

GKP.6220.16.2021.LS

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie: art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko* (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2373 ze zm.), a także na podstawie § 3 ust. 1 pkt 49 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), oraz zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks Postępowania Administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2021r., poz. 735 ze zm.), z wniosku Czarna Góra S.A. Sienna 11, 57-550 Stronie Śląskie z dnia 07.12.2020 doręczonego organowi dnia 22.12.2020 r. i poprawionego w dnia 04.01.2021 r.

orzekam

Określić środowiskowe uwarunkowania dla planowanego przedsięwzięcia.

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia

Budowa dwóch kolei krzeselkowych 6-cio miejscowych:

1. Na działkach nr 326/2, 326/3, 326/4, 326/5, 326/6, 327/3, 327/6, 330/2, 330/5, 331/1, 342/2, 342/4, 342/5 obręb Stronie lasy.
2. Na działkach nr 39, 46, 48/5, 59/1, 95, 96, 97, 102 obręb Sienna oraz 323/5, 323/18 obręb Stronie Lasy.

2. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich

Przedsięwzięcie realizowane będzie i eksploatowane zgodnie z założeniami przyjętymi w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, a w szczególności zawartymi w charakterystyce przedsięwzięcia stanowiącej załącznik do niniejszej decyzji przy jednoczesnym spełnieniu poniższych warunków:

Na etapie realizacji przedsięwzięcia

1. Zaplecze budowy zorganizować na terenie utwardzonym lub na terenie zabezpieczonym przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do środowiska gruntowo-wodnego.
2. Zorganizować stanowisko z sorbentem służącym do likwidacji powstałych wycieków i wylewów substancji ropopochodnych.
3. W przypadku awaryjnego wycieku substancji ropopochodnych lub innych materiałów eksploatacyjnych do gruntu, należy zebrać zanieczyszczenie i przekazać go do unieszkodliwienia podmiotom posiadającym odpowiednie zezwolenia.
4. Odpady wytworzone na etapie budowy należy magazynować w pojemnikach, kontenerach, na utwardzonym placu. Powstałe odpady przekazać do odzysku lub

unieszkodliwienia podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.

5. Wycinkę drzew i krzewów ograniczyć do egzemplarzy kolidujących z realizacją inwestycji. Wycinkę w okresie lęgowym większości ptaków, który przypada na okres od 1 kwietnia do 15 października, prowadzić pod nadzorem specjalisty przyrodnika, który przed jej wykonaniem dokona oględzin drzew i krzewów pod kątem obecności gniazd i miejsc lęgowych ptaków, a w przypadku potwierdzenia ich występowania wskaże dopuszczalny termin prowadzenie wycinki. W pozostałym okresie (od 16 października do 31 marca) ww. nadzór nie jest wymagany.
 6. Zabezpieczyć przed uszkodzeniami drzewa znajdujące się w bezpośrednim sąsiedztwie miejsca robót budowlanych, poprzez:
 - a. Obłożenie pni drzew deskami, przy czym dolna część desek powinna opierać się na podłożu (odeskowanie należy przymocować do pnia w sposób niepowodujący okaleczenia drzewa), pomiędzy deskami a pniem drzewa umieścić elastyczny materiał (np. grube maty słomiane),
 - b. Unikanie zmian poziomu gruntu oraz zagęszczania gleby poprzez ograniczenie składowania sprzętu, materiałów budowlanych i ziemi w obrębie koron drzew,
 - c. Wykonywanie prac w obrębie brył korzeniowych w sposób najmniej szkodzący drzewom, w miarę możliwości ręcznie.
 7. Przed rozpoczęciem prac budowlanych przeprowadzić kontrolę z udziałem specjalisty przyrodnika, który dokona oglądu terenu inwestycji pod kątem weryfikacji występowania stanowisk chronionych gatunków roślin i zwierząt.
 8. Przed rozpoczęciem realizacji inwestycji przy udziale specjalisty przyrodnika wygrodzić miejsca występowania stanowisk chronionych gatunków mszaków i roślin oraz siedliska przyrodniczego 6430 ziołorośla górskie (*Adenostylion alliariae*) i ziołorośla nadrzeczne (*Convolvuletalia sepium*).
 9. Wykopy i inne miejsca mogące stanowić pułapki dla zwierząt zabezpieczyć przed możliwością wpadnięcia do nich drobnych m.in. małych ssaków, płazów i gadów.
 10. W trakcie realizacji inwestycji, na bieżąco kontrolować wykopy oraz inne miejsca mogące stanowić pułapki dla zwierząt, m.in. płazów, gadów i małych ssaków, a znajdujące się w nich zwierzęta niezwłocznie odławiać i wypuszczać poza obszar inwestycji, przy czym ostatnia kontrolę obecności zwierząt przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów.
 11. Do oświetlenia tras kolei zastosować oświetlenie nieprzyciągające owadów i nietoperzy, skierowane w dół i posiadające osłony zmniejszające wiązkę światła poniżej 70°, o najniższej dopuszczalnej intensywności światła.
 12. Wykonać nasadzenia kompensacyjne za usunięte drzewa w ilości 1:1 na terenie działek nr 339/6, i 330/5 obręb Stronie lasy, wzdłuż nartostrad, składające się z rodzimych gatunków (np. świerk pospolity)
- 3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-13 ustawy, a w szczególności w projekcie budowlanym**
- 1) Inwestor przyjmie takie rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne, które zagwarantują dotrzymanie standardów jakości środowiska poza terenem inwestycji, do której Inwestor posiada tytuł prawny i jednocześnie tożsamy będą z rozwiązaniami i parametrami

