

nazwa elementu projektu budowlanego	ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO
numer tomu / łączna liczba tomów	2 / 2
nazwa zamierzenia budowlanego	BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ W MIEJSCOWOŚCI KONIKOWO
obiekt	SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
adres obiektu budowlanego	76-024 KONIKOWO
kategoria obiektu budowlanego	XXVI
nazwa jednostki ewidencyjnej	320908_2 GMINA ŚWIESZYNO
nazwa i numer obrębu ewidencyjnego	KONIKOWO [0069]
numer działek ewidencyjnych na których usytuowany jest obiekt	413/14, 413/40, 413/45, 413/62, 413/63
imię i nazwisko lub nazwa inwestora, adres inwestora	GMINA ŚWIESZYNO ŚWIESZYNO 71 76-024 ŚWIESZYNO

zakres opracowania	pełniona funkcja	imię i nazwisko, specjalność numer uprawnień budowlanych	data opracowania	podpis
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	listopad 2023	
Inżynieria środowiska	Projektant sprawdzający	mgr inż. Katarzyna MACIEJEWSKA Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych i gazowych. POM/0244/POOS/09 POM/IS/0047/10	listopad 2023	
Inżynieria środowiska	Opracował	mgr inż. Bartosz MACIEJEWSKI	listopad 2023	

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

Uchwała Rady Gminy Świeszyno nr XXIII/118/96 z dnia 10 października 1996 roku w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Świeszyno	2
Decyzja pozwolenie wodnoprawne Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie nr SZ.ZUZ.2.4210.233.2023.PM z dnia 8 listopada 2023 roku	12
Protokół z narady koordynacyjnej w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu nr GK.6630.605.2023 z dnia 21 listopada 2023 roku	16
Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	20



Wójt Gminy Świeszyno

Świeszyno 71, 76-024 Świeszyno, powiat koszaliński

tel. 94 316-01-20

fax 94-316-14-91

www.swieszyno.pl

gmina@swieszyno.pl

RIG.6727.29.2023.AM

Świeszyno, dn. 21.02.2023r.

WYPIS I WYRYS Z MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY ŚWIESZYNO

Wójt Gminy Świeszyno zaświadcza, że działki nr **413/11, 413/14, 413/40, 413/45, 413/62, 413/63**, położone w miejscowości **Konikowo**, obrębie ewidencyjnym **Konikowo**, gm. Świeszyno, zgodnie z planem zagospodarowania przestrzennego gminy Świeszyno, zatwierdzonym Uchwałą Rady Gminy Świeszyno Nr **XXIII/118/96** z dnia **10 października 1996r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego**, opublikowaną w Dzienniku Urzędowym Województwa Koszalińskiego pod Nr 3 poz. 15 dnia 27 stycznia 1997r., **objęte są planem miejscowym** i oznaczone symbolami:

1) Działki nr 413/11, 413/14, 413/62, 413/63:

- **A 130 MN, UI, UR** – tereny zabudowy mieszkaniowej niskiej intensywności, usług innych, usług rzemieślniczych

2) Działki nr 413/40, 413/45:

- **A 129 MN, UI, UR** – tereny zabudowy mieszkaniowej niskiej intensywności, usług innych, usług rzemieślniczych z koniecznością wykonania prac archeologicznych – dawne grodzisko.

Wypis i wyrys wydaje się na wniosek Gminy Świeszyno, 76-024 Świeszyno 71 reprezentowanej przez Pana Bartosza Maciejewskiego.

W załączeniu:

- kopia Uchwały Nr XXIII/118/96 Rady Gminy w Świeszynie z dnia 10 października 1996r. wraz z częścią graficzną.

Z up. Wójta Gminy Świeszyno


Izabella KARLIŃSKA-ĆWIEKA
Zastępca Wójta

Uchwała Nr XXIII/118./96
Rady Gminy Świeszyno
z dnia 10 PAŹDZIERNIKA 1996

w sprawie:
zmiany miejscowego planu
zagospodarowania przestrzennego.

Na podstawie:

- art.26 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku o zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U.Nr 89, poz.145 z 1994 roku);
- art.18 ust.2 pkt 5 i art.40 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie terytorialnym (Dz.U.Nr 16, poz.95 z 1990 roku z późniejszymi zmianami):

uchwała się zmianę miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Świeszyno:

- 1) dotyczącą poszerzenia terenu istniejącego Głównego Punktu Zasilania 400/220/110 KV w Dunowie, wraz ze strefami ochronnymi przełożonej linii napowietrznej 400 KV prądu przemiennego i strefą ochronną projektowanej linii 110 KV, oraz budowy stacji przekształtnikowej 500 KV prądu stałego dla linii prądu stałego Polska- Szwecja.

- 2) dotyczącą zmian przeznaczenia 20 działek rozproszonych w Niekłonicach, Konikowie, Świeszynie, Strzekęcinie i Niedalinie na cele nierolnicze.

zwaną dalej zmianą planu.

§ 1

Zmiana planu została zobligowana do wykonania uchwałą nr XVIII/97/96 z dnia 29 marca 1996 roku.

§ 2

1. Celem regulacji zawartych w ustaleniach zmian planu jest:

- 1) ochrona interesów publicznych, ponadlokalnych w zakresie zaopatrzenia w energię elektryczną wysokich napięć przestrzeni środkowego wybrzeża.

- 2) umożliwienie działalności różnorodnych podmiotów w procesie realizacji pasma zurbanizowanego Koszalin - Białogard, przy minimalizacji wzajemnych konfliktów i optymalizacji korzyści wynikających z działań wspólnych w zakresie infrastruktury gminy, dla rozwoju rolnictwa i funkcji towarzyszących, mieszkalnictwa, usług i turystyki.

§ 3

1. Przedmiotem ustaleń zmian planu są:

- 1) Poszerzenie terenu istniejącego Głównego Punktu Zasilania w Dunowie , oraz budowę stacji przetwornikowej 500 KV wraz z niezbędnymi przebudowami linii 400 KV i 110 KV, oznaczone na rysunku planu C10EE.

