

Spis treści: załączniki projektu budowlanego

1.	Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	str.2
2.	Wypis z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego	str.4
3.	Wrys z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego	str.23
4.	Odpis z protokołu narady koordynacyjnej z dnia 2026-02-06	str.25
5.	Załącznik mapowy w skali 1:500 do protokołu z narady koordynacyjnej	str.28
6.	Uzgodnienie projektu z PGU Uzdrowisko Świeradów z dnia 26-02-2026r.	str.29
7.	Decyzja DWKZ we Wrocławiu Nr 350/2026 z dnia 02 marca 2026r.	str.30
8.	Załącznik do decyzji Nr 350/2026 – Strona tytułowa projektu budowlanego -PZT	str.34
9.	Opinia geotechniczna	str.35

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

INWESTOR	Gmina Miejska Świeradów-Zdrój, ul. 11 Listopada 35, 59-850 Świeradów-Zdrój	
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	BUDOWA DWÓCH ZBIORNIKÓW SIECIOWYCH WODNYCH O POJEMNOŚCI $V=2 \times 100 \text{m}^3$ WRAZ Z KONTENEREM TECHNICZNYM, INSTALACJAMI ZEWNĘTRZNYMI WODNO-KANALIZACYJNYMI ORAZ ELEKTRYCZNYMI W RAMACH ZADANIA PN.: „ODBUDOWA UJĘCIA WODY WRZOS PRZY UL. GÓRSKIEJ W ŚWIERADOWIE-ZDROJU”	
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Miejscowość: Świeradów-Zdrój Kategoria obiektu budowlanego XXX- obiekty służące do korzystania z zasobów wodnych, jak: ujęcia wód morskich i śródlądowych, budowle zrzutów wód i ścieków, pompownie, stacje strefowe, stacje uzdatniania wody, oczyszczalnie ścieków	
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Nazwa jednostki ewidencyjnej: 021002_1 - Świeradów-Zdrój Numer działki ewidencyjnej oraz numer i nazwa obrębu ewidencyjnego: dz. nr 22/14, 22/15, 22/26, 22/27 AM7, Obr. 0004 Świeradów-Zdrój	
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PIECZĘĆ I PODPIS
SPORZĄDZIŁ:	mgr inż. Jerzy Dec	

1. Zakres robot.

Niniejsza informacja BIOZ obejmuje swoim zakresem wykonanie robót ziemnych oraz budowlano-montażowych przy wykonywaniu zadania inwestycyjnego pn. „Odbudowa ujęcia wody WRZOS przy ul. Górskiej w Świeradowie-Zdroju.

Roboty wykonywane będą w oparciu o dokumentację projektową opracowaną przez: Biuro Projektów i Usług Budownictwa AJD PROJEKT z siedzibą w Leśnej przy ul. Pocztovej 2, Biuro projektowe: ul. Młynarska 4, 59-800 Lubań.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Na trasie planowanych wykopów i prowadzenia robót brak jest obiektów budowlanych.

3.Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót.

Przy realizacji robót budowlanych będą występować roboty stwarzające zagrożenie dla zdrowia, a przy których kierownik budowy jest zobowiązany do sporządzenia lub zapewnienia sporządzenia przed rozpoczęciem budowy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Roboty które należy uwzględnić w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia to:

- roboty związane z zagrożeniem przy wykopach o głębokości powyżej 1,5m
- roboty związane z wykopami w zbliżeniu do istniejącego uzbrojenia podziemnego

Zagrożenie powyższe występować będzie podczas prowadzenia wszystkich robót ziemnych oraz prowadzenia robót zbrojarskich i betoniarskich.

4.Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do robót.

Przed przystąpieniem do robót należy każdorazowo wykonać instruktaż stanowiskowy dla wszystkich pracowników pracujących przy robotach stwarzających zagrożenie dla zdrowia. Kierownik budowy zobowiązany jest do szczegółowego zapoznania pracowników z technologią wykonywanych robót budowlanych oraz sposobem prawidłowego zabezpieczania wykopów.

UWAGA: W przypadku stwierdzenia kolizji z istniejącym uzbrojenie terenu dostosować się do uzgodnień branżowych dołączonych do niniejszego opracowania projektowego.

5.Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegającym niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych.

W celu zapobiegania niebezpieczeństwu wynikającego z prowadzonych robót należy:

- przeprowadzić szkolenie pracowników z zakresu BHP,
- wyposażyć pracowników w środki ochrony indywidualnej,
- wykonać zabezpieczenie wykopów przed obsunięciem się gruntu,
- właściwie oznakować terenu budowy tablicami informacyjnymi.

Roboty ziemne (wykopy) w obrębie istniejącego uzbrojenia podziemnego prowadzić sprzętem ręcznym.