

- projekty indywidualne i adaptacje
- branża architektoniczna i sanitarna
- kierowanie i nadzorowanie budowy

„DECADA” PRACOWNIA PROJEKTOWA

MYSZKA JĘDRZEJ


83-400 Kościerzyna, ul. Wodna 14

tel.: 609 511 959; biuro: 58 687 11 59

NIP: 842-155-90-39; REGON: 220475460

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ WE WIELU
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	WOJEWÓDZTWO POMORSKIE, POWIAT KOŚCIERSKI, GMINA KARSIN, MIEJSCOWOŚĆ WIELE KOD POCZTOWY: 83-441
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	VIII – ŚCIEŻKA ROWEROWA
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH	220603_2.0010.409
INWESTOR	GMINA KARSIN UL. DŁUGA 222 83-440 KARSIN

PROJEKTANT:	UPRAWNIENIA:	BRANŻA:	DATA:	PODPIS:
inż. Adam Laska	Uprawnienia nr: POM/0336/PWOD/18	drogowa	11.2022r.	

OPRACOWANIE:	STANOWISKO:	DATA:	PODPIS:
mgr inż. Krzysztof Bielawa	asystent projektanta	11.2022r.	

ZAŁĄCZNIK Nr 1
Do decyzji AB.6740. 463.2.2023
z dnia 06.09.2023
- o zatwierdzeniu projektu budowlanego
- o udzieleniu pozwolenia na budowę

STAROSTA KOŚCIERSKI
83-400 Kościerzyna, ul. 3-go M

z up. STAROSTY

Monika Wollik-Litwin
SEKRETARZ

SPIS TREŚCI

CZĘŚĆ OPISOWA:

- | | |
|--|--------|
| 1. Przedmiot inwestycji. | str. 3 |
| 2. Opis stanu istniejącego. | str. 3 |
| 3. Projektowane zagospodarowanie działki. | str. 3 |
| 4. Zestawienie powierzchni. | str. 3 |
| 5. Informacje i dane. | str. 3 |
| 6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej. | str. 4 |
| 7. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu. | str. 4 |

DOKUMENTY DOŁĄCZONE DO PROJEKTU:

- | | |
|---|--------|
| Z-1. Oświadczenie projektantów. | str. 5 |
| Z-2. Uprawnienia budowlane. | str. 6 |
| Z-3. Zaświadczenie o przynależności projektantów do izby. | str. 7 |

CZĘŚĆ RYSUNKOWA:

- | | |
|-------|--|
| PZT-1 | Plan zagospodarowania terenu „1” (skala 1:500) |
| PZT-2 | Plan zagospodarowania terenu „2” (skala 1:500) |

1. Przedmiot inwestycji.

Przedmiotem inwestycji budowa ścieżki rowerowej w miejscowości Wiele w kierunku wsi Lubni. Inwestycja planowana jest w obrębie działki nr 409 obręb Wiele, gmina Karsin.

2. Opis stanu istniejącego.

Istniejąca działka jest działką drogową z istniejącą drogą powiatową asfaltową. Działka jest zagospodarowana zgodnie z przeznaczeniem. W bezpośrednim sąsiedztwie zlokalizowano głównie budynki mieszkalne jednorodzinne do których prowadzą istniejące zjazdy indywidualne.

3. Projektowane zagospodarowanie działki.

Zaprojektowano asfaltową drogę rowerową bezpośrednio przy istniejącej drodze powiatowej. Droga o szerokości 2,00 m z krawężnikiem od strony jezdni oraz brzeżami betonowymi.

a) Urządzenia związane z obiektem budowlanym:

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

b) Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków:

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

c) Układ komunikacyjny:

Działka drogową z istniejącą drogą powiatową. Zaprojektowano ścieżkę rowerową bezpośrednio przy istniejącej drodze.

d) Dostęp do drogi publicznej:

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

e) Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu:

W bezpośrednim sąsiedztwie zlokalizowano istniejące podziemne uzbrojenie terenu w postaci sieci wodociągowych, telekomunikacyjnych oraz kanalizacyjnych. Nie zaprojektowano zmian w istniejącym uzbrojeniu.

f) Ukształtowanie terenu i układ zieleni:

Działka jest płaska, bez wyraźnych różnic wysokości terenu. Nie przewiduje się zmian ukształtowania terenu. Większość powierzchni działki stanowią i stanowić będzie droga powiatowa.

