

nazwa elementu projektu budowlanego	<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>
numer tomu / łączna liczba tomów	<b>1 / 3</b>
nazwa zamierzenia budowlanego	<b>BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W ULICY GIERCZAK</b>
obiekt	<b>SIEĆ WODOCIĄGOWA</b>
adres obiektu budowlanego	<b>75-333 KOSZALIN, UL. GIERCZAK</b>
kategoria obiektu budowlanego	<b>XXVI</b>
nazwa jednostki ewidencyjnej	<b>326101_1 m. KOSZALIN</b>
nazwa i numer obrębu ewidencyjnego	<b>0015 KOSZALIN</b>
numer działek ewidencyjnych na których usytuowany jest obiekt	<b>54/1, 54/2, 54/3, 54/4, 54/5, 54/6, 54/7, 54/8, 54/9, 54/10, 93/1, 93/2, 93/3, 93/48, 93/65, 93/66, 101/14</b>
imię i nazwisko lub nazwa inwestora, adres inwestora	<b>MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA Sp. z o.o. UL. WOJSKA POLSKIEGO 14 75-900 KOSZALIN</b>

zakres opracowania	pełniona funkcja	imię i nazwisko, specjalność numer uprawnień budowlanych	data opracowania	podpis
Sieć wodociągowa	Projektant	<b>mgr inż. Violetta MAŁOWIEJSKA</b> Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych. <b>UAN-U.73427/4/97 ZAP/IS/0213/03</b>	listopad 2022	
Sieć wodociągowa	Projektant sprawdzający	<b>inż. Milita GRUSZECKA</b> Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjno – inżynierskiej w zakresie sieci wod.-kan. <b>UAN/N/7210/78/90 ZAP/IS/2919/02</b>	listopad 2022	
Sieć wodociągowa	Opracował	<b>mgr inż. Bartosz MACIEJEWSKI</b>	listopad 2022	

## Spis treści

### **Rozdział I. Dokumenty stwierdzające przygotowanie zawodowe projektantów do wykonania projektu, aktualne na dzień opracowania projektu oraz oświadczenie projektantów o zgodności z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej**

1. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej .....	2
2. Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych projektanta .....	3
3. Kopia zaświadczenia o przynależności projektanta do właściwej izby samorządu zawodowego .....	4
4. Oświadczenie projektanta o zmianie stanu cywilnego .....	5
5. Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych projektanta sprawdzającego .....	6
6. Kopia zaświadczenia o przynależności projektanta sprawdzającego do właściwej izby samorządu zawodowego .....	7

### **Rozdział II. Część opisowa projektu zagospodarowania działki lub terenu**

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego .....	8
2. Istniejący stan zagospodarowania terenu .....	8
3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu .....	8
4. Zestawienie parametrów techniczno – technologicznych zaprojektowanego układu .....	9
5. Informacja o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikająca z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu .....	9
6. Informacja o wpisie obiektu budowlanego do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków .....	9
7. Informacja określająca wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren.....	9
8. Informacja o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia .....	10
9. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej .....	10
10. Rozbiórka istniejącej infrastruktury wodociągowej .....	10
11. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu .....	10

### **Rozdział III. Część rysunkowa projektu zagospodarowania działki lub terenu**

Rys. Z1 Plan zagospodarowania terenu – skala 1:500 .....	13
--	----

## OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 34 ust. 3d z dn. 07 lipca 1994r. Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 11, 234, 282, 784) oświadczam, że projekt budowlany pn.:

„Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w ulicy Gierczak”  
dz. nr 54/1, 54/2, 54/3, 54/4, 54/5, 54/6, 54/7, 54/8, 54/9, 54/10, 93/1, 93/2, 93/3, 93/48, 93/65, 93/66,  
101/14 – obręb 0015 Koszalin  
sporządzono zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

### **BRANŻA : INŻYNIERIA ŚRODOWISKA**

#### **PROJEKTANT:**

**mgr inż. Violetta MAŁOWIEJSKA**

Uprawnienia budowlane  
do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń: wodociągowych  
i kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych  
i gazowych.

**UAN-U.73427/4/97 ZAP/IS/0213/03**

#### **PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY :**

**inż. Milita GRUSZECKA**

Uprawnienia budowlane  
do projektowania w specjalności  
instalacyjno – inżynierskiej  
w zakresie sieci wod.-kan.

