

STAROSTWO POWIATOWE
w Lwówku Śląskim

16. MAR. 2016

L.dz. Podpis

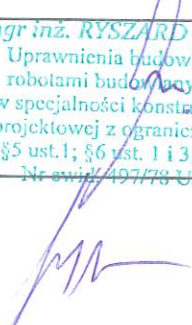
FBHU „AMB” Arkadiusz Marcinkowski
59-850 Świeradów Zdrój ul. Willowa 4
NIP 616-102-82-73

PROJEKT BUDOWLANY

TEMAT: „CZESKO-POLSKIE ŚCIEŻKI POD SMRKEM W GÓRACH IZERSKICH – 2 ETAP” Modernizacja i przebudowa ścieżek leśnych na ścieżki rowerowe CZĘŚĆ POLSKA – – dł. 2,60km - łącznik łączący Czarniawską Kopę z trasami na Tewie (Opaleniec)	
INWESTOR:	Gmina Miejska Świeradów-Zdrój ul. 11-go Listopada 35 59-850 Świeradów Zdrój
BRANŻA:	DROGOWA - LEŚNA
ADRES:	- działka nr 255/4, 256/3, 257/1 - obręb Izera, gmina Mirsk, - działka nr 1/254 am. 6, obr. II Świeradów-Zdrój - działka nr 36/256 am. 9, obr. II Świeradów-Zdrój
DATA OPRACOWANIA:	Luty 2016 r.

OŚWIADCZENIE:

Opracowanie jest zgodne z wymogami Prawa Budowlanego, obowiązującymi przepisami i normami oraz spełnia wymagania i oczekiwania Inwestora.

PROJEKTANT :	mgr inż. Ryszard Marcinkowski upr.bud. Nr 497/78 Nr ew. DOŚ/BO/0198/01	<i>mgr inż. RYSZARD MARCINKOWSKI</i> Uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej i projektowej z ograniczeniami na podstawie §5 ust.1; §6 ust. 1 i 3; §7; §13 ust. 1 p. 2 Nr ewid. 497/78 U.W. Jelenia Góra
PROJEKTANT :	mgr inż. Arkadiusz Marcinkowski upr.bud. Nr 47/01/DUW Nr ew. DOŚ/BO/4406/01	

SPIS TREŚCI :

OPIS TECHNICZNY :

1. Część wstępna.
 - 1.1. Podstawa opracowania
 - 1.2. Materiały wyjściowe do projektowania.
 - 1.3. Zakres opracowania.
 - 1.4. Przedmiot i cel inwestycji.
 - 1.5. Stan istniejący.
2. Opis projektowanych rozwiązań.
 - 2.1. Podstawowe dane techniczne projektowanej ścieżki rowerowej.
 - 2.2. Plan sytuacyjny.
 - 2.3. Niweleta ścieżek rowerowych.
 - 2.4. Opis zakresu robót do wykonania w sekcjach ścieżek rowerowych.
 - 2.5. Urządzenia obce.
3. Uwagi eksploatacyjne.
4. Uwagi końcowe.
5. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
6. Opis projektowanych rozwiązań.
 - 6.1. Mapa pogładowa ścieżek rowerowych – rys 1
 - 6.2. Mapa ewidencyjna – przebieg tras, sekcja 1,2– rys. 2

ZAŁĄCZNIKI.

1. Uprawnienia
2. Decyzja środowiskowa (postanowienie o odmowie wszczęcia postępowania)

OPIS TECHNICZNY

1. Część wstępna.

1.1. Podstawa opracowania.

Niniejszy projekt budowlany „CZESKO-POLSKIE ŚCIEŻKI POD SMERKIEM W GÓRACH IZERSKICH – 2 ETAP” Modernizacja i przebudowa ścieżek leśnych na ścieżki rowerowe CZĘŚĆ POLSKA – – dł. 2,60km , łącznik łączący Czerniawską Kopę z trasami na Tewie (Opaleniec)

został opracowany na zlecenie Gmina Miejska Świeradów-Zdrój, .