4. Zestawienie powierzchni.

ELEMENT	POWIERZCHNIA	J.M.	UDZIAŁ %
powierzchnia działki	84900,00	m ²	- 100,00%
powierzchnia projektowanej ścieżki rowerowej	1771,68	m ²	- 2,09%

5. Informacje i dane.

a) Rodzaj ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowania terenu wynikających z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego:

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

b) Usytuowanie działki uwzględniając rejestr zabytków lub gminną ewidencję zabytków oraz obszary objęte ochroną konserwatorską

Przedmiotowa działka położona jest w miejscowości Wiele, która podlega ochronie konserwatorskiej.

c) Wpływ eksploatacji górniczej na działkę:

Działka nie znajduje się w granicach terenu górniczego, nie przewiduje się żadnych zagrożeń i uciążliwości związanych z tego tytułu.

d) Charakter, cechy istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanego obiektu budowlanego:

Inwestycja nie jest zakwalifikowana jako mogąca pogorszyć stan środowiska. Obiekt nie będzie powodował emisji pyłów, gazów ani cieczy w ilościach mogących szkodliwie wpłynąć na zdrowie człowieka lub na otaczające środowisko naturalne. Obiekt oraz urządzenia z nim związane zaprojektowano w taki sposób aby poziom hałasu nie stanowił zagrożenia dla zdrowia, a także aby umożliwiał wypoczynek oraz sen w zadowalających warunkach.

Emisja drgań i wibracji zostanie ograniczona do czasu wykonania prac budowlanych. W obiekcie nie przewiduje się prowadzenia działalności mogącej wpłynąć szkodliwie na środowisko.

6. Dane dotyczące warunków przeciwpożarowej.

6.1. Odległość od obiektów sąsiednich.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

6.2. Kategoria zagrożenia ludzi, przewidywana liczba osób w poszczególnych pomieszczeniach.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

6.3. Ocena zagrożenia wybuchem pomieszczeń oraz przestrzeni zewnętrznych.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

6.4. Podział budynku na strefy pożarowe.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

6.5. Zaopatrzenie wodne do zewnętrznego gaszenia pożaru.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

6.6. Drogi pożarowe.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

7. Informacje o obszarze oddziaływania obiektu.

Projektowany obiekt oraz zagospodarowanie terenu nie ogranicza dostępu do drogi publicznej dla innych działek oraz nie rodzi praw do terenu i nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Obiekt nie zakłóca charakteru okolicy, a skalą i formą architektoniczną jest dostosowany do krajobrazu i istniejącej zabudowy. Projektowana inwestycja nie wpłynie negatywnie na zmianę cech przestrzennych otoczenia ani na pogorszenie jego walorów krajobrazowych.

Podsumowując wyniki przeprowadzonej analizy oddziaływania inwestycji na działki sąsiednie oświadczam, iż obszar oddziaływania planowanej inwestycji zamyka się w pełni na działce objętej opracowaniem.

Opracowanie:

branża drogowa
inż. Adam Łaska
uprawnienia nr POM/0336/PWOD/18

asystent projektanta
mgr inż. Krzysztof Bielawa

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW

Zgodnie z wymogiem art. 34 ust. 3d punkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r., poz. 2351, z 2022r. poz. 88 z późniejszymi zmianami) oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu **budowy ścieżki rowerowej Wiele - Lubnia (dz. nr 409, obręb Wiele, gmina Karsin)** został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

branża drogowa:
inż. Adam Laska
uprawnienia nr POM/0336/PWOD/18

Załącznik Z-2

POMORSKA OKRĘGOWA
Izba Inżynierów Budownictwa
80-369 Gdańsk, al. Rzeczypospolitej 4/155
tel. 58 324-89-77, fax 58 301-44-98

-4-

Gdańsk, 28 grudnia 2018 r.

sygn. akt. 420/POM/OKK/18

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1725 ze zm.) i art. 12 ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 3b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1202 ze zm.), oraz § 10 i § 13 ust. 5 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) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), po ustaleniu, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa**
stwierdza, że:

Pan Adam Krzysztof Laska
inżynier budownictwa
urodzony dnia 25.02.1987 r. w Kartuzach


otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny: POM/0336/PWOD/18

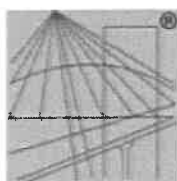
**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w ograniczonym zakresie
w specjalności inżynierskiej drogowej**

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.