**UAN/N/7210/78/90 ZAP/IS/2919/02**

Koszalin dnia 7.01.1997 roku

NR UAN-U.73427/4/97

### DECYZJA Nr 4/97

Na podstawie art. 13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane (Dz.U.Nr 89 z dnia 25.08.1994 roku, poz. 414/, w związku z art.104 § 1 i 2 KPA, po rozpatrzeniu wniosku Pani mgr inż. Wioletty KOWALIK z dnia 21.09.1995 roku na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie i praktykę zawodową oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed powołaną przeze mnie komisją

### NADAJĘ

Pani mgr inż. Wiolettcie KOWALIK  
ur.dnia 6 listopada 1965 roku w Koszalinie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
DO PROJEKTOWANIA  
W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE SIECI,  
INSTALACJI I URZĄDZEŃ : wodociagowych i kanalizacyjnych,  
cieplnych, wentylacyjnych i gazowych

BEZ OGRANICZEŃ

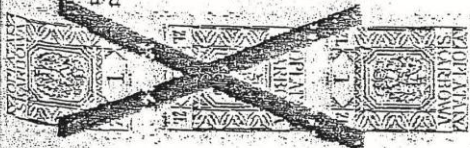
### UZASADNIENIE

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Zarządzeniem Nr 4 z dnia 10 stycznia 1996 roku, posiadania przez Panią Wiolettę KOWALIK wymaganego prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności, po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji, za pośrednictwem Wojewody Koszalińskiego.

#### Otrzymują:

1. Pani Wioletta Kowalik  
ul. Kniewskiego 48/16  
75-446 KOSZALIN
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego  
a/a



Z up. WOJEWODY  
mgr inż. Andrzej Kucharski  
Architekt Wojewódzki



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ZAP-32A-X8H-FD4 \*

Pani Violetta MAŁOWIEJSKA o numerze ewidencyjnym ZAP/IS/0213/03  
adres zamieszkania ul. Wenedów 12/2, 75-847 KOSZALIN  
jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada  
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-07-01 do 2022-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-07-15 roku przez:

Jan Bobkiewicz, Przewodniczący Rady Zachodniopomorskiej 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.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Koszalin, dnia 4 listopada 2022 roku

Violetta Małowiejska  
ul. Wenedów 12/2  
75-847 Koszalin

## OŚWIADCZENIE

Niniejszym oświadczam, że Violetta Małowiejska, legitymująca się dowodem osobistym AFB867829, wpisana na listę członków Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa ZAP/IS/0213/03 jest tą samą osobą, której zostały nadane uprawnienia budowlane przez Urząd Wojewódzki w Koszalinie, decyzją nr 4/97 z dnia 07.01.1997r.

Jednocześnie informuję, że nazwisko Kowalik jest moim nazwiskiem panieńskim.



Wydziel. ...  
Urbanistyki, Architektury i Nadzoru  
Budowlanego

Koszalin, dnia 7.05. 19 90 r.

Nr UAN/N/7210/78/90

## STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 1 i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. a,  
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie  
samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że

Obywatel **Militta GRUSZECKA**  
(wymienić imię-imiona i nazwisko)

**inżynier inżynierii środowiska**  
(wymienić tytuł zawodowy)

urodzony dnia **14 marca 1956 roku** w **Szczecinku**

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji  
**projektanta**  
(określić rodzaj funkcji)

w specjalności **instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci wod-kan.**  
(określić rodzaj specjalności techniczno-budowlanej lub specjalizacji zawodowej)

Obywatel **Militta GRUSZECKA** jest upoważniony do:

1. do sporządzania projektów sieci wodociągowych i kanalizacyjnych,
2. w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego sieci wodociągowych i kanalizacyjnych.

Za zgodną:

URZĄD MIASTOWY  
W SZCZECINKU  
Wydziel. ...  
Architektury i Nadzoru Budowlanego  
dnia 11.04.1995 r.

*[Signature]*  
Główny Architekt m.st. Szczecina

Otrzymuje:

1. **Militta Gruszecka**  
**ul. Rejtana 5 A**  
**75-507 KOSZALIN**



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ZAP-FHZ-17B-FSS \*

Pani Maria Milita GRUSZECKA o numerze ewidencyjnym ZAP/IS/2919/02

adres zamieszkania ul. Stoczniovców 10, 75-256 KOSZALIN

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-01-01 do 2022-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-12-10 roku przez:

Zygmunt Meyer, Zastępca Przewodniczącego Rady Zachodniopomorskiej 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.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



## Rozdział II. Część opisowa projektu zagospodarowania działki lub terenu

### 1. Przedmiot zamierzenia budowlanego

Przedmiotem opracowania jest podanie rozwiązania technicznego na wykonanie sieci wodociągowej wraz z przyłączami w ulicy Gierczak w Koszalinie (działki numer 54/1, 54/2, 54/3, 54/4, 54/5, 54/6, 54/7, 54/8, 54/9, 54/10, 93/1, 93/2, 93/3, 93/48, 93/65, 93/66, 101/14 – obręb 0015 Koszalin).

