

BI.6220.3.2021

Lubenia, dnia 17.09.2021r.

WÓJT GMINY
podpis i pieczęć
mgr inż. Adam Skoczylas

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust.2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020r., poz. 283 z późn. zm.) w związku z § 3 ust. 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r. poz. 1839), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020r. poz. 256 ze zm., dalej jako KPA), w związku z wnioskiem z dnia 21.07.2021r. Gminy Lubenia, 36-042 Lubenia 131 o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Sołonka Zakrąg”, oraz zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Zarząd Zlewni w Krośnie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wydaję decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Sołonka Zakrąg”.

Jednocześnie zobowiązuję do spełnienia poniższych wymagań:

1. Prace budowlane związane z realizacją przedsięwzięcia prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. od 06.00 do 22.00. Ograniczenie takie, nie dotyczy konieczności prowadzenia robót wynikających z technologii już trwających prac, niepozwalającej na ich przerwanie.
2. Ewentualna wycinka drzew i krzewów oraz prace przygotowawcze obejmujące zdjęcie wierzchniej warstwy gleby (humusu) zostanie przeprowadzona poza głównym okresem lęgowym ptaków, przypadającym na okres od 1 marca do 31 sierpnia. W przypadku zaistnienia konieczności dokonania wycinki i wykonania prac ziemnych w ww. okresie lęgowym, możliwe jest wykonanie prac jedynie w przypadku potwierdzenia przez ornitologa (obserwacje te powinny się odbyć w okresie 1-3 dni przed terminem wykonania ww. prac), iż teren lub dane drzewo/krzew nie są wykorzystywane przez

ptaki jako miejsce gniazdowania, jak również, że prace te nie będą stanowiły zagrożenia dla innych gniazdujących w sąsiedztwie ptaków. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków ptaków, wycinkę lub prace ziemne należy wstrzymać do momentu wyprowadzenia lęgów przez te gatunki lub do momentu uzyskania stosowanych zezwoleń na odstępstwa.

3. Czynności związane z prowadzeniem prac ziemnych zostaną przeprowadzone poza okresem rozrodu płazów tj. poza 1 marca – 30 czerwca.
4. Drzewa i krzewy (wraz ze strefą korzeniową) znajdujące się w najbliższym otoczeniu przebiegu sieci kanalizacji zostaną zabezpieczone na etapie realizacji robót np. poprzez osłonięcie pni drzew narażonych na kolizję ze sprzętem mechanicznym. Pod drzewami, nie będą magazynowane materiały budowlane oraz ziemia z wykopów.
5. W celu ochrony płazów oraz innych drobnych zwierząt przed ewentualnym bezpośrednim oddziaływaniem przedsięwzięcia prowadzona będzie na bieżąco kontrola pod kątem ewentualnej obecności zwierząt, w miarę możliwości wykopy będą codziennie zasypywane, (wykopy pozostawione na noc będą szczelnie zabezpieczone). W przypadku stwierdzenia zwierząt w wykopach (i innych miejscach mogących stanowić pułapki dla zwierząt), będą one odławiane i przenoszone w bezpieczne miejsce odpowiednie dla danego gatunku, poza teren budowy.

UZASADNIENIE

W dniu 21.07.2021r. inwestor Gmina Lubenia, 36-042 Lubenia 131 złożył wniosek w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach pn. **„Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Sołonka Zakrąg”**.

W ocenie organu dokumenty zostały doręczone prawidłowo, przystąpiono do ustalania stron postępowania administracyjnego. Zgodnie z art. 74 ust. 3a ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępniania informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020r., poz. 283 z późn. zm., dalej jako ustawa o udostępnianiu informacji), stroną postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wnioskodawca oraz podmiot, któremu przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w wariantcie zaproponowanym przez wnioskodawcę, z zastrzeżeniem art. 81 ust. 1. Przez obszar ten rozumie się:

- 1) przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu;

2) działki, na których w wyniku realizacji, eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia zostałyby przekroczone standardy jakości środowiska, lub

3) działki znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia, które może wprowadzić ograniczenia w zagospodarowaniu nieruchomości, zgodnie z jej aktualnym przeznaczeniem.