technicznymi, technologicznymi i organizacyjnymi przedsięwzięcia zawartymi w charakterystyce stanowiącej załącznik do niniejszej decyzji oraz uwzględniały będą warunki określone w pkt

- 2) Inwestor przyjmie takie rozwiązania projektowe, które na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia nie spowodują przekształcania istniejącej powierzchni terenu w sposób negatywnie oddziałujący na środowisko gruntowo-wodne, powierzchnię ziemi i krajobraz w obrębie planowanej inwestycji i na terenach sąsiednich
 - 3) w przypadku przewidywanego naruszenia elementów przyrodniczych podczas budowy, należy po zakończeniu prac przywrócić je do stanu właściwego np. w razie zajmowania terenów zieleni pod projektowaną inwestycję lub pas roboczy, w projekcie budowlanym Inwestor winien przedstawić rozwiązania dotyczące odtworzenia tych terenów
 - 4) w projekcie budowlanym wyznaczyć miejsca magazynowania odpadów w obrębie obiektu umożliwiające przechowywanie poszczególnych rodzajów odpadów wyposażone w szczelne podłoże, środki zabezpieczające przed możliwością negatywnego oddziaływania na środowisko (system przejmujący odcieki lub odpady w postaci ciekłej, sorbenty, środki przeciwpożarowe)
 - 5) w zakresie przewidywanych ilości odpadów z fazy budowy, a w szczególności mas ziemnych w projekcie budowlanym:
 - a. ponownie zweryfikować i wskazać ilości odpadów z fazy budowy
 - b. wskazać miejsce i sposób magazynowania ww. odpadów eliminujący zagrożenia dla środowiska
 - c. wskazać sposób przetwarzania odpadów uwzględniający hierarchię postępowania z odpadami określoną w przepisach szczególnych
- 4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii**

Nie dotyczy

- 5. Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których prowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko**

Nie stwierdzono

I. Stwierdzić konieczność wykonania kompensacji przyrodniczej:

Wykonać nasadzenia kompensacyjne za usunięte drzewa w ilości 1:1 na terenie działek nr 339/6,i 330/5 obręb Stronie lasy, wzdłuż nartostrad, składające się z rodzimych gatunków (np świerk pospolity)

II. stwierdzić konieczność zapobiegania, ograniczania oraz monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

Nie stwierdzono

III. stwierdzić konieczność utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania

Nie dotyczy

- IV. stwierdzić konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 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.(t.j. Dz. U. z 2018r., poz. 2081 ze zm.)**

Nie stwierdzono

V. Stwierdzić konieczność przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 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.(t.j. Dz. U. z 2018r., poz. 2081 ze zm.).