### 2. Istniejący stan zagospodarowania terenu

- droga,
- sieć telekomunikacyjna,
- sieć elektroenergetyczna niskiego napięcia,
- sieć napowietrzna energetyczna oświetlenia drogowego,
- sieć ciepła,
- sieć wodociągowa,
- sieć kanalizacji ściekowej,
- sieć kanalizacji deszczowej,
- sieć gazowa.

### 3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu

Sieć wodociągową z przyłączami zaprojektowano w oparciu o uchwałę nr XXXV/584/2021 Rady Miejskiej w Koszalinie z dnia 23 września 2021 roku [Dziennik Urzędowy Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 29 listopada 2021 roku poz. 5057] w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszaru „Władysława IV – Batalionów Chłopskich” na terenie nieruchomości oznaczonych w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego symbolem: **B13.MN** (działka nr 54/1, 54/2, 54/3, 54/4, 54/5, 54/6, 54/7, 54/8, 54/9, 54/10 obr.0015), **B11.MN** (działka nr 93/1, 93/2, 93/3, 93/65 obr. 0015), **37KDW** (działka nr 93/48, 93/65, 93/66 obr. 0015), **B12.MN** (działka nr 93/65, 93/66 obr. 0015), **04KDL** (działka 93/66, 101/14 obr. 0015).

Zakres planowanej inwestycji obejmuje:

- a) budowę sieci wodociągowej DN100 w ulicy Gierczak w zakresie pasów drogowych oznaczonych działkami 93/66, 93/65, 93/48 na odcinku od ul. Gierczak 25 do ul. Gierczak 55,
- b) wymianę istniejących przyłączy wodociągowych do obiektów zasilanych z dotychczasowego wodociągu w zakresie od włączenia do sieci do zaworu za wodomierzem głównym dla budynków przy ul. Gierczak nr 25 i 45,
- c) przełączenie istniejących przyłączy wodociągowych dla budynków przy ul. Gierczak nr 25, 25b, 25c, 25d, 27, 27a, 27b, 27c, 27d, 35, 37, 39, 41, 41a, 43, 47, 53, 55,
- d) budowę wyprowadzeń sieci wodociągowych do niepodłączonych nieruchomości gruntowych przylegających do pasa drogowego ul. Gierczak,
- e) wyłączenie z eksploatacji istniejącego wodociągu DN100 w ul. Gierczak.
- f) odtworzenie nawierzchni drogowych po robotach inżynieryjnych.

Projektowana sieć wodociągowa wraz z przyłączami stanowi obiekt linowy ułożony pod powierzchnią terenu, co nie wymaga trwałego wydzielenia terenu. Lokalizację sieci z uwagi na liczne uzbrojenie podziemne i nadziemne przewidziano w pasie jezdni ulicy Gierczak, natomiast przyłącza wodociągowe zlokalizowano w obrębie pasa drogowego oraz w nieruchomościach prywatnych.

Sieć wodociągowa wraz z odgałęzieniami po ich wybudowaniu nie spowodują zmian w sposobie użytkowania terenu.

Po ułożeniu przewodów sieci wodociągowej oraz zamontowaniu uzbrojenia, teren przywrócić do stanu pierwotnego.

#### **4. Zestawienie parametrów techniczno – technologicznych zaprojektowanego układu**

Sumaryczna długość sieci wodociągowej wynosi: **459,5m** w tym:

- PE100 DN/OD110 s=6,6mm PN10 SDR17 PN10 – 296,5m,
- PE100 DN/OD90 s=5,4mm PN10 SDR17 PN10 – 2,5m,
- PE100 DN/OD50 s=3,0mm PN10 SDR17 PN10 – 4,5m,
- PE100 DN/OD40 s=2,4mm PN10 SDR17 PN10 – 77,5m,
- PE100 DN/OD32 s=2,0mm PN10 SDR17 PN10 – 78,5m,

#### **5. Informacja o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikająca z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu**

Teren, na którym projektuje się przedmiotową inwestycję zlokalizowany jest częściowo w obrębie terenu chronionego przed hałasem jako teren zabudowy mieszkaniowej B11.MN, B12.MN, B13.MN.

