

NAZWA ELEMENTU PROJEKTU BUDOWLANEGO	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA WEJŚCIA, ZEJŚCIA ORAZ POMOSTÓW W KOMORZE ROZDZIAŁU WODY W SUW GRZYBOWICE
ADRES	41-814 Zabrze, ul. Badestinusa 90
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA	247801_1, M. Zabrze
OBREMB EWIDENCYJNY	247801_1.0003, Grzybowice
IDENTYFIKATOR DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ	247801_1.0003.AR_4.535/115
KATEGORIA OBIEKTU BUD.	Kategoria XXX (obiekty służące do korzystania z zasobów wodnych)
DANE INWESTORA	Zabrzeńskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 41-800 Zabrze, ul. Wolności 215

ZESPÓŁ AUTORSKI:

FUNKCJA:	PROJEKTANT	NR UPRAWNIEŃ:	3/02/SLOKK	PODPIS:
IMIĘ I NAZWISKO:	mgr inż. arch. Jacek Jeż	ZAKRES OPRACOWANIA:	architektura	
SPECJALNOŚĆ:	architektoniczna bez ograniczeń	DATA OPRACOWANIA:	maj 2024 r.	

SPIS TREŚCI

I. CZĘŚĆ OPISOWA	2
1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego, a w przypadku zamierzenia budowlanego obejmującego więcej niż jeden obiekt budowlany – zakres całego zamierzenia.	2
2. Określenie istniejącego stanu zagospodarowania działki lub terenu, w tym informacja o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki.	2
3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu.	2
a) Urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi.	2
b) Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków.....	2
c) Układ komunikacyjny.	2
d) Sposób dostępu do drogi publicznej.	3
e) Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu.	3
f) Ukształtowanie terenu i układ zieleni, w zakresie niezbędnym do uzupełnienia części rysunkowej projektu zagospodarowania działki lub terenu.	3
4. Zestawienia.	3
a) Powierzchnia zabudowy projektowanych i istniejących obiektów budowlanych.	3
b) Powierzchnia dróg, parkingów, placów i chodników.....	3
c) Powierzchnia biologicznie czynna.	3
d) Powierzchnia innych części terenu, niezbędnych do sprawdzenia zgodności z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku z decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu albo uchwałą o ustaleniu lokalizacji inwestycji mieszkaniowej lub inwestycji towarzyszących.....	3
5. Informacje i dane.	3
a) Informacje i dane o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli są wymagane.	3
b) Informacje i dane czy działka lub teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską.	4
c) Informacje i dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego – jeśli zamierzenie budowlane znajduje się w granicach terenu górniczego.....	4
d) Informacje i dane o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi.	5
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami technicznymi.....	5
7. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych.	6
8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu.....	6
II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA	7
III. DOŁĄCZONE DOKUMENTY	10
1. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.	11
2. Kopia uprawnień projektanta.	12
3. Zaświadczenie o przynależności projektanta do właściwej izby samorządu zawodowego.	13

I. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego, a w przypadku zamierzenia budowlanego obejmującego więcej niż jeden obiekt budowlany – zakres całego zamierzenia.

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest przebudowa wejścia, zejścia oraz pomostów w komorze rozdziału wody zlokalizowanej na terenie na terenie Zabrzańskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. (Stacja Uzdatniania Wody Grzybowice) w Zabrze przy ul. Badestinusa 90, na działce ewidencyjnej oznaczonej identyfikatorem 247801_1.0003.AR_4.535/115 (jednostka ewidencyjna: 247801_1, M. Zabrze, Zabrze, obręb ewidencyjny: 247801_1.0003, Grzybowice).

2. Określenie istniejącego stanu zagospodarowania działki lub terenu, w tym informacja o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki.

Istniejące zagospodarowanie terenu w miejscu projektowanego zamierzenia budowlanego stanowi zieleń niska (trawiasta) oraz dwie zlokalizowane w poziomie terenu typowe pokrywy żeliwne DN600 stanowiące zabezpieczenie otworów włączowych do komory rozdziału wody. W ramach projektowanego zamierzenia budowlanego nie przewiduje się rozbiórki jakichkolwiek obiektów budowlanych.

3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu.

a) Urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi.