Nie stwierdzono

VI. Stwierdzić konieczność przeprowadzenia analizy porealizacyjnej

Nie stwierdzono

VII. Ustalić charakterystykę planowanego przedsięwzięcia zawartą w załączniku do nin. decyzji, stanowiącym jej integralną część

UZASADNIENIE

W dniu 04.01.2021 wpłynął poprawiony wniosek Czarna Góra S.A. Sienna 11, 57-550 Stronie Śląskie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia Budowa dwóch kolei krzeselkowych 6-cio miejscowych:

- na działkach nr 326/2, 326/3, 326/4, 326/5, 326/6, 327/3, 327/6, 330/2, 330/5, 331/1, 342/2, 342/4, 342/5 obręb Stronie lasy.
- na działkach nr 39, 46, 48/5, 59/1, 95, 96, 97, 102 obręb Sienna oraz 323/5, 323/18 obręb Stronie Lasy.

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko* (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2373 ze zm.), stwierdzono, że organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Burmistrz Stronia Śląskiego.

Na podstawie złożonego wniosku, a w szczególności zgodnie z treścią dołączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia, sporządzonej w Siennej przez kierownika Zespołu Opracowującego mgr Andrzeja Włodkowica ustalono, że planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie dwóch kolei krzeselkowych 6-miejscowych. W miejscu dwóch istniejących orczykowych wyciągów narciarskich wybudowane zostaną koleje krzeselkowe sześciomiejscowe z odłączanym wprzęgiem. Najmniejsza odległość między projektowanymi kolejami wynosi ok. 900 m. Kolej nr 1 będzie miała długość ok. 770 m i będzie posadowiona na 7 słupach nośnych. Ponadto powstaną stacje górna i dolna o wymiarach 9x20 m każda. Przepustowość możliwa do osiągnięcia wynosi 2 342 osób/h. Kolej nr 2 będzie miała długość ok. 400 m i będzie posadowiona na 4 słupach nośnych. Zostaną wybudowane także stacje górna i dolna o wymiarach 9x20 m. Przepustowość możliwa do osiągnięcia wynosi 2 400 osób/h. W ramach prac realizacyjnych przewiduje się: demontaż obiektu dolnej stacji wyciągu talerzykowego, słupów nośnych, kół napędowych na stacji dolnej i górnej oraz silnika napędu wyciągu talerzykowego, wykonanie wykopów pod fundamenty stacji dolnej i górnej oraz pod słupy wyciągowe oraz wykonanie mikroniwelacji terenu stacji dolnej i górnej w celu uzyskania peronów do wsiadania i wysiadania. Kolej nr 1 będzie wykorzystywać przyłącze elektryczne, wodne i kanalizacyjne istniejące na terenie ośrodka narciarskiego. Kolej nr 2 wymaga wykonania przyłączy dla dolnej i górnej stacji

Wobec powyższego stwierdzono, że wnioskowane przedsięwzięcie zostało wymienione w § 3 ust. 1 pkt 49 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), tj. koleje linowe. Dlatego zgodnie z treścią art. 71 ust. 2 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2373 ze zm.) wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