Za zgodność z oryginałem

(podpis)

Załącznik Z-3



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:

POM-F61-85Y-4JE *

Pan Adam Krzysztof Laska o numerze ewidencyjnym POM/IS/0084/15
adres zamieszkania ul. Wyspiańskiego 19, 83-400 Kościerzyna
jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-02-01 do 2023-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-01-05 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej 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.piiib.org.pl lub kontaktując się z blurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



- projekty indywidualne i adaptacje
- branża architektoniczna i sanitarna
- kierowanie i nadzorowanie budowy

„DECADA” PRACOWNIA PROJEKTOWA

MYSZKA JĘDRZEJ

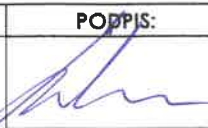
83-400 Kościerzyna, ul. Wodna 14

tel.: 609 511 959; biuro: 58 687 11 59

NIP: 842-155-90-39; REGON: 220475460

TOM 1/1
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
ŚCIEŻKA ROWEROWA

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ WE WIELU
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	WOJEWÓDZTWO POMORSKIE, POWIAT KOŚCIERSKI, GMINA KARSIN, MIEJSCOWOŚĆ WIELE KOD POCZTOWY: 83-441
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	VIII – ŚCIEŻKA ROWEROWA
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH	220603_2.0010.409
INWESTOR	GMINA KARSIN UL. DŁUGA 222 83-440 KARSIN

PROJEKTANT:	UPRAWNIENIA:	BRANŻA:	DATA:	PODPIS:
inż. Adam Laska	Uprawnienia nr: POM/0336/PWOD/18	drogowa	11.2022r.	

OPRACOWANIE:	STANOWISKO:	DATA:	PODPIS:
mgr inż. Krzysztof Bielawa	asystent projektanta	11.2022r.	

SPIS TREŚCI

CZĘŚĆ OPISOWA:

1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego.	str. 3
2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego.	str. 3
3. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektu budowlanego.	str. 3
4. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego.	str. 3
5. Opinia geotechniczna oraz sposób posadowienia.	str. 3
6. Liczba lokali mieszkalnych i użytkowych.	str. 3
7. Liczba lokali mieszkalnych z dostępem dla osób niepełnosprawnych.	str. 3
8. Opis zapewnienia warunków korzystania z obiektu przez osoby niepełnosprawne.	str. 3
9. Parametry techniczne obiektu charakteryzujące wpływ na środowisko i jego wykorzystanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie.	str. 3
10. Analiza techniczna i ekonomiczna możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub wyznaczonej strefie ogrzewanej.	str. 4
11. Informacje o zasadniczych elementach wyposażenia budowlano-instalacyjnego, zapewniających użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem.	str. 4
12. Dane dotyczące ochrony przeciwpożarowej.	str. 4
13. Analiza możliwości racjonalnego wykorzystania wysoce wydajnych systemów alternatywnych zaopatrzenia w energię i ciepło.	str. 4

DOKUMENTY DOŁĄCZONE DO PROJEKTU:

Z-1. Oświadczenie projektanta.	str. 5
Z-2. Uprawnienia budowlane.	str. 6
Z-3. Zaświadczenie o przynależności projektanta do izby.	str. 7

ZAŁĄCZNIKI RYSUNKOWE:

Ar – 01 Przekrój A-A (skala 1:10)
Ar – 02 Przekrój w obrębie zjazdu (skala 1:10)

1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego.

Ścieżka rowerowa należąca do VIII kategorii obiektów budowlanych.

2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego.

Obiekt użytkowany będzie jako ciąg pieszo – rowerowy w obrębie miejscowości Wiele.

3. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektu budowlanego.

Zaprojektowano asfaltową nawierzchnię o szerokości 2,00 m i długości 898,80 m. Ścieżka zlokalizowana bezpośrednio przy istniejącej drodze powiatowej asfaltowej. Przewidziano montaż krawężników od strony drogi oraz obrzeży betonowych od strony terenów zielonych.

4. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego.

OPIS	ILOŚĆ	J.M.
długość projektowanej ścieżki	898,80	m
szerokość projektowanej ścieżki	2,00	m
pole powierzchni projektowanego utwardzenia	1771,68	m ²
liczba kondygnacji podziemnych – nie dotyczy	0	kond.
liczba kondygnacji nadziemnych – nie dotyczy	0	kond.

5. Opinia geotechniczna oraz sposób posadowienia.

Przedmiotem opracowania jest budowa ścieżki rowerowej na działce nr 409, obręb Wiele w gminie Karsin.