Obiektem stanowiącym przedmiot zamierzenia budowlanego jest podziemna komora rozdziału wody wyposażona w urządzenia sieci wodociągowej w formie rurociągów i zainstalowanych na nich zasuw umożliwiających odcięcie przepływu wody.

W ramach projektowanego zamierzenia budowlanego nie przewiduje się zasadniczych zmian w zagospodarowaniu terenu. Główną zmianę w zagospodarowaniu stanowi przebudowa jednego z włączów do komory z typowego włazu studzienkowego DN600 na włącz o wymiarach 90x120 cm wyposażony w jednoskrzydłową klapę rozwieralną i pochwyty wejściowe, osadzony na cokole betonowym o wymiarach całkowitych 1,26 x 1,68 m i wysokości 0,15 m ponad poziom terenu w miejscu lokalizacji włazu.

b) Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków.

Nie dotyczy. Funkcjonowanie obiektu stanowiącego przedmiot zamierzenia budowlanego nie powoduje generowania jakichkolwiek ścieków.

c) Układ komunikacyjny.

Projektowane zamierzenie budowlane nie zmienia istniejącego układu komunikacyjnego na terenie Stacji Uzdatniania Wody. Dojazd do obiektu jest zapewniony poprzez wewnętrzny układ drogowy na terenie stacji połączony z bezpośrednim zjazdem z drogi publicznej (ul. Badestinusa).

d) Sposób dostępu do drogi publicznej.

Dostęp do drogi publicznej (ul. Badestinusa) jest zapewniony poprzez istniejący zjazd.

e) Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu.

Projektowane zamierzenie budowlane nie koliduje z elementami istniejącej infrastruktury technicznej sieci i urządzeń uzbrojenia terenu i nie przewiduje się jakichkolwiek prac związanych z infrastrukturą techniczną związaną z obiektem.

f) Ukształtowanie terenu i układ zieleni, w zakresie niezbędnym do uzupełnienia części rysunkowej projektu zagospodarowania działki lub terenu.

W ramach projektowanego zamierzenia budowlanego nie przewiduje się zmian w ukształtowaniu rzeźby terenu. Po wykonaniu prac związanych z przebudową oraz renowacją i konserwacją płyt stropowych komory należy odtworzyć pierwotną nawierzchnię biologicznie czynną (trawiastą) nawiązując do istniejących rzędnych terenu.

4. Zestawienia.**a) Powierzchnia zabudowy projektowanych i istniejących obiektów budowlanych.**

- Powierzchnia terenu zamierzenia budowlanego: 61,00 m² (100,00 %)
- Powierzchnia zabudowy projektowana: 2,16 m² (3,54 %)
(projektowany właz i kominiek wentylacyjny)
- Powierzchnia zabudowy istniejąca: 0,28 m² (0,46 %)
(istniejący właz)

b) Powierzchnia dróg, parkingów, placów i chodników.

Nie dotyczy.

c) Powierzchnia biologicznie czynna.

Powierzchnia biologicznie czynna: 58,56 m² (96,00 %)

d) Powierzchnia innych części terenu, niezbędnych do sprawdzenia zgodności z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku z decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu albo uchwałą o ustaleniu lokalizacji inwestycji mieszkaniowej lub inwestycji towarzyszących.

Nie dotyczy.

5. Informacje i dane.**a) Informacje i dane o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli są wymagane.**

Teren zamierzenia budowlanego znajduje się w obszarze objętym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze dla terenów położonych w dzielnicy Grzybowice zatwierdzonym uchwałą Rady Miejskiej w Zabrzu nr XV/160/11 z dnia 17.10.2011r.

Inwestycja zlokalizowana jest w granicach terenu oznaczonego w planie symbolem B.17.WD (teren obiektów systemu zaopatrzenia w wodę), dla którego plan przewiduje następujące ustalenia:

- przeznaczenie podstawowe: infrastruktura techniczna,
- przeznaczenie uzupełniające: zieleń izolacyjna, infrastruktura komunikacyjna.

Zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:

- 1) nakaz kształtowania budynków w ramach kompleksów zabudowy w sposób zharmonizowany w zakresie formy, kolorystyki i materiałów wykończeniowych elewacji;
- 2) nakaz grupowania obiektów gospodarczych, garażowych w kompleksy o jednolitej formie architektonicznej oraz w sposób zharmonizowany w zakresie kolorystyki i materiałów wykończeniowych elewacji.

Parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy:

- 1) linia zabudowy:
 - a) nieprzekraczalna linia zabudowy: 4m od linii rozgraniczających z ulicami;
- 2) gabaryty zabudowy:
 - a) dopuszczalna wysokość zabudowy – 14m;
 - b) dopuszcza się ze względów technologicznych wynikających z realizacji podstawowego przeznaczenia terenu możliwość lokalizacji budynków wyższych niż 14m;
 - c) dopuszczalna wysokość ogrodzenia od strony ulicy publicznej 200cm;
 - d) część pełna ogrodzenia maksymalnie do wysokości 60cm;
- 3) geometria dachu:
 - a) dopuszczalne pochylenie połaci dachowych do 50°;
 - b) dopuszcza się dachy: płaskie, dwuspadowe i wielospadowe.

Zasady modernizacji rozbudowy i budowy systemów komunikacyjnych:

- 1) jednostkę planu obsługują ulice: KDD.03.1/2 i KDL.02.1/2.

Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy infrastruktury technicznej:

- 1) nakaz zaopatrzenia w wodę z sieci wodociągowej – w.14 w drodze KDD.03.1/2 (ul. Badestinus), lub w.4 w drodze KDL.02.1/2 (ul. Przy Ujęciu) dopuszcza się zaopatrzenie w wodę z własnej instalacji wodociągowej;
- 2) nakaz odprowadzenia ścieków socjalnych do kanalizacji sanitarnej – ks.1 w drodze KDD.03.1/2 (ul. Badestinus);
- 3) nakaz odprowadzenia wód opadowych do kanalizacji deszczowej kd.1 w drodze KDD.03.1/2 (ul. Badestinus).

Ponadto obszar terenu oznaczonego w planie symbolem B.17.WD objęty jest w całości strefą ochrony bezpośredniej ujęć wód (SBO), dla której plan ustala nakaz przestrzegania ograniczeń w sposobie użytkowania terenu wynikających z przepisów odrębnych.

Projektowane zamierzenie budowlane nie zmienia funkcji i sposobu użytkowania obiektu oraz jego formy architektonicznej w związku z powyższym zgodnie z ustaleniami w/w planu zagospodarowania przestrzennego jest w pełni zgodne z ustaleniami przedmiotowego planu.

- b) Informacje i dane czy działka lub teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską.**

Działka i teren, na którym jest zlokalizowane projektowane zamierzenie budowlane nie są wpisane do rejestru zabytków ani do gminnej ewidencji zabytków oraz nie są zlokalizowane na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

- c) Informacje i dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego – jeśli zamierzenie budowlane znajduje się w granicach terenu górniczego.**

Zamierzenie budowlane znajduje się poza granicami terenu górniczego.

d) Informacje i dane o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi.

W związku z projektowanym zamierzeniem budowlanym nie występują jakiekolwiek zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników obiektu i jego otoczenia.

Projektowane zamierzenie budowlane nie zalicza się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko lub mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko (w myśl Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. – w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko Dz.U. z 2019 r., poz. 1839 i Dz.U. z 29.08.2023 r., poz. 1724).

6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami technicznymi.

Obiekt stanowiący przedmiot zamierzenia budowlanego nie jest zakwalifikowany do obiektów, wyszczególnionych w §3, ust. 1 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji sprawie uzgadniania projektu zagospodarowania działki lub terenu, projektu architektoniczno – budowlanego, projektu technicznego oraz projektu urządzenia przeciwpożarowego pod względem zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej z dnia 05.08.2023 r. (Dz. U. z dnia 08.08.2023 r., poz. 1563), których projekty zgodnie z przepisami wyżej cytowanego rozporządzenia wymagają uzgodnienia pod względem zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej.