Wójt Gminy Lubenia, obwieszczeniem z dnia 22.07.2021r. znak: BI.6220.3.2021 zawiadomił strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego poprzez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Lubenia oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 i 64 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, stwierdza obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko po zasięgnięciu opinii organu ochrony środowiska, regionalnego zarządu gospodarki wodnej i państwowego powiatowego inspektora sanitarnego.

W związku z powyższym organ w dniu 26.07.2021r. wystąpił do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, ul. Hanasiewicza 17B, 35-103 Rzeszów, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, al. J. Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie, ul. Dąbrowskiego 79, 35-040 Rzeszów z wnioskiem o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rzeszowie pismem znak PSNZ.9022.5.126.2021 z dnia 29.07.2021r. poinformował, że nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko tego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska pismem znak WOOŚ.4220.17.47.2021.BK.2 z dnia 10.08.2021r. wyznaczył nowy termin wyrażenia opinii w przedmiotowej sprawie.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Zarząd Zlewni w Krośnie pismem znak RZ.ZZŚ.1.435.132.2021.KŚ z dnia 10.08.2021r. stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska pismem znak WOOŚ.4220.17.47.2021.BK.3 z dnia 31.08.2021r. poinformował, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, o ile zostaną spełnione warunki:

1. Prace budowlane związane z realizacją przedsięwzięcia prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. od 06.00 do 22.00. Ograniczenie takie, nie dotyczy

konieczności prowadzenia robót wynikających z technologii już trwających prac, niepozwalającej na ich przerwanie.

2. Ewentualna wycinka drzew i krzewów oraz prace przygotowawcze obejmujące zdjęcie wierzchniej warstwy gleby (humusu) zostanie przeprowadzona poza głównym okresem lęgowym ptaków, przypadającym na okres od 1 marca do 31 sierpnia. W przypadku zaistnienia konieczności dokonania wycinki i wykonania prac ziemnych w ww. okresie lęgowym, możliwe jest wykonanie prac jedynie w przypadku potwierdzenia przez ornitologa (obserwacje te powinny się odbyć w okresie 1-3 dni przed terminem wykonania ww. prac), iż teren lub dane drzewo/krzew nie są wykorzystywane przez ptaki jako miejsce gniazdowania, jak również, że prace te nie będą stanowiły zagrożenia dla innych gniazdujących w sąsiedztwie ptaków. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków ptaków, wycinkę lub prace ziemne należy wstrzymać do momentu wyprowadzenia lęgów przez te gatunki lub do momentu uzyskania stosowanych zezwoleń na odstępstwa.
3. Czynności związane z prowadzeniem prac ziemnych zostaną przeprowadzone poza okresem rozrodu płazów tj. poza 1 marca – 30 czerwca.
4. Drzewa i krzewy (wraz ze strefą korzeniową) znajdujące się w najbliższym otoczeniu przebiegu sieci kanalizacji zostaną zabezpieczone na etapie realizacji robót np. poprzez osłonięcie pni drzew narażonych na kolizję ze sprzętem mechanicznym. Pod drzewami, nie będą magazynowane materiały budowlane oraz ziemia z wykopów.
5. W celu ochrony płazów oraz innych drobnych zwierząt przed ewentualnym bezpośrednim oddziaływaniem przedsięwzięcia prowadzona będzie na bieżąco kontrola pod kątem ewentualnej obecności zwierząt, w miarę możliwości wykopy będą codziennie zasypywane, (wykopy pozostawione na noc będą szczelnie zabezpieczone). W przypadku stwierdzenia zwierząt w wykopach (i innych miejscach mogących stanowić pułapki dla zwierząt), będą one odławiane i przenoszone w bezpieczne miejsce odpowiednie dla danego gatunku, poza teren budowy.