- 2) Tereny zabudowy mieszkaniowej niskiej intensywności, usług innych, usług rzemieślniczych oznaczone na rysunku planu symbolem MN, UI, UR.
 - 3) Tereny zabudowy mieszkaniowej niskiej intensywności, usług innych, usług rzemieślniczych, przemysłu, składów, baz budowlanych, oznaczone na rysunku planu symbolem MN, UI, UR, P, S, B.
 - 4) Tereny zabudowy mieszkaniowej niskiej intensywności, usług innych, usług turystycznych, działek letniskowych oznaczone na rysunku planu symbolem MN, UI, UT, UTL.
2. Tereny o których mowa w ust. 2, 3, 4 mogą być w całości wykorzystane na cele zgodne z ich podstawowym przeznaczeniem, lub częściowo na cele przeznaczenia podstawowego i dopuszczalnego na zasadach ustalonych w dalszych przepisach.

§ 4

1. Integralną częścią zmiany planu jest rysunek zmiany planu, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały w skali 1:10.000, na matrycach aktualnego planu zagospodarowania przestrzennego gminy.
2. Linie rozgraniczające tereny wyznaczone zmianą planu są granicami terenów brutto, w ramach których nie wyznacza się wewnętrznych podziałów funkcjonalnych, co umożliwia w późniejszych wdrożeniach realizacyjnych:
 - 1) opracować plan miejscowy o szczegółowszej skali;
 - 2) opracować koncepcję projektu zagospodarowania terenu, niezbędną do wydania decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, umożliwiającej opracowanie geodezyjnego projektu podziału na działki budowlane.

§ 5

Utrzymuje się w mocy ustalenia dotychczas obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Świeszyno z kolejnymi zmianami - aktualizacjami na pozostałą przestrzeń gminy.

§ 6

1. Ustala się rozbudowę terenu głównego punktu zasilania 400/220/110 KV prądu przemiennego, stacji przetwornikowej 500 KV prądu stałego wraz z strefami ochronnymi położonej linii napowietrznej 400 KV i projektowanego wyjścia linii napowietrznej 110 KV, oznaczonego na rysunku planu symbolem C 10 EE.
2. Podstawą do wydania decyzji administracyjnej na powyższy teren jest wstępna koncepcja inwestycji, opracowana przez "Energoprojekt" S.A. Kraków.

§ 5

1. Ustala się tereny zabudowy mieszkaniowej niskiej intensywności, usług innych, usług rzemieślniczych oznaczone na rysunku zmiany planu symbolami:
 - 1) A 129 MN, UI, UR dz.nr 413/3 w Konikowie z koniecznością wykonania prac archeologicznych - dawne grodzisko;
 - 2) A 130 MN, UI, UR dz.nr 413/2 w Konikowie;
 - 3) A 131 MN, UI, UR dz.nr 384, 383, 401 w Konikowie;
 - 4) A 135 MN, UI, UR dz.nr 59/11 w Niekłonicach;
 - 5) A 136 MN, UI, UR dz.nr 68/2 w Niekłonicach;

- 6) A 138 MN, UI, UR dz.nr 123 w Konikowie;
 - 7) A 139 MN, UI, UR dz.nr 385 i 402 w Konikowie;
 - 8) B 83 MN, UI, UR dz.nr 201/1 w Świeszynie;
 - 9) B 86 MN, UI, UR dz.nr 290/6 w Świeszynie;
 - 10) B 87 MN, UI, UR dz. nr 295/1 w Świeszynie;
 - 11) C 123 MN, UI, UR dz. nr 16/22 w Strzekęcinie;
 - 12) C 124 MN, UI, UT dz.nr 41/2, 41/3 w Niedalinie bez usług
rzemieślniczych, z usługami turystycznymi i letniskowymi;
 - 13) C 125 MN, UI, UT dz.nr 126/1 w Niedalinie, bez usług rzemieślniczych,
z usługami turystycznymi i letniskowymi.
2. Na terenach , o których mowa w ust.1 dopuszcza się realizację tylko zabudowy mieszkaniowej niskiej intensywności, lub tylko usług innych, lub tylko usług rzemieślniczych, nie wyklucza się realizacji mieszanych o różnych proporcjach udziału wymienionych wyżej funkcji.
 3. Wysokość zabudowy, wielkość działek, rodzaj zadaszeń każdorazowo ustala się w fazie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania, w zależności od usytuowania, otaczającego krajobrazu, zabudowy sąsiedniej, analizy takie powinny być dokonywane conajmniej w skali 1:1.000 na koszt inwestora, w formie koncepcji projektu zagospodarowania terenu.
 4. Zaopatrzenie w wodę z wodociągu gminnego -
Do czasu objęcia obszaru poszczególnych sołectw układem kanalizacyjnym dopuszcza się stosowanie oczyszczalni indywidualnych, pod warunkiem rozsączkowania oczyszczonych ścieków na terenie własnym.
Ogrzewanie gazem ziemnym lub olejem opałowym, czasowo paliwem stałym (węgiel, koks).

§ 8

1. Ustala się teren zabudowy mieszkaniowej niskiej intensywności, usług innych, usług turystycznych, zabudowy letniskowej, terenów rekreacyjnych oznaczonych na rysunku zmiany planu symbolem C 126 MN, UI, UT, UTL dz.nr 18/8 w Niedalinie.
2. Przestrzeń powinna być objęta planem miejscowym o większej skali szczegółowości minimum 1:1.000.
3. Dopuszcza się na opracowanie koncepcji projektu zagospodarowania terenu w formie załącznika do decyzji administracyjnej o warunkach zabudowy i zagospodarowania wraz z koncepcją systemu infrastruktury.
4. Proponowane w ust.1 funkcje wymagają sporządzenia przez biegłych oceny oddziaływania na środowisko.
5. Ewentualna uciążliwość lub szkodliwość dla środowiska wywołana przez obiekty usługowe i inne nie może wykraczać poza teren lokalizacji obiektu, nie może przekraczać strefy ochronnej ciągu ekologicznego rzeki Radew.