1.2. Materiały wyjściowe do projektowania.

- mapa pogładowa w skali 1 : 5 000,
- inwentaryzacja stanu istniejącego
- „Drogi Leśne – poradnik techniczny – Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych (Warszawa – Bedoń 2006)
- wytyczne techniczne projektowania dróg leśnych wewnątrzakładowych, wydane w 1990 r. przez NZLP w Warszawie,
- uzgodnienia z Inwestorem i Nadleśnictwem Świeradów

1.3. Zakres opracowania.

W zakres opracowania zgodnie z umową wchodzi projekt budowlany Dokumentację wykonano dla obiektu niewymagającego pozwolenia na budowę (art. 29 ust.2 pkt 12 Prawo budowlane) na terenie leśnym.

Dokumentację wykonano dla przeprowadzenia procedury przetargowej w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych i w oparciu o wytyczne techniczne projektowania ścieżek rowerowych na podstawie PORADNIKA BUDOWY I STANDARDÓW SZLAKÓW – kategoria IV ścieżek rowerowych.

1.4. Przedmiot i cel inwestycji.

Przedmiotem inwestycji jest modernizacja i przebudowa ścieżek leśnych na ścieżki rowerowe szerokości do 1,00 m i długości 2600 mb. Szczegółowy podział na sekcje wraz z opisem zostanie wykonany w projekcie wykonawczym

Celem inwestycji jest udostępnienie gruntów leśnych dla społeczeństwa do rekreacji . Realizacja inwestycji jest uznawana w świecie za dobrą praktykę dotyczącą budowania przyjaznych dla środowiska i zrównoważonych ścieżek.

1.5. Stan istniejący.

Trasa ścieżki rowerowej biegnie przez oddziały leśne leśnictwa Czerniawa, i oznaczona będzie w terenie kijami bambusowymi po stronie wewnętrznej

Trudne warunki gruntowe, brak odwodnienia podłużnego i poprzecznego, duże spadki podłużne, brak właściwej nośności podłoża gruntowego powodują, że obecny szlak rowerowy jest praktycznie nieprzejezdny.

2. Opis projektowanych rozwiązań.

2.1. Podstawowe dane techniczne projektowanej ścieżki rowerowej :

- | | |
|--|-----------------------------|
| - długość ścieżki | - 2600 mb |
| - szerokość nawierzchni z materiału kamiennego | - do 1,0 mb |
| - spadki poprzeczne ścieżki | - max 20% |
| - odwodnienie ścieżki : | - poprzez spadki poprzeczne |
| ➤ wymiana przepustów | - 10,00 mb |
| w tym : | |
| ▪ Ø 300 mm | - 4,00 mb |
| ▪ Ø 400 mm | - 6,00 mb |
| ➤ kładki z bali drewnianych | - 40,00 mb |

2.2. Plan sytuacyjny.

Przebieg trasy ścieżek rowerowych wraz z sekcjami naniesiono na orientacyjny plan wysokościowy w skali 1:5000.

Trasę ścieżek wytyczono w terenie za pomocą kijków bambusowych

2.3. Niweleta ścieżek rowerowych.

Projektowana niweleta wyznaczona została przy uwzględnieniu istniejących warunków terenowych, w sposób mający zapewnić uzyskanie jak najkorzystniejszych robót ziemnych oraz bilansu tych robót.

Spadki niwelety zawarte są w przedziale od 0 % do 10 %.

2.4. Opis zakresu robót do wykonania w sekcjach ścieżek rowerowych.

Jezdnię zaprojektowano o szerokości do 1,00 m o przekroju poprzecznym jednostronnym, bądź 2 stronnym, z pochyleniem w kierunku zgodnym ze spadkiem stoku do 5 %,

Zaprojektowano konstrukcję jezdni z materiału kamiennego - szczegóły rozwiązań konstrukcyjnych z podziałem na sekcje zaprojektowane zostaną w projekcie wykonawczym .

2.5. Urządzenia obce.

Według danych leśniczego Leśnictwa Czerniawa pod pasem ścieżki rowerowej nie występuje podziemne uzbrojenie terenu.

