

SRON

Komórka odpowiedzialna: Wydział Środowiska i Rozwoju Obszarów Wiejskich tel. 023 69 33 101	<b>URZĄD MIEJSKI W NASIELSKU</b> 05-190 NASIELSK UL. ELEKTRONOWA 3	
<b>WNIOSEK O WYDANIE DECYZJI O ŚRODOWISKOWYCH          UWARUNKOWANIACH</b>		

639  
P. I. Benikone

URZĄD MIEJSKI W NASIELSKU  
 2020-05-20  
 Wpłynęło dnia .....  
 Nr 4623 zał. 8  
 Biuro Obsługi Klienta

Nasielsk, dnia 20 05 2020r.

.....  
 imię i nazwisko / nazwa inwestora  
 ul .....  
 .....  
 adres  
 .....  
 nr telefonu kontaktowego

### URZĄD MIEJSKI W NASIELSKU

Proszę o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: przetwarzaniu odpadów na działce o nr ew. 114/1 położonej w miejscowości Psucin, na terenie gminy Nasielsk w powiecie Nowodworskim zgodnie z § 3 ust.1 pkt 82 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397 ze zm) kwalifikuje się jako planowane przedsięwzięcie mogące *zawsze/potencjalnie*<sup>1</sup> znacząco oddziaływać na środowisko. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach będzie niezbędna do uzyskania zezwolenia na przetwarzanie odpadów.

.....  
/podpis wnioskodawcy/

Załączniki:

1. Karta informacyjna przedsięwzięcia (3 egzemplarze + forma elektroniczna) lub raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (3 egzemplarze + forma elektroniczna)<sup>2</sup>;
2. Poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej obejmująca przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmująca obszar, na który będzie ono oddziaływać;
3. mapę w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wraz z zapisem mapy w formie elektronicznej;
4. w przypadku przedsięwzięć wymagających koncesji lub decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 4-5, prowadzonych w granicach przestrzeni niestanowiącej części składowej nieruchomości gruntowej oraz przedsięwzięć dotyczących urządzeń piętrzących I, II i III klasy budowli, zamiast kopii mapy, o której mowa w pkt 3 - mapę sytuacyjno-wysokościową sporządzoną w skali umożliwiającej

<sup>1</sup> W przypadku przedsięwzięć wymienionych w § 2 ww. rozporządzenia należy wybrać pierwszą opcję: *zawsze*. Dla przedsięwzięć wymienionych w § 3 ww. rozporządzenia przeznaczono drugą opcję: *potencjalnie*

<sup>2</sup> Z reguły kartę informacyjną przedsięwzięcia załącza się do wniosku dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (wymienionych w § 3 ww. rozporządzenia) zaś raport będzie składany razem z wnioskiem **tylko** dla przedsięwzięć mogących *zawsze* znacząco oddziaływać na środowisko (wymienionych w § 2 ww. rozporządzenia).

- szczegółowe przedstawienie przebiegu granic terenu, którego dotyczy wnioszek, oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
5. wypis z rejestru gruntów lub inny dokument, wydany przez organ prowadzący ewidencję gruntów i budynków, pozwalający na ustalenie stron postępowania, zawierający co najmniej numer działki ewidencyjnej oraz, o ile zostały ujawnione: numer jej księgi wieczystej, imię i nazwisko albo nazwę oraz adres podmiotu ewidencyjnego, obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie<sup>3</sup>;
  6. wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo informacja o braku takiego planu
  7. w przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 10, wykaz działek przewidzianych do prowadzenia prac przygotowawczych polegających na wycince drzew i krzewów, o ile prace takie przewidziane są do realizacji;
  8. Potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej w wysokości 205,00 zł<sup>4</sup>
  9. W przypadku prowadzenia sprawy przez pełnomocnika inwestora - oryginał pełnomocnictwa zgodnie z art. 33 Kpa wraz z dowodem wniesienia opłaty skarbowej w wysokości 17 zł.

