

Ogrodzieniec, dnia 17.05.2022 r.

DECYZJA
Burmistrza Miasta i Gminy Ogrodzieniec

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), art. 71 ust. 1, ust. 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ustawy z dnia 3 października 2008 roku 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., zwana dalej „ustawą ooś”) oraz § 3 ust. 1 pkt 40 oraz w związku z § 3 ust. 1 pkt 40b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 14.02.2022 r. (data wpływu 15.02.2022 r.), uzupełnionego pismem z dnia 24.02.2022 r., przez Pana Jakuba Cieślika – prezesa Zarządu „KERAM” Sp. z o.o. oraz Pana Andrzeja Cieślika – Prokurenta „KERAM” Sp. z o.o., działających w imieniu firmy „KERAM” Sp. z o.o. (KRS 0000051871) z siedzibą w Bukownie przy ul. Nowej 9 – Kopalnia „Ogrodzieniec” z siedzibą w Ogrodzieńcu przy ul. Kościuszki 192, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu iłów do produkcji ceramiki budowlanej z części złoża surowca ilastego ceramiki budowlanej „Ogrodzieniec”, zlokalizowanego na terenie działek o nr ew.: 814/3, 826, 827, 828, 1025/2, 1028, 1031/5, 1031/6, 1032/1, 1036, 1032/2, 1040/1, 1032/3, 1025/1, 1026/1, 1024/9, 1024/8, 1024/7, 1023, 814/8 (k.m. 4, obręb Ogrodzieniec) w Ogrodzieńcu oraz zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zawierciu i Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie - Zarząd Zlewni w Katowicach

stwierdzam

1. brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Wydobywanie iłów do produkcji ceramiki budowlanej z części złoża surowca ilastego ceramiki budowlanej „Ogrodzieniec”, zlokalizowanego na terenie działek o nr ew.: 814/3, 826, 827, 828, 1025/2, 1028, 1031/5, 1031/6, 1032/1, 1036, 1032/2, 1040/1, 1032/3, 1025/1, 1026/1, 1024/9, 1024/8, 1024/7, 1023, 814/8 (k.m. 4, obręb Ogrodzieniec) w Ogrodzieńcu, gmina Ogrodzieniec.

2. określam środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia:

1) Rodzaj i miejsce usytuowania przedsięwzięcia:

Przedsięwzięcie polega na wydobywaniu iłów do produkcji ceramiki budowlanej z części złoża surowca ilastego ceramiki budowlanej „Ogrodzieniec”, zlokalizowanego na terenie działek o nr ew.: 814/3, 826, 827, 828, 1025/2, 1028, 1031/5, 1031/6, 1032/1, 1036, 1032/2, 1040/1, 1032/3, 1025/1, 1026/1, 1024/9, 1024/8, 1024/7, 1023, 814/8 (k.m. 4, obręb Ogrodzieniec) w Ogrodzieńcu, gmina Ogrodzieniec.

2) Warunki realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia:

- a) eksploatacja nie może stanowić zagrożenia dla wód powierzchniowych i podziemnych oraz powodować skażenia gruntów;
- b) wykorzystywać sprawny technicznie sprzęt, w celu zapobiegania zanieczyszczeniu środowiska gruntowo-wodnego w wyniku wycieków paliwa, olejów lub innych substancji chemicznych;
- c) zaplecze, w tym miejsce postoju dla wykorzystywanych maszyn i sprzętu transportowego należy zabezpieczyć przed zanieczyszczeniami poprzez jego utwardzenie i uszczelnienie;
- d) nie dopuścić do zanieczyszczenia wód powierzchniowych oraz podziemnych;
- e) w sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa, oleju, oleju hydraulicznego) należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do gruntu, wód podziemnych oraz wód powierzchniowych (np. poprzez unieszkodliwianie wycieku za pomocą odpowiednich sorbentów i przekazanie powstałego odpadu specjalistycznym firmom);
- f) w celu ochrony przed nieumyślnym zabijaniem zwierząt w trakcie eksploatacji przedsięwzięcia:
- prace muszą być prowadzone w sposób umożliwiający spontaniczne przemieszczanie się zwierząt ze stref zagrożenia np. poprzez zastosowanie łagodnych (ścianowych) brzegów wykopów, które ułatwią wydostawanie się z nich uwięzionych zwierząt lub też ich zabezpieczanie siatką (o oczkach nie większych niż 0,5 cm i wysokości co najmniej 50 cm, z przewieszką o długości co najmniej 10 cm, skierowaną „na zewnątrz” od placu budowy, wkopanej w ziemię na głębokość 30 cm),

- realizacja inwestycji nie może powodować powstawania pułapek, z których ucieczka zwierząt będzie niemożliwa. Wszelkie wykopy należy zabezpieczyć przed możliwością uwięzienia w nich zwierząt (np. poprzez zastosowanie osłon, siatki),

- jeżeli mimo zastosowanych rozwiązań zwierzęta przedostaną się na plac budowy należy je uwolnić. Uwolnione zwierzęta należy przenieść do odpowiednich siedlisk, poza rejon objęty inwestycją. Przy wyborze miejsca, do którego zwierzęta zostaną przeniesione należy wziąć pod uwagę możliwość ich przetrwania we właściwym stanie ochrony na nowym stanowisku, również z uwzględnieniem czynników antropogenicznych.

3) Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii:

Nie określa się. Planowane przedsięwzięcie nie wypełnia warunków, o których mowa w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 2 lutego 2016 r. (Dz. U. z 2016 r., poz. 138) w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakresie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

4) Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie administracyjne oddziaływania na środowisko:

Nie określa się. Brak transgranicznego oddziaływania na środowisko.

5) Stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania:

Nie stwierdza się konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania dla planowanego przedsięwzięcia.

UZASADNIENIE

Dnia 15.02.2022 r. do tut. Urzędu Miasta i Gminy w Ogrodzieńcu wpłynął wniosek, który następnie został uzupełniony pismem z dnia 24.02.2022 r., Pana Jakuba Cieślaka – prezesa Zarządu „KERAM” Sp. z o.o. oraz Pana Andrzeja Cieślaka – Prokurenta „KERAM” Sp. z o.o., działających w imieniu firmy „KERAM” Sp. z o.o. (KRS 0000051871) z siedzibą w Bukownie przy ul. Nowej 9 – Kopalnia „Ogrodzieniec” z siedzibą w Ogrodzieńcu przy ul. Kościuszki 192 w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu iłów do produkcji ceramiki budowlanej z części złoża surowca ilastego ceramiki budowlanej „Ogrodzieniec”, zlokalizowanego na terenie działek o nr ew.: 814/3, 826, 827, 828, 1025/2, 1028, 1031/5, 1031/6, 1032/1, 1036, 1032/2, 1040/1, 1032/3, 1025/1, 1026/1, 1024/9, 1024/8, 1024/7, 1023, 814/8 (k.m. 4, obręb Ogrodzieniec) w Ogrodzieńcu.

Inwestycja zakwalifikowana została do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na podstawie § 3 ust. 1 pkt 40 – tj. wydobywanie kopalin ze złoża metodą odkrywkową inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 27 lit. a), w związku z § 3 ust. 1 pkt 40 b – tj. z obszaru górniczego o powierzchni większej niż 2 ha lub o wydobywaniu większym niż 20 000 m³ na rok, inne niż wymienione w lit. a).

Przedmiotowe zamierzenie zaliczane jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, tym samym podlega konieczności uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Wobec powyższego Burmistrz Miasta i Gminy Ogrodzieniec dnia 25.02.2022 r. pismem znak: OS.6220.1.1.3.2022 wszczął postępowanie w trybie art. 64 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.). Zgodnie z art. 33 ust. 1 ustawy ooś, o powyższym, tut. organ dnia 25.02.2022 r. powiadomił społeczeństwo poprzez publikację obwieszczenia znak: OS.6220.1.1.4.2022 i umieścił go na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Ogrodzieniec oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie tut. Urzędu i podał do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w pobliżu miejsca planowanej inwestycji na okres zwyczajowo przyjęty.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 40 w związku z § 3 ust. 1 pkt 40 b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), planowana inwestycja została zaliczona do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Następnie Burmistrz Miasta i Gminy Ogrodzieniec prowadząc postępowanie w trybie art. 64 ust.1 ustawy ooś wystąpił pismem z dnia 25.02.2022 r. do: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach (pismo znak: OS.6220.1.1.6.2022), do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zawierciu (pismo znak: OS.6220.1.1.7.2022) oraz do Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie - Zarządu Zlewni w Katowicach (pismo znak: OS.6220.1.1.8.2022), o wydanie opinii, czy w przypadku przedmiotowej inwestycji występuje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W odpowiedzi na powyższe Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zawierciu, na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś, pismem z dnia 9.03.2022 r. (data wpływu: 10.03.2022 r.) znak: NS/NZ-523-18/KA/22, wyraził opinię

że cyt.: „po zapoznaniu się z przesłaną dokumentacją sprawy, z której wynika, że firma KERAM Sp. z o.o., ul. Nowa 9, 32-332 Bukowno, ubiegać się będzie o zmianę koncesji na wydobywanie itów do produkcji ceramiki budowlanej z części złoża surowca ilastego ceramiki budowlanej „Ogrodzieniec”(…), zgodnie z przepisami ustawy z dnia 3 października 2008 r. ooś, organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej nie zajmują stanowiska w sprawach przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko w przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 4 - „Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje także przed uzyskaniem koncesji na poszukiwanie lub rozpoznawanie kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla, koncesji na wydobywanie kopalin ze złóż, koncesji na podziemne bezzbiornikowe magazynowanie substancji, koncesji na podziemne składowanie odpadów oraz koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla – udzielanych na podstawie ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - Prawo geologiczne i górnicze”. W myśl art. 64 ust. 1 pkt 2 cyt. ustawy organy PIS uprawnione są wyłącznie do wydawania opinii w sprawach wymienionych w art. 72 ust. 1 pkt 1-3a, 10-19, 21-28”.