Obiekt został zaliczony do pierwszej kategorii geotechnicznej, posadowiony w prostych warunkach gruntowych, na gruntach pochodzenia mineralnego, nadających się do bezpośredniego posadowienia.

6. Liczba lokali mieszkalnych i użytkowych.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

7. Liczba lokali mieszkalnych z dostępem dla osób niepełnosprawnych.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

8. Opis zapewnienia warunków korzystania z obiektu przez osoby niepełnosprawne.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

9. Parametry techniczne obiektu charakteryzujące wpływ na środowisko i jego wykorzystanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie.

a) Zapotrzebowanie i jakość wody oraz ilość, jakość i sposób odprowadzenia ścieków oraz wód opadowych.

Zapotrzebowanie, jakość i ilość wód oraz sposób odprowadzania ścieków – nie dotyczy projektowanego obiektu.

Wody opadowe zostaną zagospodarowane powierzchniowo po terenie działki objętej opracowaniem – zaprojektowano skarpowania zabezpieczające działki prywatne. Odpowiedni kierunek spływu wody zapewni spadek poprzeczny projektowanej ścieżki rowerowej.

b) Emisja i zanieczyszczenia gazowe.

Planowana inwestycja nie będzie źródłem ponadnormatywnych zanieczyszczeń gazowych.

c) Rodzaj i ilości wytwarzanych odpadów.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

d) Właściwości akustyczne oraz emisja drgań, a także promieniowania.

Projektowany obiekt nie będzie przekraczał norm związanych z akustyką, emisją drgań czy norm promieniowania, dlatego też zasięg rozprzestrzeniania tych czynników nie został określony.

e) Wpływ obiektu na otaczający drzewostan, powierzchnię ziemi, w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne.

Projektowany obiekt usytuowany jest w miejscu, w którym nie występuje roślinność będąca w kolizji z usytuowaniem obiektu na planie. W razie potrzeby istniejące kolizje należy rozwiązywać w drodze odrębnego opracowania.

Nie przewiduje się istotnych zmian w rzeźbie terenu, brak jest istotnego wpływu na wody powierzchniowe i podziemne.

10. Analiza techniczna i ekonomiczna możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturą oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub wyznaczonej strefie ogrzewanej.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

11. Informacje o zasadniczych elementach wyposażenia budowlano-instalacyjnego, zapewniających użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

12. Dane dotyczące ochrony przeciwpożarowej.

12.1. Parametry pożarowe występujących substancji palnych.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

12.2. Przewidywana gęstość obciążenia ogniowego.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

12.3. Podział budynku na strefy pożarowe.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

12.4. Klasa odporności pożarowej budynku.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

12.5. Warunki ewakuacji, oświetlenie awaryjne (bezpieczeństwa i ewakuacyjne) oraz przeszkodowe.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

12.6. Wystrój wnętrz.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

12.7. Sposób zabezpieczenia przeciwpożarowego instalacji użytkowych.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

12.8. Dobór urządzeń przeciwpożarowych w obiekcie, dostosowanych do wymagań wymagających z przyjętego scenariusz rozwoju zdarzeń w czasie pożaru.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

12.9. Wyposażenie w gaśnice

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

13. Analiza możliwości racjonalnego wykorzystania wysoce wydajnych systemów alternatywnych zaopatrzenia w energię i ciepło.

Nie dotyczy projektowanego obiektu.

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Zgodnie z wymogiem art. 34 ust. 3d punkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r., poz. 2351, z 2022r. poz. 88 z późniejszymi zmianami) oświadczam, że projekt architektoniczno-budowlany **budowy ścieżki rowerowej Wiele - Lubnia (dz. nr 409, obręb Wiele, gmina Karsin)** został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

branża drogowa:
inż. Adam Łaska
uprawnienia nr POM/0336/PWOD/18

Załącznik Z-2

POMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
80-369 Gdańsk, al. Rzeczypospolitej 4/155
tel. 58 324-89-77, fax 58 301-44-98
-4-

Gdańsk, 28 grudnia 2018 r.

sygn. akt. 420/POM/OKK/18

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1725 ze zm.) i art. 12 ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 3b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1202 ze zm.), oraz § 10 i § 13 ust. 5 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) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), po ustaleniu, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa**
stwierdza, że:

Pan Adam Krzysztof Laska
inżynier budownictwa
urodzony dnia 25.02.1987 r. w Kartuzach

otrzymuje

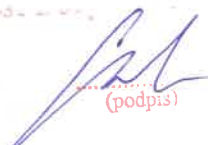
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny: POM/0336/PWOD/18

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w ograniczonym zakresie
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.