6.1. Informacje o powierzchni zabudowy, kubaturze brutto, wysokości i liczbie kondygnacji.

- powierzchnia zabudowy:
 - część podziemna: $Pz1 = 46,08 \text{ m}^2$
 - część nadziemna: $Pz2 = 2,44 \text{ m}^2$
- kubatura netto (wewnętrzna): $Vn = 107,3 \text{ m}^3$
- kubatura brutto (zewnętrzna): $Vb = 146,5 \text{ m}^3$
- wysokość: 3,66 m
(licząc od dna komory do górnej płaszczyzny pokrywy projektowanego do komory)
- liczba kondygnacji: jedna kondygnacja podziemna

6.2. Informacje o klasyfikacji pożarowej z uwagi na przeznaczenie i sposób użytkowania.

W rozumieniu przepisów art. 3, ust. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane przedmiotowy obiekt stanowi budowlę hydrotechniczną w związku z powyższym nie określa się kategorii zagrożenia ludzi. W obiekcie nie występują pomieszczenia przewidziane na stały pobyt ludzi. Przebywanie ludzi w obiekcie może mieć charakter jedynie czasowy związany z obsługą techniczną i serwisowaniem urządzeń zainstalowanych w obiekcie.

6.3. Informacje o klasie odporności pożarowej oraz odporności ogniowej i stopniu rozprzestrzeniania ognia przez ściany zewnętrzne i dachy.

W rozumieniu przepisów art. 3, ust. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane przedmiotowy obiekt stanowi budowlę hydrotechniczną w związku z powyższym nie określa się klasy odporności pożarowej i ogniowej elementów budowlanych.

6.4. Informacje o występowaniu zagrożenia wybuchem, w tym informacje dotyczące pomieszczeń zagrożonych wybuchem oraz stref zagrożenia wybuchem w przestrzeni zewnętrznej.

W obiekcie nie występują pomieszczenia zagrożone wybuchem oraz przestrzenie zewnętrzne zagrożone wybuchem.

6.5. Informacje o usytuowaniu z uwagi na bezpieczeństwo pożarowe, w tym informacje o odległościach od sąsiadujących obiektów budowlanych, działek lub terenów oraz parametrach wpływających na odległości dopuszczalne.

Najbliższe sąsiedztwo obiektu stanowi hala pomp stacji uzdatniania wody zlokalizowana w odległości około 5,5m na północ od ściany komory. Odległość granic działek ewidencyjnych terenu stacji uzdatniania wody przekracza 20 m w każdym kierunku od ścian komory.

6.6. Informacje o przygotowaniu obiektu budowlanego i terenu do prowadzenia działań ratowniczych, w tym informacje o:

- drogach pożarowych oraz dojściach dla ekip ratowniczych,
- zaopatrzeniu w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru, w tym o wymaganej ilości wody do celów przeciwpożarowych, urządzeniach i innych rozwiązaniach w zakresie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę, usytuowaniu źródeł wody do celów przeciwpożarowych, hydrantów zewnętrznych lub innych punktów poboru wody oraz stanowisk czerpania wody wraz z dojazdami dla pojazdów pożarniczych

Dojście i dojazd pożarowy do obiektu zapewniony jest poprzez istniejącą drogę wewnętrzną obsługującą komunikacyjnie teren stacji uzdatniania wody.

Z uwagi na przeznaczenie i sposób użytkowania obiektu nie zachodzi konieczność zapewnienia zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru niemniej najbliższy zewnętrzny hydrant przeciwpożarowy jest zlokalizowany na terenie stacji uzdatniania wody w odległości około 17,7 m w kierunku południowo – wschodnim od obiektu.

6.7. Informacje o rozwiązaniach zamiennych w stosunku do wymagań ochrony przeciwpożarowej zastosowanych na podstawie zgody, o której mowa w art. 6c pkt 1 lub 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej, w zakresie rozwiązań objętych projektem zagospodarowania działki lub terenu.

Dla przedmiotowego obiektu nie przewiduje się zastosowania rozwiązań zamiennych w stosunku do wymagań ochrony przeciwpożarowej.

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

Wszelkie niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego stanowiącego przedmiot zamierzenia budowlanego zostały zawarte w niniejszej dokumentacji projektowej.

8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu.