Z kolei Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach, pismem z dnia 18.03.2022 r. (data wpływu 24.03.2022 r.) znak: WOOŚ.4220.124.2022.JŻ.1, wezwał do uzupełnienia informacji na temat planowanej inwestycji. W ślad za w/w pismem, tut. organ zwrócił się do Inwestora pismem z dnia 25.03.2022 r. znak: OS.6220.1.1.14.2022, o złożenie stosownych wyjaśnień w przedmiotowym zakresie. W odpowiedzi Inwestor udzielił uzupełnień pismem z dnia 30.03.2022 r. (data wpływu 31.03.2022 r.), które zostały przekazane Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Katowicach pismem z dnia 1.04.2022 r. znak: OS.6220.1.1.18.2022.

Na tę okoliczność, wobec wniesionych uzupełnień przez Inwestora, na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 ustawy ooś, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach pismem z dnia 15.04.2022 r. (data wpływu: 18.04.2022 r.), znak: WOOŚ.4220.124.2022.JŻ.3, wydał postanowienie o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz określił warunki, które należy uwzględnić w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach planowanej inwestycji.

Natomiast Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Katowicach, pismem z dnia 15.03.2022 r. (data wpływu 21.03.2022r.) znak: GL.ZZŚ.2.435.49.2022.1.KR RKW-2022-4966, wezwał do uzupełnienia informacji na temat planowanej inwestycji. W ślad za w/w pismem, tut. organ zwrócił się do Inwestora pismem z dnia 23.03.2022 r. znak: OS.6220.1.1.12.2022, o złożenie stosownych wyjaśnień w przedmiotowym zakresie. W odpowiedzi Inwestor udzielił uzupełnień pismem z dnia 24.03.2022 r. (data wpływu 24.03.2022 r.), które zostały przekazane Dyrektorowi Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Katowicach pismem z dnia 28.03.2022 r. znak: OS.6220.1.1.16.2022.

Wobec wniesionych uzupełnień Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Katowicach, na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś pismem z dnia 13.04.2022 r. (data wpływu 19.04.2022 r.) znak: GL.ZZŚ.2.435.49.2022.2.KR, RKW-2022-6357, wydał opinię, iż nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił warunki realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Jednocześnie w związku z udziałem społeczeństwa w prowadzonym postępowaniu, a co za tym idzie przysługującemu prawu do wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów stosownie do art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), tut. organ obwieszczeniem znak: OS.6220.1.1.22.2022 z dnia 26.04.2022 r., zawiadomił o możliwości zapoznania się z materiałem dowodowym oraz projektem decyzji środowiskowej, przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Również Inwestor zawiadomieniem znak: OS.6220.1.1.21.2022 z dnia 26.04.2022 r. został poinformowany o możliwości wypowiedzenia się w przedmiocie sprawy. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi w przedmiocie postępowania.

Teren, na którym planowana jest inwestycja objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego miasta Ogrodzieniec zatwierdzonym Uchwałą Rady Miejskiej Nr XXXVIII/325/2005 z dnia 26 września 2005 r. oraz zmianą miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ogrodzieniec - Uchwałą Rady Miejskiej Nr XVI/339/2009 z dnia 28 października 2009 r. Zgodnie z art. 80 ust. 2 cyt. ustawy ooś, tut. organ stwierdził o zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego. Teren realizacji planowanego zamierzenia znajduje się na obszarze oznaczonym symbolem B1PE – tereny eksploatacji. Bezpośrednie otoczenie przedsięwzięcia stanowią:

- od południa tereny Zakładu Ceramiki KERAM będącego własnością inwestora,
- od zachodu tereny zabudowy przemysłowo – usługowej,
- od północy teren niezagospodarowany, za którym znajduje się nieczynny kamieniołom wapienia cementowni „Wiek”,
- od wschodu teren niezagospodarowany.

Planowane przedsięwzięcie ma na celu powiększenie obszaru eksploatacji części złoża surowca ilastego cera-

miki budowlanej „Ogrodzieniec” o powierzchnię 3,4580 ha -tj. część działki ewidencyjnej o nr 814/8 (obręb Ogrodzieniec). Cały projektowany obszar i teren górniczy będzie obejmował około 7,4720 ha - tj. obszar ustanowionego koncesją OG „Ogrodzieniec II” oraz projektowanej do włączenia działki o nr ewidencyjnym 814/8 (obręb Ogrodzieniec). Łączna powierzchnia działek objętych inwestycją wynosi 115 662 m².

Inwestor posiada decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przedłużeniu koncesji na odkrywkową eksploatację kopaliny pospolitej ze złoża itów do produkcji ceramiki budowlanej „Ogrodzieniec” – decyzja Burmistrza Miasta i Gminy Ogrodzieniec z dnia 09 lipca 2010 r. W związku ze zmianą uwarunkowań prowadzenia eksploatacji części złoża surowca ilastego ceramiki budowlanej „Ogrodzieniec” polegającego na:

- poszerzeniu granic obszaru i terenu górniczego,
 - zwiększeniu rocznego wydobycia kopaliny ze złoża,
 - projektowanej pracy Kopalni „Ogrodzieniec” od świtu do zmroku tj. od 8 do 12 godzin na dobę w porze dziennej.
- Wobec powyższego Inwestor wystąpił z nowym wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Po analizie przedłożonego wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z wymaganymi dokumentami, w tym z Kartą Informacyjną Przedsięwzięcia, stwierdzono, że etap realizacji planowanego zamierzenia będzie źródłem emisji do powietrza, hałasu, opadów i ścieków.

