

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

ADRES: AC DROGA
ADAM CHMIELEWSKI
UL. ROTMISTRZA WITOLDA
PILECKIEGO 16/25
62-400 SŁUPCA
+48 63 241-01-74
TEL: +48 506-713-806
KOM: biuro@acdroga.pl
E-MAIL: www.acdroga.pl
WWW: 667-134-07-14
NIP: 311501260
REGON:



TOM I
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

TEMAT: BUDOWA SPACEROWEJ W M. PYZDRY

ADRES: ŚCIEŻKA SPACEROWA

KATEGORIA OBIEKTU
BUDOWLANEGO: XXV , IV

NR NIERUCHOMOŚCI:
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 303004_4 MIASTO PYZDRY
OBRĘB EWIDENCYJNY: 0600 PYZDRY
DZIAŁKI NR: 1796/1, 1108/2, 1760, 1641, 1103, 1106

INWESTOR: MIASTO PYZDRY
UL. TACZANOWSKIEGO 1
62 – 310 PYZDRY

ZESPÓŁ AUTORSKI :

BRANŻA DROGOWA: INŻ. ADAM CHMIELEWSKI
PROJEKTANT: NR UPRAWNIENI: WKP/0231/POOD/06
W SPECJALNOŚCI DROGOWEJ

SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. RUFIN JARKA
NR UPRAWNIENI: WKP/0294/POOD/12
W SPECJALNOŚCI DROGOWEJ

OPRACOWAŁ: TOMASZ ZYWERT
AGNIESZKA JASIŃSKA
MGR INŻ. DOMINIK JUSZCZAK

TOM I – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

TOM II – PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY, BRANŻA DROGOWA

TOM III – ZAŁĄCZNIKI

SPIS TREŚCI

1. CZĘŚĆ FORMALNA	5
1.1. Oświadczenia Projektanta i Sprawdzającego	5
1.2. Kopie uprawnień projektowych i zaświadczeń z Izby Inżynierów Budownictwa	6
2. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – CZĘŚĆ OPISOWA.....	13
2.1. Przedmiot zamierzenia budowlanego.....	13
2.2. Podstawa opracowania	13
2.3. Wykaz podstawowych aktów prawnych i norm.....	13
2.4. Podstawowy zakres inwestycji	14
2.5. Istniejące zagospodarowanie terenu w otoczeniu inwestycji.....	15
2.6. Projektowane zagospodarowanie terenu.....	15
2.7. Zestawienie powierzchni części zagospodarowania terenu	15
2.8. Informacja o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.....	15
2.9. Informacja odnośnie terenów górniczych i ochrony zabytków	15
2.10. Informacja o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych	16
2.11. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru, i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych	16
• Podstawowe parametry techniczne	16
• Charakterystyka kolizji z istniejącymi urządzeniami obcymi	16
• Odwodnienie terenu budowy	16
2.12. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu	16
3. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – CZĘŚĆ RYSUNKOWA	17
3.1. Rys. 1.0 Plan orientacyjny skala: 1:10 000/100 000,	17a
3.2. Rys 2.0 Plan zagospodarowania terenu skala 1:500.....	17b

1. CZĘŚĆ FORMALNA

1.1. Oświadczenia Projektanta i Sprawdzającego

Słupca, sierpień 2022 r.

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 34 ust. 3d pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (Tekst jednolity: Dz. U. z 2021r. poz. 2351 z późn. zm.)

OŚWIADCZAM,

że projekt zagospodarowania terenu dla tematu:

„Budowa ścieżki spacerowej w m. Pyzdry”

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

.....
Projektant branży drogowej:

Adam CHMIELEWSKI

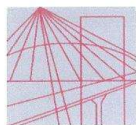
WKP 0231/POOD/06 w specjalności drogowej

.....
Sprawdzający branży drogowej:

RUFIN JARKA

WKP/0294/POOD/12 w specjalności drogowej

1.2. Kopie uprawnień projektowych i zaświadczeń z Izby Inżynierów Budownictwa



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-DP-0054-277/2006

Poznań, dnia 18 grudnia 2006 r.

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.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt 1, oraz ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118) oraz § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 96 poz. 817) w związku z art. 5 ustawy Prawo budowlane z dnia 28 lipca 2005 r. o zmianie ustawy Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 163 poz. 1364)

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB
otrzymuje

Pan

Adam Roman Chmielewski

inżynier

kierunek: Budownictwo

urodzony dnia 28 lutego 1974 r. w Słupcy

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny **WKP/0231/POOD/06**

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności 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 na 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.



Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – dr inż. Daniel Pawlicki:

Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński:

Członek Komisji – mgr inż. Szczepan Mikurenda:

Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pan Adam Roman Chmielewski jest upoważniony w specjalności 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 § 18 ust.1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do projektowania obiektu budowlanego, takim 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 § 3 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, uprawnienia do projektowania bez ograniczeń stanowią podstawę do sporządzania projektów zagospodarowania działki i terenu w w/w specjalności.

PRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa



dr inż. Daniel Pawlicki

Otrzymują:

1. Pan Adam Roman Chmielewski
62- 400 Słupca, os. Róża 27 A
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru
Budowlanego
4. a/a



Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
WKP-XQZ-CT7-V4W *

Pan Adam Roman Chmielewski o numerze ewidencyjnym **WKP/BD/0152/07**
adres zamieszkania Róża 27 a, 62-400 Sępólno
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-04-01 do 2023-03-31.

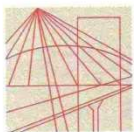
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-03-14 roku przez:

Jerzy Stroński, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej 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. 1430] 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 biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.





WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-DP-0054-199/2012

Poznań, dnia 20 grudnia 2012 r.

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.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt 1, oraz ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243 poz. 1623 z późn. zm.) oraz § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.)

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB
otrzymuje

Pan

Rufin Antoni Jarka

magister inżynier

kierunek: Budownictwo

urodzony dnia 07 stycznia 1983 r. w Czarnkowie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE **nr ewidencyjny WKP/0294/POOD/12**

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności 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

dr inż. Daniel Pawlicki

Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pan Rufin Antoni Jarka jest upoważniony w specjalności 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 § 18 ust.1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają 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 § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, uprawnienia do projektowania stanowią podstawę do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie w/w specjalności.

Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – dr inż. Daniel Pawlicki: 

Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński: 

Członek Komisji – mgr inż. Szczepan Mikurenda: 

Otrzymują:

1. Pan Rufin Antoni Jarka
64-700 Czarnków, ul. Sikorskiego 38/5
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- 4.a/a



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:
WKP-NSX-ZJZ-U9K *

Pan Rufin Antoni Jarka o numerze ewidencyjnym WKP/BD/0068/13
adres zamieszkania ul. Przemysłowa 5/19, 64-700 Czarnków
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-04-01 do 2023-03-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-03-09 roku przez:

Jerzy Stroński, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 3 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1430) 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.



2. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – CZĘŚĆ OPISOWA

2.1. Przedmiot zamierzenia budowlanego

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest budowa ścieżki spacerowej w m. Pyzdry na działkach o nr. ewidencyjnych 1796/1, 1108/2, 1760, 1641, 1103, 1106 obręb Pyzdry. Inwestycja zlokalizowana jest w województwie wielkopolskim, w powiecie wrzesińskim, na obszarze miejscowości Pyzdry.

2.2. Podstawa opracowania

Podstawą opracowania dokumentacji projektowej dla tematu „Budowa ścieżki spacerowej w m. Pyzdry” jest umowa zawarta pomiędzy Miastem Pyzdry, a Biurem Projektów AC DROGA Adam Chmielewski.

Materiały, na których oparto się podczas prac projektowych to:

- mapy sytuacyjno – wysokościowe w skali 1:500,
- opinia geotechniczna,
- ogólna inwentaryzacja elementów znajdujących się w liniach rozgraniczających,
- obowiązujące przepisy prawne i techniczne,
- spotkania i uzgodnienia robocze pomiędzy Zamawiającym a Jednostką Projektową,
- Miejskowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego – uchwała Rady Miejskiej w Pyzdrach z dnia 4 sierpnia 2016r. nr XV/141/16,
- wykaz podstawowych aktów prawnych i norm.

2.3. Wykaz podstawowych aktów prawnych i norm

Poniższy spis zawiera podstawowe akty prawne i normy zastosowane lub cytowane w dokumentacji:

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 roku — Prawo budowlane (Tekst jednolity: Dz.U.2021 poz. 2351 z późn, zmianami),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji

- technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (tj. Dz. U. z 2013r., poz. 1129 z późniejszymi zmianami),
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz. U. 2012, poz. 463 z późniejszymi zmianami),
 - Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (tj. Dz. U. z 2021r. poz. 1973 z późniejszymi zmianami),
 - Komentarz do warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie. Część I – Wprowadzenie. Część II – Zagadnienia techniczne. „Transprojekt – Warszawa” 2000 i 2002r.,
 - Katalog powtarzalnych elementów drogowych część I i II, Centralne Biuro Projektowo Badawcze Dróg i Mostów „Transprojekt – Warszawa”, Warszawa 1979r.,
 - Katalog wzmocnień i remontów nawierzchni podatnych i półsztywnych, Instytut Badawczy Dróg i Mostów, Warszawa 2001r.
 - Pozostałe normy zgodne z SST.