1. W dniu 07.01.2021 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia Budowa dwóch kolei krzeselkowych 6-cio miejscowych:
 - na działkach nr 326/2, 326/3, 326/4, 326/5, 326/6, 327/3, 327/6, 330/2, 330/5, 331/1, 342/2, 342/4, 342/5 obręb Stronie lasy.
 - na działkach nr 39, 46, 48/5, 59/1, 95, 96, 97, 102 obręb Sienna oraz 323/5, 323/18 obręb Stronie Lasy.
2. W dniu 07.01.2021 r. Burmistrz Stronia Śl. wystąpił z wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kłodzku oraz do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie we Wrocławiu o wydanie opinii dot. obowiązku sporządzenia raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
3. W dniu 21.01.2021 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu Postanowieniem WOOŚ.4240.703.2019TP.2 wyraził opinię, że dla w/w przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
4. W dniu 16 marca 2021 r. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Pismem WR.ZZŚ.4.435.7.2021.JP wyraziło opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
5. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny i Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie we Wrocławiu w terminie 14 dni nie wydały stosownej opinii. W związku z art. 78 ust 4 ww. ustawy traktuje się jako brak zastrzeżeń.
6. W dniu 22.03.2021 r. Burmistrz Stronia Śląskiego nałożył obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ustalił zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Zawieszono postępowania do czasu przedłożenia przez wnioskodawcę raportu oddziaływania na środowisko.
7. W dniu 25.10.2021 wnioskodawca złożył raport do oceny oddziaływania dla przedmiotowej inwestycji.
8. W dniu 26.10.2021 r. Burmistrz Stronia Śląskiego podjął zawieszony postępowanie oraz wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu i do Państwowego Powiatowego Inspektora sanitarnego w Kłodzku o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia.
9. W dniu 29.11.2021 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kłodzku Postanowieniem Nr ZNS.9022.8.3.2021.AZ, zaopiniował pozytywnie warunki realizacji przedsięwzięcia.
10. W dniu 7.01.2022 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska postanowieniem WOOŚ.4221.171.2021.AP.3 po uzupełnieniu i złożeniu wyjaśnień przez wnioskodawcę, uzgodnił warunki realizacji przedsięwzięcia

Biorąc pod uwagę, przeprowadzoną w toku postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, analizę kryteriów planowanego przedsięwzięcia w zakresie, o którym mowa w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o *udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko* (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2373 ze zm.), dokonaną w szczególności na podstawie wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz Raportu oddziaływania na środowisko wraz z uzupełnieniami, jak również poprzez uzyskanie uzgodnienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kłodzku, opinii Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Burmistrz Stronia Śląskiego organ właściwy do wydania decyzji uznał, że po zrealizowaniu przez Inwestora wszystkich warunków zawartych w przedłożonych dokumentach oraz w niniejszej decyzji, planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, ORGAN spełniając wymóg art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (t. j. Dz. U. z 2021r., poz. 735), poinformował strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku postępowania materiałami dla ww. przedsięwzięcia, a w szczególności z uzupełnieniami, oraz o możliwości wypowiedzenia się co do złożonych materiałów w terminie 7 dni od dnia doręczenia wskazanej informacji. W określonym terminie żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag ani wniosków.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie daje podstaw do rozpoczęcia robót i realizacji inwestycji, wobec czego nie narusza praw skarżących (por. postanowienie NSA z dnia 6.07.2010r., II OZ 658/10, postanowienie NSA z dnia 14.05.2009r., II OSK 715/09, postanowienie NSA z dnia 1.02.2010r., II OZ 35/10).

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w osnowie.

POUCZENIE

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust.1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a *ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2373 ze zm.). Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
2. Złożenie wniosku o którym mowa w pkt 1, może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu o którym mowa w pkt 1 od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia zawarte w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1

ww. ustawy, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia na podstawie informacji na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

3. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy, o których mowa w art. 86 ww. ustawy.
4. Od wydanej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Wałbrzychu za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty doręczenia. 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 i prawomocna.

Burmistrz Stronia Śląskiego

Otrzymują:

1. Czarna Góra S.A. Sienna 11, 57-550 Stronie Śląskie
2. Zawiadomienie stron w formie publicznego obwieszczenia
3. a/a.

Do wiadomości :

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
al. Jana Matejki 6, 50-333 Wrocław

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia

Planowane są dwa przedsięwzięcia związane z modernizacją urządzeń ośrodka narciarskiego Czarna Góra. Każde z przedsięwzięć polega na budowie kolei sześciomiejscowej firmy LEITNER w miejscu istniejących wyciągów narciarskich orczykowych.

Sześciomiejscowe krzeselkowe kolejki linowe z odłączanym wprzęgiem są obecnie standardowym rozwiązaniem transportu osób na stokach narciarskich, w których krzesła są odłączane od liny pociągowej w stacjach, co umożliwia:

- zwiększenie prędkości przejazdu, ewentualnie skrócenie czasu przejazdu,
- zmniejszenie prędkości krzesła przy wsiadaniu i wysiadaniu z kolei, co zapewnia użytkownikom większe bezpieczeństwo i wygodę
- zastosowanie krzeseł z zamykaną osłoną ochronną,
- składowanie (przechowywanie) krzeseł poza sezonem eksploatacji bezpośrednio w stacjach albo w garażach.