§ 9

1. Ustala się tereny zabudowy mieszkaniowej niskiej intensywności, usług innych, usług rzemieślniczych, przemysłu, składów i baz budowlanych oznaczone na rysunku zmiany planu symbolami:
 - 1) A 132 MN, UI, UR, P, S, B;
 - 2) A 133 MN, UI, UR, P, S, B.
2. Na terenach o których mowa w ust.1 dopuszcza się na wielowariantowość proporcji zaproponowanych funkcji.

3. Dopuszcza się na opracowanie koncepcji projektu zagospodarowania terenu w formie załącznika do decyzji administracyjnej o warunkach zabudowy zagospodarowania wraz z koncepcją systemu infrastruktury.
4. W wypadku realizacji funkcji usług rzemieślniczych, przemysłu, składów i baz budowlanych należy sporządzić przez biegłych ocenę oddziaływania na środowisko.

§ 10

Ustala się istniejącą zabudowę mieszkaniową w miejscowości Czaple (A.R. Wł. Skarbu Państwa) na zabudowę mieszkaniową niskiej intensywności, oznaczoną na rysunku planu D 45 MN.

§ 11

Wykonanie niniejszej uchwały powierza się Zarządowi Gminy.

§ 12

Zgodnie z art.10 ust.3 i art.36 ust.3 ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym ustala się opłatę od wzrostu wartości nieruchomości w momencie sprzedaży w wysokości do 30%.

§ 13

Zmiana Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego gminy Świeszyno wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Koszalińskiego.

W Y C I A G
z protokołu Nr XXIII/196
sesji Rady w Świeszynie
odbytej w 10.10.1996
1. Ustawa 18
2. Wymaga 10
3. Obecni 14
4. Wynik
— liczba 14
— liczba głosów 14
— liczba głosów „wstrzymało się” —

Przewodniczący

Rady Gminy

.....
PRZEWODNICZĄCY
Rady Gminy

Krzyszyna Cichosz

R.G. ŚWIESZYNO RYSUNEK PLANU /wyciąg/





Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Zarząd Zlewni
w Koszalinie

Stwierdza się, że od dnia 10.11.2023r.
Niniejsza decyzja jest ostateczna i podlega
Wykonaniu.
Koszalin, dnia 13.11.2023 r.
Podpis [signature]

Koszalin, dnia 08.11.2023 r.
RKW-2023-9329

SZ.ZUZ.2.4210.233.2023.PM

DECYZJA

Na podstawie:

- art. 389 pkt 1 i 6, w związku z art. 16 pkt 65 lit. f, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 407 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.),
- rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311),
- art. 104, art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.)

udzielam POZWOLENIE WODNOPRAWNE

Gminie Świeszyno na:

1. wykonanie urządzenia wodnego, tj. wylotu kanalizacji deszczowej na działce geodezyjnej nr 413/14, obręb Konikowo, gmina Świeszyno, powiat koszaliński, województwo zachodniopomorskie o współrzędnych w układzie odniesienia PL-ETRF2000: X :6001709,02; Y: 5576348,8 służącego do wprowadzania wód opadowych i roztopowych do istniejącego rowu melioracyjnego;
2. usługi wodne, tj. odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych poprzez ww. wylot do rowu z powierzchni zlewni **Fcałk. = 0,9 ha, Fzred. = 0,45 ha**,
w ilości: **Qs max = 0,0585 m³/s, Qśr. rocz. = 2 704,5 m³/rok**
zapewniając, że ich jakość nie przekroczy dopuszczalnych wartości wskaźników przyrostu zanieczyszczeń: zawiesiny ogólne - 100 mg/l oraz węglowodory ropopochodne - 15 mg/l.

Określam wysokość opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w kwocie 500,00 zł.

Zobowiązuje się korzystającego z pozwolenia do:

1. zawiadomienia Dyrektora Zarządu Zlewni w Koszalinie o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót budowlanych,
2. wykonania robót i eksploataowania przedmiotu niniejszego pozwolenia zgodnie z pozwoleniem, operatem wodnoprawnym, projektem technicznym, warunkami uzgodnień i w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia,
3. uporządkowania terenu po zakończeniu inwestycji,

4. dokonywania co najmniej 2 razy w roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających; eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019r. w sprawie substancji szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz.U.2019. poz.1311),
5. zapobieżenia, szczególnie w trakcie wymiany lub czyszczenia układu oczyszczania, przed przedostawaniem się zanieczyszczeń z separatora i osadnika do środowiska,
6. w przypadku wystąpienia awarii postępowania zgodnie z Opisem postępowania w przypadku wystąpienia awarii zamieszczonym w uzasadnieniu niniejszej decyzji,
7. utrzymywania w dobrym stanie technicznym, eksploatacyjnym i sanitarnym urządzeń wodnych, w tym zwłaszcza pełnej przepustowości poprzez regularne usuwanie zanieczyszczeń i odmulanie,
8. systematycznego usuwania nagromadzonych w osadnikach i separatorach odpadów oraz przekazywania ich do unieszkodliwiania; czynności te należy zlecać podmiotom posiadającym stosowne uregulowania formalno-prawne w zakresie gospodarowania odpadami,
9. utrzymania w dobrym stanie technicznym wylotów wód opadowych oraz konserwacji i utrzymania w dobrym stanie technicznym rowów w zasięgu oddziaływania korzystania z wód,
10. udostępniania, na każde wezwanie PGW WP Zarząd Zlewni w Koszalinie, dokumentacji ewidencji odpadów związanej z korzystaniem z niniejszego pozwolenia,
11. pokrycia ewentualnych strat i usunięcia szkód spowodowanych wykonaniem robót oraz mogących powstać w wyniku korzystania z pozwolenia wodnoprawnego,
12. każdorazowego powiadamiania Dyrektora Zarządu Zlewni w Koszalinie o wszelkich zmianach w trakcie eksploatacji urządzeń.