Za zgodność...


(podpis)

Załącznik Z-3



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-F61-85Y-4JE *

Pan Adam Krzysztof Laska o numerze ewidencyjnym POM/IS/0084/15
adres zamieszkania ul. Wyspiańskiego 19, 83-400 Kościerzyna
jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-02-01 do 2023-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-01-05 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej 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.plib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



- projekty indywidualne i adaptacje
- branża architektoniczna i sanitarna
- kierowanie i nadzorowanie budowy

„DECADA” PRACOWNIA PROJEKTOWA

MYSZKA JĘDRZEJ

83-400 Kościerzyna, ul. Wodna 14

tel.: 609 511 959; biuro: 58 687 11 59

NIP: 842-155-90-39; REGON: 220475460

OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ WE WIELU
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	WOJEWÓDZTWO POMORSKIE, POWIAT KOŚCIERSKI, GMINA KARSIN, MIEJSCOWOŚĆ WIELE KOD POCZTOWY: 83-441
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	VIII – ŚCIEŻKA ROWEROWA
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH	220603_2.0010.409
INWESTOR	GMINA KARSIN UL. DŁUGA 222 83-440 KARSIN

SPIS TREŚCI

1. Informacja „BIOZ”

str. 2

- projekty indywidualne i adaptacje
- branża architektoniczna i sanitarna
- kierowanie i nadzorowanie budowy

„DECADA” PRACOWNIA PROJEKTOWA

MYSZKA JĘDRZEJ


83-400 Kościerzyna, ul. Wodna 14

tel.: 609 511 959; biuro: 58 687 11 59

NIP: 842-155-90-39; REGON: 220475460

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA „BIOZ”

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ WE WIELU
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	WOJEWÓDZTWO POMORSKIE, POWIAT KOŚCIERSKI, GMINA KARSIN, MIEJSCOWOŚĆ WIELE KOD POCZTOWY: 83-441
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	VIII – ŚCIEŻKA ROWEROWA
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH	220603_2.0010.409
INWESTOR	GMINA KARSIN UL. DŁUGA 222 83-440 KARSIN

PROJEKTANT:	ADRES:	DATA:	PODPIS:
inż. Adam Laska	ul. Wodna 14 83-400 Kościerzyna	11.2022r.	

1. Zakres robót dla zamierzenia budowlanego.

Zakres robót podczas budowy ścieżki rowerowej:

- wytyczenie punktów charakterystycznych ścieżki
- roboty ziemne, przygotowanie koryta
- przygotowanie podbudowy
- wykonanie nawierzchni
- prace wykończeniowe

2. Wykaz istniejących obiektów podlegających rozbudowie.

Brak budynków podlegających rozbudowie.

3. Elementy zagospodarowanie działki stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Ruch pojazdów mechanicznych.

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych.

Roboty wykonywane przy użyciu elektronarzędzi oraz sprzętu ciężkiego takiego jak koparki lub dźwig. Ponadto prace ziemne wykonywane w wykopach.

5. Sposób oznakowania miejsc prowadzenia robót budowlanych.

Miejsce prowadzenia robót należy oznaczyć taśmą sygnalizacyjną oraz oznakowaniem pionowym dotyczącym utrudnień w ruchu drogowym i zabezpieczyć przed dostępem osób trzecich.

6. Sposób instruktazu pracowników.

W przypadku wykonywania prac budowlanych związanych z uzyskaniem pozwolenia na budowę, kierownik budowy zobowiązany jest do przeprowadzenia szkolenia bhp pracowników oraz do zapoznania ich z przygotowanym uprzednio planem „BIOZ”.

7. Środki zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót.

Podczas realizacji robót Wykonawca będzie przestrzegać przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy. W szczególności Wykonawca ma obowiązek zadbać, aby personel nie wykonywał prac w warunkach niebezpiecznych, szkodliwych dla zdrowia oraz nie spełniających odpowiednich wymagań sanitarnych. Wykonawca zapewni i będzie utrzymywał wszelkie urządzenia zabezpieczające, socjalne oraz sprzęt i odpowiednią odzież dla ochrony życia i zdrowia osób zatrudnionych na budowie oraz dla zapewnienia bezpieczeństwa publicznego.

OPRACOWANIE:
inż. Adam Łaska