Obszar oddziaływania obiektu określono zgodnie z definicją przedstawioną w art. 3, ust. 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. 1994 Nr 89 poz. 414 z późniejszymi zmianami) oraz na podstawie analizy przepisów rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 69 z późniejszymi zmianami) dotyczących usytuowania budynków, a w szczególności przepisów §12, 13, 19, 23, 57, 60 i 271 – 273 wyżej cytowanego rozporządzenia. Obszar oddziaływania obiektu stanowiącego przedmiot zamierzenia budowlanego nie obejmuje działek sąsiednich, nie powoduje dla nich uciążliwości i nie wykracza poza granice terenu zamierzenia budowlanego zlokalizowanego na działce ewidencyjnej oznaczonej identyfikatorem 247801_1.0003.AR_4.535/115.

II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Spis rysunków:

Rys. nr PZT/01 – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU skala 1:500

Rys. nr PZT/02 – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU (RYSUNEK SZCZEGÓŁOWY) skala 1:100

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WG-I.6640.1.526.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Zabrze
Wykonawca prac geodezyjnych	Zakład Usług Geodezyjnych "GEMA" Marek Ząbczyk
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	WG-I.6640.1.526.2024_13214 z dn. 22-05-2024
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Marek Ząbczyk nr uprawnień 18688

LEGENDA OZNACZEŃ	
	granica terenu zamierzenia budowlanego
	obrys ścian komory rozdziału wody
	projektowany wjazd do komory
	projektowany kominek wentylacyjny
	istniejący wjazd do komory



Mapa do celów projektowych Skala mapy: 1:500 Miejscowość: M. Zabrze Jedn. ewidencyjna: 247801_1, M. Zabrze Obręb: 247801_1.0003, Grzybowice	Wykonana przez: Zakład Usług Geodezyjnych GEMA reprezentowany przez Marka Ząbczyk
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej: WG-I.6640.1.526.2024 Układy współrzędnych: PL-2000 strefa 6 (18°), PL-EVRF2007-NH Zakres aktualizacji: Oznaczenie MPZP: B.17.WD	Sporządził: Marek Ząbczyk, nr świadectwa 18688
Data opracowania mapy: 21.05.2024	

NAZWA ELEMENTU PROJEKTU BUDOWLANEGO			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO / ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO			
PRZEBUDOWA WEJŚCIA, ZEJŚCIA ORAZ POMOSTÓW W KOMORZE ROZDZIAŁU WODY W SUW GRZYBOWICE			
LOKALIZACJA OBIEKTU / ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO			
41-814 Zabrze, ul. Badestinsu 90 identyfikator działki ewidencyjnej: 247801_1.0003.AR_4.535/115			
INWESTOR			
Zabrzeńskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 41-800 Zabrze, ul. Wolności 215			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jacek Jeż	PODPIS:	
PROJEKTANT:	spec. architektoniczna, upr. nr 3/02/SLOKK	PODPIS:	
RYSUNEK			
TYTUŁ:			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
FAZA:	PZT	DATA:	05.2024r.
SKALA:	1:500	NR:	PZT/01

III. DOŁĄCZONE DOKUMENTY

Spis dołączonych dokumentów:

1. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.
2. Kopia uprawnień projektanta.
3. Zaświadczenie o przynależności projektanta do właściwej izby samorządu zawodowego.

**Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami
i zasadami wiedzy technicznej**

Zabrze, maj 2024 r.

Na podstawie art. 34 ust. 3d, pkt 3) ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 682 z późn. zm.) oświadczamy, że:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

opracowany na potrzeby zamierzenia budowlanego p.n.:

**PRZEBUDOWA WEJŚCIA, ZEJŚCIA ORAZ POMOSTÓW
W KOMORZE ROZDZIAŁU WODY W SUW GRZYBOWICE**

zlokalizowanego w:

adres: 41-814 Zabrze, ul. Badestinusa 90
jednostka ewidencyjna: 247801_1, M. Zabrze
obręb ewidencyjny: 247801_1.0003, Grzybowice
identyfikator działki: 247801_1.0003.AR_4.535/115

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej oraz jest kompletny z punktu widzenia celu, dla którego został opracowany.

ZESPÓŁ AUTORSKI:

FUNKCJA:	PROJEKTANT	NR UPRAWNIEŃ:	3/02/SLOKK	PODPIS:
IMIĘ I NAZWISKO:	mgr inż. arch. Jacek Jeż	ZAKRES OPRACOWANIA:	architektura	
SPECJALNOŚĆ:	architektoniczna bez ograniczeń	DATA OPRACOWANIA:	maj 2024 r.	