W przedmiocie korzystania z usług wodnych w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych pozwolenia udziela się na okres 30 lat od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

Uzasadnienie

W dniu 20.09.2023 r. Bartosz Maciejewski, działający jako pełnomocnik Wójta Gminy Świeszyno (dalej zwany Zakładem), złożył do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Koszalinie wniosek wraz z operatem wodnoprawnym sporządzonym we wrześniu 2023 r.

Pismem z dnia 12.10.2023 r., na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (dalej zw. KPA) w związku z art. 389 pkt 1 i 6, art. 400 ust. 7, art. 401, art. 407 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (dalej zw. Ustawą), zawiadomiono zainteresowane strony oraz podano do publicznej wiadomości fakt wszczęcia postępowania administracyjnego oraz możliwość zapoznania się z aktami sprawy i wniesienia uwag. W określonym terminie uwag do postępowania nie wniesiono.

Celem przedsięwzięcia jest wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej i odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z powierzchni drogi gminnej i części przyległych do niej nieruchomości w Konikowie do istniejącego rowu zlokalizowanego na działce geodezyjnej nr 413/14, obręb Konikowo, gmina Świeszyno. Podczyszczanie odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych odbywać się będzie w osadniku wirowym zintegrowanym z separatorem lamelowym typu ESL-OW 10/100 produkcji ECOL-UNICON o przepustowości minimalnej $Q_{nom} = 10 \text{ dm}^3/\text{s}$, pojemności części osadowej 1220 dm^3 i części magazynowania oleju 180 dm^3 . Odbiornikiem wód opadowych lub roztopowych jest rów o szerokości w dnio 0,2-0,5 m, średniej głębokości 0,5-1,1 m i nachyleniu skarp 1:1,5. Podczyszczone wody zostaną odprowadzone do istniejącego rowu za pomocą projektowanego wylotu o średnicy DN500 i rzędnej dna 31,70 m n.p.m. w ilości $Q_s \text{ max} = 0,0585 \text{ m}^3/\text{s}$, $Q_{sr. \text{ rocz.}} = 2\,704,5 \text{ m}^3/\text{rok}$. Zasięg oddziaływania zamierzonego korzystania z wód (od miejsca zrzutu do

całkowitego wymieszania się wód opadowych z wodami odbiornika wynosi 6 m i nie wykracza poza działkę nr 413/14 w obrębie Konikowo.

Opis postępowania w przypadku wystąpienia awarii

W przypadku zatrzymania działalności bądź wystąpienia awarii urządzeń służących do podczyszczania wód opadowych lub roztopowych należy odciąć dopływ wód opadowych lub roztopowych do urządzeń. Z wszelkimi odpadami z eksploatacji kanalizacji deszczowej i urządzeń wodnych należy postępować zgodnie z ustawą o odpadach.

W przypadku niekontrolowanego wycieku substancji ropopochodnych bądź chemicznych spowodowanych zdarzeniem losowym należy zatamować odpływ z kanalizacji poprzez zastosowanie worków z piaskiem. Po usunięciu awarii zanieczyszczone worki należy przekazać podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zagospodarowanie odpadów niebezpiecznych. Ponadto, należy jak najszybciej wykonać działania, które zapobiegą rozległemu i znaczącemu skażeniu gruntu w miejscu zdarzenia.

Wszelkie awarie należy usuwać bezzwłocznie. W okresach deszczowych – do 24 godzin, w okresach bezdeszczowych – do 7 dni, w okresach wzmożonych opadów lub roztopów do usunięcia awarii należy przystąpić natychmiast.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych o nazwie Czarna (kod RW60001544889). JCWP posiada status naturalnej części wód. Aktualny stan JCWP został określony jako zły o zagrożonym ryzyku nieosiągnięcia celów środowiskowych. Ponadto miejsce planowanej inwestycji znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych o kodzie GW60009 region wodny Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego. Stan JCWPd jest słaby, stan chemiczny – dobry, stan ilościowy – słaby. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego – zagrożona ilościowo.

Na terenie objętym inwestycją nie występują formy ochrony przyrody ustanowione na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne zgodnie z art. 396 ustawy Prawo wodne nie narusza ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych, ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym, ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy, ustaleń programu ochrony wód morskich, ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych.

Zgodnie z art. 398 ust. 3 i 4 ustawy Prawo wodne za wydanie pozwolenia wodnoprawnego wnosi się opłatę, zaś jeżeli w jednej decyzji wydano co najmniej dwa pozwolenia wodnoprawne, które nie są tożsame rodzajowo, opłatę, o której mowa w ust. 3, mnoży się przez liczbę tych pozwoleń wodnoprawnych, przy czym maksymalna wysokość opłaty nie może przekroczyć 5000,15 zł. Na dzień wydania decyzji wnioskodawca wniósł opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w wysokości 500,00 zł.

Biorąc powyższe pod uwagę – orzekam jak w rozstrzygnięciu decyzji.

Pouczenie

1. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne nie zwalnia od konieczności przestrzegania dalszych wymagań określonych przepisami ustaw - Prawo ochrony środowiska, Ustawy o odpadach i Ustawy o ochronie przyrody.
2. Pozwolenie wodnoprawne nie jest jednoczesnym zezwoleniem na rozpoczęcie jakichkolwiek robót budowlanych.
3. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.
4. Odpowiedzialność za treść oraz wszelkie dane, w tym obliczenia, zawarte w opracowanym wniosku i dokumentacji wodnoprawnej ponosi Wnioskodawca.
5. Odpowiedzialnym za ewentualne szkody wynikłe z wykonania niniejszej decyzji jest Wnioskodawca.

6. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Szczecinie, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Koszalinie, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.
7. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do odwołania. Skutkiem zrzeczenia się prawa do odwołania przez wszystkie strony postępowania jest ostateczność i prawomocność decyzji, jej wykonalność, a także brak możliwości zaskarżenia decyzji do organu wyższej instancji lub sądu administracyjnego.

Otrzymują strony postępowania:

1. Bartosz Maciejewski

Do wiadomości:

1. Gmina Świeszyno
2. PGW WP RZGW w Szczecinie (RZI+REF)
3. PGW WP Zarząd Zlewni w Koszalinie – aa



Z up. DYREKTORA
Zarząd Zlewni w Koszalinie
Zastępca Dyrektora
Mariusz Tkacz

Koszalin, dn. 21.11.2023 r.

Starosta Koszaliński

Znak sprawy: GK.6630.605.2023

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończonych w dniu 21.11.2023 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Przedmiot narady:	sieć kanalizacji deszczowej
Lokalizacja:	Gmina: Świeszyno Obręb: Konikowo, dz.: 413/14, 413/40, 413/45, 413/62, 413/63
Wnioskodawca:	GMINA ŚWIESZYNO Świeszyno 71, 76-024 Świeszyno
Przewodniczący:	Marlena Białek, Starszy Geodeta
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	13.11.2023 r.

PODSUMOWANIE NARADY

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie z uwagami przez jej uczestników.
W wyniku narady koordynacyjnej projekt został wniesiony do bazy GESUT powiatu.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	Energa Operator S.A. Oddział w Koszalinie Rejon Dystrybucji w Koszalinie ul.Morska 10 75-950 Koszalin elektroniczny	<p style="text-align: center;">Stanowisko pozytywne</p> <p>1. O zamiarze prowadzenia robót w miejscach skrzyżowania bądź zbliżenia do sieci należy powiadomić ENERGA - OPERATOR S.A. Rejon Dystrybucji w Koszalinie Dział Zarządzania Eksploatacją ul. Energetyków 24, 75-950 Koszalin, tel. (94) 348-32-22, e-mail: koszalin@energa-operator.pl na 14 dni przed ich rozpoczęciem.</p> <p>2. Szczegółową lokalizację linii kablowych ustalić metodą przekopów próbnych lub za pomocą aparatury.</p> <p>3. W miejscu prowadzonych robót mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne nie będące na majątku ENERGA – OPERATOR S.A. oraz mogą występować różnice pomiędzy stanem zaistniałym po odkryciu a inwentaryzacją geodezyjną.</p> <p>4. Prace ziemne w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych wykonywać ręcznie odkryte kable zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurami ochronnymi dwudzielnymi.</p> <p>5. Odkryte kable przed zasypaniem zgłosić do ENERGA - OPERATOR S.A.</p> <p>6. W pobliżu urządzeń elektroenergetycznych roboty prowadzić z godnie z obowiązującymi</p>	Andrzej Kulik

Dokument wygenerował(a): Marlena Białek, dn. 21-11-2023 10:14:04

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

		<p>przepisami oraz zapisami norm PN/E-05100 i PN/E-05125.</p> <p>7. Za uszkodzenia sieci elektroenergetycznych powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca lub inwestor i jest zobowiązany do ich usunięcia na własny koszt.</p> <p>8. Przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla urządzeń energetycznych.</p> <p>9. Prace budowlane przy użyciu sprzętu mechanicznego (dźwigi, koparki, podnośniki, wywrotki itp.) w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z czynnymi liniami napowietrznymi oraz prace polegające na zakładaniu rur ochronnych na kable energetyczne wykonywać przy urządzeniach wyłączonych spod napięcia.</p> <p>UZGODNIENIE ENERGA-OPERATOR S.A. JEST WAŻNE DWA LATA.</p>	
2	Energa Oświetlenie Sp. z o.o. Rejonowy Dział Realizacji Usług Karlino ul.Rzemieślnicza 17/19 81-855 Sopot elektroniczny	Stanowisko pozytywne	Grzegorz Pankowski
3	Gmina Świeszyno - wodociągi i kanalizacja Świeszyno 71 76-024 Świeszyno elektroniczny	Stanowisko pozytywne W miejscu skrzyżowań projektowanego uzbrojenia terenu z istniejącą oraz projektowaną siecią wodociągową i kanalizacyjną prace prowadzić ręcznie. Przed przystąpieniem do prac ziemnych należy powiadomić Referat Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Gminie Świeszyno.	Mirosław Szymanowski
4	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Koszalinie ul.Połczyńska 55/57 75-808 Koszalin elektroniczny	Stanowisko pozytywne Uzgadniam pozytywnie z uwagami : 1. Przed przystąpieniem do prowadzenia robót w miejscach skrzyżowań lub zbliżeń do sieci gazowej należy powiadomić Gazownię Koszalin na 14 dni przed ich rozpoczęciem, gazownia.koszalin@psgaz.pl 2. Dokładną lokalizację sieci gazowej należy ustalić metodą przekopów poprzecznych lub za pomocą lokalizatora. 3. W miejscu prowadzonych robót należy zachować szczególną ostrożność z uwagi na różnice pomiędzy stanem zaistniałym po odkryciu a inwentaryzacją geodezyjną. 4. Prace ziemne w pobliżu sieci gazowej wykonywać ręcznie. 5. Odkrytą sieć gazową przed zasypaniem zgłosić do Gazowni Koszalin 094 3484120. 6. Za uszkodzenia sieci gazowej powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca lub inwestor. 7. Przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla sieci gazowych zgodnie z R.M.G. z dnia 26 kwietnia 2016r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie. 8. Przy projektowaniu nawierzchni w pasach drogowych należy zachować minimalną odległość pionową 1,0m od zewnętrznej powierzchni gazociągu do powierzchni jezdni. Marek Wikierski	Marek Wikierski
5	Przedstawiciel Gminy Świeszyno	Stanowisko pozytywne Uzgodniono pozytywnie.	Ewa Zinowska-Suska

Dokument wygenerował(a): Marlena Białek, dn. 21-11-2023 10:14:04

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

Świeszyno 71 76-024 Świeszyno elektroniczny		
Wnioskodawca		GMINA ŚWIESZYNO

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Z upoważnienia
Marlena Białek, Starszy Geodeta

Z up. STAROSTY
Fontitel
Marlena Białek
Starszy Geodeta

.....
Podpis przewodniczącego narady

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1990 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1990 z późn. zm.).
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1990 z późn. zm.).