---

<sup>3</sup> Z zastrzeżeniem art. 74 ust. 1a – 1c ustawy oos

<sup>4</sup> Opłatę skarbową pobiera się na podstawie Ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej – załącznik nr 1, cz. I, ust. 45. (t.j. Dz. U. z 2015r., poz. 783 ze zm.)

**Karta informacyjna przedsięwzięci polegającego na przetwarzaniu odpadów na działce o nr. ew. 114/1 położonej przy ul. Warszawskiej , 05-190 Psucin, gmina Nasielsk, powiat Nowodworski**

zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 5 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 (tj. Dz. U. 2013r., poz. 1235 ze zm.)

1) rodzaj, skala (np. zdolność produkcyjna) i usytuowanie przedsięwzięcia:

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. 2019 poz. 1839) planowaną inwestycję wymieniono § 3 ust. 1 pkt. 82 instalacje związane z przetwarzaniem w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt. 21 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach odpadów inne niż wymienione w -§ 2 ust. 1 pkt. 41-47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 roku o odnawialnych źródłach energii, o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 Mw lub wytwarzających ekwiwalentna ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, a także miejsca retencji powierzchniowej odpadów oraz rekultywacja składowisk odpadów.

Odpady będą przetwarzane na działce o nr. ewidencyjnym 114/1 położonej na terenie gminy Nasielsk, miejscowość Psucin, powiat Nowodworski, województwo mazowieckie, przy ul. Warszawskiej . 05-190 Psucin. Działka stanowi moją własność. W najbliższym otoczeniu działki inwestycyjnej znajdują się:

- w kierunku zachodnim – tereny użytkowane rolniczo,
- w kierunku wschodnim – droga powiatowa, a za drogą tereny zabudowy mieszkaniowej znajdujące się w odległości 60 m,
- w kierunku południowo-wschodnim tereny zabudowy mieszkaniowej,
- w kierunku południowym – teren inwestycji graniczy z działką zabudowaną stanowiącej własność inwestora,
- w kierunku północnym - droga.

Obszar oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko zamykać się będzie w granicach terenów stanowiących własność Inwestora oraz działek bezpośrednio graniczących z terenem inwestycji zlokalizowanych wokół działki o nr ew. 114/1 obręb Psucin.

2) powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystywania i pokrycie szatą roślinną.

- powierzchnia całej nieruchomości, na której planowane jest przedsięwzięcie wynosi ok. 0,5 ha

- powierzchnia istniejących obiektów budowlanych.  
Budynek gospodarczy przeznaczony do magazynowania odpadów posiada powierzchnię 300 m<sup>2</sup> : 200 m<sup>2</sup> powierzchni przeznaczone jest na magazynowanie odpadów i 100 m<sup>2</sup> powierzchni przeznaczone będzie na cele socjalno-bytowe.
- Nie planuje się w ramach planowanego przedsięwzięcia budowy nowych obiektów budowlanych.
- porównanie dotychczasowego sposobu wykorzystania terenu z planowanym jego zagospodarowaniem.  
Działka nie jest aktualnie wykorzystywana.
- pokrycie nieruchomości szatą roślinną (planowane zniszczenie szaty roślinnej).  
Brak szaty roślinnej na przedmiotowym terenie. Teren porośnięty chwastami.

3) rodzaj technologii (w odniesieniu do istniejącej i planowanej działalności – ogólna charakterystyka istniejącego i planowanego przedsięwzięcia).