3. Uwagi eksploatacyjne.

- wykonywać coroczny wiosenny przegląd ścieżek rowerowych,
- powstałe w czasie eksploatacji dziury i wybicia należy bezwzględnie szybko i na bieżąco zabudować materiałem kamiennym i zagęścić zagęszczarką spalinową,
- dbać o właściwe spadki poprzeczne, co jest niezbędnym czynnikiem powierzchniowego odwodnienia ścieżek rowerowych ,

4. Uwagi końcowe.

Całość prac należy wykonać zgodnie ze specyfikacją techniczną wykonania robót oraz wytycznymi technicznymi sporządzonymi w projekcie wykonawczym.

Wszelkie ewentualne odstępstwa od niniejszego projektu spowodowane uzasadnionymi, a trudnymi do przewidzenia okolicznościami należy uzgodnić z autorem projektu.

Sporządził :

mgr inż. Ryszard Marcinkowski

5. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Budowa pn.

Ścieżki rowerowe o długości 2600 mb położone na terenach leśnych Nadleśnictwa Świeradów

Inwestor:

Gmina Miejska Świeradów-Zdrój
ul. 11-go Listopada 35
59-850 Świeradów Zdrój

Wykonawca: z przetargu

Projektant : Ryszard Marcinkowski zam. 59-850 Świeradów Zdrój ul. Willowa 4
Arkadiusz Marcinkowski zam. 59-850 Świeradów Zdrój ul. Willowa 4

Część opisowa

1. Zakres robót.

Roboty inwestycyjne nowe zgodnie z częścią opisową projektu budowlanego wykonawczego.

2. Wykaz obiektów.

- ścieżki rowerowe w 2 sekcjach

3. Informacje dotyczące przewidywanych zagrożeń.

1. Zagrożenia związane z robotami ziemnymi związane z wykopami
2. Zagrożenia związane z robotami budowlanymi - prace na wysokości podczas prac murowych przy przepustach i prac ciesielskich związanych z konstrukcją kładek.

4. Oznakowanie miejsca prowadzenia robót.

Zagospodarowanie placu budowy powinno obejmować:

- Wyznaczenie strefy niebezpiecznej - za strefę niebezpieczną uważa się miejsca zagrożone spadaniem przedmiotów lub materiałów albo możliwością wpadnięcia człowieka do zagłębienia. Otwory niebezpieczne dla ludzi lub doły powinny być odgródzone pełnymi barierami.

- Doprrowadzenie energii elektrycznej / agregat prądotwórczy/ - prace związane z podłączeniem, badaniem, konserwacją i naprawą urządzeń elektrycznych powinny być wykonywane przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia.

- Zaopatrzenie budowy w wodę

Wodę zdatną do picia i do celów higieniczno-sanitarnych w ilości nie mniejszej niż 20 litrów na 1 zatrudnionego pracownika najliczniejszej zmiany.

- **Zapewnienie urządzeń higieniczno-sanitarnych** na budowie należy urządzić dla pracowników: szatnię, suszarnię odzieży, jadalnię, pomieszczenie do gotowania napojów, umywalnię, ustępy.

Szatnia o powierzchni użytkowej 0,65m² na jednego pracownika, wyposażona w taborety w ilości zapewniającej możliwość siedzenia 50% załogi najliczniejszej zmiany

Suszarnia - 0,40m² na jednego pracownika najliczniejszej zmiany, suszarnia powinna znajdować się obok szatni.

Jadalnia – o powierzchni 1,1m² na jednego pracownika najliczniejszej zmiany. Należy jadalnię wyposażać w stoły i taborety. zlewozmywak z ciepłą i zimną wodą. Jeżeli jadalnia nie znajduje się obok umywalni, to przy jadalni należy zainstalować umywalki (jedną na 20 pracowników)

Umywalnia - powinna być połączona z szatnią, na każdych 7 pracowników najliczniejszej zmiany powinno przypadać jedno stanowisko do mycia z dostępem do ciepłej wody

Ustępy - 1 oczko ustępowe na 25 pracowników.

5. Informacja o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników.

Wszyscy pracownicy pracujący na budowie powinni posiadać aktualne orzeczenia lekarskie potwierdzające brak przeciwwskazań do zatrudnienia na zajmowanych stanowiskach. pracownicy pracujący na wysokości z adnotacją o braku przeciwwskazań do wykonywania prac na wysokości.