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
SKALA 1:500

Dokumentacja była przedmiotem nadany koordynacyjnej;
w Starostwie Powiatowym - Powiatowym Ośrodku
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
w Koszalinie, ul. Racławicka 13

21.11.2023

znak sprawy: 64.6632.605.2023

Z up. STAROSTY
Marlena Białek
Starszy Geod. 413/10

Distn. 1

SEP/OS

Przejście na odc. D1-D2 metodą przewiertu sterowanego
rurą PE-R, PE100RC DN/OD400/36,3mm L=41,00m

Poświadcza się zgodność map
do celów projektowych z oryginałem

OZNACZENIA:

- Proj. sieć kanalizacji deszczowej
- Istn. przewody wodociągowe
- Istn. kanalizacja ściekowa
- Istn. kable energetyczne
- Istn. kable telekomunikacyjne
- Istn. sieć gazowa
- Zakres opracowania

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ARKUSZ 1(1)

OBIKT: Konikowo dz. 413/40
Obręb: Konikowo [320908_2.0069]
Gmina: Świeszyno [320908_2]
powiat koszaliński
województwo zachodniopomorskie

SKALA: 1:500
Mapa w układzie współrzędnych: „PL-2000/5”
Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH
Sekcje mapy: 5.216.30.18.2.1

Obszar opracowania:
Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej: GK.6640.4533.2022
Data opracowania mapy: 20.10.2023r.

Granice i numery działek ewidencyjnych według danych PODGiK w Koszalinie z dnia: 20.10.2023 r.
W zakresie pomiaru nie badano istnienia obciążeń nieruchomości w postaci służebności.
Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało
odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Jednostka wykonawstwa geodezyjnego: GEO PARTNER SYLWESTER CIŻŁA
Maszkowo 10d
75-640 KOSZALIN
tel. 504 029 759
REGON 331364355, NIP 783 111 00 19

Geodeta uprawniony: Sylwester Ciżła nr upr. 20761 (1)


Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią operatu nr GK.6640.4533.2022
przyjętego do państwowego zasobu geodezyjnego w dniu 07.11.2023
pozytywnym protokołem weryfikacji nr GK.6640.4533.2022_40545. Informuję jednocześnie,
że jestem świadomy odpowiedzialności kamej
za składanie fałszywego oświadczenia.

geodeta uprawniony inż. Sylwester Ciżła upr. nr 20761(1)

AQUA
PROJEKT

BIURO PROJEKTOWANIA I NADZORU INWESTYCYJNEGO AQUA PROJEKT
76-031 MŚCICE UL. PARKOWA 35
tel. kom. 668 822 926, e-mail: aquaprojekt@wp.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE COPY RIGHTS RESERVED
Przedmiotowy projekt chroniony jest prawem autorskim zgodnie z art. 1 Ustawy o Prawie Autorskim
i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1984 r. (Dz. U. nr 34 poz. 83)

nazwa zamierzenia budowlanego		BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ W MIEJSCOWOŚCI KONIKOWO			
obiekt		SIEĆ KANALIZACYJNA			
numer obrebu numery działek ewidencyjnych		413/14, 413/40, 413/45, 413/62, 413/63 obr. Konikowo			
nazwa inwestora adres inwestora		GMINA ŚWIESZYNO ŚWIESZYNO 71 76-024 ŚWIESZYNO			
tytuł rysunku		PROFIL PODŁUŻNY SIECI SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
imię i nazwisko projektanta		mgr inż. Violetta MAŁOWIEJSKA			
numer uprawnień budowlanych		UAN-U.73427/4/97 ZAP/IS/0213/03			
imię i nazwisko projektanta sprawdzającego		mgr inż. Katarzyna MACIEJEWSKA			
numer uprawnień budowlanych		POM/0244/POOS/09 POM/IS/0351/22			
imię i nazwisko opracowującego		mgr inż. Bartosz MACIEJEWSKI			
numer uprawnień budowlanych		-			
faza	zakres opracowania	skala	data opracowania	nr rysunku	strona
PT	sieć kanalizacyjna	1:500	sierpień 2023	1	-

nazwa elementu projektu budowlanego	INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA
nazwa zamierzenia budowlanego	BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ W MIEJSCOWOŚCI KONIKOWO
obiekt	SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
adres obiektu budowlanego	76-024 KONIKOWO
kategoria obiektu budowlanego	XXVI
nazwa jednostki ewidencyjnej	320908_2 GMINA ŚWIESZYNO
nazwa i numer obrębu ewidencyjnego	KONIKOWO [0069]
numer działek ewidencyjnych na których usytuowany jest obiekt	413/14, 413/40, 413/45, 413/62, 413/63
imię i nazwisko lub nazwa inwestora, adres inwestora	GMINA ŚWIESZYNO ŚWIESZYNO 71 76-024 ŚWIESZYNO

zakres opracowania	pełniona funkcja	imię i nazwisko, specjalność numer uprawnień budowlanych	data opracowania	podpis
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, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych. UAN-U.73427/4/97 ZAP/IS/0213/03	listopad 2023	
Inżynieria środowiska	Projektant sprawdzający	mgr inż. Katarzyna MACIEJEWSKA Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych. POM/0244/POOS/09 POM/IS/0047/10	listopad 2023	
Inżynieria środowiska	Opracował	mgr inż. Bartosz MACIEJEWSKI	listopad 2023	