Planowana inwestycja nie ma powiązań technicznych z innymi instalacjami. Rodzaj odpadów przetwarzanych w instalacji:

17 01 01- odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów

17 01 07- zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06

17 01 02-gruz ceglany

17 01 07- zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06

17 01 81-odpady remontów i przebudowy dróg

17 05 08-tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony e 17 05 07

17 09 04-zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03

W/w odpady będą przywożone na teren Zakładu i magazynowane selektywnie - proces odzysku R13. Część odpadów magazynowana będzie w budynku magazynowym a część na utwardzonym placu w boksach magazynowych. Następnie odpady poddawane będą procesowi kruszenia w kruszarce -instalacji do odzysku co stanowi proces odzysku R- 12. Odpady sprzedawane będą podmiotom zewnętrznym. Ilość odpadów przewidzianych do przetwarzania w okresie roku wyniesie 2 000 Mg/rok.

4) ewentualne warianty przedsięwzięcia:

Wybrany przez wnioskodawcę wariant realizacji przedsięwzięcia jest związany z

wykorzystaniem terenu działki wyposażony w drogę dojazdową, budynek już istniejący oraz utwardzony plac.

Na terenie, na którym planowana jest realizacja inwestycji brak jest obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Wariantem przedsięwzięcia jest wariant zero, który polega na niepodejmowaniu planowanego przedsięwzięcia.

Ze względów ekonomicznych oraz mając pod względem działania na rzecz ogólnie pojętej ochrony środowiska naturalnego do realizacji wybrano wariant proponowany przez Inwestora.

- 5) przewidywalna ilość wykorzystywanej wody i innych wykorzystywanych surowców, materiałów, paliw oraz energii:

#### **Zużycie wody.**

Woda w zakładzie nie będzie pobierana na cele technologiczne.

#### **Zużycie surowców i materiałów:**

W planowanym przedsięwzięciu surowiec do celów produkcyjnych stanowią odpady. Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przetwarzaniu odpadów. W dalszej kolejności odpady będą przekazywane uprawnionym firmom posiadającym stosowne zezwolenia w celu ich dalszego zagospodarowania. Odpady przetwarzane będą w ilości 2000 Mg/rok.

#### **Zużycie paliw**

Dla potrzeb obsługi procesu technologicznego konieczne będzie zastosowanie następujących rodzajów pojazdów:

- 2 samochody dostawcze do 3,5 Mg
- wózek widłowy

Przewidywane zużycie paliw dla całego zakładu 12 Mg/rok.

#### **Zużycie energii elektrycznej**

Energia elektryczna wykorzystywana będzie głównie do ogrzania i oświetlenia pomieszczeń w budynku magazynowym. Szacuje się, że realizacja planowanego przedsięwzięcia wymagać będzie zużycia ok. 2 000 kWh na rok.

- 6) rozwiązania chroniące środowisko:

Na terenie planowanego przedsięwzięcia przewidziano zastosowanie następujących rozwiązań chroniących środowisko:

- prowadzona będzie prawidłowa gospodarka odpadami, w tym selektywne magazynowanie,

- prowadzenie szkoleń pracowników w zakresie prawidłowego postępowania z odpadami;
- przedsiębiorca zobowiązuje się do efektywnego wykorzystywania energii oraz racjonalnego zużycia wody i innych surowców, materiałów i paliw;

7) rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko, w tym:

Źródłem emisji pyłów do powietrza po zrealizowaniu planowanej inwestycji będą:

- silniki spalinowe samochodów poruszających się po terenie działki
- silnik spalinowy wózka widłowego.

### **Emisja hałasu**

Przedmiotowe przedsięwzięcie spełniać będzie normy określone przepisami prawa z zakresu ochrony środowiska.

Na terenie planowanego przedsięwzięcia, zarówno w trakcie jego realizacji, jak również podczas normalnego funkcjonowania Zakładu emitowany będzie hałas. W związku z powyższym mogą występować zmiany klimatu akustycznego regionu. Wśród głównych punktowych źródeł emisji hałasu będzie kruszarka.