Przed przystąpieniem do pracy na budowie pracownicy powinni posiadać zaświadczenia o ukończonym szkoleniu wstępnym w zakresie BHP i p.poż. oraz instruktażu stanowiskowym. Podwykonawcy pracujący na budowie powinni udostępnić kopie orzeczeń lekarskich oraz zaświadczeń o ukończonym szkoleniu w zakresie BHP swoich pracowników kierownikowi budowy.

Ponadto pracowników przystępujących do realizacji robót ziemnych podczas instruktażu stanowiskowego bezpośredni przełożony powinien zapoznać z podstawowymi zasadami bezpiecznego wykonywania wykopów tj:

- Jeżeli wykop osiągnie głębokość większą niż 1m od poziomu terenu. należy wykonać bezpieczne zejście (wyjście) dla pracowników.
- Odległość między zejściami (wejściami) do wykopu nie powinna przekraczać 20m.
- Schodzenie do wykopu i wychodzenie z niego po rozporach jest zabronione.
- Każdorazowe rozpoczęcie robót w wykopie wymaga sprawdzenia stanu jego obudowy lub skarp.
- Przy wydobywaniu urobku z wykopu sposobem mechanicznym pracownicy powinni znajdować się w bezpiecznej odległości.
- Zabronione jest składowanie urobku i materiałów w odległości mniejszej niż 1m od krawędzi wykopu, jeżeli ściany jego są obudowane.
- Zabronione jest składowanie urobku i materiałów w granicach klina odłamu gruntu, jeżeli ściany wykopu nie są umocnione.
- Ruch środków transportowych przy wykopach powinien odbywać się poza klinem odłamu gruntu.
- Przy wykonywaniu robót ziemnych sprzętem zmechanizowanym należy wyznaczyć w terenie strefę niebezpieczną minimum 6m.
- Koparka powinna być ustawiona w odległości co najmniej 0.6 m poza klinem odłamu dla danej kategorii gruntu.
- Przy pracach koparką przedsięwziętą nie wolno dopuszczać do tworzenia się nawisów.
- Zabronione jest przebywanie osób pomiędzy ścianą wykopu a koparką, nawet w czasie jej postoju.
- Włączanie mechanizmu obrotowego koparki przed zakończeniem napełniania łyżki gruntem jest zabronione.
- Wyładowanie urobku z łyżki koparki nad skrzynią środka transportowego powinno nastąpić po zatrzymaniu ruchu obrotowego koparki i na wysokości nie większej niż: 50cm nad dnem skrzyni środka transportu przy materiałach sypkich, 25cm przy materiałach kamiennych.
- W czasie przejazdu koparki wysięgnik powinien znajdować się w położeniu zgodnym z kierunkiem jazdy, a łyżka koparki powinna być opuszczona do wysokości 1m nad terenem.
- W czasie przerwy i po zakończeniu pracy łyżkę koparki należy opuścić na ziemię, podwozie

zablokować, zatrzymać silnik i zamknąć kabinę.

- Pracownicy wykonujący prace w wykopach powinni być wyposażeni w obuwie i odzież roboczą oraz środki ochrony indywidualnej (rękawice, kaski).

Bezpośredni nadzór nad pracami szczególnie niebezpiecznymi sprawuje kierownik budowy .

Budowa przygotowana do realizacji powinna posiadać:

- Dokumentację budowlaną obiektów
- Projekt zagospodarowania placu budowy.
- Dziennik budowy.
- Wykaz pracowników przeszkolonych w zakresie bhp (dotyczy pracowników własnych, jak również pracowników podwykonawców).
- Orzeczenia lekarskie o braku przeciwwskazań do zatrudnienia na zajmowanych stanowiskach

Dokumentacja budowy oraz dokumenty eksploatacji maszyn i urządzeń technicznych winny być w sposób trwały zabezpieczone przed możliwością ich utracenia bądź zniszczenia t.j. zabezpieczone przed opadami atmosferycznymi oraz dostępem osób niepowołanych.