2.4. Podstawowy zakres inwestycji

Opracowanie dokumentacji projektowej pod nazwą „Budowa ścieżki spacerowej w m. Pызdry ” obejmuje swoim zakresem następujące prace:

- wykonanie prac ziemnych – wykopy, nasypy, korytowanie,
- wykonanie nawierzchni ścieżki spacerowej z tłucznia kamiennego spojonego dwuskładnikową żywicą epoksydową wraz z podbudowami,
- wykonanie ułożenia obrzeży na podsypce cementowo – piaskowej oraz ławie z betonu cementowego,
- wykonanie humusowania z obsianiem trawą przyległego terenu.

2.5. Istniejące zagospodarowanie terenu w otoczeniu inwestycji

Teren, na którym projektuje się ścieżkę spacerowej nie posiada infrastruktury drogowej. W otoczeniu inwestycji znajdują się tereny nieużytków oraz koryto rzeki Warta.

2.6. Projektowane zagospodarowanie terenu

Projektuje się odcinek ścieżki spacerowej o nawierzchni z tłuczni kamiennej o warstwie górnej spojonej dwuskładnikową żywicą epoksydową szerokości 4,00m oraz długości 398,56m.

Pochylenie poprzeczne ścieżki przyjęto jako jednostronne o wartości 2,00%.

Szczegółowe rozwiązanie sytuacyjne przedstawiono na rys. 2.0 „Plan zagospodarowania terenu”.

2.7. Zestawienie powierzchni części zagospodarowania terenu

- powierzchnia ścieżki spacerowej z tłuczni: **ca 1650 m²**
- powierzchnia zieleni: **ca 350 m²**

2.8. Informacja o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu

Dla obszaru objętego wnioskiem został uchwalony Miejskowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego – Uchwała nr XV/141/16 Rady Miejskiej w Pызdrach z dnia 4 sierpnia 2016r. Zgodnie w ww. Uchwałę należy na terenach oznaczonych symbolem 2KDx oraz 4KDx dopuszczalne jest zastosowanie nawierzchni przepuszczalnych.

2.9. Informacja odnośnie terenów górniczych i ochrony zabytków

Działki na których zlokalizowana jest inwestycja nie leżą na terenie szkód górniczych.

Nieruchomości nr: 1760, 1641, 1106 oraz część działki nr 1796/1 obręb Pызdry, gmina Pызdry, na których zlokalizowano inwestycję leżą na obszarze historycznego układu urbanistycznego, wpisanego do rejestru zabytków pod nr: 795/Wlkp/A. Dla

przedmiotowej inwestycji uzyskano pozwolenie na prowadzenie robót na ww. obszarze (załączone w tomie III).

2.10. Informacja o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeniach dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych

Planowana inwestycja nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska.

Planowana budowa nie będzie stanowić zagrożenia dla wód powierzchniowych i podziemnych.

2.11. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru, i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych

- **Podstawowe parametry techniczne**

Projektowana inwestycja została zaprojektowana z wykorzystaniem następujących parametrów technicznych:

- szerokość ścieżki spacerowej: **4,00**
- odwodnienie: **poprzez przepuszczalne warstwy nawierzchni, powierzchniowo na przyległy teren,**

- **Charakterystyka kolizji z istniejącymi urządzeniami obcymi**

W obrębie budowanej ścieżki spacerowej znajduje się następujące uzbrojenie:

- sieć kanalizacji sanitarnej,

Projektowana inwestycja nie powoduje kolizji z ww. istniejącymi sieciami.

- **Odwodnienie terenu budowy**

Odwodnienie ścieżki spacerowej realizowane będzie poprzez zastosowanie przepuszczalnej konstrukcji, umożliwiającej filtrację wody w głąb podłoża gruntowego.

Część wód opadowych, która nie przefiltruje w warstwy nawierzchni, zostanie odprowadzona na przyległy teren.

2.12. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu

Obszar oddziaływania obiektu budowlanego wynika z:

- koniecznych zmian w istniejącej infrastrukturze drogowej (budowa układu ścieżki spacerowej),

Obszar oddziaływania obiektu budowlanego mieści się w liniach rozgraniczających teren inwestycji. Określenie obszaru oddziaływania dokonano w oparciu o:

- art. 5 ust. 1 Ustawy prawo budowlane,
- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych – Rozdział 3 – Zagospodarowanie terenu budowy oraz rozdział 10 – Roboty ziemne,
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie, §6.

3. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – CZĘŚĆ RYSUNKOWA

3.1. Rys. 1.0 Plan orientacyjny **skala: 1:10 000/100 000,**

3.2. Rys 2.0 Plan zagospodarowania terenu **skala 1:500.**