### **Wytwarzane odpady**

Szacuje się, że podczas eksploatacji instalacji będącej przedmiotem przedsięwzięcia zakład będzie wytwarzał następujące rodzaje i ilości odpadów innych niż niebezpieczne:

**TABELA NR 1: Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do wytworzenia podczas eksploatacji instalacji.**

<b>Lp.</b>	<b>Kod odpadu</b>	<b>Rodzaj odpadu</b>	<b>Skład odpadu</b>	<b>Ilość przewidywana do wytworzenia [Mg/rok]</b>
1.	19 12 01	Papier i tektura	Papier, tektura, plastik, folia, żywice akrylowe, pochodne celulozy	10
2.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	Plastik, folia, polimer, polistyren, żywice winylowe, polimery fluorowe, żywice akrylowe, fenoplasty, aminoplasty, poliamidy, poliuretany, poliformaldehyd, poliwęglany, pochodne celulozy	10
3.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne	Folia, polichlorek winylu, guma, polimer, polistyren	10

		niż wymienione w 19 12 11		
SUMA:				<u>30 Mg/rok</u>

Odpady wytworzone podczas budowy i eksploatacji przedsięwzięcia przekazywane będą do odzysku, lub wykorzystania firmom, które posiadać będą odpowiednie zezwolenia i środki do odbioru tych odpadów oraz zapewnią dalsze postępowanie z odpadami zgodne z obowiązującymi przepisami

8) możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko

Teren planowanego przedsięwzięcia znajduje się w województwie mazowieckim, w powiecie nowodworskim. Z uwagi na małą skalę przedsięwzięcia i jego geograficzne położenie oddziaływanie transgraniczne w opisywanej sytuacji nie wystąpi.

9) obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz.880 z późniejszymi zmianami) znajdujące się w zasięgu znacznego oddziaływania przedsięwzięcia.

Na terenie miejscowości Psucin znajduje się użytek ekologiczny "Psucin" Obszar podlegający ochronie na mocy Rozporządzenie Nr 15/96 Wojewody Ciechanowskiego z dn. 30.10.1996 w sprawie uznania za użytek ekologiczny (Dz. Urz. Woj. Ciech. z dn. 12.11.1996 Nr 30 poz 10). Zlokalizowany w południowej części gminy, w miejscowości Psucin (na działkach o numerach ewidencyjnych: 534 i 535/1). Powierzchnia użytku wynosi ok. 9,12 ha. Są to tereny podmokłe, trudnodostępne, stanowiące ostoję dla lokalnej zwierzyny. Działki te nie znajdują się w zasięgu oddziaływania inwestycji.

Najbliżej położony obszar Natura 2000 to Ostoja Nowodworska PLH140043.

Obszar Natura 2000 Ostoja Nowodworska PLH140043 jest niewielkim odizolowanym kompleksem leśnym zlokalizowanym w mezoregionie Kotliny Warszawskiej (318.73) na obrzeżach miasta Nowy Dwór Mazowiecki oddalonego od miejscowości Psucin w której będzie realizowana inwestycja o ok. 20 km.

