



BURMISTRZ GMINY  
62-045 PNIEWY

BZK.6220.18.2025

Pniewy, dnia 14 kwietnia 2026 r.

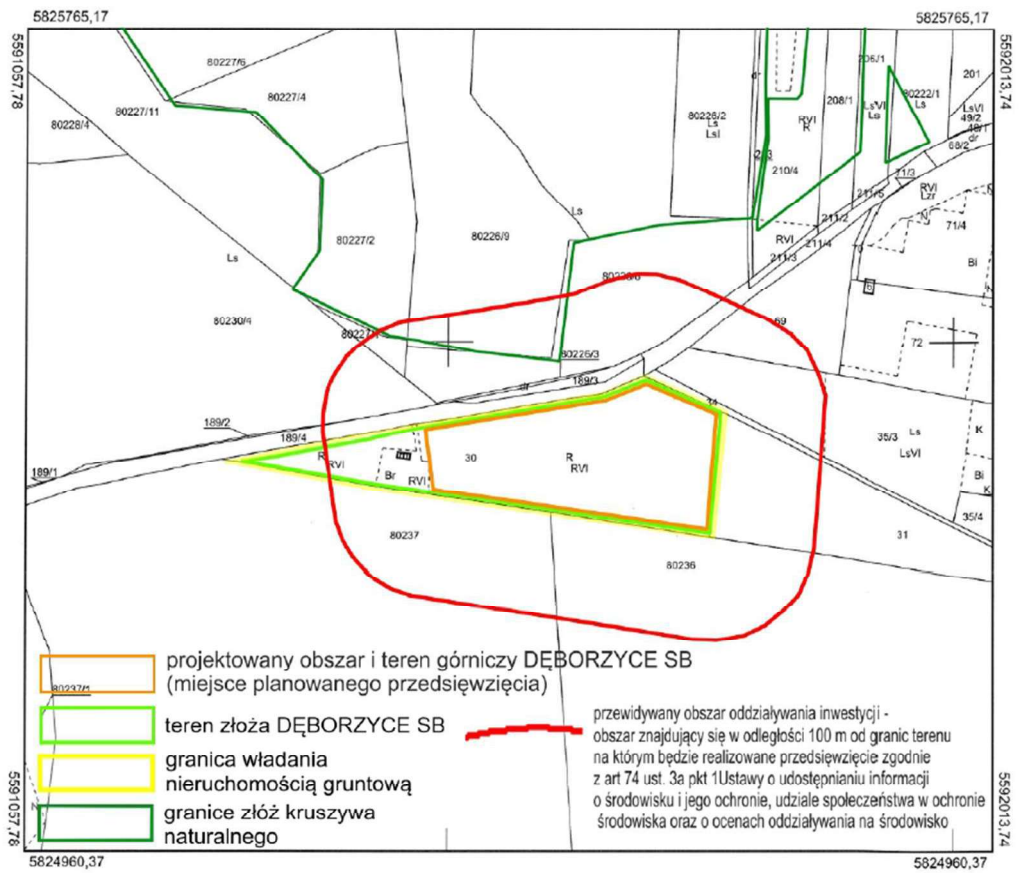
Załącznik do decyzji Burmistrza Gminy Pniewy BZK.6220.18.2025 z dnia 14 kwietnia 2026 r.

**Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 2 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 (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 z późn.zm.)**

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na wydobyciu kruszywa piaskowo-żwirowego ze złoża kruszywa naturalnego DĘBORZYCE SB na części działki nr 30, obręb Dęborzycze, gmina Pniewy. Całkowita powierzchnia złoża wynosi 3,93 ha natomiast powierzchnia projektowanego obszaru górniczego wynosi 3,2077 ha. Przedmiotowe złożo stanowią osady piaszczyste (piaski drobnoziarniste, średnioziarniste i pospółka), o miąższości 6,8 – 14,3 m (średnio 12,07 m) i średnim punkcie piaskowym wynoszącym 86,84 %. Nad złożem zalega nadkład o średniej grubości 0,21 m. Eksploatacja będzie prowadzona metodą odkrywkową, przy wykorzystaniu koparki (kołowej lub w przypadku eksploatacji warstwy zawodnionej gąsienicowej lub pływającej) oraz ładowarki. W ramach przedsięwzięcia nie będzie prowadzony przerób kopaliny. Nadkład po usunięciu hałdowany będzie na tymczasowych zwałowiskach położonych w granicach obszaru górniczego i przeznaczony będzie w całości do celów rekultywacji terenu. Złożo DĘBORZYCE SB jest złożem częściowo zawodnionym. Wnioskodawca wskazał, że z uwagi na przyjęty system eksploatacji nie przewiduje jego odwadniania.

W związku z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia nie przewiduje się poboru wód, ani konieczności stosowania nośników energii, w tym energii cieplnej, poza paliwami niezbędnymi do napędu maszyn wydobywających kopalinę oraz środków transportu. Ustalono również, że naprawy sprzętu wydobywczego i transportowego będą się odbywały poza terenem złoża. W razie niemożliwości samodzielnego przejazdu maszyn przewożone one będą do warsztatu przy użyciu specjalistycznego sprzętu. Pojazdy transportujące wydobyte kruszywo tankowane będą poza terenem zakładu górniczego, w miejscach do tego przeznaczonych tj. na stacjach paliw lub w bazie logistycznej wnioskodawcy. Tankowanie maszyn będzie przeprowadzane poza wyrobiskiem eksploatacyjnym, na czas tankowania teren pod urządzeniami (beczka z paliwem, pompa, zbiornik maszyny) zabezpieczony będzie folią PE ułożoną w sposób uniemożliwiający spływ paliwa poza jej obręb. Zakład wyposażony będzie w odpowiednią ilość sorbentu do przechwytywania ewentualnie powstających wycieków substancji niebezpiecznych. Nie przewiduje się magazynowania paliw i innych materiałów ropopochodnych na terenie przedsięwzięcia. Pracownicy kopalni będą korzystali z przenośnej toalety wyposażonej w bezodpływowy zbiornik na ścieki socjalno-bytowe. Wody opadowe i roztopowe nie będą ujmowane w systemy kanalizacyjne, lecz będą naturalnie infiltrować w grunt.

Na etapie eksploatacji będą powstawać odpady bytowe i komunalne wytwarzane przez pracowników kopalni. Przewiduje się, że będą one selektywnie gromadzone w kontenerach w wyznaczonym do tego miejscu na terenie przedsięwzięcia a następnie przekazywane podmiotom uprawnionym do gospodarowania odpadami. Nadkład po odspojeniu od złoża nie będzie stanowił odpadu, będzie przemieszczany na tymczasowe zwałowiska na obszarze terenu przedsięwzięcia. Po zakończeniu eksploatacji zostanie on w całości wykorzystany do rekultywacji terenów poeksploatacyjnych.



Rys. 1 Lokalizacja przedsięwzięcia i zasięg jego oddziaływania

Z up. BURMISTRZA

Zastępca Burmistrza  
Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Ryszard  
Napierala

Ryszard Napierala

Data: 2026.04.14 12:04:03 CEST

(dokument podpisany elektronicznie  
podpisem kwalifikowanym)