Źródła hałasu na omawianym obszarze inwestycji, związane ze zwiększeniem ilości rocznego wydobycia kopaliny i pracy od 8 do 12 godzin na dobę w porze dziennej, zlokalizowane są od najbliższej zabudowy mieszkaniowej w odległości większej niż 200 m. Budowa wyrobiska eksploatacyjnego, węgłbna eksploatacja, istniejące skarpy i zbocza znacznie ograniczają hałas.

Inwestycja będzie źródłem niezorganizowanej emisji zanieczyszczeń do powietrza pochodzących z maszyn i urządzeń wykorzystywanych w procesie urabiania kopaliny. Wielkość emisji nie wpłynie znacząco na stan sanitarny powietrza.

W obszarze działki o nr ew. 814/8 (obręb Ogrodzieniec), przewidzianej do włączenia w obszar planowanej eksploatacji złoża, występują samosiejki drzew: sosny, brzozy, wierzby i akacji oraz krzewy. Są to pojedyncze drzewa i krzewy, nie stanowiące skupisk, a ich średnica pnia mierzona na wysokości 5 cm nie przekracza 50 cm. Łącznie do usunięcia przeznaczonych jest ok. 70 szt. drzew. Inwestor planuje usunąć drzewa po uzyskaniu stosownego zezwolenia, w okresie od grudnia 2022 roku do lutego 2023 roku.

Eksploatacja przedsięwzięcia nie spowoduje zmian w zakresie gospodarki odpadami. Eksploatacja złoża surowca ilastego, na terenie kopalni odkrywkowej, nie jest związana z wykorzystaniem wód technologicznych. Nadmiar wód opadowych zgromadzonych w rzępiu, odprowadzany jest sporadycznie do rowów odwadniających Zakład Ceramiki „KERAM”.

Etap eksploatacji może wiązać się z powstaniem pułapek dla zwierząt. W celu zminimalizowania zjawiska ewentualnej śmiertelności zwierząt nakazano prowadzenie prac w sposób umożliwiający migrację zwierząt i nie powodujący powstawania pułapek, z których ucieczka zwierząt byłaby niemożliwa. W przypadku braku możliwości ucieczki zwierząt ze stref zagrożenia powinny one być odłowione i wyniesione poza teren realizacji inwestycji. Prace w ramach planowanej inwestycji można rozpocząć po przeniesieniu osobników dorosłych i ich form rozwojowych.

W bazie danych przestrzennych o zasobach przyrodniczych, będącej w posiadaniu Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Katowicach, brak jest informacji o szczególnych wartościach obszaru planowanej inwestycji takich jak stanowiska chronionych gatunków roślin, grzybów i zwierząt.

Na terenie tym nie występują obszary wodno-błotne, o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary wybrzeży, górskie, jeziora, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej. W rejonie inwestycji nie zostały zinwentaryzowane żadne siedliska lub gatunki będące przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 (najbliższy obszar mający znaczenie dla Wspólnoty to Ostoja Środkowojurajska PLH 240009 zlokalizowany jest ok. 1.4 km od planowanej inwestycji).

Mając na uwadze przedmioty ochrony ww. obszaru wymienione w Standardowym Formularzu Danych i zakres przedsięwzięcia, należy wykluczyć możliwość negatywnego wpływu przedsięwzięcia na te siedliska i gatunki oraz inne objęte ochroną w ramach sieci obszarów Natura 2000. Dla ww. obszaru ustanowiono plan zadań ochronnych – Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z 17 grudnia 2021 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Środkowojurajska PLH240009. Przedmiotowa inwestycja nie będzie źródłem zidentyfikowanych zagrożeń dla przedmiotów ochrony, nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów działań ochronnych, ani nie wpłynie na realizację zaplanowanych działań ochronnych.

Przedsięwzięcie realizowane będzie poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jedn.: Dz. U. z 2021 r., poz. 1098 ze zm., z 2022 r. poz. 88). Ponadto teren planowanej inwestycji zlokalizowany jest poza wyznaczonymi obszarami korytarzy ekologicznych. Teren inwestycji zlokalizowany jest poza formami ochrony przyrody wyznaczonymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Ze względu na lokalizację (ok. 90 km w linii prostej od granic państwa) oraz przewidywany stopień oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko należy wykluczyć możliwość transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Omawiany rejon znajduje się na terenie głównego zbiornika wód podziemnych GZWP 454- Zbiornik Olkusz – Zawiercie – wyznaczony spąg złoża leży wszędzie powyżej warstwy zawodnionej i jest izolowany iltami i iłolupkami udokumentowanego złoża „Ogrodzieniec”. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie znajduje się w obszarze objętym ryzykiem oraz zagrożeniem powodziowym.

Analizowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane w zasięgu jednolitej części wód powierzchniowych Przemsza do Zbiornika Przeczyce o kodzie: PLRW2000621231 oraz w zasięgu jednolitej części wód podziemnych o kodzie: PLGW2000112. Zakres planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 56 i 59 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 ze zm., z 2022 r. poz. 88), a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911, 1958). Do celów urabiania i udostępniania kopaliny nie jest wykorzystywana woda technologiczna, natomiast woda do celów socjalno-bytowych kopalni zużywana jest w części socjalnej Zakładu.