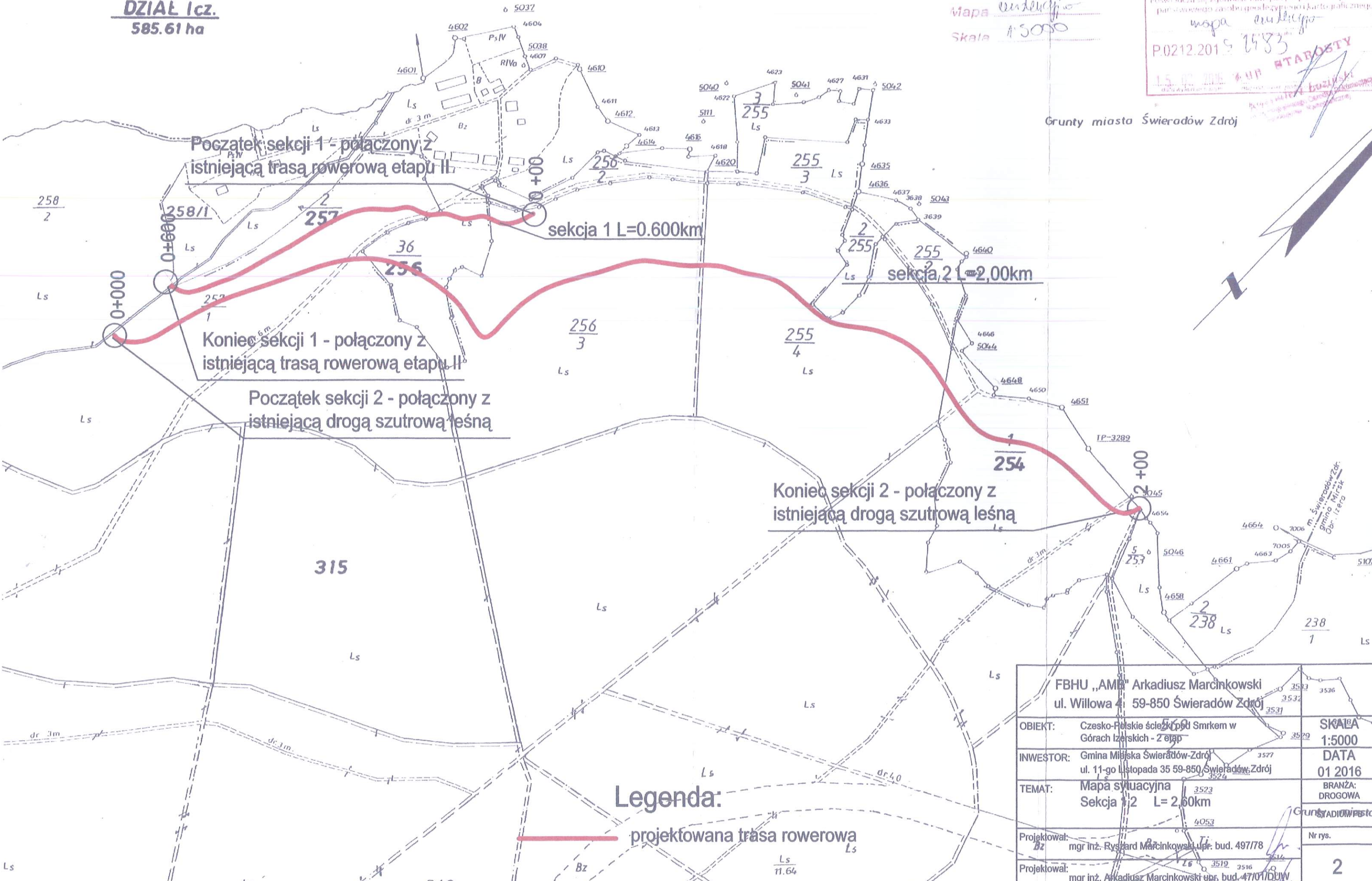
mgr inż. RYSZARD MARCINKOWSKI
Uprawnienia budowlane do kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
i projektowej z ograniczeniami na podstawie
§5 ust.1; §6 ust. 1 i 3; §7; §13 ust. 1 p. 2
Nr ewid. 497/78 U.W. Jelenia Góra

DZIAŁ 1cz.
585.61 ha

Dręgo Jura
Mapa sytuacyjna
Skala 1:5000

STAROSTA LWÓWECKI
Pozwala się zgodzić niniejszej kopii z treścią materiału
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego
mapa ewidencyjna
P.0212.2015 1583
15.02.2016 4 MP
STAROSTY

