkrycia podczas prac budowlanych obiektów, których charakter może wskazywać, że są to relikty kultury materialnej należy wstrzymać prace budowlane i powiadomić służby d/s ochrony zabytków.

Uwarunkowania prawne wykonywanych robót (Ustawa Prawo Budowlane) - roboty nie wymagają pozwolenia na budowę i zgłoszenia do Starostwa (organu administracji architektoniczno-budowlanej).

Art. 29. 2. Nie wymaga decyzji o pozwoleniu na budowę oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 30, budowa:

7) stanowisk postojowych dla samochodów osobowych do 10 stanowisk włącznie,

Art. 29.4. Nie wymaga decyzji o pozwoleniu na budowę oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 30, wykonywanie robót budowlanych polegających na:

4) utwardzaniu powierzchni gruntu na działkach budowlanych

W/w nie wymagają przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz nie wymagają przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszar Natura 2000.

Uwagi: Wodę z nawierzchni utwardzonych należy skierować powierzchniowo na nawierzchnie przepuszczalne (z płyt ażurowych).

6. Warunki ochrony przeciwpożarowej.

- nie dotyczy

7. Obszar oddziaływania nie zmienia się (nie powstają nowe obiekty ani urządzenia) - roboty obejmują działki nr 2405; 2410.

8. Informacja BiOZ.

- *podstawa opracowania.*
 - Ustawa „Prawo budowlane” z dnia 7 lipca 1994r. z póź. zm.
 - Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. 2003 nr 120 poz. 1126)
 - Projekt budowlany
- *zakres i kolejność realizacji robót całego zamierzenia budowlanego.*

Roboty związane z urządzeniem zaplecza oraz placu budowy.

W zakresie: oświetlenie, oznakowanie placu budowy, pomieszczenia higieniczno-sanitarnego i pomieszczeń socjalnych pracowników, rozmieszczenia sprzętu ratunkowego i pierwszej pomocy, utwardzenie wjazdu, dojeżdż oraz dojazdów pożarowych, urządzenie miejsca składowania materiałów budowlanych wraz z oznaczeniem stref ochronnych wynikających z przepisów odrębnych – strefy magazynowania i składowania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych oraz pracy sprzętu zmechanizowanego i pomocniczego.

Roboty budowlano-montażowe.

 - roboty przygotowawcze,
 - zdjęcie warstwy nawierzchniowej oraz korytowanie,
 - montaż krawężników i obrzeży,
 - zagęszczenie (wymiana z zagęszczeniem) podłoża,
 - ułożenie nowej nawierzchni z kostki brukowej i płyt ażurowych,
- *wykaz istniejących obiektów budowlanych,*
 - budynki,
 - nawierzchnie utwardzone,
 - boisko,
 - instalacje podziemne,
- *elementy działki które mogą stwarzać zagrożenie podczas wykonywania robót,*

- instalacje podziemne – nie przewiduje się kolizji, instalacje posadowione na zalecanych głębokościach (miejsca przebiegu przed rozpoczęciem prac należy wyznaczyć w terenie),
- *zagrożenia w czasie wykonywania robót budowlanych,*
 - roboty ziemne - zagrożenia ze strony pracujących maszyn budowlanych i drogowych,
 - roboty budowlano – montażowe – zagrożenia podczas rozładunku materiałów, zagrożenia ze strony pracujących maszyn budowlanych i drogowych,
- *sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych,*

Zgodnie z art.21a Prawa Budowlanego oraz rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003r. nie jest wymagane opracowanie planu „BiOZ” (jednak może zaistnieć taka konieczność jeśli zaistnieją okoliczności wymienione w w/w przepisach).

Przed przystąpieniem do robót ziemnych i budowlano-montażowych należy przeprowadzić wstępne szkolenie dla pracowników w zakresie BHP. W czasie trwania robót należy przeprowadzać dla osób zatrudnionych na budowie instruktaż stanowiskowy, w czasie którego należy omówić sposób prowadzenia robót, występujące i mogące wystąpić zagrożenia oraz sposoby zabezpieczeń.

- *środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnie niebezpiecznych*

Roboty budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem osób posiadających odpowiednie uprawnienia budowlane. Należy zapewnić stały dostęp do telefonu alarmowego, wykazu numerów telefonów i adresów najbliższych punktów opieki lekarskiej, straży pożarnej oraz policji, a także apteczki oraz środków i urządzeń przeciwpożarowych. Należy wykonać i oznakować drogi ewakuacyjne. Pracowników należy zaopatrzyć w odzież roboczą i ochronną zgodnie z obowiązującymi przepisami, z uwzględnieniem niebezpieczeństw wystąpienia: urazów mechanicznych, porażenia prądem, oparzenia, zatrucia, promieniowania, wibracji, upadku z wysokości lub innych szkodliwych czynników i zagrożeń związanych z wykonywaną pracą. Należy stosować przewidziane przy robotach urządzenia zabezpieczające i ochronne.

Należy dokonywać systematycznych kontroli stanu bezpieczeństwa i higieny pracy, stanu technicznego maszyn i urządzeń. Urządzenia powinny być sprawne i posiadać aktualne atesty.

Należy wprowadzić zakaz wstępu pracowników nie zatrudnionych i osób postronnych do miejsc zagrożonych. Oznakować i wydzielić strefy niebezpieczne na terenie prowadzonych robót.

WSZYSTKIE ROBOTY NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I POD NADZOREM OSOBY UPRAWNIONEJ.

Asystent projektanta:



Projektant:

mgr inż. Kazimierz Rogowski

upr. do projektowania i kierowania
w spec. dróg i lotniskowych dróg
startowych bez ograniczeń

Nr ewid. UA-NB-8386-5/86/88 WK