Na terenie planowanej inwestycji wprowadzone zostaną działania mające na celu ograniczenie jego negatywnego oddziaływania na środowisko obejmujące:

- zapobieganie zrzutom ścieków i odpadów do środowiska w czasie trwania pracy,
- kierowanie powstających ścieków socjalno-bytowych do zbiornika bezodpływowego, a następnie ich systematyczne wywożenie na oczyszczalnię,
- magazynowanie powstających odpadów w wyznaczonych miejscach z zastosowaniem zasad segregacji odpadów w odpowiednich do tego celu pojemnikach (miejsce składowania w Zakładzie Ceramiki KERAM),
- prowadzenie na bieżąco ewidencji odpadów,
- regularne kontrolowanie stanu technicznego urządzeń i maszyn wykorzystywanych w procesie eksploatacji,
- zaopatrywanie Zakładu w środki zabezpieczające (sorbenty, maty) na wypadek wystąpienia awarii lub wypadku,
- przeprowadzanie stosownych badań kontrolnych maszyn i urządzeń, podjęcie stosownych środków zaradczych dla eliminacji przekroczonych wskaźników,
- poddanie terenu po zakończeniu eksploatacji rekultywacji, zgodnie z projektem rekultywacji.

Eksploatacja przedsięwzięcia, podobnie jak dotychczas, będzie związana z powstawaniem odpadów innych niż niebezpieczne (odpady z tworzyw sztucznych, przemysłu gumowego, zużyte opony, elementy usunięte ze zużytych maszyn i urządzeń, żelazo, stal mieszaniny metali) jak i niebezpiecznych (głównie oleje silnikowe, przekładniowe, hydrauliczne, sorbenty i materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania w postaci szmat i ścierek, odzież ochronna zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi, baterie i akumulatory). Ilość powstających odpadów zmieni się nieznacznie w stosunku do stanu obecnego – jest to związane z modernizacją i wymianą maszyn urabiających i samochodów samowładowczych na sprzęt nowocześniejszy odpowiadający aktualnym standardom ochrony środowiska.

W przypadku ewentualnego wycieku substancji pochodzących ze środków transportu, zastosowane zostaną sorbenty w celu ich usunięcia. Zanieczyszczenie zostanie zebrane i przekazane do unieszkodliwienia firmom posiadającym stosowne zezwolenia na gospodarowanie tego rodzaju odpadami. Środki transportu poruszają się będą po terenie utwardzonym, co stanowić będzie zabezpieczenie uniemożliwiające przedostanie się substancji do gruntu.

Biorąc pod uwagę rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, zastosowane rozwiązania chroniące środowisko, usytuowanie poza terenami wymagającymi specjalnej ochrony, przewidywany rodzaj i skalę oddziaływania oraz uzgodnienia organów opiniujących, tut. organ stwierdził o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wydał warunki prowadzenia planowanego przedsięwzięcia.

Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji wymienionych w art. 72 ust. 1 w/w ustawy ooś.

2. Złożenie wniosku może nastąpić w terminie 6 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 ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji.

3. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Częstochowie z siedzibą w Częstochowie przy ul. Aleja Niepodległości 20/22, za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Ogrodzieniec, w terminie 14 dni od dnia doręczenia.

4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa wniesienia do odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania przez ostatnią ze stron, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Z up. Burmistrza Miasta i Gminy

Magdalena Sitek
Z-ca Burmistrza Miasta i Gminy

Otrzymują:

1. KERAM Sp. z o.o.
Kopalnia „Ogrodzieniec”
adres do korespondencji:
ul. Kościuszki 192
42-440 Ogrodzieniec
2. strony postępowania
wg rozdzielnika (w aktach sprawy)
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach
Plac Grunwaldzki 8-10, 40-127 Katowice
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zawierciu
ul. 11 Listopada 15, 42-400 Zawiercie
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Katowicach
Plac Grunwaldzki 8-10, 40-127 Katowice

ZAŁĄCZNIK

do decyzji Burmistrza Miasta i Gminy Ogrodzieniec

znak: OS.6220.1.1.23.2022 z dnia 17.05.2022 r. o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy 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.), dla przedsięwzięcia pn.: „Wydobywanie iłów do produkcji ceramiki budowlanej z części złoża surowca ilastego ceramiki budowlanej „Ogrodzieniec”, zlokalizowanego na terenie działek o nr ew.: 814/3, 826, 827, 828, 1025/2, 1028, 1031/5, 1031/6, 1032/1, 1036, 1032/2, 1040/1, 1032/3, 1025/1, 1026/1, 1024/9, 1024/8, 1024/7, 1023, 814/8 (k.m. 4, obręb Ogrodzieniec) w Ogrodzieńcu”.