Spis treści

1. Informacje ogólne.....	22
1.1. Nazwa i adres obiektu budowlanego	22
1.2. Inwestor	22
1.3. Projektant.....	22
2. Część opisowa.....	22
2.1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego i kolejności realizacji poszczególnych obiektów.	22
2.2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.....	23
2.3. Wykaz elementów zagospodarowania działki mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.....	23
2.4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.	23
2.5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.....	23
2.6. Określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy.	24
2.7. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.....	24
2.8. Określenie miejsca przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych.....	26
2.9. Uwagi końcowe.....	26

**INFORMACJA DOTYCZĄCA
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**
na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r.
w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa
i ochrony zdrowia (Dz. U. 2003 nr 120 poz. 1126)

1. Informacje ogólne

1.1. Nazwa i adres obiektu budowlanego

Budowa sieci kanalizacji deszczowej w miejscowości Konikowo

nazwa jednostki ewidencyjnej	320908_2 m. GMINA ŚWIESZYNO
nazwa i numer obrębu ewidencyjnego	KONIKOWO [0069]
numer działek ewidencyjnych na których usytuowany jest obiekt	413/14, 413/40, 413/45, 413/62, 413/63

1.2. Inwestor

Gmina Świeszyno
Świeszyno 71
76-024 Świeszyno

1.3. Projektant

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

2. Część opisowa

2.1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego i kolejności realizacji poszczególnych obiektów.

- organizacja ruchu na czas budowy,
- dostarczenie materiałów na miejsce budowy,
- obsługa geodezyjna w czasie realizacji robót,
- wykonanie wstępnych przekopów dla dokładnego zlokalizowania istniejącego uzbrojenia,
- wykonanie robót ziemnych odcinkami, które zminimalizują uciążliwości związane z prowadzonymi robotami,
- wykopy wąskoprzestrzenne o ścianach pionowych,
- zabezpieczenie pionowych ścian wykopów,
- zabezpieczenie odkrytego uzbrojenia podziemnego,
- wykonanie podsypki piaskowej w wykopie,
- wykonanie robót metodą przewiertu sterowanego,
- montaż uzbrojenia,
- obsypanie przewodów, próba szczelności i zasypanie wykopów z zagęszczeniem gruntu,
- inwentaryzacja powykonawcza,
- roboty odtworzeniowe i porządkowe.

2.2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Istniejące obiekty budowlane to:

- droga,
- sieć telekomunikacyjna,
- sieć elektroenergetyczna niskiego napięcia,
- sieć wodociągowa,
- sieć kanalizacji ściekowej,
- sieć gazowa.

2.3. Wykaz elementów zagospodarowania działki mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Do elementów mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa zdrowia i ludzi zaliczy należy:

- ruch komunikacyjny,
- elementy podziemnej i naziemnej infrastruktury technicznej.

2.4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

W trakcie realizacji zadania, ze względu na specyfikę prowadzonych robót występuje ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności:

- upadku, potknięcia się, poślizgnięcia się, przysypania ziemią,
- występowania działania substancji chemicznych,
- możliwości utonięcia,
- upadku elementów (materiałów i narzędzi) z wysokości,
- uderzenia elementem samochodu lub transportowanym materiałem,
- zetknięcia z ostrymi częściami maszyn, narzędzi i materiałów,
- porażenia prądem elektrycznym,
- wybuchu gazu,
- oparzenia,
- kolizji drogowej.

2.5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Wykonawca przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych jest obowiązany opracować instrukcję bezpiecznego ich wykonania i zaznajomić z nią pracowników w zakresie wykonywanych przez nich robót.

Instruktaż pracowników należy przeprowadzić przed rozpoczęciem kolejnego etapu robót, każdego dnia przed rozpoczęciem robót oraz w związku z przydzieleniem pracownikowi innych zadań.

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawują odpowiednio kierownik robót oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków.

Każdy pracodawca ma obowiązek ustalić wykaz prac szczególnie niebezpiecznych występujących na budowie oraz sposoby postępowania przy wykonywaniu tych prac.

Pracownicy zatrudnieni na placu budowy powinni być wyposażeni w odpowiedni dla danej pracy sprzęt ochrony osobistej lub zbiorowej oraz powinni być wyposażeni w odzież roboczą i ochronną.

Dla pracowników należy zorganizować szkolenie BHP. Rodzaje szkoleń wg Rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 27 lipca 2004 r. w sprawie szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. 2004 nr 180 poz. 1860).

Podczas szkolenia na każdym etapie należy zapoznać pracowników z ryzykiem zawodowym związanym z wykonywaną pracą na poszczególnych stanowiskach pracy, postępowaniem w przypadku wystąpienia zagrożenia oraz sposobem stosowania podczas pracy środków ochrony osobistej, które zabezpieczają przed skutkami zagrożeń np. kaski, okulary ochronne, odzież ochronna, itp.

W dokumentacji budowy powinny znajdować się wszystkie dokumenty potwierdzające prowadzenie szkoleń w zakresie BHP, protokoły z dokonywanych kontroli, wykaz wydanych zaleceń w zakresie BHP.

Na terenie budowy powinien być do wglądu plan BIOZ, dokonana ocena ryzyka zawodowego. Informacja gdzie są przechowywane w/w dokumenty powinna znajdować się na tablicy ogłoszeń.

2.6. Określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy.

Nie dotyczy.

