

PROART – KONIN Patrycja Szymczak

Ul. Konińska 74, 62 – 570 Rychwał

NIP: 665 224 37 20 REGON: 300835267

tel. 509 270 510 email: proart.konin@gmail.com.

PRO ART KONIN

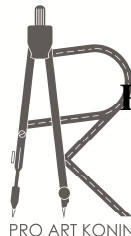
PROJEKT BUDOWLANY PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ NA POTRZEBY DROGI WEWNĘTRZNEJ W ULICY ROLNEJ, KŁOSOWEJ I ŁANOWEJ W M. RYCHWAŁ
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	MIEJSCOWOŚĆ RYCHWAŁ, WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE, POWIAT KONIŃSKI, GMINA RYCHWAŁ
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA, OBRĘB I NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH	JEDNOSTKA EWID. 301007_5 RYCHWAŁ, OBRĘB 0001 RYCHWAŁ, DZ. GEOD. 1339, 1395/4
NAZWA INWESTORA	GMINA RYCHWAŁ
ADRES INWESTORA	PLAC WOLNOŚCI 16, 62-570 RYCHWAŁ
KATEGORIA OBIEKTU	XXV, XXVI

IMIĘ I NAZWISKA PROJEKTANTÓW/SPECJALNOŚĆ I NUMER POSIADANYCH UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	DATA OPRACOWANIA 02.2024	
JACEK RUMINKIEWICZ Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych WKP/0272/POOS/14	PROJEKTANT	26.02.2024
DARIUSZ ROGOWSKI Uprawnienia budowlane do projektowania w zakresie sieci wod – kan nr upr. GP 7342/4/94	SPRAWDZAJĄCY	26.02.2024

SPIS TREŚCI

Strona tytułowa	1
Spis zawartości opracowania	2
I. Oświadczenie projektanta wraz z decyzją o nadaniu uprawnień budowlanych oraz przynależnością do Izby Inżynierów Budownictwa.	3-9
II Projekt zagospodarowania terenu	10-12
III Wykaz rysunków projektu zagospodarowania terenu	13
• Rys 1 – Projekt zagospodarowania terenu	14
• Rys 2 – Profil podłużny kanalizacji deszczowej	15



PROART – KONIN Patrycja Szymczak

Ul. Konińska 74, 62 – 570 Rychwał

NIP: 665 224 37 20 REGON: 300835267

tel. 509 270 510 email: proart.konin@gmail.com.

PRO ART KONIN

I. OŚWIADCZENIE

Zgodnie z Prawem Budowlanym oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu:

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ NA POTRZEBY DROGI WEWNĘTRZNEJ W ULICY ROLNEJ, KŁOSOWEJ I ŁANOWEJ W M. RYCHWAŁ
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	MIEJSCOWOŚĆ RYCHWAŁ, WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE, POWIAT KONIŃSKI, GMINA RYCHWAŁ
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA, OBRĘB I NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH	JEDNOSTKA EWID. 301007_5 RYCHWAŁ, OBRĘB 0001 RYCHWAŁ, DZ. GEOD. 1339, 1395/4
NAZWA INWESTORA	GMINA RYCHWAŁ
ADRES INWESTORA	PLAC WOLNOŚCI 16, 62-570 RYCHWAŁ
KATEGORIA OBIEKTU	XXV, XXVI

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami oraz zasadami wiedzy technicznej.

IMIONA I NAZWISKA PROJEKTANTÓW/SPECJALNOŚĆ I NUMER POSIADANYCH UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	DATA OPRACOWANIA 02.2024	
JACEK RUMINKIEWICZ Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych WKP/0272/POOS/14	PROJEKTANT	26.02.2024
DARIUSZ ROGOWSKI Uprawnienia budowlane do projektowania w zakresie sieci wod – kan nr upr. GP 7342/4/94	SPRAWDZAJĄCY	26.02.2024

UPRAWNIENIA + ZAŚWIADCZENIA

II. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

do projektu budowlanego

1. Inwestor zadania budowlanego

Nazwa: GMINA RYCHWAŁ
Adres : PLAC WOLNOŚCI 16, 62-570 RYCHWAŁ

2. Lokalizacja obiektu (zadania) objętego projektem

Obiekt – BUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ W ULICY ROLNEJ, KŁOSOWEJ I ŁANOWEJ W M. RYCHWAŁ

Działki – JEDNOSTKA EWID. 301007_5 RYCHWAŁ, OBRĘB 0001 RYCHWAŁ, DZ. GEOD. 1339, 1395/4

Miejscowość – RYCHWAŁ

Gmina – RYCHWAŁ

Powiat – KONIŃSKI

Województwo – WIELKOPOLSKIE

3. Podstawy opracowania projektu

3.1. proponowane dane do projektowania zatwierdzone przez Inwestora

3.2. mapy sytuacyjno wysokościowe w skali 1: 500

3.3. Obowiązujące normy oraz przepisy techniczne .

4. Przedmiot inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest budowa sieci kanalizacji deszczowej na potrzeby inwestycji pod nazwą BUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ W ULICY ROLNEJ, KŁOSOWEJ I ŁANOWEJ W M. RYCHWAŁ. Sieć kanalizacji deszczowej będzie odprowadzała wody deszczowe i roztopowe z odwodnienia drogi osiedlowej z w/w inwestycji.

5. Istniejący stan zagospodarowania terenu

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w południowej części Rychwała. Teren stanowią tereny zabudowy mieszkaniowej. Działki na których przewiduje się budowę drogi w miejscowym planie przeznaczone są pod infrastrukturę komunikacyjną. Istniejący teren jest utwardzony nawierzchnią asfaltową oraz sieć będzie prowadzona w terenie zielonym. W przedmiotowej drodze zlokalizowane są następujące sieci

- sieć elektroenergetyczna
- sieć wodociągowa
- sieć kanalizacji sanitarnej

Nie przewiduje się kolizji.

6. Projektowane zagospodarowanie terenu

Inwestycja obejmuje budowę kolektora kanalizacji deszczowej o długości 62mb.

Wody opadowe odprowadzane będą do projektowanej kanalizacji deszczowej z rur PVC. Studzienki kanalizacji deszczowej wykonać jako betonowe fi 1000 z włazem typu D400

Inwestycja przewiduje wykonanie sieci kanalizacji deszczowej z rur PCV litych o parametrach:

- dn 400 SN8 – 62mb
- montaż typowych studzienek kanalizacji deszczowej i sanitarnej dn1000 wyposażonych w włazy i stopnie włazowe;

Przebieg trasy jak również istniejącego uzbrojenia przedstawiona została na rysunkach wpiętych w części rysunkowej.

Przedmiotem inwestycji jest budowa sieci kanalizacji deszczowej na potrzeby inwestycji pod nazwą BUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ W ULICY ROLNEJ, KŁOSOWEJ I ŁANOWEJ W M. RYCHWAŁ. Sieć kanalizacji deszczowej będzie odprowadzała wody deszczowe i roztopowe z odwodnienia drogi osiedlowej z w/w inwestycji.

7. Zestawienie powierzchni

Projektowana inwestycja dotyczy budowy sieci kanalizacji deszczowej i nie spowoduje po jej zakończeniu zmiany powierzchni biologicznie – czynnej, powierzchni zabudowanej oraz powierzchni chodników, placów dróg w stosunku do obecnego układu.

8. Pozostałe informacje

Obiekty podlegające ochronie

Teren na którym będzie realizowany obiekt nie jest wpisany do rejestru zabytków, gminnej ewidencji zabytków lub znajduje się na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

Teren na którym będzie realizowana inwestycja z uwagi na zapisy miejscowego planu zagospodarowania wymaga uzyskania pozwolenia archeologicznego przed rozpoczęciem powierzchniowych robót ziemnych.

O rodzaju zagrożeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu

Na przedmiotowym działkach nie przewiduje się ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu

Wpływ eksploatacji górnictwa

Teren objęty opracowaniem nie znajduje się na terenie oddziaływania eksploatacji górnictwa.

O charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników

Nie przewiduje się zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników w związku z projektowanymi obiektami budowlanymi i ich otoczenia.

9. Obszar oddziaływania inwestycji

Planowane przedsięwzięcie polegające na budowie sieci kanalizacji deszczowej

NIE WPŁYNIE NEGATYWNIE NA ŚRODOWISKO.

Inwestycja nie wpływa na obszary podlegające ochronie (ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody Dz. U. Nr 92, poz. 880 z późniejszymi zmianami).