Grunty miasta Świeradów Zdrój



Legenda:

————— projektowana trasa rowerowa

FBHU „AMB” Arkadiusz Marcinkowski ul. Willowa 4 59-850 Świeradów Zdrój		
OBIKT:	Czesko-Polskie ścieżki w Smrkem w Górach Izerskich - 2 etap	SKALA 1:5000
INWESTOR:	Gmina Mińska Świeradów-Zdrój ul. 11-go listopada 35 59-850 Świeradów Zdrój	DATA 01 2016
TEMAT:	Mapa sytuacyjna Seksja 1/2 L= 2,60km	BRANŻA: DROGOWA
Projektował:	mgr inż. Ryszard Marcinkowski upr. bud. 497/78	Nr rys.
Projektował:	mgr inż. Arkadiusz Marcinkowski upr. bud. 47/01/DUW	2

Pitkiś

BURMISTRZ
Miasta i Gminy Mirsk

Mirsk, dnia 27. 01. 2016 r.

ROŚ. 6220. 1.2016.1

KANCELARIA OGÓLNA
Urząd Miasta Świeradów-Zdrój
Wpł. 29-01-2016
dość załączników 521/2016
podpis

POSTANOWIENIE O ODMOWIE WSZCZĘCIA POSTĘPOWANIA

Na podstawie art. 61a. § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (tj.: Dz. U. z 2016 r., poz. 23) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 19. 01. 2016r. Burmistrza Miasta Świeradów-Zdrój w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla zadania pn.: „Czesko – polskie ścieżki pod Smerkiem w Górach Izerskich – 2 etap”

postanawiam

odmówić wszczęcia postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla zadania pn.: „Czesko – polskie ścieżki pod Smerkiem w Górach Izerskich – 2 etap”.

Uzasadnienie

Dnia 21. 01. 2016 r. do Urzędu Miasta i Gminy Mirsk wpłynął wniosek Burmistrza Miasta Świeradów-Zdrój w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla zadania pn.: „Czesko – polskie ścieżki pod Smerkiem w Górach Izerskich – 2 etap”. Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz mapę przebiegu ścieżek rowerowych.

W myśl art. 71 ust. 2 ustawy z dnia 3. 10. 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 ze zm.) uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko i planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Rodzaje przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko i rodzaje przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko określone zostały w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397ze zm.).

Realizacja przedsięwzięć, które zgodnie z brzmieniem ww. przepisów nie kwalifikują się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko lub przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko nie wymagają uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Stosownie do art. 73 ust. 1 ww. ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, postępowanie w sprawie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia.

W przedłożonym wniosku, inwestor zapisał, iż zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na

[Signature]

środowisko przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest ujęte w wykazie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, bądź potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 oraz obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg oraz obiektów mostowych, służących do obsługi stacji elektroenergetycznych i zlokalizowanych poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Ww. przepis § 3 ust. 1 pkt 60 określa jakie cechy dróg powodują, że należy przeprowadzić w stosunku do nich badanie zasadności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Te cechy dróg to:

- rodzaj jej nawierzchni - twarda; droga o nawierzchni twardej to tzw. droga twarda, o której mowa w art. 2 pkt 2 ustawy Prawo o ruchu drogowym, czyli droga z jezdnią o nawierzchni bitumicznej, betonowej, kostkowej, klinkierowej lub brukowcowej oraz z płyt betonowych lub kamienno - betonowych, jeżeli długość nawierzchni przekracza 20 m (inne drogi są drogami gruntowymi),
- całkowita jej długość - większa niż 1 km, również po zsumowaniu długości odcinków nie przylegających do siebie (jak to może mieć miejsce np. przy dwustronnym przedłużeniu istniejącej drogi).