Najmniejsza odległość jaka dzieli od siebie projektowane koleje wynosi ok. 900 m.

1.a. Kolej krzeselkowa sześciomiejscowa na działkach nr 326/2, 326/3, 326/4, 326/5, 326/6, 327/3, 327/6, 330/2, 330/5, 331/1, 342/2, 342/4, 342/5 obręb: Stronie Lasy w miejscu funkcjonującego obecnie wyciągu talerzykowego.

1.a.1. Skala i usytuowanie przedsięwzięcia.

Planuje się budowę kolei jednolinowej, krzeselkowej, sześciomiejscowej w skład której będą wchodziły: stacja dolna, 7 szt. słupów nośnych, stacja górna.

Długość – ok. 770 m

Różnica wzniesień – 221,7 m, (od ok. 873 ÷ 875 m npm do ok. 1095 ÷ 1097 m npm)

Przepustowość możliwa do osiągnięcia – 2342 osób/h, jednakże ze względu na ograniczoną powierzchnię parkingów nie przewiduje się zwiększenia liczby narciarzy korzystających z kolei w stosunku do ilości korzystających dotychczas z wyciągu talerzykowego.

Odległość pomiędzy linami (skrajna lina) - 6,1 m.

Wymiary stacji górnych i dolnych są jednakowe i wynoszą 9m x 20m, a głębokość fundamentów wynosi 3,5 m.

Podpora górna ma fundament 9m x 8m o głębokości 3,3 m, a podpory dolne i podpory w toku ok. 7m x 7m o głębokości 2 m.

Przewiduje się konieczność wykonania następujących prac budowlanych:

- demontaż obiektu dolnej stacji wyciągu talerzykowego, słupów nośnych, kół napędowych na stacji dolnej i górnej oraz silnika napędu wyciągu talerzykowego,
- wykonanie wykopów pod fundamenty stacji dolnej i stacji górnej oraz pod podpory (słupy wyciągowe). Przewidywana objętość ziemi z wykopów wyniesie ok. 2100 m³ zostanie ona wykorzystana do niwelacji terenu,
- wykonanie mikroniwelacji terenu stacji dolnej i górnej (nasypy i skarpy) celem uzyskania peronów wsiadania i wysiadania narciarzy. Do tego celu zostanie wykorzystana ziemia z

wykopów pod fundamenty stacji i fundamenty podpór.

Nowa kolej będzie wykorzystywać przyłącza: elektryczne, wodne i kanalizacyjne, istniejące na terenie Ośrodka narciarskiego.

Komunikację dla samochodów dostawczych i maszyn budowlanych na czas budowy zapewnią istniejące wewnętrzne drogi dojazdowe, a dla samochodów osobowych turystów – istniejące miejsca parkingowe.

Planowane przedsięwzięcie usytuowane będzie na działkach 326/2, 326/3, 326/4, 326/5, 326/6, 327/3, 327/6, 330/2, 330/5, 331/1, 342/2, 342/4, 342/5 obręb: Stronie Lasy. Przedmiotowe działki znajdują się w miejscowości Sienna, która leży w granicach gminy Stronie Śląskie na jej południowo zachodnim krańcu.

Tereny sąsiadujące z planowaną inwestycją wykorzystywane są następująco.

- **na północ** od planowanego przedsięwzięcia znajduje się teren porośnięty pojedynczymi drzewami wśród których istnieją ścieżki i droga gruntowa stanowiąca połączenie dolnej stacji wyciągu z drogą lokalną. Pas ten ma ok. 70 m szerokości. Za drogą znajduje się szeroki na ok. 450 m pas lasu.
- **na zachód i na wschód** od planowanego przedsięwzięcia znajdują się tereny leśne przecięte miejscami trzema, a miejscami czterema trasami narciarskimi o szerokości od 25m do 50 m ,
- **bezpośrednio na południe** od terenu planowanego przedsięwzięcia rozpoczyna się kilkukilometrowy, niezamieszkały obszar lasów i łąk.