ODDZIAŁYWANIE NA POWIETRZE I KLIMAT

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska w sprawie dopuszczalnych poziomów niektórych substancji w powietrzu, alarmowych poziomów niektórych substancji w powietrzu oraz marginesów tolerancji dla poszczególnych poziomów niektórych substancji utwardzenie terenu sortowni wraz z odwodnieniem w fazie budowy oraz eksploatacji nie wpłynie na zwiększenie poziomów przedmiotowych substancji zawartych w rozporządzeniu.

ODDZIAŁYWANIE NA BUDOWE GEOLOGICZNA I WODY PODZIEMNE ORAZ POWIERZCHNIOWE

Z uwagi na brak posadowienia elementów inwestycji na większych głębokościach nie powinny wystąpić na etapie budowy oraz eksploatacji niekorzystne oddziaływania w zakresie wpływu na warunki geologiczne i wody podziemne oraz powierzchniowe.

ODDZIAŁYWANIE NA PRZYRODĘ OŻYWIONĄ

Z uwagi na wykonywanie czynności budowlanych wpływ na powierzchnię terenu będzie najsilniejsza jednak nie przekraczająca przyjętych norm. Powierzchnia ziemi będzie narażona na zakres destrukcji (jazda pojazdów budowlanych) tylko na etapie prowadzenia prac.

RODZAJ, PRZEWIDYWANE ILOŚCI I SPOSÓB POSTĘPOWANIA Z ODPADAMI:

W czasie realizacji robót budowlanych powstające odpady z materiałów (kruszywo, elementy betonowe) zostaną skruszone i wbudowane w nawierzchnie dróg. Grunt wydobyty z wykopu zostanie zagospodarowany na miejscu i użyty w nasyp. Nadmiar gruntu rozplantowany na terenach przyległych. Całość inwestycji realizowana jest z gruntów naturalnych.

MOŻLIWE TRANSGRANICZNE ODDZIAŁYWANIE NA ŚRODOWISKO

Ze względu na lokalny charakter przedsięwzięcia nie zachodzi możliwość transgranicznego oddziaływania inwestycji na środowisko.

OBSZAR ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI NA ŚRODOWISKO

Na podstawie Prawa Ochrony Środowiska (Dz.U. z 2001 r. nr 62 poz. 627 t.j. Dz. U.2019 poz. 1396) i Prawa Budowlanego (Dz. U. z 2019 r. poz. 1186) stwierdza się, że obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działkach, na których został zaprojektowany. Są to działki : JEDNOSTKA EWID. 301007_5 RYCHWAŁ, OBRĘB 0001 RYCHWAŁ, DZ. GEOD. 1339, 1395/4

INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

Analiza obszaru oddziaływania wykonywana jest z uwagi na budowę kanalizacji deszczowej . Projektowana inwestycja obejmuje działki nr. JEDNOSTKA EWID. 301007_5 RYCHWAŁ, OBRĘB 0001 RYCHWAŁ, DZ. GEOD. 1339, 1395/4

Obszar oddziaływania projektowanej budowy /obiektu mieści się w całości na działce, na której został zaprojektowany.

Przedmiotowa inwestycja:

- nie powoduje przesłaniania pomieszczeń na pobyt ludzi na działkach sąsiednich,
- nie emituje szkodliwego promieniowania i oddziaływania pól elektromagnetycznych,
- nie emituje przekraczającego normy hałasu o drgań (wibracje),
- nie emituje zanieczyszczeń powietrza,
- nie powoduje zanieczyszczeń gruntu i wód,
- nie powoduje zalewania wodami opadowymi,
- nie powoduje powstawania osuwisk gruntu.

10. Informacja o istniejących i przewidywanych zagrożeniach dla środowiska oraz higieny zdrowia

Inwestycja nie jest wymieniona w Rozporządzeniu Rady ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019, poz. 1839 z późn. zmianami). Inwestycja nie oddziałuje negatywnie na środowisko ludzi (higieny i zdrowia).

Opracował:

JACEK RUMINKIEWICZ

Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych WKP/0272/POOS/14

III Wykaz rysunków projektu zagospodarowania terenu

- Rys 1 – Projekt zagospodarowania terenu
- Rys 2 – Profil podłużny kanalizacji deszczowej