Dnia 08.09.2021r. Wójt Gminy Lubenia obwieszczeniem znak: BI.6220.3.2021 poinformował strony o zakończeniu postępowania dowodowego poprzez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Lubenia oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie kanalizacji sanitarnej w miejscowości Sołonka Zakrąg. Sieć kanalizacyjna składać się będzie z odcinków grawitacyjnych o długości około 3050m, przepompowni przydomowej z rurociągiem tłocznym długości około 100m. Na

kanalizacji grawitacyjnej znajdować się będą studzienki rewizyjne przelotowe lub połączeniowe. Projektowana sieć włączyć się będzie do istniejącej kanalizacji w miejscowości Sołonka. Ścieki odprowadzane będą do mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków zlokalizowanej w miejscowości Siedliska, która zapewni ich przyjęcie i oczyszczenie do wymaganych parametrów.

Przewody grawitacyjne będą układane w wykopach otwartych, szalowanych na podsypce piaskowej lub gruncie rodzimym w zależności od geologii terenu, z rur PVC, PE.

Część ziemi z wykopów będzie wykorzystana na terenie budowy, a pozostała część (grunt nie nadający się do wbudowania) zostanie wywieziony na miejsce wskazane przez Inwestora. Ziemia z wykopów zostanie spryzmowana, a następnie wykorzystana na terenie budowy. Nie przewiduje się powstawania mas ziemnych.

Miejsca kolizji projektowanych przewodów z istniejącym uzbrojeniem terenu lub przeszkodami naturalnymi przewidziano wykonać przy pomocy powtarzalnych rozwiązań (przewierty i rozkopy w rurach ochronnych).

Faza realizacji zamierzenia inwestycyjnego związana będzie z emisją hałasu oraz emisją zanieczyszczeń do powietrza (w tym pyłów). Źródłem tych oddziaływań będą maszyny budowlane oraz środki transportu. Uciążliwości te nie mogą zostać wyeliminowane, będą miały charakter krótkotrwały i odwracalny. Prace budowlane wykonywane będą wyłącznie w porze dziennej, w pobliżu zabudowań mieszkalnych, prowadzone będą tak, aby urządzenia emitujące hałas o dużym natężeniu nie pracowały równocześnie. Używany sprzęt będzie sprawny technicznie.

Biorąc powyższe pod uwagę, przewiduje się, iż funkcjonowanie przedsięwzięcia nie wpłynie znacząco na klimat akustyczny na przedmiotowym terenie.

Planowana inwestycja położona jest na obszarze Jednolitej Części Wód Podziemnych oznaczonym JCWPd kod PLGW2000152. Planowana inwestycja nie będzie miała wpływu na stan jednolitych części wód podziemnych.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza wielkopowierzchniowymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r., poz. 1098), w tym poza granicami obszarów Natura 2000. Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wiskł Środkowy z Dopływami PLH180030, znajdujący się w odległości ok. 5,5km od przedmiotowego przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza granicami głównych korytarzy ekologicznych wyznaczonych w Projekcie korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000

w Polsce (Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Skierczyński M., Mysłajek R. W., Niedziałkowski K., Jędrzejewska B., Wójcik J. M., Zalewska H., Pilot M., 2005), a zaktualizowanego w latach 2010 – 2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży. Projektowane przedsięwzięcie nie jest usytuowane bezpośrednio na obszarach podlegających ochronie przyrody.

Inwestycja usytuowana jest częściowo na terenie Hyżnieńsko-Gwoźnickiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, w odległości 5,5 km od Strzyżowsko-Sędziszowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, 7 km od Czarnorzecko-Strzyżowskiego Parku Krajobrazowego-otulina, najbliższe położone rezerваты – Wilcze – 6,5 km, Mójka – 11 km.