Planowane przedsięwzięcie ma na celu powiększenie obszaru eksploatacji części złoża surowca ilastego ceramiki budowlanej „Ogrodzieniec” o powierzchnię 3,4580 ha część działki ewidencyjnej o nr 814/8. Cały projektowany obszar i teren górniczy będzie obejmował około 7,4720 ha tj. obszar ustanowionego koncesją OG „Ogrodzieniec II” oraz projektowanej do włączenia działki o nr ewidencyjnym 814/8. Łączna powierzchnia działek objętych inwestycją wynosi 115 662 m².

W związku ze zmianą uwarunkowań prowadzenia eksploatacji części złoża surowca ilastego ceramiki budowlanej „Ogrodzieniec” polegającego na:

- poszerzeniu granic obszaru i terenu górniczego – działkę o nr ew. 814/8 (obręb Ogrodzieniec) - nieuwzględnioną w decyzji Marszałka Województwa Śląskiego z dnia 21 listopada 2012 r. w sprawie koncesji nr 3178/OS/2012 udzielonej do dnia 31 grudnia 2033 r., nie objęta ustanowionym obszarem i terenem górniczym „Ogrodzieniec II”,
- zwiększeniu rocznego wydobycia kopaliny ze złoża do 50 000 m³/rok,
- projektowanej pracy Kopalni „Ogrodzieniec” od świtu do zmroku tj. od 8 do 12 godzin na dobę w porze dziennej.

Po zrealizowaniu przedsięwzięcia cały projektowany obszar i teren górniczy będzie obejmował ok. 7,472 ha, w tym obszar ustanowiony koncesją OG „Ogrodzieniec II” (4,014 ha) oraz projektowaną do włączenia w w/w obszar działkę o nr ew. 814/8 (3,458 ha), stanowiącą poeksploatacyjne wyrobisko o niezakończonyj eksploatacji złoża surowca ilastego ceramiki budowlanej „Ogrodzieniec”. W obszarze tym udokumentowana jest zachodnia część złoża „Ogrodzieniec”, eksploatowana do 2009 r., o zniszczonej eksploatacją, i o nie zrehabilitowanej powierzchni.

W miarę postępu eksploatacji złoża, zgodnie z planowanym zakresem eksploatacji, planuje się również przeniesienie w/w obiektów w obrębie obszaru górniczego. Nie planuje się nowych obiektów budowlanych.

Obszar projektowanej do włączenia działki był eksploatowany do 2009 roku przez Przedsiębiorstwo „KERAM” Sp. z o.o. w udzielonej Przedsiębiorcy koncesji nr 3178/OS/2012 - działka o nr ewidencyjnym 814/8 nie została objęta ustanowionym obszarem górniczym „Ogrodzieniec II”, ponieważ Przedsiębiorca nie posiadał praw własności do w/w działki. W chwili obecnej Inwestor planuje wystąpić o zmianę koncesji na wydobywanie surowca ilastego ceramiki budowlanej z części złoża „Ogrodzieniec”.

Dojazd do obszaru projektowanego przedsięwzięcia będzie odbywał się drogą technologiczną Zakładu łączącą się z drogą Ogrodzieniec – Zawiercie. W granicy projektowanej inwestycji, nie ma żadnej zabudowy kubaturowej. W rejonie, gdzie planuje się inwestycję, prowadzona jest eksploatacja złoża i znajduje się wyrobisko odkrywkowe. Najbliższy obszar zabudowy mieszkaniowej znajduje się w odległości około 200 metrów od planowanej inwestycji, wzdłuż drogi łączącej Ogrodzieniec – Zawiercie.

W obrębie ustanowionego OG „Ogrodzieniec II” znajdują się tylko obiekty budowlane niezbędne do funkcjonowania zakładu górniczego. Są to: rzępie wody, place składowe urobionej kopaliny oraz materiałów wykorzystywanych w procesie produkcji ceramiki budowlanej, tymczasowe drogi technologiczne, mobilny taśmociąg transportowy łączący hałdę uzbrojonej kopaliny z zakładem ceramicznym.

W okresie eksploatacji wnioskowanej inwestycji ulegną zmianie:

- lokalizacja rzępie, która związana będzie z ukształtowaniem spągu wyrobiska eksploatacyjnego,
- tymczasowe drogi technologiczne i place manewrowe, które dostosowane zostaną do obszarów prowadzonej eksploatacji,
- mobilny taśmociąg transportujący zwałowaną kopalinę do zakładu ceramicznego, który zostanie wydłużony.

Roboty górnicze udostępniające prowadzone będą sposobem mechanicznym przy wykorzystaniu spycharek, koparek i samochodów samowładowczych na ograniczonym obszarze (na większości obszaru nadkład jest już zdjęty). Zakłada się selektywne zdejmowanie nadkładu. Nadkład będzie składowany osobno na składowisku wzdłuż granic obszaru górniczego lub wykorzystany zostanie do „schudzenia” kopaliny w procesie wytwarzania wyrobów ceramiki budowlanej. W ramach robót przygotowawczych będą wykonywane jedynie tymczasowe drogi dojazdowe do maszyn

udostępniających i urabiających. Przed przystąpieniem do udostępniania części złoża, wykonane zostaną zabiegi mające na celu ochronę fauny: wykoszenie i usunięcie zieleni, kontrola występowania i wyłapywanie zwierząt oraz ich przeniesienie poza strefy zagrożenia.