W przedłożonym wniosku i karcie informacyjnej przedsięwzięcia, stanowiącej załącznik do wniosku, inwestor wskazał, że celem projektu jest modernizacja ścieżek leśnych na ścieżki rowerowe o nawierzchni gruntowej i długości 28 km i szer. 60 - 100 cm wraz z niezbędnymi kładkami nad ciekami wodnymi w ilości 25 szt. Konstrukcja nawierzchni gruntowa zagęszczona o profilu poprzecznym ze spadkiem 5 %. Ścieżki rowerowe o długości 1,6 km położone są w obrębie ewidencyjnym Świeradów -Zdrój i o długości 26,4 km w obrębie ewidencyjnym Izera, gmina Mirsk.

Zakres prac budowlanych polegać będzie na oczyszczeniu przewidzianej trasy ścieżki rowerowej z podszycia leśnego, mechaniczne oraz ręczne wykonanie profilu ścieżki polegające na zdjęciu ograniczonej warstwy gleby i odkryciu warstwy mineralnej, uzupełnieniu nawierzchni ścieżki warstw kruszywa łamanego 0-0,31 mm (śr. gr. 70 mm), mechaniczne zagęszczenie warstw konstrukcyjnych ścieżki rowerowej.

Biorąc pod uwagę zapisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko po dokonanej analizie przedłożonych dokumentów należy stwierdzić, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do przedsięwzięcia wymienionego w § 3 ust. 1 pkt 60 ww. rozporządzenia, jak również nie zalicza się do innych przedsięwzięć wymienionych w tym rozporządzeniu.

Zgodnie z art. 61 a. § 1 ustawy z dnia z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (tj.: Dz. U. z 2016 r., poz. 23), gdy żądanie wszczęcia postępowania administracyjnego zostało wniesione przez osobę niebędącą stroną lub z innych uzasadnionych przyczyn postępowanie nie może być wszczęte, organ administracji publicznej wydaje postanowienie o odmowie wszczęcia postępowania.

Przesłanki odmowy wszczęcia postępowania można usystematyzować według kryterium podmiotowego i przedmiotowego. Uwzględnić należy ponadto inne przyczyny, których wystąpienie uzasadnia odmowę wszczęcia postępowania (B. Adamiak, J. Borkowski - Kodeks postępowania administracyjnego. Komentarz Warszawa 2012, str.297).

Przesłanką wydania postanowienia o odmowie wszczęcia postępowania może być nie tylko brak legitymacji procesowej wnoszącego żądanie (przesłanka podmiotowa), ale również inne uzasadnione przyczyny. Najczęściej będą to względy przedmiotowe, przy czym okoliczność zaistnienia przeszkody przedmiotowej musi być znana już w chwili złożenia wniosku (żądania), a więc w istocie wynikać z treści wniosku, aby można było wydać postanowienie o odmowie wszczęcia postępowania w danej sprawie.

W przedmiotowej sprawie żądanie wszczęcia postępowania administracyjnego zostało wniesione przez osobę będącą stroną, zachodzi jednak w tym przypadku druga z ww. przesłanek odmowy wszczęcia postępowania, tj. „z innych uzasadnionych powodów postępowanie nie może być wszczęte”. Przyczyny te nie zostały skonkretyzowane w tym przepisie, jednakże nie ulega wątpliwości, że dotyczy to sytuacji w sposób oczywisty stanowiących przeszkodę do wszczęcia postępowania, np. gdy żądanie wszczęcia postępowania dotyczy sprawy, w której prowadzone jest już postępowanie, wydano w sprawie rozstrzygnięcie, albo brak jest podstawy materialnoprawnej do zgłoszonego żądania (wyrok NSA z 7 lutego 2014 r. I OSK 2159/12, wyrok NSA z dnia 30. 01. 2015 r. sygn. II OSK 1575/13).

Przyczyną uzasadniającą wydanie niniejszego postanowienia na podstawie art. 61 a. § 1 Kodeks postępowania administracyjnego jest brak podstaw materialnoprawnych do wszczęcia postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, gdyż przedsięwzięcie nie jest wymienione w ww. rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Tym samym przedmiotowa inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których zgodnie z art. 71 ust. 2 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Okoliczność ta była znana już w chwili złożenia wniosku i wynikała z jego treści oraz załączników, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak na wstępie.

Pouczenie: Na niniejsze postanowienie służy stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Jeleniej Górze za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Mirsk w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Świeradów-Zdrój
2. a/a