Zakres inwestycji, rodzaj użytych materiałów, zakres planowanych robót nie będzie źródłem uciążliwości i nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych stopni zagrożenia dla wszystkich elementów środowiska i rodzajów oddziaływania.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie m.in. w sąsiedztwie istniejącej zabudowy mieszkaniowej, na obszarach stanowiących grunty rolne oraz nieużytki. Zgodnie z przedłożoną dokumentacją, nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów. W przypadku konieczności wycinki, zostanie ona poza przeprowadzona poza okresem lęgowym ptaków tj. poza terminem 1 marca – 31 sierpnia.

Przedmiotowe przedsięwzięcie Wójt Gminy Lubenia zaliczył do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko określonych w §3 ust. 1 pkt. 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9.11.2010 r. (Dz. U. z 2019r. poz.1839), dla których wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W trakcie prowadzonego postępowania do Wójta Gminy Lubenia nie wpłynęły żadne wnioski czy uwagi dotyczące realizacji planowanego przedsięwzięcia.

Z uwagi na odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, postępowanie w tej sprawie nie wymagało zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa.

Niniejsza decyzja zostanie podana do publicznej wiadomości na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Lubenia.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie:

Decyzja nie jest ostateczna.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie, za pośrednictwem Wójta Gminy Lubenia, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a § 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020r. poz. 256 ze zm.), w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję; z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna.

W załączeniu:

- załącznik nr 1 – Charakterystyka przedsięwzięcia



Otrzymują:

1. Gmina Lubenia, 36-042 Lubenia 131
2. Strony postępowania poprzez obwieszczenie
3. A/a


WÓJT GMINY
mgr inż. Adam Skoczylas

Załącznik nr 1

Do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia znak BI.6220.3.2021

Charakterystyka przedsięwzięcia pn.: **„Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Sołonka Zakrąg”**

Inwestor: Gmina Lubenia, 36-042 Lubenia 131

1. Nazwa oraz usytuowanie inwestycji:

„Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Sołonka Zakrąg”

Planowane przedsięwzięcie realizowane ma być na działkach położonych w miejscowości Sołonka, przysiółek Zakrąg.

2. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia:

Przedsięwzięcie obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjnym z doprowadzeniem ścieków do istniejącej kanalizacji w m. Sołonka. Ścieki poprzez system kanalizacji będą odprowadzane do oczyszczalni ścieków zlokalizowanej w m. Siedliska. Oczyszczalnia ścieków zapewni przyjęcie planowanych ścieków oraz oczyszczenie ich do wymaganych parametrów przed odprowadzeniem do środowiska.

Zakres inwestycji obejmuje:

- sieci grawitacyjne z rur PVC o długości ok. 3 050m:

- średnica 200 mm - ok. 2 500 m

- średnica 160 mm – ok. 450 m

- przepompownię przydomową z rurociągiem tłocznym

Ilość odprowadzanych ścieków z projektowanych kanałów wyniesie ok. $Q_{\text{śrd}}=8,0 \text{ m}^3/\text{d}$.

Do kanalizacji sanitarnej będzie podłączone 17 budynków w m. Sołonka-Zakrąg. Ścieki będą odpływać grawitacyjnie do istniejącej kanalizacji sanitarnej w Sołonce, ścieki z jednego budynku będą odprowadzane poprzez przepompownię przydomową. Dla przepompowni nie jest wymagana strefa ochronna.

Realizacja przedmiotowego projektu zapewni odbiór ścieków z budynków mieszkalnych z nieskanalizowanej części wsi Sołonka.

3. Rozwiązania chroniące środowisko:

Rozwiązania chroniące środowisko w przypadku budowy kanalizacji to:

- zastosowanie materiałów zapewniających szczelność rurociągów i korpusu przepompowni;
- prowadzenie prac budowlanych tak, aby zapewnić oszczędne korzystanie z terenu i minimalne przekształcenie jego powierzchni, w tym wyznaczenie zaplecza budowy oraz dróg przejazdu dla transportu materiałów i maszyn budowlanych na istniejących terenach zajętych przez drogi lokalne;
- zastosowanie odpowiednich, skutecznych rozwiązań zabezpieczających wykopy przed dostawaniem się do nich zwierząt, szczególnie drobnych (płazy i drobne ssaki);
- unikanie zbyt długich odcinków otwartych wykopów, nie wykonywać wykopów dużo wcześniej przed ułożeniem rurociągów, przewidzieć zabezpieczenie wykopów przed możliwością uwięzienia w nich drobnych zwierząt, wykonać umocnienie ścian wykopu, pozostawiając elementy umocnienia 0,5 m nad powierzchnię terenu, nie pozostawiać nie zasypanych wykopów na noc. Przed zasypaniem wykopów należy sprawdzić dno i ściany pod kątem obecności w nich drobnych zwierząt i je usunąć;
- na terenach rolniczych mogą wystąpić chronione gatunki płazów, ptaków, gadów, małych ssaków, w związku z tym należy prace ziemne na tych terenach wykonywać po okresie rozrodczym tj. od połowy sierpnia do połowy października;
- zapewnienie takiej organizacji robót, aby prace przy użyciu ciężkiego sprzętu były prowadzone w godzinach od 6.00 do 22.00 z uwagi na obszar zabudowy mieszkalnej, używanie sprawnego sprzętu do realizacji prac. Sprzęt będzie stacjonował poza korytami cieków, na wyznaczonych i właściwie urządzonych zapleczach, w szczególności miejsca postoju i konserwacji maszyn budowlanych zostaną odpowiednio zabezpieczone przed możliwością wycieku substancji ropopochodnych i przedostaniem się ich do gruntów i wód;
- zapewnienie zabezpieczenia terenu oraz cieków, w szczególności przed zanieczyszczeniami wypłukiwanymi z materiałów stosowanych do budowy lub wprowadzaniem zanieczyszczeń, w tym ropopochodnych związanych z pracą sprzętu

budowlanego i środków transportu; osiągnie się to poprzez właściwą organizację pracy, magazynów oraz zapleczy;

- powstające odpady bezpiecznie usuwać i magazynować poza obszarem koryta cieków, w taki sposób, aby nie były źródłem zanieczyszczenia środowiska lub powstawania szkód;
- warstwy urodzajnej gleby zdejmować i składować oddzielnie, następnie wykorzystać przy rekultywacji terenu wykonywanych prac montażowych;
- po zakończeniu realizacji robót teren uporządkować i przywrócić do stanu umożliwiającego jego użytkowanie;
- stosowanie przepompowni z odpowiednią wentylacją pozwalającą na bezpieczne odprowadzenie powstających gazów;
- wyposażenie przepompowni w aparaturę pomiarową i sterowniczą, co umożliwi bezpośredni nadzór nad jej pracą;
- wyposażenie eksploatatora kanalizacji w agregat prądotwórczy, jako zabezpieczenie zasilania dla przepompowni ścieków w przypadku zaniku napięcia z sieci;
- zapewnić szybkie i właściwe reagowanie w sytuacjach awaryjnych celem niedopuszczenia do powstania szkód w środowisku;
- wycinkę drzew i krzewów należy przeprowadzić w sposób zapewniający optymalny odzysk drewna i wykonywać poza okresem lęgowym ptaków;
- przypadku prowadzenia robót ziemnych w pobliżu drzew, wykopy należy wykonywać ręcznie z jednoczesnym zabezpieczeniem roślinności przed uszkodzeniem. W celu ochrony drzew przed ich ewentualnym uszkodzeniem należy:
 - osłaniać pnie drzew rosnących bezpośrednio sąsiedztwie przeprowadzanych robót ziemnych
 - roboty ziemne w pobliżu korzeni w miarę możliwości należy wykonywać ręcznie,
 - materiałów budowlanych i ziemi z wykopów nie składować bezpośrednio pod koronami drzew
 - w zależności od warunków pogodowych, przez okres trwania robót podlewać drzewa wodą.

WÓJTA GMINY
mgr inż. Adam Skoczylas