Rodzaj planowanej technologii będzie identyczny jak dotychczas i polegał będzie na wydobyciu systemem odkrywkowym surowca ilastego ceramiki budowlanej. Wydobywana ze złoża kopalina wykorzystywana będzie tak jak w tej chwili do produkcji wyrobów ceramiki budowlanej w Zakładzie Ceramiki KERAM zlokalizowanym przy południowej granicy wyrobiska eksploatacyjnego. Eksploatacja surowca ilastego ceramiki budowlanej z części złoża prowadzona będzie tak jak dotychczas w wyrobisku węgelnym. Proces technologiczny polegał będzie na skrawaniu poszczególnych warstw kopaliny za pomocą spycharki oraz eksploatacji węgelną z wykorzystaniem koparki. Urobek przemieszczany będzie spycharką lub pojazdami samowyładowczymi na hałdę urobionego surowca, skąd ładowany będzie koparką łyżkową na taśmociąg i transportowany do zakładu ceramicznego.

Omawiane przedsięwzięcie stanowić będzie kontynuację wydobycia surowca ilastego ceramiki budowlanej w ustanowionym koncesją nr 317.OS/2012 OG „Ogrodzieniec II” oraz na działce nr ew. 814/8 przewidzianej do eksploatacji – zmianie nie ulegnie dotychczasowy sposób eksploatacji czy urządzenia w ciągu technologicznym.

Planuje się jedynie zmianę lokalizacji miejsc pracy spycharki, koparki i samochodów samowyładowczych w ramach ich przemieszczania się po terenie planowanego wyrobiska. Park maszynowy usytuowany jest na terenie Zakładu.

Ilość i rodzaj pojazdów i maszyn przewidzianych do jednoczesnej pracy na terenie obszaru wnioskowanej inwestycji nie ulegnie zmianie. Aktualnie zdejmowanie i zwałowanie nadkładu, urabianie kopaliny, zwałowanie urobionej kopaliny oraz jej transport odbywa się przy użyciu jednej koparki jednonaczyniowej na podwoziu gąsienicowym lub kołowym urabiającej złożę i nadkład, jednej spycharki o napędzie spalinowym na podwoziu gąsienicowym urabiającej kopaliny oraz przemieszczającej ją na zwałowisko urobionego surowca, jednej koparki jednonaczyniowej na podwoziu kołowym lub gąsienicowym ładującej zwałowany urobek na taśmociąg transportujący kopalinę do zakładu ceramicznego, jednego pojazdu samowyładowczego transportującego urobioną kopalinę na hałdę urobionego surowca, jednej ładowarki hydraulicznej na podwoziu kołowym przeznaczonej do prac pomocniczych. Docelowo nadkład mas ziemnych i skalnych może zostać wykorzystany do rekultywacji terenów poeksploatacyjnych.

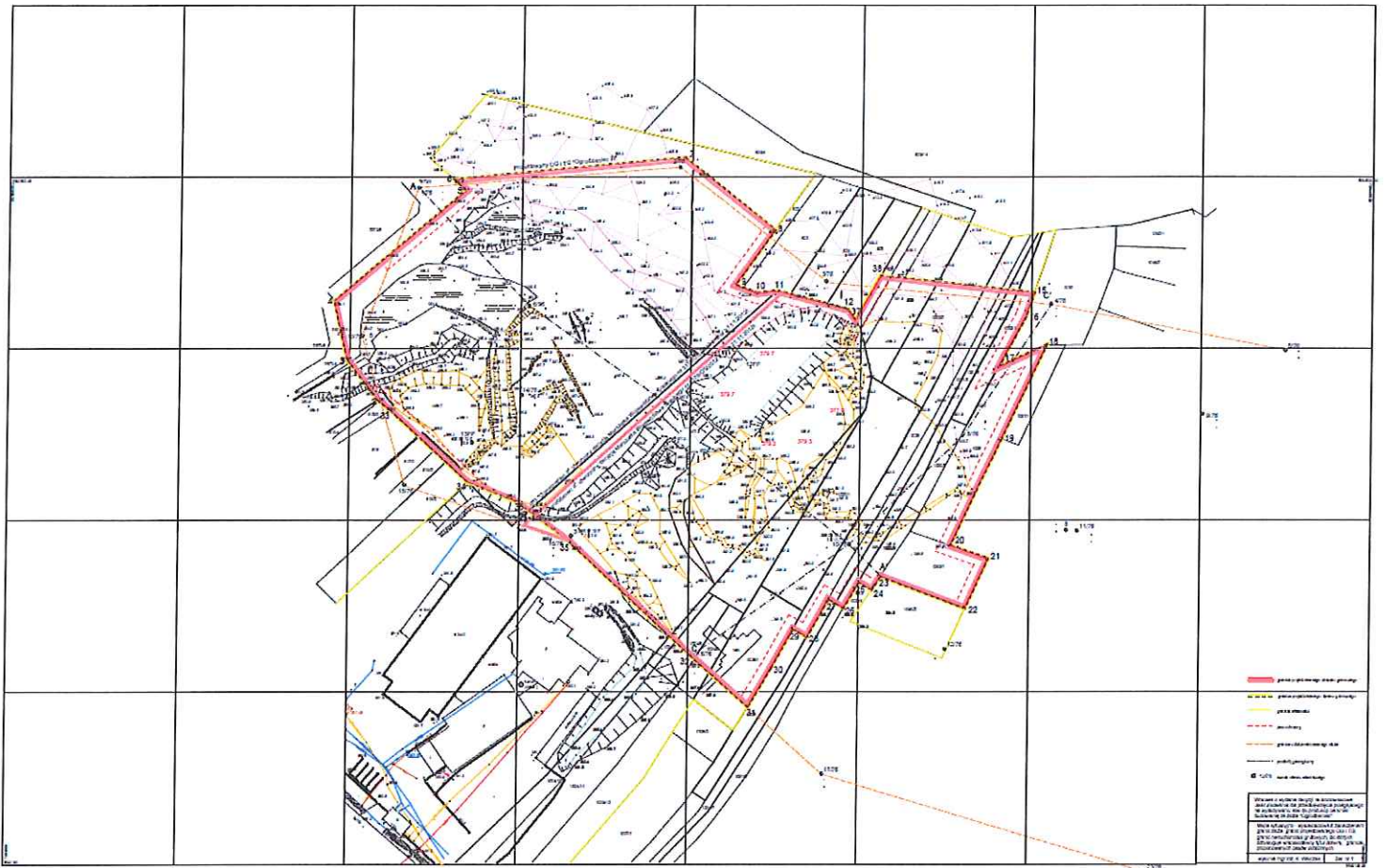
Zgodnie z przedłożoną Kartą Informacyjną Przedsięwzięcia eksploatacja prowadzona jest w złożu, w którym występują lokalnie wody pochodzenia atmosferycznego – występują okresowo i posiadają zwierciadło swobodne. Wody te nie są użytkowane w procesie eksploatacji kopaliny, a w procesie parowania dostają się do atmosfery. Nie są zanieczyszczone prowadzoną eksploatacją złoża, gromadzone są w rzępiu zlokalizowanym poniżej poziomu spągu – przewiduje się docelowy spąg rzępiu ok. 3 m poniżej spągu udokumentowanego złoża tj. osiągnięcie rzędnej +372,0 m n.p.m. Nadmiar wody z rzępiu (szczelnego, wykonanego w utworach ilastych złoża) nie jest odprowadzony do rowów odwadniających Zakładu, natomiast wylewa się na ograniczoną powierzchnię spągu wyrobiska eksploatacyjnego i ulega naturalnemu odparowaniu. Minerale płaste osiadają w wykonanym rzępiu – nie zakłada się usuwania tych minerałów oraz czyszczenia rzępiu. W trakcie prowadzonej eksploatacji złoża nie zaobserwowano wystąpienia w/w udokumentowanych wód w złożu.

Nie planuje się zmiany lokalizacji zwałowisk mas ziemnych nadkładu. Ze względu na swój skład tj. iły, iłotłupki zmieszane z glębą, piaskiem, piaskiem gliniastym, gliną i odpadami ceramicznymi zwałowiska nie wymagają zabezpieczenia przed pyleniem. Jak przedstawiono w dokumentacji, na podstawie dotychczasowych obserwacji prowadzonych w Zakładzie Górniczym nie stwierdzono w terenie prowadzonej i projektowanej eksploatacji siedlisk ptaków (jaskółka brzegówka, żońna, zimorodek) wykorzystujących skarpy powstające w trakcie realizacji przedsięwzięcia. Istniejące skarpy rzępiu zbudowane z iłów i iłotłupków o nachyleniu od 30° do 50° są łagodne. Wysokość skarpy nad zwierciadłem wody to 0,0 do 2,0 metra. Utwory budujące skarpy to zbite utwory, w których ptaki nie są w stanie wykonać swoich siedlisk.

Cały projektowany obszar to nieużytki poeksploatacyjne, pokryte częściowo roślinnością trawiastą oraz pojedynczymi samosiejkami krzewów i drzew (sosna, brzoza). Przed przystąpieniem do udostępnienia części złoża, wykonane zostaną zabiegi mające na celu ochronę fauny tj.: wykoszenie i usunięcie zieleni oraz kontrola występowania i wyłapywanie zwierząt oraz ich przeniesienie poza strefy zagrożenia.

Likwidacja Zakładu górniczego kopalni odkrywkowej nastąpi po całkowitym wyeksploatowaniu części złoża surowca ilastego ceramiki budowlanej „Ogrodzieniec” objętego ustanowionym obszarem górniczym. W ramach likwidacji nastąpi usunięcie z terenu Kopalni wytworzonych odpadów, usunięcie maszyn i urządzeń oraz wykonanie pełnego zakresu prac rekultywacyjnych, zgodnie z otrzymaną decyzją o nadaniu kierunku rekultywacji.

Mapa nr 2 – mapa z naniesionymi granicami planowanego zakładu górniczego



Godło: 7.134.07.14.4
Układ współrzędnych: 2000/7
Układ odniesienia: Kronsztadt86

Zakończono w październiku 2021r. KOPALNIA SUROWCÓW CERAMICZNYCH
"OGRODZIENIEC"
Mapa sytuacyjno - wysokościowa
skala 1:1000
Masa wydawnicza