1.b. Kolej krzeselkowa sześciomiejscowa na działkach nr: 39, 46, 48/5, 59/1, 95, 96, 97, 102, obręb: Sienna oraz 323/5 i 323/18 obręb Stronie Lasy projektowana obok funkcjonującego obecnie wyciągu talerzykowego przeznaczonego do likwidacji.

1.b.1. Skala i usytuowanie przedsięwzięcia.

Planuje się budowę kolei jednolinowej, krzeselkowej, sześciomiejscowej w skład której będą wchodziły: stacja dolna, 4 szt. słupów nośnych, stacja górna.

Długość – ok. 400 m

Różnica wzniesień – 81 m, (od ok. 787 ÷ 789 m npm do ok. 868 ÷ 870 m npm)

Przepustowość możliwa do osiągnięcia – 2400 osób/h, jednakże ze względu na ograniczoną powierzchnię parkingów nie przewiduje się zwiększenia liczby narciarzy korzystających z kolei w stosunku do ilości korzystających dotychczas z wyciągu talerzykowego.

Odległość pomiędzy liniami - 6,1 m.

Wymiary urządzeń tej kolei są analogiczne jak kolei opisywanej w pkt. 1.a.1. tj. :

- wymiary stacji górnych i dolnych są jednakowe i wynoszą 9m x 20m, a głębokość fundamentów wynosi 3,5 m.
- podpora górna ma fundament 9m x 8m o głębokości 3,3 m, a podpory dolne i podpory w toku ok. 7m x 7m o głębokości 2 m.

Przewiduje się konieczność wykonania następujących prac budowlanych:

- demontaż obiektu dolnej stacji, słupów nośnych, kół napędowych na stacji dolnej i górnej oraz silnika napędu wyciągu talerzykowego,
- wykonanie wykopów pod fundamenty stacji dolnej i stacji górnej, oraz pod podpory linii. Przewidywana objętość ziemi z wykopów wyniesie ok. 1800 m³ zostanie ona wykorzystana do niwelacji terenu,
- wykonanie mikroniwelacji terenu stacji dolnej i górnej celem uzyskania peronów wsiadania i wysiadania narciarzy,
- wykonanie przyłączy do dolnej i górnej stacji kolei: elektrycznych, wodnej i kanalizacji sanitarnej. Żadne z planowanych przyłączy realizowane w ramach opisywanego

przedsięwzięcia nie będzie stanowiło przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko z rozumieniu zapisów RRM z dnia 10 września 2019 r w prawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Komunikację dla samochodów dostawczych i maszyn budowlanych na czas budowy zapewnią istniejące wewnętrzne drogi dojazdowe, a dla samochodów osobowych turystów - istniejący parking główny.

Planowane przedsięwzięcie usytuowane będzie na działkach 39, 46, 48/5, 59/1, 95, 96, 97, 102, obręb: Sienna oraz 323/5 i 323/18 obręb: Stronie Lasy. Przedmiotowe działki znajdują się w miejscowości Sienna, która leży w granicach gminy Stronie Śląskie na jej południowo zachodnim krańcu.

Tereny sąsiadujące z planowaną inwestycją wykorzystywane są następująco.

- **na północ** od planowanego przedsięwzięcia, bezpośrednio za granicą terenu znajduje się droga lokalna, a za nią główny parking dla samochodów osobowych osób korzystających z urządzeń ośrodka obok którego postawiony jest apartotel Czarna Perła,
- **na zachód i na wschód** od planowanego przedsięwzięcia znajdują się tereny przekształcone do celów sportów zimowych, oznaczone w MPZP symbolem 1US, a więc tereny sportu i rekreacji,
- **bezpośrednio na południe** od terenu planowanego przedsięwzięcia, znajduje się wąski pas terenu oznaczonego w MPZP jako 1US, zajętego przez trasę zjazdową i kolej krzeselkową, a za nim teren 6 ZL tj. teren lasów.