Zakazy w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikające z uchwały nr XXXV/584/2021 Rady Miejskiej w Koszalinie z dnia 23 września 2021 roku [Dziennik Urzędowy Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 29 listopada 2021 roku poz. 5057] w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszaru „Władysława IV – Batalionów Chłopskich” nie wpływają na warunki budowy sieci wodociągowej wraz z przyłączami.

#### **6. Informacja o wpisie obiektu budowlanego do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków**

Teren, na którym projektuje się przedmiotową inwestycję nie jest wpisany do rejestru zabytków, nie figuruje w wojewódzkiej i gminnej ewidencji zabytków i nie podlega ochronie konserwatorskiej.

W przypadku stwierdzenia w czasie trwania robót ziemnych pojawienia się przedmiotów lub obiektów mogących mieć cechy zabytkowe, należy wstrzymać prace i powiadomić służby konserwatorskie lub archeologiczne oraz Inwestora. Wznowienie robót może nastąpić po podjęciu decyzji w/w służb.

#### **7. Informacja określająca wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren**

Teren, na którym projektuje się sieć wodociągową nie jest pod wpływem eksploatacji górniczej i nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

## **8. Informacja o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia**

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 poz. 1839 z późn. zm.) przedmiotowa inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Planowana inwestycja nie wpłynie negatywnie na środowisko. Utrudnienia powstające w tym okresie będą występować jedynie na etapie trwania prac inwestycyjnych. Jakiegokolwiek ewentualne oddziaływanie ograniczą się do najbliższego terenu inwestycyjnego.

Będą to oddziaływania o charakterze przejściowym i ustaną z chwilą zakończenia prac budowlano-montażowych. Na etapie eksploatacji inwestycji nie przewiduje się występowania negatywnych oddziaływań na środowisko i ludzi.

## **9. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej**

W obrębie projektowanej sieci wodociągowej zlokalizowano trzy hydranty nadziemne o średnicy DN/ID80mm PN16 zapewniające przeciwpożarowe zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. 2009 Nr 124, poz. 1030).

## **10. Rozbiórka istniejącej infrastruktury wodociągowej**

Po wykonaniu sieci wodociągowej i przełączeniu przyłączy, zgodnie z warunkami technicznymi podłączenia do miejskiej sieci wodociągowej nr IUT.56.17.2022.WP.607 z dnia 4 lutego 2022 roku wydanymi przez Miejskie Wodociągi i Kanalizację Sp. z o.o. w Koszalinie, zlikwidować istniejący wodociąg DN100mm.

Szczegóły likwidacji istniejącej sieci wodociągowej przedstawiono w projekcie technicznym mniejszego opracowania – TOM 3/3.

## **11. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu**

Zgodnie z §18 Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 18 września 2020r. (Dz. U. z 2020r. poz. 1609 z późn. zm.) w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego obszar oddziaływania przedmiotowej inwestycji mieści się w granicach działek nr: 69, 70, 73, 75, 101, 102, 106, 107/2, 134, 136, 145/7, 146 – obręb 0022 Koszalin, 9, 17 – obręb 0023 Koszalin.

Zgodnie z §18 Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 18 września 2020r. (Dz. U. z 2020r. poz. 1609 z późn. zm.) w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego obszar oddziaływania obiektu określono na podstawie przepisów odrębnych w tym: art. 15 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jedn.: Dz. U. z 2015r. poz. 199 z późn. zm.), art. 39 ust 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2015r. poz. 460), § 4 ust. 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 7 sierpnia 2008 r. w sprawie wymagań w zakresie odległości i warunków dopuszczających usytuowanie drzew i krzewów, elementów ochrony akustycznej i wykonywania robót ziemnych w sąsiedztwie linii kolejowej, a także sposobu urządzania i utrzymywania zasłon odśnieżnych oraz pasów przeciwpożarowych (Dz. U. z 2014r. poz. 1227), art. 5.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tekst jedn.: Dz. U. z 2019r. poz. 1437, 1495), ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 roku Kodeks cywilny (tekst jedn.: Dz. U. z 2014r. poz. 121 z późn. zm.), § 26. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury

z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tekst jedn.: Dz. U. z 2015r.poz. 1422), §3.1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 26 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jedn.: Dz. U. z 2019r. poz. 1839).

### **Rozdział III. Część rysunkowa projektu zagospodarowania działki lub terenu**



**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**  
**SKALA 1:500**