2.7. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

- Wykonywanie robót należy prowadzić na podstawie planu organizacji robót określającego kolejność i metody ich wykonania.
- Uczestnicy procesu budowlanego współdziałają ze sobą w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy w procesie przygotowania i realizacji budowy.
- Stosowanie niezbędnych środków ochrony indywidualnej obowiązuje wszystkie osoby przebywające na terenie budowy.
- Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach sprawują odpowiednio kierownik robót oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków.
- Przed rozpoczęciem robót ziemnych należy dokonać inwentaryzacji uzbrojenia podziemnego w celu określenia ewentualnych kolizji i zagrożeń.
- Wykonywanie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie sieci, takich jak: elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, wodociągowe, kanalizacyjne i gazowe powinno być poprzedzone określeniem przez kierownika budowy bezpiecznej odległości, w jakiej mogą być one wykonywane od istniejącej sieci, i sposobu wykonywania tych robót.
- W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowane uzbrojenie podziemne natychmiast przerwać prace i powiadomić kierownika budowy.
- W czasie wykonywania robót ziemnych miejsca niebezpieczne należy ogrodzić i umieścić napisy ostrzegawcze.
- W czasie wykonywania wykopów w miejscach dostępnych dla osób niezatrudnionych przy tych robotach wokół wykopów pozostawionych na czas zmroku i w nocy ustawić balustrady, zaopatrzone w światło ostrzegawcze koloru czerwonego. Poręcze balustrad powinny znajdować się na wysokości 1,1 m nad terenem i w odległości nie mniejszej niż 1 m od krawędzi wykopu.
- Niezależnie od ustawienia balustrad, w przypadkach uzasadnionych względami bezpieczeństwa, wykop należy szczelnie przykryć, w sposób uniemożliwiający wpadnięcie do wykopu.
- W przypadku przykrycia wykopu, zamiast balustrad, teren robót można oznaczyć za pomocą balustrad z lin lub taśm z tworzyw sztucznych, umieszczonych wzdłuż wykopu na wysokości 1,1m i w odległości 1 m od krawędzi wykopu.

- Jeżeli teren, na którym są wykonywane roboty ziemne, nie może być ogrodzony, wykonawca robót powinien zapewnić stały jego dozór.
- Każdorazowe rozpoczęcie robót w wykopie wymaga sprawdzenia stanu jego obudowy lub skarp.
- Wykopy o ścianach pionowych nieumocnionych, bez rozparcia lub podparcia, mogą być wykonywane tylko do głębokości 1 m w gruntach zwartych, w przypadku gdy teren przy wykopie nie jest obciążony w pasie o szerokości równej głębokości wykopu.
- Wykopy bez umocnień, o głębokości większej niż 1 m, lecz nie większej od 2 m, można wykonywać, jeżeli pozwalają na to wyniki badań gruntu i dokumentacja geologiczno – inżynierska.
- Zabezpieczenie ażurowe ścian wykopów można stosować tylko w gruntach zwartych. Stosowanie zabezpieczenia ażurowego ścian wykopów w okresie zimowym jest zabronione.
- Niedopuszczalne jest używanie elementów obudowy wykopu niezgodnie z przeznaczeniem.
- W czasie wykonywania koparką wykopów wąskoprzestrzennych należy wykonywać obudowę wyłącznie z zabezpieczonej części wykopu lub zastosować obudowę prefabrykowaną, z użyciem wcześniej przewidzianych urządzeń mechanicznych.
- Jeżeli wykop osiągnie głębokość większą niż 1 m od poziomu terenu, należy wykonać zejście (wejście) do wykopu.
- Odległość pomiędzy zejściami (wejściami) do wykopu nie powinna przekraczać 20 m.
- Wchodzenie do wykopu i wychodzenie po rozporach oraz przemieszczanie osób urządzeniami służącymi do wydobywania urobku jest zabronione.
- Jeżeli roboty odbywają się w wykopie wąskoprzestrzennym jednocześnie z transportem urobku, wykop przykrywa się szczelnym i wytrzymałym zabezpieczeniem.
- Pojemniki do transportu urobku powinny być załadowane poniżej górnej ich krawędzi.
- Składowanie urobku, materiałów i wyrobów jest zabronione:
 - 1) w odległości mniejszej niż 0,6 m od krawędzi wykopu, jeżeli ściany wykopu są obudowane oraz jeżeli obciążenie urobku jest przewidziane w doborze obudowy;
 - 2) w strefie klina naturalnego odłamu gruntu, jeżeli ściany wykopu nie są obudowane.
- Ruch środków transportowych obok wykopów powinien odbywać się poza granicą klina naturalnego odłamu gruntu.
- W czasie zasypywania obudowanych wykopów zabezpieczenie należy demontować od dna wykopu i stopniowo usuwać je, w miarę zasypywania wykopu.
- Zabezpieczenie można usuwać jednoetapowo z wykopów wykonanych:
 - 1) w gruntach spoistych – na głębokości nie większej niż 0,5 m,
 - 2) w pozostałych gruntach – na głębokości nie większej niż 0,3 m.
- W czasie wykonywania robót ziemnych nie powinno dopuszczać się do tworzenia się nawisów gruntu.
- Koparka w czasie pracy powinna być ustawiona w odległości od wykopu co najmniej 0,6m poza granicą klina naturalnego odłamu gruntu.
- Przy wykonywaniu robót ziemnych sprzętem zmechanizowanym należy wyznaczyć w terenie strefę niebezpieczną i odpowiednio ją oznakować.
- Przebywanie osób pomiędzy ścianą wykopu a koparką, nawet w czasie postoju, jest zabronione.

- Zakładanie obudowy lub montaż rur w uprzednio wykonanym wykopie o ścianach pionowych i na głębokości poniżej 1 m wymaga tymczasowego zabezpieczenia osób klatkami osłonowymi lub obudowami prefabrykowanymi.

2.8. Określenie miejsca przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych

Dokumentacja budowy oraz dokumenty dotyczące prawidłowej eksploatacji maszyn znajdować się będą u kierownika budowy.

2.9. Uwagi końcowe

Prace należy realizować zgodnie z warunkami określonymi w projekcie budowlanym oraz wykonawczym, uzgodnieniach branżowych, decyzji o pozwoleniu na budowę i wymaganiami Prawa budowlanego.

W czasie prowadzenia robót należy przestrzegać przepisy dotyczące ochrony środowiska, przeciwpożarowe, BHP, ochrony interesów osób trzecich oraz przepisy zawarte w opracowaniu COBRTI zeszyt nr 9 „Warunkami Technicznymi Wykonania I Odbioru Sieci Kanalizacyjnych”.

Opracował: