



OP-II.6335.191.2019.APg

Kraków, 29 sierpnia 2019 r.

Andrzej Olszowski A14

Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane

ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice

Dotyczy: wydania deklaracji organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura 2000.

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Krakowie w odpowiedzi na pismo otrzymane w dniu 26.08.2019 r., dotyczące wydania deklaracji o oddziaływaniu projektu pn.: „Budowle kontrolujące osuwiska oraz nadmierny transport rumowiska do stale płynących potoków w Leśnictwie Skalne” na obszary Natura 2000 przesyła w załączeniu ww. „*Deklaracje organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura 2000*”.

Niniejszą deklarację wydaje się w związku z wnioskiem o dofinansowanie w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020.

Na podstawie posiadanych materiałów oraz otrzymanych informacji dotyczących inwestycji stwierdza się, że realizacja ww. projektu nie będzie mieć istotnego wpływu na obszary Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000, w tym na najbliższy: Ostoja Gorczańska PLH120018.

Jednocześnie informujemy, że mapa obrazująca lokalizację projektu i obszarów Natura 2000 winna być wykonana przez beneficjenta. Mapy obszarów Natura 2000 wskazanych w załączonej deklaracji dostępne są na stronie Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska: <http://natura2000.gdos.gov.pl>.

Otrzymują:

1. Adresat,
2. OP aa.

Do wiadomości:

1. ST-II

ZASTĘPCA REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE
REGIONALNY KONSERWATOR PRZYRODY
mgr Małgorzata Mordarska-Duda

DEKLARACJA ORGANU ODPOWIEDZIALNEGO ZA MONITOROWANIE OBSZARÓW NATURA 2000

Organ odpowiedzialny:

REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE

Po zbadaniu wniosku dotyczącego projektu pn. „Budowle kontrolujące osuwiska oraz nadmierny transport rumowiska do stale płynących potoków w Leśnictwie Skalne”, który realizowany będzie w województwie małopolskim, w powiecie limanowskim, w leśnictwie Skalne na działkach ewidencyjnych nr 2322 - 2332 (obwód Półrzeczki), oświadczam, że **projekt nie wywrze istotnego oddziaływania na obszary Natura 2000** z niżej wymienionych powodów:

Projekt zgodnie z treścią przedstawionego wniosku przewiduje:

- budowę 6 przegród drewniano - kamiennych ograniczających transport rumowiska – usytuowanych prostopadle do biegu potoku zakotwiczonych w skarpach. Wysokość przegród wyniesie od 0,61 m do 0,97 m i będzie zależeć od spadku podłużnego koryta,
- budowę 3 opasek brzegowych połączonych z przegradami o konstrukcji drewniano – kamiennej (kaszyce) zabezpieczającej skarpy przed rozmywaniem równoległe do brzegu. Szerokość opasek wyniesie ok. 1,4 m, a długość 15-25 m,
- budowę 4 przegród połączonych z opaskami brzegowymi o wysokości 0,97 m,
- budowę brodu o konstrukcji drewniano-kamiennej zabezpieczającego szlak zrywkowy przed erozją,
- przebudowę rowu poprzez wykonanie zabudowy drewniano-kamiennej zabezpieczającej dno i skarpy rowu przed erozją.

Analizowane przedsięwzięcie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z §3 ust. 1 punktem 66 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 71). Wójt Gminy Dobra decyzją z dnia 18.06.2019 znak GK.6220.2.2019 stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.

Przedmiotowe działki graniczą z obszarem Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 **Ostoja Gorczańska PLH120018**,

Ostoja Gorczańska PLH120018

Na terenie obszaru Ostoja Gorczańska ochronie podlegają siedliska: pionierska roślinność na kamieńcach górskich potoków, górskie i niżowe murawy bliźniczkowe, ziołorośla górskie i ziołorośla nadrzeczne, niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie, górskie łąki konietlicowe użytkowane ekstensywnie, torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe), torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji, torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzeria-Caricetea*), źródłiska wapienne ze zbiorowiskami *Cratoneurion commutati*, górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk

i mechowisk, ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z *Androsacion van delii*, jaskinie nieudostępnione do zwiedzania, kwaśne buczyny, żyzne buczyny, bory i lasy bagienne, łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe, górskie bory świerkowe, a także gatunki zwierząt: traszka karpacka, kumak górski, wydra oraz duże drapieżniki: ryś, wilk i niedźwiedź.

Zagrożeniami dla przedmiotów ochrony ww. obszaru są m.in.: zanieczyszczenia powietrza, wycinka lasu, pozyskiwanie zwierząt lądowych, usuwanie martwych i umierających drzew, rozwój terenów zurbanizowanych i zamieszkałych, nadmierna antropopresja związana z rozwojem szlaków pieszych i szlaków rowerowych.

Biorąc pod uwagę lokalizację projektu poza miejscami występowania gatunków i siedlisk, dla ochrony których wyznaczono obszar Natura 2000 **Ostoja Gorczańska PLH120018** oraz jego charakter, który nie generuje ww. zagrożeń w obszarze stwierdzono brak oddziaływań mogących w istotny sposób wpływać na przedmioty ochrony w obszarze, a zatem należy stwierdzić, że inwestycja nie będzie mieć negatywnego wpływu na ww. obszar Natura 2000.

W załączniku znajduje się mapa w skali 1 : 100 000 (lub w skali najbardziej zbliżonej do wymienionej), ze wskazaniem lokalizacji projektu oraz przedmiotowego obszaru Natura 2000, jeżeli taki istnieje.

Data: 29 sierpnia 2019 r.

*Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Krakowie*

Podpis:

mgr Małgorzata Mordarska-Duda
ZASTĘPCA REGIONALNEGO DYREKTORA
REGIONALNY KONSERWATOR PRZYRODY

Imię i Nazwisko: Małgorzata Mordarska - Duda

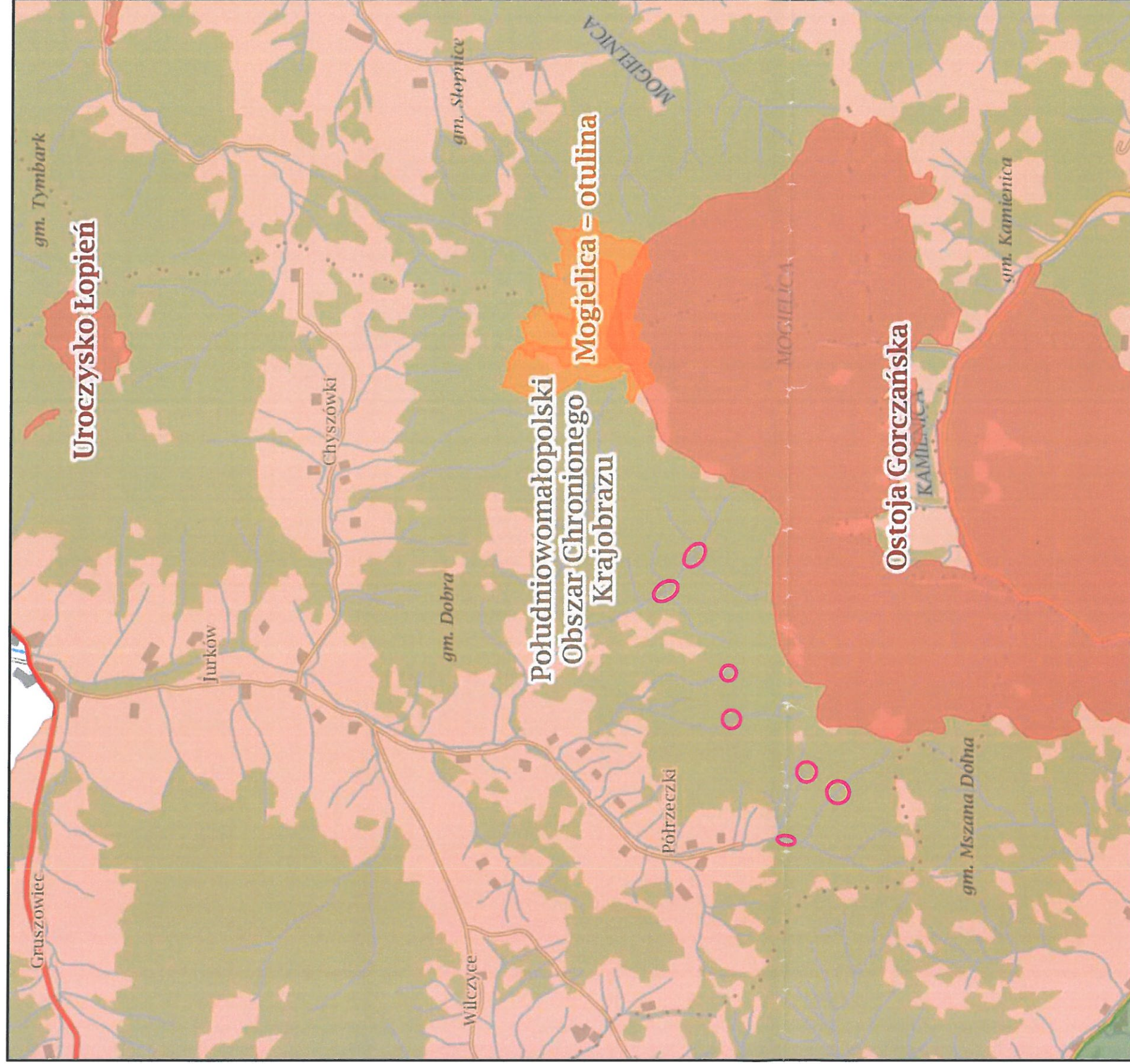
**Stanowisko: Zastępca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Regionalny Konserwator Przyrody**

Organ odpowiedzialny za monitorowanie terenów Natura 2000:

REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE

Urzędowa pieczęć:





Stan na 06-03-2019



Skala 1:50000
0 0.5 1 km

Legenda:

- Specjalne obszary ochrony siedlisk
- Obszary chronionego krajobrazu
- Parki narodowe
- Rezerваты przyrody
- Lokalizacja projektowanych obiektów

**REGIONALNA DYREKCJA
OCHRONY ŚRODOWISKA**

w Krakowie
31-542 Kraków, ul. Mogilska 25
tel. 676234700 REGON 120803536

+