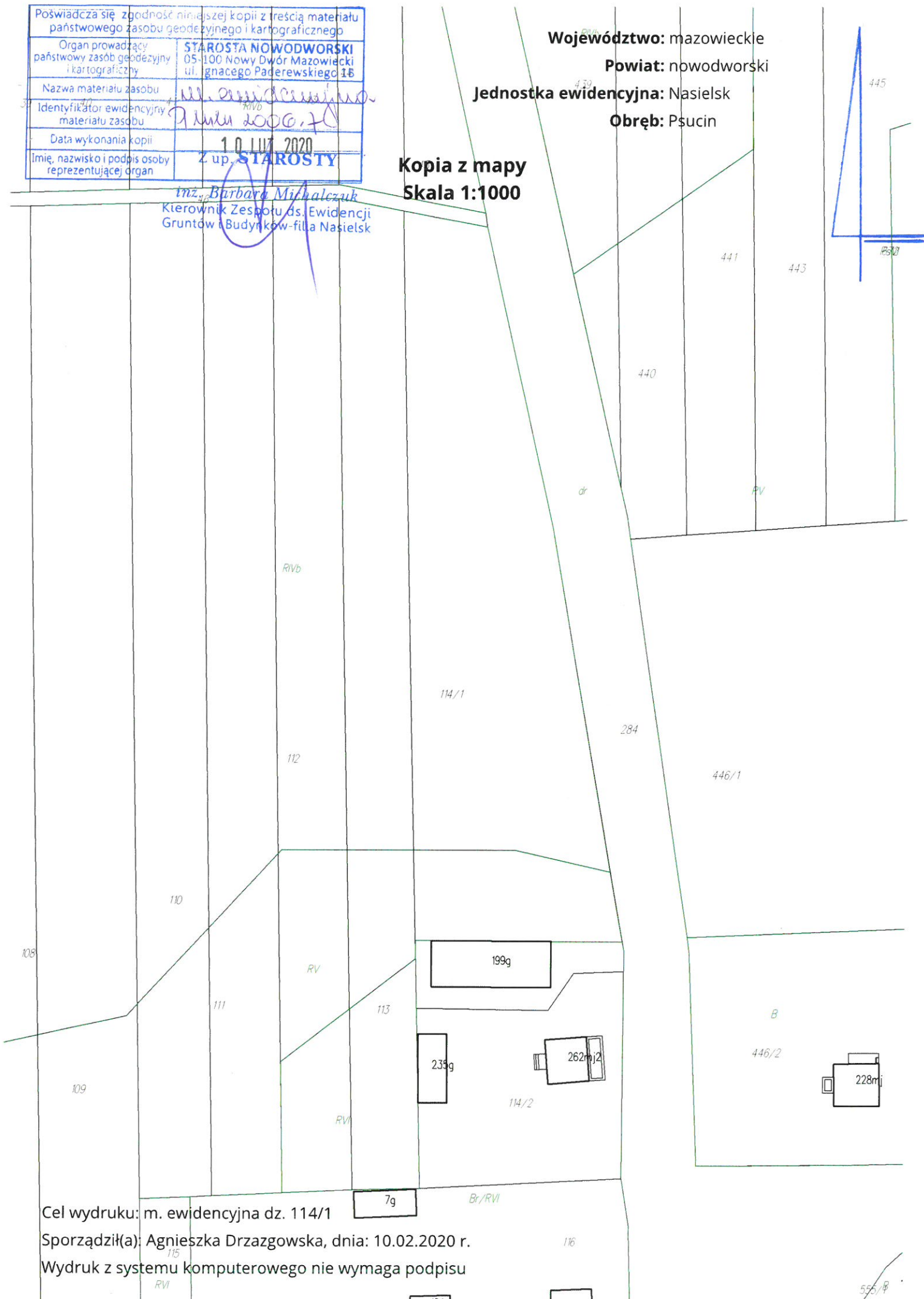
Biorąc powyższe pod uwagę oraz skalę przedmiotowego przedsięwzięcie, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na formy ochrony przyrody oraz ciągłość korytarzy ekologicznych łączących obszary Natura 2000, zarówno przy realizacji wariantu proponowanego przez Wnioskodawcę, jak i wariantu alternatywnego.

Poświadczą się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA NOWODWORSKI 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki ul. Ignacego Paderewskiego 16
Nazwa materiału zasobu	<i>m. ewidencyjna</i>
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	<i>114/1</i>
Data wykonania kopii	10.02.2020
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY

Województwo: mazowieckie  
Powiat: nowodworski  
Jednostka ewidencyjna: Nasielsk  
Obręb: Psucin

Kopia z mapy  
Skala 1:1000

*inż. Barbara Michalczyk*  
Kierownik Zespołu ds. Ewidencji  
Gruntów i Budynków-ffa Nasielsk



Cel wydruku: m. ewidencyjna dz. 114/1

Sporządził(a): Agnieszka Drzazgowska, dnia: 10.02.2020 r.

Wydruk z systemu komputerowego nie wymaga podpisu